

[Expand All](#)

IF (*SampID* = *FirstTime*)

**SuccessfullyInstalled**

Το ερωτηματολόγιο εγκαταστάθηκε και εκκίνησε επιτυχώς. Παρακαλώ κλείστε τη συνέντευξη. ;

<button>

1. [Συνεχίστε](#)

ELSE



IF ((*XT Active* = *Embtv* OR (*XT Active* = 0))

**DN801_Intro** (INTRO DEMOGRAPHICS)

Λίγο καιρό πριν σας στείλαμε μια επιστολή πρόσκλησης η οποία περιλάμβανε και μια δήλωση προστασίας δεδομένων.

Θα σας παραδώσω τώρα ξανά αυτή τη δήλωση και θα είμαι στη διάθεση σας να απαντήσω οποιαδήποτε ερώτηση που μπορεί να έχετε.

Αφήστε με να επισημάνω ότι η συμμετοχή σε αυτή την έρευνα είναι εθελοντική και ότι οι πληροφορίες κρατούνται εμπιστευτικές.

Οι απαντήσεις σας θα χρησιμοποιηθούν για ερευνητικούς σκοπούς σε διάφορες αναλύσεις δίχως ο κάθε ερευνητής να γνωρίζει την ταυτότητα σας. Εάν φτάσουμε σε κάποια ερώτηση που δεν επιθυμείτε να απαντήσετε, απλώς πείτε το μου και θα περάσω στην επόμενη ερώτηση.

Συμφωνείτε να συμμετέχετε σε αυτή την έρευνα;

[Παραδώστε τη δήλωση στον E. Απαντήστε όλες τις ερωτήσεις του E.](#)

1. Η δήλωση προστασίας δεδομένων έχει δοθεί. Ο ερευνώμενος έχει συναινέσει να συμμετέχει.

2. Η δήλωση προστασίας δεδομένων έχει δοθεί. Ο ερευνώμενος έχει αρνηθεί να συμμετέχει. Η συνέντευξη δεν δύναται να πραγματοποιηθεί.

IF (*DN801 Intro* = *a2*)

**DN803_AreYouSure** (SURE REFUSE TO PARTICIPATE)

[Είστε βέβαιοι ότι ο ερευνώμενος αρνήθηκε να συμμετάσχει;](#)

1. Ναι, ο ερευνώμενος έχει αρνηθεί. Τερματίστε την συνέντευξη.

2. Όχι, ο ερευνώμενος έχει συναινέσει. Συνεχίστε την συνέντευξη.

ENDIF

IF (*DN801 Intro* = *a1*)

**DN001b_Intro** (INTRO DEMOGRAPHICS B)

Θα ήθελα να ξεκινήσουμε με ορισμένες ερωτήσεις σχετικά με το υπόβαθρό σας.

1. [Συνεχίστε](#)

DN042_Gender (MALE OR FEMALE)

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ

[Σημειώστε το φύλο του ερωτώμενου από την παρατήρησή σας \(ρωτήστε αν δεν είστε σίγουροι\)](#)

1. Άνδρας

2. Γυναίκα

DN043_BirthConf (CONFIRM MONTH/YEAR BIRTH)

Μπορώ απλώς να επιβεβαιώσω; Γεννηθήκατε το Fill; ^FLYearFill;;

1. Ναι

5. Όχι

IF (*DN043 BirthConf* = *a5*)

**DN802_INTRObirth** (INTRO BIRTH)

Ποιο **μήνα** και έτος γεννηθήκατε;

1. [Συνεχίστε](#)



| NUMBER [1900..2024]

| ENDIF

| ELSE

[-]

| IF (DN007 Citizenship = a5)

[-]

| **DN008_OtherCitizenship** (OTHER CITIZENSHIP)

| Ποια είναι η υπηκοότητά σας;

| STRING

| ENDIF

ENDIF

IF (((((MN001_Country = a1 OR (MN001_Country = a3) OR (MN001_Country = a8) OR (MN001_Country = a19) OR (MN001_Country = a22)))

[-]

| **DN009_WhereLived** (WHERE LIVED SINCE 1989)

| Αυτή η ερώτηση δεν ισχύει για την Ελλάδα.

| Πιέστε CTRL+R για να συνεχίσετε.

ENDIF

DN504_CountryOfBirthMother (COUNTRY BIRTH MOTHER)

| Σε ποια χώρα γεννήθηκε η μητέρα σας;

| STRING

DN505_CountryOfBirthFather (COUNTRY BIRTH FATHER)

| Σε ποια χώρα γεννήθηκε ο πατέρας σας;

| STRING

DN010_HighestEdu (HIGHEST EDUCATIONAL DEGREE OBTAINED)

| Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 1. Ποιο είναι το υψηλότερο απολυτήριο ή ενδεικτικό από σχολείο που αποκτήσατε;

| Εάν ο ερευνόμενος αναφέρει απολυτήριο ή ενδεικτικό από το εξωτερικό, παρακαλώ ζητήστε να προσπαθήσει να το εντάξει στις κατηγορίες που δίνονται, εάν δεν μπορεί παρακαλώ χρησιμοποιήστε την επιλογή Άλλο και σημειώστε το (στην επόμενη οθόνη).

| 1. Καθόλου σχολείο ή εκπαίδευση

| 2. Κάποια εκπαίδευση αλλά μικρότερη από ένα απολυτήριο Δημοτικού

| 3. Απολυτήριο Δημοτικού

| 4. Απολυτήριο Γυμνασίου (3τάξιο)

| 5. Απολυτήριο Γενικού Λυκείου

| 6. Πτυχίο Επαγγελματικής Εκπαίδευσης

| 7. Απολυτήριο Επαγγελματικού Λυκείου

| 8. Πιστοποιητικό Επαγγελματικής Κατάρτισης Επιπέδου 1

| 9. Δίπλωμα Επαγγελματικής Κατάρτισης Επιπέδου μεταδευτεροβάθμιας επαγγελματικής κατάρτισης

| 95. Κανένα πτυχίο ακόμα/Ακόμη στο σχολείο

| 97. Άλλο

| IF (DN010 HighestEdu = a97)

[-]

| **DN011_OtherHighestEdu** (OTHER HIGHEST EDUCATION)

| Ποιο άλλο εκπαιδευτικό πιστοποιητικό ή απολυτήριο σχολείου έχετε αποκτήσει;

| **STRING**| *ENDIF***DN012_FurtherEdu** (FURTHER EDUCATION)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 2. Ποια πτυχία ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής εκπαίδευσης έχετε;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ; Εάν ο ερευνώμενος απαντήσει 'ακόμη στην ανώτερη εκπαίδευση ή την επαγγελματική κατάρτιση' ρωτήστε παρακαλώ εάν ήδη έχει ένα από τα πτυχία της κάρτας.

SET OF 1. Καθόλου ανώτερη εκπαίδευση/επαγγελματική κατάρτιση

2. Κάποια εκπαίδευση αλλά μικρότερη από ένα Πτυχίο (σε Σχολές Ανώτερης Επαγγελματικής Εκπαίδευσης)

3. Πτυχίο από Ανώτερες επαγγελματικές σχολές με διάρκεια έως δύο χρόνια (νοσηλευτική, σχολές υπαξιωματικών, κομμωτική, σχολές λογιστών, σχολές ΟΑΕΔ)

4. Πτυχίο ΤΕΙ

5. Πτυχίο ΑΕΙ

6. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (από ΤΕΙ)

7. Πτυχίο ΑΕΙ (πενταετούς διάρκειας, Πολυτεχνείο, Γεωπονική)

8. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (από ΑΕΙ)

9. Διδακτορικό Δίπλωμα PhD

20. Έχει φοιτήσει σε πανεπιστήμιο χωρίς να πάρει πτυχίο

95. Ακόμη στην εκπαίδευση / επαγγελματική κατάρτιση

97. Άλλο

IF ((97 IN (DN012 FurtherEdu))

=

DN013_WhichOtherEdu (OTHER EDUCATION)

Ποια άλλο πτυχίο ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής εκπαίδευσης έχετε;

| **STRING**| *ENDIF***DN041_YearsEdu** (YEARS EDUCATION)

Πόσα χρόνια πλήρους εκπαίδευσης έχετε συμπληρώσει;

πλήρης εκπαίδευση * περιλαμβάνει: λήψη διδασκαλίας, συμμετοχή σε πρακτική εργασία ή μελέτη υπό επίβλεψη ή συμμετοχή σε εξετάσεις * δεν περιλαμβάνει: πλήρη απασχόληση, κατ' οίκον διδασκαλία, μάθηση εξ' αποστάσεως, ειδική κατάρτιση κατά την απασχόληση, παρακολούθηση νυχτερινών μαθημάτων, μερική επαγγελματική κατάρτιση, ευέλικτες ή μερικής διάρκειας σπουδές ανώτερης εκπαίδευσης, κτλ

NUMBER [0..25]

| *ELSE*

=

IF (MN101 Lonaitudinal = 1)

=

DN044_MaritalStatus (MARITAL STATUS CHANGED)

Από τη τελευταία μας συνέντευξη έχει αλλάξει η οικογενειακή σας κατάσταση;

1. Ναι, η οικογενειακή κατάσταση έχει αλλάξει

5. Όχι, η οικογενειακή κατάσταση δεν έχει αλλάξει

| *ENDIF*| *ENDIF*

IF (((MN101_Longitudinal = 1 AND (DN044_MaritalStatus = a1) OR ((MN101_Longitudinal = 0 OR (MN101_Lonaitudinal = Empty))))

=

DN014_MaritalStatus (MARITAL STATUS)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 3. Ποια είναι η οικογενειακή σας κατάσταση ;
 Εάν ο γάμος συνεχίζεται αλλά ο/η σύντροφος δεν ζει στο νοικοκυριό για οποιοδήποτε λόγο,
 όπως αν βρίσκεται σε οικο ευγηρίας, νοσοκομείο, φυλακή κτλ τότε επιλέξτε 3.

1. Έγγαμος/η και ζώντας μαζί με τον/την σύζυγο (όχι σε διάσταση)
2. (Αναγνωρισμένη) Συμβίωση σε μόνιμη βάση
3. Παντρεμένος/η, ζώντας χωριστά από τον/τη σύζυγο (ή σε διάσταση)
4. Ποτέ παντρεμένος/η
5. Διαζευγμένος/η
6. Χήρος/α

```
IF (DN014 MaritalStatus = a1)
```

```
IF (MN026 FirstResp = 1)
```

```
DN015_YearOfMarriage (YEAR OF MARRIAGE)
```

```
Ποια χρονιά παντρευτήκατε;  
NUMBER [1905..2024]
```

```
IF (DN015 YearOfMarriage = RESPONSE)
```

```
CHECK: ( YEAR(CURRENTDATE) - DN015_YearOfMarriage <  
MN808_AgeRespondent - 12) [Το έτος γάμου πρέπει να είναι τουλάχιστον 12 χρόνια  
μετά το έτος γέννησης του ερευνόμενου!. Εάν το έτος είναι σωστό, παρακαλώ πιέστε  
"suppress" και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση.;]
```

```
ENDIF
```

```
ENDIF
```

```
ELSE
```

```
IF (DN014 MaritalStatus = a2)
```

```
DN016_YearOfPartnership (YEAR OF REGISTERED PARTNERSHIP)
```

```
Ποια χρονιά αρχίσατε να συζείτε;  
NUMBER [1905..2024]
```

```
ELSE
```

```
IF (DN014 MaritalStatus = a3)
```

```
DN017_YearOfMarriage (YEAR OF MARRIAGE)
```

```
Ποια χρονιά παντρευτήκατε;  
NUMBER [1905..2024]
```

```
ELSE
```

```
IF (DN014 MaritalStatus = a5)
```

```
DN018_DivorcedSinceWhen (SINCE WHEN DIVORCED)
```

```
Ποια χρονιά χωρίσατε;  
ΑΝ ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΑΠΟ ΕΝΑ ΔΙΑΖΥΓΙΑ εισάγετε το έτος του ΠΙΟ  
ΠΡΟΣΦΑΤΟΥ διαζυγίου
```

```
ELSE
```

```
IF (DN014 MaritalStatus = a6)
```

```
DN019_WidowedSinceWhen (SINCE WHEN WIDOWED)
```

```
Από ποιο έτος είστε [χήρα/ χήρος];  
Εισάγετε το έτος θανάτου του/της συζύγου/συντρόφου
```

```
ENDIF
```

```
ENDIF
```

```
ENDIF
```

```

ENDIF
ENDIF
IF (((MN101_Longitudinal = 0 OR (MN101_Longitudinal = Empty) AND
(((DN014_MaritalStatus = a3 OR (DN014_MaritalStatus = a5) OR (DN014_MaritalStatus =
a6)))

```



DN020_AgePart (AGE OF PARTNER)

Ποιο έτος γεννήθηκε [ο πρώην/ η πρώην/ ο αποθανόν/ η αποθανούσα] [σύζυγος] [σας];
 ΚΑΤΑΓΡΑΨΤΕ ΤΗΝ ΧΡΟΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ ΤΟΥ/ΤΗΣ ΠΙΟ ΠΡΟΣΦΑΤΟΥ/ΗΣ ΣΥΖΥΓΟΥ
 NUMBER [1895..2009]

DN021_HighestEduPart (HIGHEST EDUCATIONAL DEGREE OF PARTNER)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 1. Ποιο είναι το υψηλότερο απολυτήριο ή πτυχίο που [ο πρώην/ η πρώην/ ο αποθανόν/ η αποθανούσα] [σύζυγος] [σας] απέκτησε ;
 Εάν ο ερευνώμενος αναφέρει απολυτήριο ή ενδεικτικό από το εξωτερικό, παρακαλώ ζητήστε να προσπαθήσει να το εντάξει στις κατηγορίες που δίνονται, εάν δεν μπορεί παρακαλώ χρησιμοποιήστε την επιλογή Άλλο και σημειώστε το (στην επόμενη οθόνη).

1. Καθόλου σχολείο ή εκπαίδευση
2. Κάποια εκπαίδευση αλλά μικρότερη από ένα απολυτήριο Δημοτικού
3. Απολυτήριο Δημοτικού
4. Απολυτήριο Γυμνασίου (3τάξιο)
5. Απολυτήριο Γενικού Λυκείου
6. Πτυχίο Επαγγελματικής Εκπαίδευσης
7. Απολυτήριο Επαγγελματικού Λυκείου
8. Πιστοποιητικό Επαγγελματικής Κατάρτισης Επιπέδου 1
9. Δίπλωμα Επαγγελματικής Κατάρτισης Επιπέδου μεταδευτεροβάθμιας επαγγελματικής κατάρτισης

95. Κανένα πτυχίο ακόμα/Ακόμη στο σχολείο
 97. Άλλο

```
IF (DN021_HighestEduPart = a97)
```



DN022_OtherHighestEduPart (OTHER HIGHEST EDUCATIONAL DEGREE PARTNER OBTAINED)

Ποιο άλλο πιστοποιητικό ή πτυχίο έχει αποκτήσει [ο πρώην/ η πρώην/ ο αποθανόν/ η αποθανούσα] [σύζυγος] [σας];
 STRING

```
ENDIF
```

DN023_FurtherEduPart (FURTHER EDUCATION OR VOCATIONAL TRAINING OBTAINED OF PARTNER)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 2. Ποια πτυχία ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής κατάρτισης έχει [ο πρώην/ η πρώην/ ο αποθανόν/ η αποθανούσα] [σύζυγος] [σας];
 Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;
 SET OF 1. Καθόλου ανώτερη εκπαίδευση/επαγγελματική κατάρτιση
 2. Κάποια εκπαίδευση αλλά μικρότερη από ένα Πτυχίο (σε Σχολές Ανώτερης Επαγγελματικής Εκπαίδευσης)
 3. Πτυχίο από Ανώτερες επαγγελματικές σχολές με διάρκεια έως δύο χρόνια (νοσηλευτική, σχολές υπαξιωματικών, κομμωτική, σχολές λογιστών, σχολές ΟΑΕΔ)
 4. Πτυχίο ΤΕΙ
 5. Πτυχίο ΑΕΙ
 6. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (από ΤΕΙ)
 7. Πτυχίο ΑΕΙ (πενταετούς διάρκειας, Πολυτεχνείο, Γεωπονική)
 8. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (από ΑΕΙ)

9. Διδακτορικό Δίπλωμα PhD

- 20. Έχει φοιτήσει σε πανεπιστήμιο χωρίς να πάρει πτυχίο
- 95. Ακόμη στην εκπαίδευση / επαγγελματική κατάρτιση
- 97. Άλλο

IF ((97 IN (DN023 FurtherEduPart))



DN024_WhichOtherEduPart (OTHER EDUCATION PARTNER)

Ποια άλλη ανώτερη εκπαίδευση ή επαγγελματική κατάρτιση έχει [ο πρώην/ η πρώην/ ο αποθανόν/ η αποθανούσα][σύζυγος] [σας]?

STRING

ENDIF

ENDIF

ENDIF

IF (MN005 ModeOues = a1)



DN040_PartnerOutsideHH (PARTNER OUTSIDE HOUSEHOLD)

Έχετε έναν/μία σύντροφο που ζει εκτός αυτού του νοικοκυριού;

- 1. Ναι
- 5. Όχι

ENDIF

DN038_IntCheck (INTERVIEWER CHECK DN)

ΕΛΕΓΧΟΣ: Ποιος απάντησε τις ερωτήσεις σε αυτό το τμήμα;

- 1. Ο/ η ερευνώμενος/ η μόνο
- 2. Ο/ η ερευνώμενος/ η και ο/ η πληρεξούσιος
- 3. Ο/ η πληρεξούσιος μόνο

ENDIF

IF (Sec DN1.DN801 Intro = a1)



IF (((SN IN (Test) OR ((ALL IN (Test))))



IF (MN030 socnet = 1)



SN014_Privacy (INTRODUCTION PRIVACY SN)

Η σειρά των ερωτήσεων που ακολουθεί πρέπει να απαντηθεί από το ερευνώμενο άτομο ιδιωτικά. Εάν υπάρχουν κάποια άλλα άτομα στο χώρο σε αυτό σημείο, παρακαλούμε να τους θυμίσετε ότι αυτά τα μέρη της συνέντευξης είναι ιδιωτικής φύσεως και θα πρέπει να απαντηθούν από κάθε ερευνώμενο άτομο μόνο του.

Εκκίνηση ενός τμήματος χωρίς πληρεξούσιο. Εάν ο/η ερευνώμενος/η δεν είναι σε θέση να απαντήσει κάποια από αυτές τις ερωτήσεις μόνος/η του/της, πιέστε CTRL-K σε κάθε ερώτηση.

- 1. Δεν χρειάζεται επεξήγηση, το ερευνώμενο άτομο δίνει συνέντευξη μόνο του
- 2. Έγινε επεξήγηση της ιδιωτικής φύσης της συνέντευξης σε τρίτα πρόσωπα, έφυγαν από το χώρο
- 3. Έγινε επεξήγηση της ιδιωτικής φύσης της συνέντευξης σε τρίτα πρόσωπα, δεν έφυγαν από το χώρο

IF (SN014 Privacv = RESPONSE)



SN001_Introduction (INTRODUCTION SN)

Τώρα πρόκειται να σας κάνω ορισμένες ερωτήσεις για τις σχέσεις σας με άλλους ανθρώπους. Οι περισσότεροι άνθρωποι συζητούν με άλλους τα καλά ή κακά πράγματα που τους συμβαίνουν, προβλήματα που έχουν, ή σημαντικές ανησυχίες που είναι δυνατό να έχουν. Κοιτάζοντας προς τα πίσω τους τελευταίους δώδεκα μήνες, ποια είναι τα άτομα με τα οποία συζητήσατε πιο συχνά πράγματα που ήταν σημαντικά για εσάς; Σε αυτά τα άτομα μπορεί να συμπεριλαμβάνονται τα μέλη της οικογενείας, φίλοι, γείτονες, ή άλλοι γνωστοί. Παρακαλώ να αναφέρεστε σε αυτά τα άτομα με τα μικρά τους ονόματα.

1. Συνεχίστε

```
IF (SN001 Introduction = Refusal)
```

```
ELSE
```

```
LOOP cnt := 1 TO 6
```

```
IF ((cnt > 1 AND (cnt - 1).SN002a NoMore = a5))
```

```
ELSE
```

```
IF (piIndex = 7)
```

```
ELSE
```

```
IF (piIndex = 1)
```

```
ELSE
```

SN002a_NoMore (Any more)

Υπάρχουν και κάποια άλλα άτομα (με τα οποία συζητήσατε συχνά για πράγματα τα οποία ήταν σημαντικά για εσάς);

Επιλέξτε "1. Ναι" αμέσως όταν είναι φανερό ότι υπάρχουν και άλλοι

1. Ναι

5. Όχι

```
ENDIF
```

```
ENDIF
```

```
IF (SN002a NoMore = a1)
```

```
IF (piIndex = 7)
```

```
ELSE
```

SN002_Roster (FIRST NAME OF ROSTER N)

Παρακαλώ πείτε μου το μικρό όνομα του ατόμου με το οποίο συζητήσατε **[ΠΙΟ ΣΥΧΝΑ/ συχνά]** πράγματα που είναι σημαντικά για σας;

[Εάν ο Ε δεν μπορεί να ονομάσει κάποιο μέλος του δικτύου, εισάγετε 991]

STRING

```
ENDIF
```

```
IF (((SN002_Roster = Refusal OR (SN002_Roster = DontKnow) OR (SN002_Roster = 991))
```

```
ELSE
```

SN005_NetworkRelationship (NETWORK RELATIONSHIP)

Ποια είναι η σχέση του/της ^SN002_Roster; με εσάς;

Παρακινείστε εάν χρειάζεται: αυτό το άτομο λοιπόν είναι... σας

1. Σύζυγος/Σύντροφος
2. Μητέρα
3. Πατέρας
4. Πεθερά
5. Πεθερός
6. Μητριά
7. Πατριός
8. Αδερφός
9. Αδελφή
10. Παιδί
11. Υιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου
12. Γαμπρός
13. Νύφη
14. Εγγόνι
15. Παππούς-γιαγιά
16. Θεία
17. Θείος
18. Ανηψιά
19. Ανησιός
20. Άλλος συγγενής
21. Φίλος
22. (Πρώην)συνάδελφος/συνεργάτης
23. Γείτονας
24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος
25. Ιερέας ή άλλος κληρικός
26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά
27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι
96. Τίποτε από αυτά

```

|   ENDIF
|   ENDIF
|   [cnt]
|   ENDIF
|   ENDLOOP
SN003a_AnyoneElse (ANY MORE)
|   Υπάρχει κάποιο (άλλο) άτομο που είναι πολύ σημαντικό για εσάς για κάποιο άλλο
|   λόγο;
|   1. Ναι
|   5. Όχι
|
|   IF (SN003a_AnyoneElse = a1)
|   [ ]
|   SN003_AnyoneElse (FIRST NAME OF ROSTER 7)
|   Παρακαλώ πείτε μου το όνομα του ατόμου που είναι σημαντικό για εσάς για
|   κάποιο άλλο λόγο.
|   STRING
|
|   IF (SN003_AnyoneElse = RESPONSE)
|   [ ]
|   |   IF (diIndex = 7)
|   |   [ ]
|   |   |   ELSE
|   |   |   [ ]
|   |   |   |   IF (diIndex = 1)
|   |   |   |   [ ]
|   |   |   |   |   ELSE
|   |   |   |   |   [ ]
|   |   |   |   SN002a_NoMore (Any more)
|   |   |   |   |   Υπάρχουν και κάποια άλλα άτομα (με τα οποία συζητήσατε συχνά για
|   |   |   |   |   πράγματα τα οποία ήταν σημαντικά για εσάς);
|   |   |   |   |   Επιλέξτε "1. Ναι" αμέσως όταν είναι φανερό ότι υπάρχουν και άλλοι
|   |   |   |   |   1. Ναι
|   |   |   |   |   5. Όχι

```

```

|   ENDIF
|   ENDIF
|   IF (SN002a NoMore = a1)
|   |
|   |   IF (piIndex = 7)
|   |   |
|   |   |   ELSE
|   |   |   |
|   |   |   |   SN002_Roster (FIRST NAME OF ROSTER N)
|   |   |   |   Παρακαλώ πείτε μου το μικρό όνομα του ατόμου με το οποίο
|   |   |   |   συζητήσατε [ΠΙΟ ΣΥΧΝΑ/ συχνά] πράγματα που είναι σημαντικά για
|   |   |   |   σας:
|   |   |   |   [Εάν ο Ε δεν μπορεί να ονομάσει κάποιο μέλος του δικτύου, εισάγετε
|   |   |   |   991]
|   |   |   |   STRING
|   |   |   |
|   |   |   |   ENDIF
|   |   |   |   IF (((SN002_Roster = Refusal OR (SN002_Roster = DontKnow) OR
|   |   |   |   (SN002_Roster = 991))
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |   ELSE
|   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   SN005_NetworkRelationship (NETWORK RELATIONSHIP)
|   |   |   |   |   |   Ποια είναι η σχέση του/της ^SN002_Roster; με εσάς;
|   |   |   |   |   |   Παρακινείστε εάν χρειάζεται: αυτό το άτομο λοιπόν είναι... σας
|   |   |   |   |   |   1. Σύζυγος/Σύντροφος
|   |   |   |   |   |   2. Μητέρα
|   |   |   |   |   |   3. Πατέρας
|   |   |   |   |   |   4. Πεθερά
|   |   |   |   |   |   5. Πεθερός
|   |   |   |   |   |   6. Μητριά
|   |   |   |   |   |   7. Πατριός
|   |   |   |   |   |   8. Αδερφός
|   |   |   |   |   |   9. Αδελφή
|   |   |   |   |   |   10. Παιδί
|   |   |   |   |   |   11. Υιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου
|   |   |   |   |   |   12. Γαμπρός
|   |   |   |   |   |   13. Νύφη
|   |   |   |   |   |   14. Εγγόνι
|   |   |   |   |   |   15. Παππούς-γιαγιά
|   |   |   |   |   |   16. Θεία
|   |   |   |   |   |   17. Θείος
|   |   |   |   |   |   18. Ανηψιά
|   |   |   |   |   |   19. Ανηψιός
|   |   |   |   |   |   20. Άλλος συγγενής
|   |   |   |   |   |   21. Φίλος
|   |   |   |   |   |   22. (Πρώην)συνάδελφος/συνεργάτης
|   |   |   |   |   |   23. Γείτονας
|   |   |   |   |   |   24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος
|   |   |   |   |   |   25. Ιερέας ή άλλος κληρικός
|   |   |   |   |   |   26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά
|   |   |   |   |   |   27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι
|   |   |   |   |   |   96. Τίποτε από αυτά
|   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   ENDIF
|   |   |   |   |   |   ENDIF
|   |   |   |   |   |   [7]
|   |   |   |   |   |   ENDIF
|   |   |   |   |   |   ENDIF
|   |   |   |   |   |   IF (Sizeofsocialnetwork > 0)
|   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   SN008_Intro_closeness (INTRODUCTION CLOSENESS)

```

Τώρα θα ήθελα να σας απευθύνω μερικές ακόμη ερωτήσεις σχετικά με τους ανθρώπους που είναι κοντά σας.

1. Συνεχίστε

LOOP cnt := 1 TO 7

IF (NOT((((SN_Roster[cnt].SN002_Roster = DontKnow OR (SN_Roster[cnt].SN002_Roster = Refusal) OR (SN_Roster[cnt].SN002_Roster = Emptv) OR (SN_Roster[cnt].SN002_Roster = 991))))

IF (FLRosterName <> Emptv)

IF ((FLRosterRelation = a10 OR (FLRosterRelation = a11))

IF (MN006 NumFamR <> 1)

IF (num of preloadchildren > 0)

SN018_PreloadMatch (LINK TO PRELOAD CHILD)

Μόλις αναφέρατε το παιδί σας ^FLRosterName;. Θα ήθελα να επιβεβαιώσω εάν αυτό το παιδί αναφέρθηκε από τον/την σύντροφό σας ή σε μια προηγούμενη συνέντευξη.

Επιλέξτε το παιδί αν είναι διαθέσιμο από τη λίστα

^PreloadChild[1];
^PreloadChild[2];
^PreloadChild[3];
^PreloadChild[4];
^PreloadChild[5];
^PreloadChild[6];
^PreloadChild[7];
^PreloadChild[8];
^PreloadChild[9];
^PreloadChild[10];
^PreloadChild[11];
^PreloadChild[12];
^PreloadChild[13];
^PreloadChild[14];
^PreloadChild[15];
^PreloadChild[16];
^PreloadChild[17];
^PreloadChild[18];
^PreloadChild[19];
^PreloadChild[20];

96. Άλλο παιδί;

IF ((SN018_PreloadMatch = RESPONSE AND (SN018_PreloadMatch <> a96))

ELSE

SN005a_Gender (NETWORK PERSON GENDER)

Εισάγετε το φύλο του/της ^FLRosterName;

^localRelationText;

1. Άνδρας
2. Γυναίκα

SN006_NetworkProximity (NETWORK Proximity)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 4.

Που ζει ο/η ^FLRosterName; ^localRelationText; ;

1. Στην ίδια κατοικία ή διαμέρισμα (ίδιο νοικοκυριό)
2. Στο ίδιο κτίριο
3. Λιγότερο από ένα χιλιόμετρο μακριά

```

4. Μεταξύ 1 και 5 χιλιομέτρων μακριά
5. Μεταξύ 5 και 25 χιλιομέτρων μακριά
6. Μεταξύ 25 και 100 χιλιομέτρων μακριά
7. Μεταξύ 100 και 500 χιλιομέτρων μακριά
8. Περισσότερο από 500 χιλιόμετρα μακριά
ENDIF
ELSE
SN005a_Gender (NETWORK PERSON GENDER)
Εισάγετε το φύλο του/της ^FLRosterName;
^localRelationText;
1. Άνδρας
2. Γυναίκα

SN006_NetworkProximity (NETWORK Proximity)
Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 4.
Που ζει ο/η ^FLRosterName; ^localRelationText; ;
1. Στην ίδια κατοικία ή διαμέρισμα (ίδιο νοικοκυριό)
2. Στο ίδιο κτίριο
3. Λιγότερο από ένα χιλιόμετρο μακριά
4. Μεταξύ 1 και 5 χιλιομέτρων μακριά
5. Μεταξύ 5 και 25 χιλιομέτρων μακριά
6. Μεταξύ 25 και 100 χιλιομέτρων μακριά
7. Μεταξύ 100 και 500 χιλιομέτρων μακριά
8. Περισσότερο από 500 χιλιόμετρα μακριά

ENDIF
ELSE
SN006_NetworkProximity (NETWORK Proximity)
Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 4.
Που ζει ο/η ^FLRosterName; ^localRelationText; ;
1. Στην ίδια κατοικία ή διαμέρισμα (ίδιο νοικοκυριό)
2. Στο ίδιο κτίριο
3. Λιγότερο από ένα χιλιόμετρο μακριά
4. Μεταξύ 1 και 5 χιλιομέτρων μακριά
5. Μεταξύ 5 και 25 χιλιομέτρων μακριά
6. Μεταξύ 25 και 100 χιλιομέτρων μακριά
7. Μεταξύ 100 και 500 χιλιομέτρων μακριά
8. Περισσότερο από 500 χιλιόμετρα μακριά

ENDIF
ELSE
IF ((FLRosterRelation = a1 AND ((MN002_Person[1].MaritalStatus
= a1 OR (MN002_Person[1].MaritalStatus = a2)))
ELSE
IF (((((((FLRosterRelation = a3 OR (FLRosterRelation = a5) OR
(FLRosterRelation = a7) OR (FLRosterRelation = a8) OR
(FLRosterRelation = a12) OR (FLRosterRelation = a17) OR
(FLRosterRelation = a19))
ELSE
IF (((((((FLRosterRelation = a2 OR (FLRosterRelation = a4)
OR (FLRosterRelation = a6) OR (FLRosterRelation = a9) OR
(FLRosterRelation = a13) OR (FLRosterRelation = a16) OR
(FLRosterRelation = a18))

```

```

ELSE
  SN005a_Gender (NETWORK PERSON GENDER)
  Εισάγετε το φύλο του/της ^FLRosterName;
  ^localRelationText;
  1. Άνδρας
  2. Γυναίκα

ENDIF
ENDIF
IF (NOT((FLRosterRelation = a2 OR (FLRosterRelation = a3)))
  SN006_NetworkProximity (NETWORK Proximity)
  Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 4.
  Που ζει ο/η ^FLRosterName; ^localRelationText; ;
  1. Στην ίδια κατοικία ή διαμέρισμα (ίδιο νοικοκυριό)
  2. Στο ίδιο κτίριο
  3. Λιγότερο από ένα χιλιόμετρο μακριά
  4. Μεταξύ 1 και 5 χιλιομέτρων μακριά
  5. Μεταξύ 5 και 25 χιλιομέτρων μακριά
  6. Μεταξύ 25 και 100 χιλιομέτρων μακριά
  7. Μεταξύ 100 και 500 χιλιομέτρων μακριά
  8. Περισσότερο από 500 χιλιόμετρα μακριά

ENDIF
ENDIF
ENDIF
IF (NOT((FLRosterRelation = a2 OR (FLRosterRelation = a3)))
  IF (NOT(SN006_NetworkProximitv = a1))
  SN007_NetworkContact (NETWORK CONTACT)
  Στη διάρκεια των τελευταίων δώδεκα μηνών, πόσο συχνά
  ήσασταν σε επαφή με τον/την ^FLRosterName;
  ^localRelationText; είτε κατά πρόσωπο είτε τηλεφωνικώς ή
  διαμέσου του ταχυδρομείου, με e-mail ή άλλα ηλεκτρονικά μέσα;
  1. Καθημερινά
  2. Αρκετές φορές την εβδομάδα
  3. Περίπου μια φορά την εβδομάδα
  4. Περίπου κάθε δύο εβδομάδες
  5. Περίπου μια φορά τον μήνα
  6. Λιγότερο από μια φορά τον μήνα
  7. Ποτέ

ENDIF
ENDIF
SN009_Network_Closeness (Network Closeness)
Πόσο κοντά νοιώθετε στον/στην ^FLRosterName; ^localRelationText;;
Διαβάστε έως το τέλος;
1. Όχι πολύ κοντά
2. Κάπως κοντά
3. Πολύ κοντά
4. Υπερβολικά κοντά

IF (FLRosterRelation = a1)
  IF (MN005_ModeOues = a1)
  SN027_YearOfBirthSNMember (YEAR OF BIRTH SN MEMBER)
  Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η ^FLRosterName; ^localRelationText; ;
  Εάν ο ερευνώμενος δεν γνωρίζει το ακριβές έτος γέννησης,
  ζητήστε μια εκτίμηση

```

```

| NUMBER [1875..2024]
|   ENDIF
| ELSE
|   IF (NOT((FLRosterRelation = a10 OR (FLRosterRelation = a11)))
|     IF (NOT((FLRosterRelation = a10 OR (FLRosterRelation = a11)))
|       SN027_YearOfBirthSNMember (YEAR OF BIRTH SN MEMBER)
|       Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η ^FLRosterName; ^localRelationText; ;
|       Εάν ο ερευνώμενος δεν γνωρίζει το ακριβές έτος γέννησης,
|       ζητήστε μια εκτίμηση
|       NUMBER [1875..2024]
|     ELSE
|       IF (((FLRosterRelation = a10 OR (FLRosterRelation = a11) AND
| (MN006 NumFamR <> 1))
|         IF ((SN018_PreloadMatch = RESPONSE AND
| (SN018_PreloadMatch <> a96))
|         ELSE
|         SN027_YearOfBirthSNMember (YEAR OF BIRTH SN MEMBER)
|         Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η ^FLRosterName;
|         ^localRelationText; ;
|         Εάν ο ερευνώμενος δεν γνωρίζει το ακριβές έτος γέννησης,
|         ζητήστε μια εκτίμηση
|         NUMBER [1875..2024]
|       ENDIF
|     ENDIF
|   ENDIF
| ENDIF
| [cnt]
| ENDIF
| ENDLOOP
| ENDIF
| IF (Sizeofsocialnetwork = 0)
|   SN017_Network_Satisfaction (EMPTY NETWORK SATISFACTION)
|   Υποδείξατε ότι δεν υπάρχει κανείς με τον οποίο να συζητάτε κάποια σημαντικά
|   θέματα και κανείς ο οποίος να είναι σημαντικός σε εσάς για κάποιους άλλους
|   λόγους. Σε μια κλίμακα από το 0-10, όπου 0 σημαίνει καθόλου ικανοποίηση και
|   10 σημαίνει απόλυτη ικανοποίηση, πόσο ικανοποιημένος/η είστε με αυτό (αυτή
|   την κατάσταση);
|   NUMBER [0..10]
| ELSE
|   SN012_Network_Satisfaction (NETWORK SATISFACTION)
|   Συνολικά, με μια κλίμακα από το 0 έως το 10, όπου 0 σημαίνει καθόλου
|   ικανοποίηση και 10 σημαίνει απόλυτη ικανοποίηση, πόσο ικανοποιημένος/η
|   είστε με τη/τις [σχέση που έχετε με αυτό το άτομο/ σχέσεις που έχετε με όλα τα
|   άτομα] για την/τις οποία/οίες μόλις συζητήσαμε;
|   NUMBER [0..10]
| ENDIF
| ENDIF
| LOOP X := 1 TO 14

```

```
IF ((pName[X1] <> Empty AND (pName[X1] <> ))
```

```
IF (NOT((((((((((((((FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[1] = Empty AND
(FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[2] = Empty) AND
(FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[3] = Empty) AND
(FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[4] = Empty) AND
(FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[5] = Empty) AND
(FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[6] = Empty) AND
(FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[7] = Empty) AND
(FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[8] = Empty) AND
(FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[9] = Empty) AND
(FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[10] = Empty) AND
(FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[11] = Empty) AND
(FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[12] = Empty) AND
(FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[13] = Empty) AND
(FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[14] = Empty))))))))))
```

THIS_INTERVIEW (Link to)

[Όπως ίσως θα θυμάστε, σε μια προηγούμενη συνέντευξη αναφέρατε ορισμένα άτομα που ήταν σημαντικά για εσάς εκείνη την περίοδο.][Τώρα θα θέλαμε να συγκρίνουμε εκείνα τα άτομα με αυτά που αναφέρατε σήμερα ώστε να γνωρίζουμε ποια αναφέρατε ξανά και ποια όχι.]

Την τελευταία φορά αναφέρατε τον/την ^riName; ^riRelation;. Τον/την αναφέρατε ξανά σήμερα;

Εάν το ερευνώμενο άτομο επιβεβαιώνει πως ο/η ^riName; αναφέρθηκε σήμερα ελέγξτε ΠΡΩΤΑ τη λίστα για τον/την ^riName; και εισάγετε τον αντίστοιχο αριθμό.

Εάν ο/η ^riName; δεν αναφέρθηκε σήμερα, εισάγετε 96 (το άτομο δεν αναφέρθηκε ξανά αυτή τη φορά).

Άτομα που αναφέρθηκαν αυτή τη φορά:

^FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[1];
^FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[2];
^FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[3];
^FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[4];
^FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[5];
^FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[6];
^FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[7];

96. Άτομο το οποίο δεν αναφέρθηκε ξανά αυτή τη φορά;

```
IF ((THIS INTERVIEW = RESPONSE AND (THIS INTERVIEW <> a96))
```

```
IF (pRelation <> TempRelationshipStrina)
```

SN840_Confirm (Confirm mismatched relation)

Η σχέση που αναφέρατε νωρίτερα με τον/την ^riName; ^riRelation; είναι διαφορετική από τη σχέση που αναφέρατε αυτή τη φορά ^TempRelationshipString;. Είναι αυτό το ίδιο πρόσωπο;

Εάν ο ερωτώμενος λέει ότι ο/η ^riName; συνδέθηκε λανθασμένα, παρακαλώ επιστρέψετε χρησιμοποιώντας το αριστερό πλήκτρο βέλους και να διορθώσετε την απάντησή σας.

1. Ναι, είναι το ίδιο άτομο

```
ENDIF
```

```
ELSE
```

```
IF (THIS INTERVIEW = a96)
```

SN023_whathappnd (What happened)

```

^FL_SN023_2;^FL_SN023_3;
Ποιος είναι ο κύριος λόγος που δεν αναφέρατε τον/την ^riName;
^riRelation; αυτή τη φορά;
1. Το ξέχασα, ο/η ^riName; θα έπρεπε να συμπεριληφθεί
2. Μετακόμισα
3. ο/η ^riName; μετακόμισε
4. ο/η ^riName; απεβίωσε
5. Αρρώστησα ή είχα ένα πρόβλημα υγείας
6. ο/η ^riName; αρρώστησε ή είχε ένα πρόβλημα υγείας
7. Ο ερευνώμενος δεν αναγνωρίζει το εν λόγω άτομο
8. Δεν είμαστε πλέον κοντά
9. Λάθος, ο/η ^riName; αναφέρθηκε αυτή τη φορά
97. Άλλος λόγος
CHECK: (NOT((SN023_whathappnd = a9 AND (THIS_INTERVIEW =
a96))) [Παρακαλώ επιστρέψτε στην προηγούμενη ερώτηση και συνδέστε
αυτό το πρόσωπο σωστά._start; ^riName; Παρακαλώ επιστρέψτε στην
προηγούμενη ερώτηση και συνδέστε αυτό το πρόσωπο σωστά._end;])
|
|   ENDIF
|
|   ENDIF
|
|   ELSE
|
|   [X]
|
|   SN023_whathappnd (What happened)
|   ^FL_SN023_2;^FL_SN023_3;
|   Ποιος είναι ο κύριος λόγος που δεν αναφέρατε τον/την ^riName;
|   ^riRelation; αυτή τη φορά;
|   1. Το ξέχασα, ο/η ^riName; θα έπρεπε να συμπεριληφθεί
|   2. Μετακόμισα
|   3. ο/η ^riName; μετακόμισε
|   4. ο/η ^riName; απεβίωσε
|   5. Αρρώστησα ή είχα ένα πρόβλημα υγείας
|   6. ο/η ^riName; αρρώστησε ή είχε ένα πρόβλημα υγείας
|   7. Ο ερευνώμενος δεν αναγνωρίζει το εν λόγω άτομο
|   8. Δεν είμαστε πλέον κοντά
|   9. Λάθος, ο/η ^riName; αναφέρθηκε αυτή τη φορά
|   97. Άλλος λόγος
|
|   ENDIF
|
|   [X]
|
|   ENDIF
|
|   ENDLOOP
|
|   SN015_Who_present (WHO WAS PRESENT)
|
|   Σημειώστε ποιος ήταν παρών στη διάρκεια αυτής της ενότητας.
|   Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;
|   1. Μονάχα το ερευνώμενο άτομο
|   2. Ήταν εκεί και ο/η σύντροφος
|   3. Ήταν εκεί και το/τα παιδί(ιά)
|   4. Άλλος(οι)
|
|   CHECK: (NOT((count(SN015_Who_present) > 1 AND ((a1 IN
|   (SN015_Who_present)))) [ΔΕΝ ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΝΑ ΕΠΙΛΕΞΕΤΕ -Ο/Η ΕΡΕΥΝΟΜΕΝΟΣ/Η
|   ΜΟΝΟ- ΜΑΖΙ ΜΕ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΑΛΛΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ;])
|
|   ENDIF
|
|   SN841_EndNonProxy (WHO ANSWERED THE QUESTIONS IN SN)
|
|   ΕΛΕΓΧΟΣ: Ποιος απάντησε τις ερωτήσεις σε αυτό το τμήμα;
|   1. Ο/η ερευνώμενος/η
|   2. Το τμήμα δεν απαντήθηκε (συνέντευξη με πληρεξούσιο)
|
|   ENDIF
|
|   ENDIF
|
|   DN888_IntroductionDNTwo ()
|   Τώρα θα ήθελα να σας κάνω μερικές ακόμη ερωτήσεις σχετικά με το υπόβαθρό σας.
|   1. Συνεχίστε

```



```

IF ((Preload.PRELOAD_DN026_NaturalParentAlive[1] <> a5 OR
(Sec SN.SN903 FatherInSocialNetwork = 1))
  IF (diParentAlive = 1)
    IF (((piIndex = 1 AND (Sec SN.SN904_MotherInSocialNetwork = 1) OR ((piIndex = 2
AND (Sec SN.SN903 FatherInSocialNetwork = 1)))
      ELSE
        IF ((diIndex = 1 OR (diIndex = 2))
          DN026_NaturalParentAlive (IS NATURAL PARENT STILL ALIVE)
          Ζει [η βιολογική/ ο βιολογικός] [μητέρα/ πατέρας] [σας]?
          1. Ναι
          5. Όχι
          IF (DN026 NaturalParentAlive = a5)
            DN127_YearOfDeathParent (AGE OF DEATH OF PARENT)
            Ποιο έτος απεβίωσε [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας] ;
            NUMBER [1800..2024]
            ENDIF
            IF (DN026 NaturalParentAlive = a5)
              DN027_AgeOfDeathParent (AGE OF DEATH OF PARENT)
              Πόσο χρονών ήταν [η/ ο] [μητέρα/ πατέρας] [σας] όταν πέθανε;
              NUMBER [10..120]
            ELSE
              IF ((DN026 NaturalParentAlive = a1 AND (MN101 Lonaitudinal = 0))
                DN028_AgeOfNaturalParent (AGE OF NATURAL PARENT)
                Πόσο χρονών είναι [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας] τώρα?
                NUMBER [40..120]
                IF (DN028 AaeOfNaturalParent = RESPONSE)
                  CHECK: (DN028_AgeOfNaturalParent >= MN808_AgeRespondent10) [Η
ηλικία πρέπει να είναι τουλάχιστον δέκα χρόνια παραπάνω από την ηλικία
του ερευνώμενου. Εάν η ηλικία είναι σωστή, παρακαλώ πιέστε "Suppress"
και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση;]
                  ENDIF
                ENDIF
              ENDIF
            ELSE
              IF (MN101 Lonaitudinal = 0)
                DN028_AgeOfNaturalParent (AGE OF NATURAL PARENT)
                Πόσο χρονών είναι [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας] τώρα?
                NUMBER [40..120]
                IF (DN028 AaeOfNaturalParent = RESPONSE)
                  CHECK: (DN028_AgeOfNaturalParent >= MN808_AgeRespondent10) [Η
ηλικία πρέπει να είναι τουλάχιστον δέκα χρόνια παραπάνω από την ηλικία του

```

ερευνώμενου. Εάν η ηλικία είναι σωστή, παρακαλώ πιάστε "Suppress" και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση;]

ENDIF

ENDIF

ENDIF

ENDIF

ENDIF

IF ((MN101 Lonitudinal = 0 OR (MN101 Lonitudinal = Emptv))

DN629_JobSitParent10 (JOB SITUATION OF PARENT 10)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 5. Γενικά, Ποιο από τα παρακάτω περιγράφει καλύτερα την κατάσταση απασχόλησης που είχε *[η μητέρα/ ο πατέρας][σας]* όταν ήσασταν περίπου 10 ετών;

1. Έχει αποσυρθεί από την εργασία - Συνταξιούχος από δική του/της εργασία
2. Εργαζόμενος/η ή αυτοαπασχολούμενος/η (συμπεριλαμβάνεται η εργασία για οικογενειακή επιχείρηση)
3. Άνεργος/η και ψάχνει για εργασία
4. Μόνιμα ασθενής ή ανάπηρος/η
5. Φροντίζοντας το σπίτι ή την οικογένεια
97. Άλλο (εισοδηματίας, φοιτητής, κάνοντας εθελοντική εργασία)

IF (DN629 JobSitParent10 = a2)

DN029_JobOfParent10 (NAME OR TITLE OF JOB OF PARENT)

Ποια ήταν η εργασία *[της μητέρας/ του πατέρα] [σας]* όταν ήσασταν περίπου 10 ετών; Παρακαλώ δώστε το ακριβές όνομα ή τίτλο.

STRING

IF (NOT(DN029 JobOfParent10 = Refusal))

DN029c_JobOfParent10Code (JOBCODER - NAME OR TITLE OF JOB)

Τώρα θα αναζητήσω αυτόν τον τίτλο εργασίας μεταξύ των επίσημων τίτλων εργασίας στη βάση δεδομένων μας.

Πληκτρολογήστε ξανά τον τίτλο εργασίας και επιλέξτε την καλύτερη αντιστοιχία από την αναπτυσσόμενη λίστα. Παρακαλώ ελέγξτε για ορθογραφικά λάθη. Εάν πλοηγηθείτε ή μετακινηθείτε προς τα κάτω, θα βρείτε περισσότερους τίτλους εργασίας.

Αν δεν βρείτε τον τίτλο εργασίας, ζητήστε από τον ερευνώμενο να σκεφτεί κάποιο άλλο όνομα για την εργασία ή να δώσει μια ευρύτερη ή πιο συγκεκριμένη περιγραφή θέσης εργασίας.

Αν δεν μπορείτε να βρείτε κάποια καλή αντιστοιχία, πληκτρολογήστε 991.

STRING

JOBCODER: InDataOccupations

IF ((NOT(DN029c_JobOfParent10Code = Empty) AND (NOT(DN029c_JobOfParent10Code = 991))))

DN029d_JobOfParent10Code (JOBCODER - NEXT)

Παρακαλώ βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τον σωστό τίτλο εργασίας:

^**DN029c_JobOfParent10Code;**

Αν αυτός δεν είναι ο σωστός τίτλος εργασίας, πηγαίνατε πίσω και επιλέξτε την καλύτερη αντιστοιχία από την αναπτυσσόμενη λίστα.

1. Επιβεβαιώστε και συνεχίστε

ENDIF

ENDIF

ENDIF

DN051_HighestEduParent (HIGHEST EDUCATIONAL DEGREE OF PARENT)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 1. Ποιο είναι το υψηλότερο απολυτήριο ή ενδεικτικό από σχολείο που απόκτησε *[η μητέρα/ ο πατέρας] [σας]*;

Εάν ο ερευνώμενος αναφέρει απολυτήριο ή ενδεικτικό από το εξωτερικό, παρακαλώ ζητήστε να προσπαθήσει να το εντάξει στις κατηγορίες που δίνονται, εάν δεν μπορεί παρακαλώ χρησιμοποιήστε την επιλογή "Άλλο" και σημειώστε το (στην επόμενη οθόνη).

1. Καθόλου σχολείο ή εκπαίδευση
2. Κάποια εκπαίδευση αλλά μικρότερη από ένα απολυτήριο Δημοτικού
3. Απολυτήριο Δημοτικού
4. Απολυτήριο Γυμνασίου (3τάξιο)
5. Απολυτήριο Γενικού Λυκείου
6. Πτυχίο Επαγγελματικής Εκπαίδευσης
7. Απολυτήριο Επαγγελματικού Λυκείου
8. Πιστοποιητικό Επαγγελματικής Κατάρτισης Επιπέδου 1
9. Δίπλωμα Επαγγελματικής Κατάρτισης Επιπέδου μεταδευτεροβάθμιας επαγγελματικής κατάρτισης

95. Κανένα πτυχίο ακόμα/Ακόμη στο σχολείο

97. Άλλο

IF (DN051 HighestEduParent = a97)



DN052_OtherHighestEduParent (OTHER HIGHEST EDUCATION PARENT)

Τι άλλο πιστοποιητικό ή πτυχίο έχει αποκτήσει η/ο [μητέρα/ πατέρας] [σας];

STRING

ENDIF

DN053_FurtherEduParent (FURTHER EDUCATION OR VOCATIONAL TRAINING PARENT)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 2. Ποια πτυχία ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής κατάρτισης έχει [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας];

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

SET OF 1. Καθόλου ανώτερη εκπαίδευση/επαγγελματική κατάρτιση

2. Κάποια εκπαίδευση αλλά μικρότερη από ένα Πτυχίο (σε Σχολές Ανώτερης Επαγγελματικής Εκπαίδευσης)

3. Πτυχίο από Ανώτερες επαγγελματικές σχολές με διάρκεια έως δύο χρόνια (νοσηλευτική, σχολές υπαξιωματικών, κομμωτική, σχολές λογιστών, σχολές ΟΑΕΔ)

4. Πτυχίο ΤΕΙ

5. Πτυχίο ΑΕΙ

6. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (από ΤΕΙ)

7. Πτυχίο ΑΕΙ (πενταετούς διάρκειας, Πολυτεχνείο, Γεωπονική)

8. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (από ΑΕΙ)

9. Διδακτορικό Δίπλωμα PhD

20. Έχει φοιτήσει σε πανεπιστήμιο χωρίς να πάρει πτυχίο

95. Ακόμη στην εκπαίδευση / επαγγελματική κατάρτιση

97. Άλλο

IF ((a97 IN (DN053 FurtherEduParent))



DN054_WhichOtherEduParent (OTHER HIGHEST PARENT)

Ποια άλλα πτυχία ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής κατάρτισης έχει η/ο
 [μητέρα/ πατέρας] [σας];
 STRING

ENDIF

ENDIF

IF (diParentAlive = 1)

IF ((diIndex = 2 OR (diIndex = 1))

IF (DN026 NaturalParentAlive = a1)

DN030_LivingPlaceParent (WHERE DOES PARENT LIVE)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 4. Που ζει [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας]?

1. Στην ίδια κατοικία ή διαμέρισμα (ίδιο νοικοκυριό)
2. Στο ίδιο κτίριο
3. Λιγότερο από ένα χιλιόμετρο μακριά
4. Μεταξύ 1 και 5 χιλιομέτρων μακριά
5. Μεταξύ 5 και 25 χιλιομέτρων μακριά
6. Μεταξύ 25 και 100 χιλιομέτρων μακριά
7. Μεταξύ 100 και 500 χιλιομέτρων μακριά
8. Περισσότερο από 500 χιλιόμετρα μακριά

IF (DN030 LivingPlaceParent > a1)

DN032_ContactDuringPast12Months (PERSONAL CONTACT WITH PARENT DURING PAST 12 MONTHS)

Κατά τη διάρκεια των περασμένων δώδεκα μηνών, πόσο συχνά ήρθατε σε επαφή με [την μητέρα/ τον πατέρα] [σας], είτε προσωπικά, τηλεφωνικά, μέσω ταχυδρομείου, email ή άλλου ηλεκτρονικού μέσου;

1. Καθημερινά
2. Αρκετές φορές την εβδομάδα
3. Περίπου μια φορά την εβδομάδα
4. Περίπου κάθε δύο εβδομάδες
5. Περίπου μια φορά τον μήνα
6. Λιγότερο από μια φορά τον μήνα
7. Ποτέ

ENDIF

DN033_HealthParent (HEALTH OF PARENT)

Πως θα περιγράφατε την υγεία [της μητέρας/ του πατέρα] [σας]; Θα λέγατε ότι είναι

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Άριστη /ες
2. Πολύ καλή /ές
3. Καλή /ές
4. Μέτρια /ες
5. Κακή /ές

ENDIF

ELSE

DN033_HealthParent (HEALTH OF PARENT)

Πως θα περιγράφατε την υγεία [της μητέρας/ του πατέρα] [σας]; Θα λέγατε ότι είναι

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Άριστη /ες
2. Πολύ καλή /ές
3. Καλή /ές
4. Μέτρια /ες
5. Κακή /ές

ENDIF

```

    ENDIF
  [2]
  ELSE
    IF (piParentAlive = 1)
      IF (((piIndex = 1 AND (Sec_SN.SN904_MotherInSocialNetwork = 1) OR ((piIndex = 2
      AND (Sec SN.SN903 FatherInSocialNetwork = 1)))
      ELSE
        IF ((piIndex = 1 OR (piIndex = 2))
          DN026_NaturalParentAlive (IS NATURAL PARENT STILL ALIVE)
          Ζει [η βιολογική/ ο βιολογικός] [μητέρα/ πατέρας] [σας]?
          1. Ναι
          5. Όχι
          IF (DN026 NaturalParentAlive = a5)
            DN127_YearOfDeathParent (AGE OF DEATH OF PARENT)
            Ποιο έτος απεβίωσε [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας] ;
            NUMBER [1800..2024]
          ENDIF
          IF (DN026 NaturalParentAlive = a5)
            DN027_AgeOfDeathParent (AGE OF DEATH OF PARENT)
            Πόσο χρονών ήταν [η/ ο] [μητέρα/ πατέρας] [σας] όταν πέθανε;
            NUMBER [10..120]
          ELSE
            IF ((DN026 NaturalParentAlive = a1 AND (MN101 Lonaitudinal = 0))
              DN028_AgeOfNaturalParent (AGE OF NATURAL PARENT)
              Πόσο χρονών είναι [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας] τώρα?
              NUMBER [40..120]
              IF (DN028 AaeOfNaturalParent = RESPONSE)
                CHECK: (DN028_AgeOfNaturalParent >= MN808_AgeRespondent10) [Η
                ηλικία πρέπει να είναι τουλάχιστον δέκα χρόνια παραπάνω από την ηλικία
                του ερευνώμενου. Εάν η ηλικία είναι σωστή, παρακαλώ πιέστε "Suppress"
                και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση;]
              ENDIF
            ENDIF
          ELSE
            IF (MN101 Lonaitudinal = 0)
              DN028_AgeOfNaturalParent (AGE OF NATURAL PARENT)
              Πόσο χρονών είναι [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας] τώρα?
              NUMBER [40..120]
              IF (DN028 AaeOfNaturalParent = RESPONSE)
                CHECK: (DN028_AgeOfNaturalParent >= MN808_AgeRespondent10) [Η
                ηλικία πρέπει να είναι τουλάχιστον δέκα χρόνια παραπάνω από την ηλικία του

```

ερευνώμενου. Εάν η ηλικία είναι σωστή, παρακαλώ πιάστε "Suppress" και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση;]

ENDIF

ENDIF

ENDIF

ENDIF

ENDIF

IF ((MN101 Lonaitudinal = 0 OR (MN101 Lonaitudinal = Emptv))



DN629_JobSitParent10 (JOB SITUATION OF PARENT 10)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 5. Γενικά, Ποιο από τα παρακάτω περιγράφει καλύτερα την κατάσταση απασχόλησης που είχε *[η μητέρα/ ο πατέρας][σας]* όταν ήσασταν περίπου 10 ετών;

1. Έχει αποσυρθεί από την εργασία - Συνταξιούχος από δική του/της εργασία
2. Εργαζόμενος/η ή αυτοαπασχολούμενος/η (συμπεριλαμβάνεται η εργασία για οικογενειακή επιχείρηση)
3. Άνεργος/η και ψάχνει για εργασία
4. Μόνιμα ασθενής ή ανάπηρος/η
5. Φροντίζοντας το σπίτι ή την οικογένεια
97. Άλλο (εισοδηματίας, φοιτητής, κάνοντας εθελοντική εργασία)

IF (DN629 JobSitParent10 = a2)



DN029_JobOfParent10 (NAME OR TITLE OF JOB OF PARENT)

Ποια ήταν η εργασία *[της μητέρας/ του πατέρα] [σας]* όταν ήσασταν περίπου 10 ετών; Παρακαλώ δώστε το ακριβές όνομα ή τίτλο.

STRING

IF (NOT(DN029 JobOfParent10 = Refusal))



DN029c_JobOfParent10Code (JOBCODER - NAME OR TITLE OF JOB)

Τώρα θα αναζητήσω αυτόν τον τίτλο εργασίας μεταξύ των επίσημων τίτλων εργασίας στη βάση δεδομένων μας.

Πληκτρολογήστε ξανά τον τίτλο εργασίας και επιλέξτε την καλύτερη αντιστοιχία από την αναπτυσσόμενη λίστα. Παρακαλώ ελέγξτε για ορθογραφικά λάθη. Εάν πλοηγηθείτε ή μετακινηθείτε προς τα κάτω, θα βρείτε περισσότερους τίτλους εργασίας.

Αν δεν βρείτε τον τίτλο εργασίας, ζητήστε από τον ερευνώμενο να σκεφτεί κάποιο άλλο όνομα για την εργασία ή να δώσει μια ευρύτερη ή πιο συγκεκριμένη περιγραφή θέσης εργασίας.

Αν δεν μπορείτε να βρείτε κάποια καλή αντιστοιχία, πληκτρολογήστε 991.

STRING

JOBCODER: InDataOccupations

IF ((NOT(DN029c_JobOfParent10Code = Empty) AND (NOT(DN029c_JobOfParent10Code = 991)))



DN029d_JobOfParent10Code (JOBCODER - NEXT)

Παρακαλώ βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τον σωστό τίτλο εργασίας:

^**DN029c_JobOfParent10Code;**

Αν αυτός δεν είναι ο σωστός τίτλος εργασίας, πηγαίνατε πίσω και επιλέξτε την καλύτερη αντιστοιχία από την αναπτυσσόμενη λίστα.

1. Επιβεβαιώστε και συνεχίστε

ENDIF

ENDIF

ENDIF

DN051_HighestEduParent (HIGHEST EDUCATIONAL DEGREE OF PARENT)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 1. Ποιο είναι το υψηλότερο απολυτήριο ή ενδεικτικό από σχολείο που απόκτησε *[η μητέρα/ ο πατέρας] [σας]*;

Εάν ο ερευνώμενος αναφέρει απολυτήριο ή ενδεικτικό από το εξωτερικό, παρακαλώ ζητήστε να προσπαθήσει να το εντάξει στις κατηγορίες που δίνονται, εάν δεν μπορεί παρακαλώ χρησιμοποιήστε την επιλογή "Άλλο" και σημειώστε το (στην επόμενη οθόνη).

1. Καθόλου σχολείο ή εκπαίδευση
2. Κάποια εκπαίδευση αλλά μικρότερη από ένα απολυτήριο Δημοτικού
3. Απολυτήριο Δημοτικού
4. Απολυτήριο Γυμνασίου (3τάξιο)
5. Απολυτήριο Γενικού Λυκείου
6. Πτυχίο Επαγγελματικής Εκπαίδευσης
7. Απολυτήριο Επαγγελματικού Λυκείου
8. Πιστοποιητικό Επαγγελματικής Κατάρτισης Επιπέδου 1
9. Δίπλωμα Επαγγελματικής Κατάρτισης Επιπέδου μεταδευτεροβάθμιας επαγγελματικής κατάρτισης

95. Κανένα πτυχίο ακόμα/Ακόμη στο σχολείο

97. Άλλο

IF (DN051 HighestEduParent = a97)



DN052_OtherHighestEduParent (OTHER HIGHEST EDUCATION PARENT)

Τι άλλο πιστοποιητικό ή πτυχίο έχει αποκτήσει η/ο [μητέρα/ πατέρας] [σας];
STRING

ENDIF

DN053_FurtherEduParent (FURTHER EDUCATION OR VOCATIONAL TRAINING PARENT)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 2. Ποια πτυχία ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής κατάρτισης έχει [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας];

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

SET OF 1. Καθόλου ανώτερη εκπαίδευση/επαγγελματική κατάρτιση

2. Κάποια εκπαίδευση αλλά μικρότερη από ένα Πτυχίο (σε Σχολές Ανώτερης Επαγγελματικής Εκπαίδευσης)

3. Πτυχίο από Ανώτερες επαγγελματικές σχολές με διάρκεια έως δύο χρόνια (νοσηλευτική, σχολές υπαξιωματικών, κομμωτική, σχολές λογιστών, σχολές ΟΑΕΔ)

4. Πτυχίο ΤΕΙ

5. Πτυχίο ΑΕΙ

6. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (από ΤΕΙ)

7. Πτυχίο ΑΕΙ (πενταετούς διάρκειας, Πολυτεχνείο, Γεωπονική)

8. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (από ΑΕΙ)

9. Διδακτορικό Δίπλωμα PhD

20. Έχει φοιτήσει σε πανεπιστήμιο χωρίς να πάρει πτυχίο

95. Ακόμη στην εκπαίδευση / επαγγελματική κατάρτιση

97. Άλλο

IF ((a97 IN (DN053 FurtherEduParent))



DN054_WhichOtherEduParent (OTHER HIGHEST PARENT)

Ποια άλλα πτυχία ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής κατάρτισης έχει η/ο
[μητέρα/ πατέρας] [σας];
STRING

ENDIF

ENDIF

IF (biParentAlive = 1)

IF ((biIndex = 2 OR (biIndex = 1))

IF (DN026 NaturalParentAlive = a1)

DN030_LivingPlaceParent (WHERE DOES PARENT LIVE)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 4. Που ζει [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας]?

1. Στην ίδια κατοικία ή διαμέρισμα (ίδιο νοικοκυριό)
2. Στο ίδιο κτίριο
3. Λιγότερο από ένα χιλιόμετρο μακριά
4. Μεταξύ 1 και 5 χιλιομέτρων μακριά
5. Μεταξύ 5 και 25 χιλιομέτρων μακριά
6. Μεταξύ 25 και 100 χιλιομέτρων μακριά
7. Μεταξύ 100 και 500 χιλιομέτρων μακριά
8. Περισσότερο από 500 χιλιόμετρα μακριά

IF (DN030 LivingPlaceParent > a1)

DN032_ContactDuringPast12Months (PERSONAL CONTACT WITH PARENT DURING PAST 12 MONTHS)

Κατά τη διάρκεια των περασμένων δώδεκα μηνών, πόσο συχνά ήρθατε σε επαφή με [την μητέρα/ τον πατέρα] [σας], είτε προσωπικά, τηλεφωνικά, μέσω ταχυδρομείου, email ή άλλου ηλεκτρονικού μέσου;

1. Καθημερινά
2. Αρκετές φορές την εβδομάδα
3. Περίπου μια φορά την εβδομάδα
4. Περίπου κάθε δύο εβδομάδες
5. Περίπου μια φορά τον μήνα
6. Λιγότερο από μια φορά τον μήνα
7. Ποτέ

ENDIF

DN033_HealthParent (HEALTH OF PARENT)

Πως θα περιγράφατε την υγεία [της μητέρας/ του πατέρα] [σας]; Θα λέγατε ότι είναι

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Άριστη /ες
2. Πολύ καλή /ές
3. Καλή /ές
4. Μέτρια /ες
5. Κακή /ές

ENDIF

ELSE

DN033_HealthParent (HEALTH OF PARENT)

Πως θα περιγράφατε την υγεία [της μητέρας/ του πατέρα] [σας]; Θα λέγατε ότι είναι
Διαβάστε έως το τέλος;

1. Άριστη /ες
2. Πολύ καλή /ές
3. Καλή /ές
4. Μέτρια /ες
5. Κακή /ές

ENDIF


```

    ENDIF
  [2]
  ENDIF
  IF ((Preload.PRELOAD_DN026_NaturalParentAlive[2] <> a5 OR
  (Sec SN.SN904 MotherInSocialNetwork = 1))
  IF (piParentAlive = 1)
  IF (((piIndex = 1 AND (Sec_SN.SN904_MotherInSocialNetwork = 1) OR ((piIndex = 2
  AND (Sec SN.SN903 FatherInSocialNetwork = 1)))
  ELSE
  IF ((piIndex = 1 OR (piIndex = 2))
  DN026_NaturalParentAlive (IS NATURAL PARENT STILL ALIVE)
  Ζει [η βιολογική/ ο βιολογικός] [μητέρα/ πατέρας] [σας]?
  1. Ναι
  5. Όχι
  IF (DN026 NaturalParentAlive = a5)
  DN127_YearOfDeathParent (AGE OF DEATH OF PARENT)
  Ποιο έτος απεβίωσε [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας] ;
  NUMBER [1800..2024]
  ENDIF
  IF (DN026 NaturalParentAlive = a5)
  DN027_AgeOfDeathParent (AGE OF DEATH OF PARENT)
  Πόσο χρονών ήταν [η/ ο] [μητέρα/ πατέρας] [σας] όταν πέθανε;
  NUMBER [10..120]
  ELSE
  IF ((DN026 NaturalParentAlive = a1 AND (MN101 Lonaitudinal = 0))
  DN028_AgeOfNaturalParent (AGE OF NATURAL PARENT)
  Πόσο χρονών είναι [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας] τώρα?
  NUMBER [40..120]
  IF (DN028 AgeOfNaturalParent = RESPONSE)
  CHECK: (DN028_AgeOfNaturalParent >= MN808_AgeRespondent10) [Η
  ηλικία πρέπει να είναι τουλάχιστον δέκα χρόνια παραπάνω από την ηλικία
  του ερευνώμενου. Εάν η ηλικία είναι σωστή, παρακαλώ πιέστε "Suppress"
  και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση;]
  ENDIF
  ENDIF
  ENDIF
  ELSE
  IF (MN101 Lonaitudinal = 0)
  DN028_AgeOfNaturalParent (AGE OF NATURAL PARENT)
  Πόσο χρονών είναι [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας] τώρα?
  NUMBER [40..120]
  IF (DN028 AgeOfNaturalParent = RESPONSE)

```

CHECK: (DN028_AgeOfNaturalParent >= MN808_AgeRespondent10) [Η ηλικία πρέπει να είναι τουλάχιστον δέκα χρόνια παραπάνω από την ηλικία του ερευνώμενου. Εάν η ηλικία είναι σωστή, παρακαλώ πιέστε "Suppress" και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση;]

ENDIF

ENDIF

ENDIF

ENDIF

ENDIF

IF ((MN101 Lonaitudinal = 0 OR (MN101 Lonaitudinal = Emptv))

DN629_JobSitParent10 (JOB SITUATION OF PARENT 10)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 5. Γενικά, Ποιο από τα παρακάτω περιγράφει καλύτερα την κατάσταση απασχόλησης που είχε [η μητέρα/ ο πατέρας][σας] όταν ήσασταν περίπου 10 ετών;

1. Έχει αποσυρθεί από την εργασία - Συνταξιούχος από δική του/της εργασία
2. Εργαζόμενος/η ή αυτοαπασχολούμενος/η (συμπεριλαμβάνεται η εργασία για οικογενειακή επιχείρηση)
3. Άνεργος/η και ψάχνει για εργασία
4. Μόνιμα ασθενής ή ανάπηρος/η
5. Φροντίζοντας το σπίτι ή την οικογένεια
97. Άλλο (εισοδηματίας, φοιτητής, κάνοντας εθελοντική εργασία)

IF (DN629 JobSitParent10 = a2)

DN029_JobOfParent10 (NAME OR TITLE OF JOB OF PARENT)

Ποια ήταν η εργασία [της μητέρας/ του πατέρα] [σας] όταν ήσασταν περίπου 10 ετών; Παρακαλώ δώστε το ακριβές όνομα ή τίτλο.

STRING

IF (NOT(DN029 JobOfParent10 = Refusal))

DN029c_JobOfParent10Code (JOBCODER - NAME OR TITLE OF JOB)

Τώρα θα αναζητήσω αυτόν τον τίτλο εργασίας μεταξύ των επίσημων τίτλων εργασίας στη βάση δεδομένων μας.

Πληκτρολογήστε ξανά τον τίτλο εργασίας και επιλέξτε την καλύτερη αντιστοιχία από την αναπτυσσόμενη λίστα. Παρακαλώ ελέγξτε για ορθογραφικά λάθη. Εάν πλοηγηθείτε ή μετακινηθείτε προς τα κάτω, θα βρείτε περισσότερους τίτλους εργασίας.

Αν δεν βρείτε τον τίτλο εργασίας, ζητήστε από τον ερευνώμενο να σκεφτεί κάποιο άλλο όνομα για την εργασία ή να δώσει μια ευρύτερη ή πιο συγκεκριμένη περιγραφή θέσης εργασίας.

Αν δεν μπορείτε να βρείτε κάποια καλή αντιστοιχία, πληκτρολογήστε 991.

STRING

JOBCODER: InDataOccupations

IF ((NOT(DN029c_JobOfParent10Code = Empty) AND (NOT(DN029c_JobOfParent10Code = 991))))

DN029d_JobOfParent10Code (JOBCODER - NEXT)

Παρακαλώ βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τον σωστό τίτλο εργασίας:

^DN029c_JobOfParent10Code;

Αν αυτός δεν είναι ο σωστός τίτλος εργασίας, πηγαίνατε πίσω και επιλέξτε την καλύτερη αντιστοιχία από την αναπτυσσόμενη λίστα.

1. Επιβεβαιώστε και συνεχίστε

ENDIF

ENDIF

ENDIF

DN051_HighestEduParent (HIGHEST EDUCATIONAL DEGREE OF PARENT)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 1. Ποιο είναι το υψηλότερο απολυτήριο ή ενδεικτικό από σχολείο που απόκτησε [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας];

Εάν ο ερευνώμενος αναφέρει απολυτήριο ή ενδεικτικό από το εξωτερικό, παρακαλώ ζητήστε να προσπαθήσει να το εντάξει στις κατηγορίες που δίνονται, εάν δεν μπορεί παρακαλώ χρησιμοποιήστε την επιλογή "Άλλο" και σημειώστε το (στην επόμενη οθόνη).

1. Καθόλου σχολείο ή εκπαίδευση
2. Κάποια εκπαίδευση αλλά μικρότερη από ένα απολυτήριο Δημοτικού
3. Απολυτήριο Δημοτικού
4. Απολυτήριο Γυμνασίου (3τάξιο)
5. Απολυτήριο Γενικού Λυκείου
6. Πτυχίο Επαγγελματικής Εκπαίδευσης
7. Απολυτήριο Επαγγελματικού Λυκείου
8. Πιστοποιητικό Επαγγελματικής Κατάρτισης Επιπέδου 1
9. Δίπλωμα Επαγγελματικής Κατάρτισης Επιπέδου μεταδευτεροβάθμιας επαγγελματικής κατάρτισης

95. Κανένα πτυχίο ακόμα/Ακόμη στο σχολείο

97. Άλλο

IF (DN051 HighestEduParent = a97)



DN052_OtherHighestEduParent (OTHER HIGHEST EDUCATION PARENT)

Τι άλλο πιστοποιητικό ή πτυχίο έχει αποκτήσει η/ο [μητέρα/ πατέρας] [σας];
STRING

ENDIF

DN053_FurtherEduParent (FURTHER EDUCATION OR VOCATIONAL TRAINING PARENT)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 2. Ποια πτυχία ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής κατάρτισης έχει [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας];

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

- SET OF 1. Καθόλου ανώτερη εκπαίδευση/επαγγελματική κατάρτιση
2. Κάποια εκπαίδευση αλλά μικρότερη από ένα Πτυχίο (σε Σχολές Ανώτερης Επαγγελματικής Εκπαίδευσης)
3. Πτυχίο από Ανώτερες επαγγελματικές σχολές με διάρκεια έως δύο χρόνια (νοσηλευτική, σχολές υπαξιωματικών, κομμωτική, σχολές λογιστών, σχολές ΟΑΕΔ)
4. Πτυχίο ΤΕΙ
5. Πτυχίο ΑΕΙ
6. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (από ΤΕΙ)
7. Πτυχίο ΑΕΙ (πενταετούς διάρκειας, Πολυτεχνείο, Γεωπονική)
8. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (από ΑΕΙ)
9. Διδακτορικό Δίπλωμα PhD

20. Έχει φοιτήσει σε πανεπιστήμιο χωρίς να πάρει πτυχίο

95. Ακόμη στην εκπαίδευση / επαγγελματική κατάρτιση

97. Άλλο

IF ((a97 IN (DN053_FurtherEduParent))

**DN054_WhichOtherEduParent** (OTHER HIGHEST PARENT)

Ποια άλλα πτυχία ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής κατάρτισης έχει η/ο
 [μητέρα/ πατέρας] [σας];
 STRING

ENDIF

ENDIF

IF (diParentAlive = 1)



IF ((diIndex = 2 OR (diIndex = 1))



IF (DN026 NaturalParentAlive = a1)

**DN030_LivingPlaceParent** (WHERE DOES PARENT LIVE)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 4. Που ζει [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας]?

1. Στην ίδια κατοικία ή διαμέρισμα (ίδιο νοικοκυριό)
2. Στο ίδιο κτίριο
3. Λιγότερο από ένα χιλιόμετρο μακριά
4. Μεταξύ 1 και 5 χιλιομέτρων μακριά
5. Μεταξύ 5 και 25 χιλιομέτρων μακριά
6. Μεταξύ 25 και 100 χιλιομέτρων μακριά
7. Μεταξύ 100 και 500 χιλιομέτρων μακριά
8. Περισσότερο από 500 χιλιόμετρα μακριά

IF (DN030 LivingPlaceParent > a1)

**DN032_ContactDuringPast12Months** (PERSONAL CONTACT WITH PARENT DURING PAST 12 MONTHS)

Κατά τη διάρκεια των περασμένων δώδεκα μηνών, πόσο συχνά ήρθατε σε επαφή με [την μητέρα/ τον πατέρα] [σας], είτε προσωπικά , τηλεφωνικά, μέσω ταχυδρομείου, email ή άλλου ηλεκτρονικού μέσου;

1. Καθημερινά
2. Αρκετές φορές την εβδομάδα
3. Περίπου μια φορά την εβδομάδα
4. Περίπου κάθε δύο εβδομάδες
5. Περίπου μια φορά τον μήνα
6. Λιγότερο από μια φορά τον μήνα
7. Ποτέ

ENDIF

DN033_HealthParent (HEALTH OF PARENT)

Πως θα περιγράφατε την υγεία [της μητέρας/ του πατέρα] [σας] ; Θα λέγατε ότι είναι

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Άριστη /ες
2. Πολύ καλή /ές
3. Καλή /ές
4. Μέτρια /ες
5. Κακή /ές

ENDIF

ELSE

**DN033_HealthParent** (HEALTH OF PARENT)

Πως θα περιγράφατε την υγεία [της μητέρας/ του πατέρα] [σας] ; Θα λέγατε ότι είναι

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Άριστη /ες
2. Πολύ καλή /ές
3. Καλή /ές
4. Μέτρια /ες
5. Κακή /ές



```

ENDIF
ENDIF
[1]
ELSE
IF (piParentAlive = 1)
IF (((piIndex = 1 AND (Sec_SN.SN904_MotherInSocialNetwork = 1) OR ((piIndex = 2
AND (Sec_SN.SN903_FatherInSocialNetwork = 1)))
ELSE
IF ((piIndex = 1 OR (piIndex = 2))
DN026_NaturalParentAlive (IS NATURAL PARENT STILL ALIVE)
Ζει [η βιολογική/ ο βιολογικός] [μητέρα/ πατέρας] [σας]?
1. Ναι
5. Όχι
IF (DN026_NaturalParentAlive = a5)
DN127_YearOfDeathParent (AGE OF DEATH OF PARENT)
Ποιο έτος απεβίωσε [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας] ;
NUMBER [1800..2024]
ENDIF
IF (DN026_NaturalParentAlive = a5)
DN027_AgeOfDeathParent (AGE OF DEATH OF PARENT)
Πόσο χρονών ήταν [η/ ο] [μητέρα/ πατέρας] [σας] όταν πέθανε;
NUMBER [10..120]
ELSE
IF ((DN026_NaturalParentAlive = a1 AND (MN101_Lonaitudinal = 0))
DN028_AgeOfNaturalParent (AGE OF NATURAL PARENT)
Πόσο χρονών είναι [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας] τώρα?
NUMBER [40..120]
IF (DN028_AgeOfNaturalParent = RESPONSE)
CHECK: (DN028_AgeOfNaturalParent >= MN808_AgeRespondent10) [Η
ηλικία πρέπει να είναι τουλάχιστον δέκα χρόνια παραπάνω από την ηλικία
του ερευνώμενου. Εάν η ηλικία είναι σωστή, παρακαλώ πιέστε "Suppress"
και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση;]
ENDIF
ENDIF
ENDIF
ELSE
IF (MN101_Lonaitudinal = 0)
DN028_AgeOfNaturalParent (AGE OF NATURAL PARENT)
Πόσο χρονών είναι [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας] τώρα?
NUMBER [40..120]
IF (DN028_AgeOfNaturalParent = RESPONSE)

```

CHECK: (DN028_AgeOfNaturalParent >= MN808_AgeRespondent10) [Η ηλικία πρέπει να είναι τουλάχιστον δέκα χρόνια παραπάνω από την ηλικία του ερευνώμενου. Εάν η ηλικία είναι σωστή, παρακαλώ πιέστε "Suppress" και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση;]

ENDIF

ENDIF

ENDIF

ENDIF

ENDIF

IF ((MN101 Lonaitudinal = 0 OR (MN101 Lonaitudinal = Emptv))



DN629_JobSitParent10 (JOB SITUATION OF PARENT 10)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 5. Γενικά, Ποιο από τα παρακάτω περιγράφει καλύτερα την κατάσταση απασχόλησης που είχε [η μητέρα/ ο πατέρας][σας] όταν ήσασταν περίπου 10 ετών;

1. Έχει αποσυρθεί από την εργασία - Συνταξιούχος από δική του/της εργασία
2. Εργαζόμενος/η ή αυτοαπασχολούμενος/η (συμπεριλαμβάνεται η εργασία για οικογενειακή επιχείρηση)
3. Άνεργος/η και ψάχνει για εργασία
4. Μόνιμα ασθενής ή ανάπηρος/η
5. Φροντίζοντας το σπίτι ή την οικογένεια
97. Άλλο (εισοδηματίας, φοιτητής, κάνοντας εθελοντική εργασία)

IF (DN629 JobSitParent10 = a2)



DN029_JobOfParent10 (NAME OR TITLE OF JOB OF PARENT)

Ποια ήταν η εργασία [της μητέρας/ του πατέρα] [σας] όταν ήσασταν περίπου 10 ετών; Παρακαλώ δώστε το ακριβές όνομα ή τίτλο.

STRING

IF (NOT(DN029 JobOfParent10 = Refusal))



DN029c_JobOfParent10Code (JOBCODER - NAME OR TITLE OF JOB)

Τώρα θα αναζητήσω αυτόν τον τίτλο εργασίας μεταξύ των επίσημων τίτλων εργασίας στη βάση δεδομένων μας.

Πληκτρολογήστε ξανά τον τίτλο εργασίας και επιλέξτε την καλύτερη αντιστοιχία από την αναπτυσσόμενη λίστα. Παρακαλώ ελέγξτε για ορθογραφικά λάθη. Εάν πλοηγηθείτε ή μετακινηθείτε προς τα κάτω, θα βρείτε περισσότερους τίτλους εργασίας.

Αν δεν βρείτε τον τίτλο εργασίας, ζητήστε από τον ερευνώμενο να σκεφτεί κάποιο άλλο όνομα για την εργασία ή να δώσει μια ευρύτερη ή πιο συγκεκριμένη περιγραφή θέσης εργασίας.

Αν δεν μπορείτε να βρείτε κάποια καλή αντιστοιχία, πληκτρολογήστε 991.

STRING

JOBCODER: InDataOccupations

IF ((NOT(DN029c_JobOfParent10Code = Empty) AND (NOT(DN029c_JobOfParent10Code = 991)))



DN029d_JobOfParent10Code (JOBCODER - NEXT)

Παρακαλώ βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τον σωστό τίτλο εργασίας:

^DN029c_JobOfParent10Code;

Αν αυτός δεν είναι ο σωστός τίτλος εργασίας, πηγαίνατε πίσω και επιλέξτε την καλύτερη αντιστοιχία από την αναπτυσσόμενη λίστα.

1. Επιβεβαιώστε και συνεχίστε

ENDIF

ENDIF

ENDIF

DN051_HighestEduParent (HIGHEST EDUCATIONAL DEGREE OF PARENT)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 1. Ποιο είναι το υψηλότερο απολυτήριο ή ενδεικτικό από σχολείο που απόκτησε [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας];

Εάν ο ερευνώμενος αναφέρει απολυτήριο ή ενδεικτικό από το εξωτερικό, παρακαλώ ζητήστε να προσπαθήσει να το εντάξει στις κατηγορίες που δίνονται, εάν δεν μπορεί παρακαλώ χρησιμοποιήστε την επιλογή "Άλλο" και σημειώστε το (στην επόμενη οθόνη).

1. Καθόλου σχολείο ή εκπαίδευση
2. Κάποια εκπαίδευση αλλά μικρότερη από ένα απολυτήριο Δημοτικού
3. Απολυτήριο Δημοτικού
4. Απολυτήριο Γυμνασίου (3τάξιο)
5. Απολυτήριο Γενικού Λυκείου
6. Πτυχίο Επαγγελματικής Εκπαίδευσης
7. Απολυτήριο Επαγγελματικού Λυκείου
8. Πιστοποιητικό Επαγγελματικής Κατάρτισης Επιπέδου 1
9. Δίπλωμα Επαγγελματικής Κατάρτισης Επιπέδου μεταδευτεροβάθμιας επαγγελματικής κατάρτισης

95. Κανένα πτυχίο ακόμα/Ακόμη στο σχολείο

97. Άλλο

IF (DN051 HighestEduParent = a97)



DN052_OtherHighestEduParent (OTHER HIGHEST EDUCATION PARENT)

Τι άλλο πιστοποιητικό ή πτυχίο έχει αποκτήσει η/ο [μητέρα/ πατέρας] [σας];

STRING

ENDIF

DN053_FurtherEduParent (FURTHER EDUCATION OR VOCATIONAL TRAINING PARENT)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 2. Ποια πτυχία ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής κατάρτισης έχει [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας];

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

SET OF 1. Καθόλου ανώτερη εκπαίδευση/επαγγελματική κατάρτιση

2. Κάποια εκπαίδευση αλλά μικρότερη από ένα Πτυχίο (σε Σχολές Ανώτερης Επαγγελματικής Εκπαίδευσης)

3. Πτυχίο από Ανώτερες επαγγελματικές σχολές με διάρκεια έως δύο χρόνια (νοσηλευτική, σχολές υπαξιωματικών, κομμωτική, σχολές λογιστών, σχολές ΟΑΕΔ)

4. Πτυχίο ΤΕΙ

5. Πτυχίο ΑΕΙ

6. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (από ΤΕΙ)

7. Πτυχίο ΑΕΙ (πενταετούς διάρκειας, Πολυτεχνείο, Γεωπονική)

8. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (από ΑΕΙ)

9. Διδακτορικό Δίπλωμα PhD

20. Έχει φοιτήσει σε πανεπιστήμιο χωρίς να πάρει πτυχίο

95. Ακόμη στην εκπαίδευση / επαγγελματική κατάρτιση

97. Άλλο

IF ((a97 IN (DN053_FurtherEduParent))


DN054_WhichOtherEduParent (OTHER HIGHEST PARENT)

Ποια άλλα πτυχία ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής κατάρτισης έχει η/ο [μητέρα/ πατέρας] [σας];
STRING

ENDIF

ENDIF

IF (diParentAlive = 1)



IF ((diIndex = 2 OR (diIndex = 1))



IF (DN026 NaturalParentAlive = a1)


DN030_LivingPlaceParent (WHERE DOES PARENT LIVE)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 4. Που ζει [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας]?

1. Στην ίδια κατοικία ή διαμέρισμα (ίδιο νοικοκυριό)
2. Στο ίδιο κτίριο
3. Λιγότερο από ένα χιλιόμετρο μακριά
4. Μεταξύ 1 και 5 χιλιομέτρων μακριά
5. Μεταξύ 5 και 25 χιλιομέτρων μακριά
6. Μεταξύ 25 και 100 χιλιομέτρων μακριά
7. Μεταξύ 100 και 500 χιλιομέτρων μακριά
8. Περισσότερο από 500 χιλιόμετρα μακριά

IF (DN030 LivingPlaceParent > a1)


DN032_ContactDuringPast12Months (PERSONAL CONTACT WITH PARENT DURING PAST 12 MONTHS)

Κατά τη διάρκεια των περασμένων δώδεκα μηνών, πόσο συχνά ήρθατε σε επαφή με [την μητέρα/ τον πατέρα] [σας], είτε προσωπικά, τηλεφωνικά, μέσω ταχυδρομείου, email ή άλλου ηλεκτρονικού μέσου;

1. Καθημερινά
2. Αρκετές φορές την εβδομάδα
3. Περίπου μια φορά την εβδομάδα
4. Περίπου κάθε δύο εβδομάδες
5. Περίπου μια φορά τον μήνα
6. Λιγότερο από μια φορά τον μήνα
7. Ποτέ

ENDIF

DN033_HealthParent (HEALTH OF PARENT)

Πως θα περιγράφατε την υγεία [της μητέρας/ του πατέρα] [σας]; Θα λέγατε ότι είναι

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Άριστη /ες
2. Πολύ καλή /ές
3. Καλή /ές
4. Μέτρια /ες
5. Κακή /ές

ENDIF

ELSE


DN033_HealthParent (HEALTH OF PARENT)

Πως θα περιγράφατε την υγεία [της μητέρας/ του πατέρα] [σας]; Θα λέγατε ότι είναι

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Άριστη /ες
2. Πολύ καλή /ές
3. Καλή /ές
4. Μέτρια /ες
5. Κακή /ές




```

|   ENDIF
|   ENDIF
|[1]
|   ENDIF
|   IF (MN101 Lonaitudinal = 0)
|   [ ]
|   DN034_AnySiblings (EVER HAD ANY SIBLINGS)
|   Είχατε ποτέ αδέρφια;
|   Περιλάβετε και μη βιολογικά αδέρφια
|   1. Ναι
|   5. Όχι
|
|   IF (DN034 AnvSiblinas = a1)
|   [ ]
|   DN035_OldestYoungestBetweenChild (OLDEST YOUNGEST CHILD)
|   Συζητώντας για τα αδέρφια σας, ήσασταν το μεγαλύτερο, το μικρότερο, ή κάπου στο
|   ενδιάμεσο παιδί;
|   1. Μεγαλύτερο
|   2. Μικρότερο
|   3. Ενδιάμεσο
|
|   ENDIF
|   ENDIF
|   IF (((DN034_AnySiblings = a1 OR (Preload.PRELOAD_DN036_HowManyBrothersAlive > 0)
| OR ((MN101_Longitudinal = 1 AND (Preload.PRELOAD_DN036_HowManyBrothersAlive =
| Emptv)))
|   [ ]
|   DN036_HowManyBrothersAlive (HOW MANY BROTHERS ALIVE)
|   Πόσοι αδελφοί σας ζουν ακόμα?
|   ΠΕΡΙΛΑΒΕΤΕ και μη βιολογικούς αδερφούς
|   NUMBER [0..20]
|
|   ENDIF
|   IF (((DN034_AnySiblings = a1 OR (Preload.PRELOAD_DN037_HowManySistersAlive > 0) OR
| ((MN101 Lonaitudinal = 1 AND (Preload.PRELOAD_DN037_HowManvSistersAlive = Emptv)))
|   [ ]
|   DN037_HowManySistersAlive (HOW MANY SISTERS ALIVE)
|   Και πόσες αδελφές έχετε που ζουν ακόμα?
|   ΠΕΡΙΛΑΒΕΤΕ και μη βιολογικές αδερφές
|   NUMBER [0..20]
|
|   ENDIF
|   IF (((CH IN (Test) OR ((ALL IN (Test))))
|   [ ]
|   IF (MN006 NumFamR = 1)
|   [ ]
|   CH001_NumberOfChildren (NUMBER OF CHILDREN)
|   Τώρα θα σας κάνω μερικές ερωτήσεις σχετικά με τα παιδιά σας. Πόσα εν ζωή παιδιά
|   έχετε; Παρακαλώ αριθμήστε όλα τα βιολογικά, υπό κηδεμονία και ετεροθαλή, θετά, και
|   υιοθετημένα παιδιά, [, συμπεριλαμβανομένων και εκείνων] [του συζύγου/ της συζύγου/
|   του συντρόφου/ της συντρόφου] [{Name of partner/spouse}].
|   NUMBER [0..20]
|
|   CHECK: (NOT((Sec_SN.SN906_ChildInSocialNetwork > 0 AND
| ((CH001_NumberOfChildren = 0 OR (CH001_NumberOfChildren = Empty)))) [Αναφέρατε
| παιδιά στην ενότητα Κοινωνικό δίκτυο, παρακαλώ διορθώστε.];
|   IF (CH001 NumberOfChildren > 0)
|   [ ]
|   IF ((NOT(Preload.PreloadedChildren[1].Name = Empty) OR
| (Sec SN.SN906 ChildInSocialNetwork > 0))
|   [ ]
|   CH201_ChildByINTRO (INTRO PRELOADED CHILDREN)

```

Θα διαβάσω έναν κατάλογο με όλα τα παιδιά για τα οποία έχουμε συζητήσει *[σήμερα/ σήμερα ή σε μια προηγούμενη συνέντευξη]*. Κάποιο από τα παιδιά σας ίσως να έχει εισαχθεί δύο φορές στη λίστα, άλλα μπορεί να λείπουν ή ίσως και να έχουμε ελλείψεις ή λάθος πληροφορίες για κάποια από αυτά. Θα ήθελα να δούμε μαζί αυτό τον κατάλογο και να διασφαλίσουμε πως έχουμε πλήρεις και σωστές πληροφορίες για όλα τα φυσικά, υπό κηδεμονία, θετά και υιοθετημένα παιδιά. Ενδιαφερόμαστε για τα παιδιά που βρίσκονται εν ζωή.

1. Συνεχίστε

ELSE

CH603_IntroTextChildren (INTRO IF NO SN OR PRELOADED CHILDREN)

Θα θέλαμε να μάθουμε περισσότερα για *[αυτό το παιδί/ αυτά τα παιδιά. Ας ξεκινήσουμε με το μεγαλύτερο παιδί]*. Και πάλι, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα βιολογικά παιδιά σας υπό κηδεμονία, υιοθετημένα και θετά *[συμπεριλαμβανομένων και εκείνων του συζύγου σας/ συμπεριλαμβανομένων και εκείνων της συζύγου σας/ συμπεριλαμβανομένων και εκείνων του συντρόφου σας/ συμπεριλαμβανομένων και εκείνων της συντρόφου σας]*.

1. Συνεχίστε

ENDIF

LOOP cnt := 1 TO 20

IF (NOT(Preload.PreloadedChildren[cnt].Kidcom = Emptv))

IF ((piIndex <= GridSize AND ((imForwarded = 0 OR (imForwarded = Emptv))))

ELSE

IF (diRosterChildIndex > 0)

CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)

Έχετε *[{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί}]*;

Επαναλαμβάνω, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα φυσικά, θετά, υπό κηδεμονία, υιοθετημένα παιδιά σας *[συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας]*.

[Εάν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με την κατηγορία \"6, Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα\", και κρατείστε την πρώτη]

Επισκόπηση παιδιών;

1. Ναι

[2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος]

[3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον οποίο ο Ε είναι χωρισμένος]

[4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]

[5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]

[6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]

[97. Όχι, άλλος λόγος]

ELSE

IF (diPreloadChildIndex > 0)

CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)

Έχετε *[{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί}]*;

Επαναλαμβάνω, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα φυσικά, θετά, υπό κηδεμονία, υιοθετημένα παιδιά σας *[συμπεριλαμβανομένων εκείνων]*

[του συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας].

[Εάν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με την κατηγορία \"6, Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα\", και κρατείστε την πρώτη]

Επισκόπηση παιδιών;

1. Ναι

[2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος]

[3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον οποίο ο Ε είναι χωρισμένος]

[4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]

[5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]

[6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]

[97. Όχι, άλλος λόγος]

ELSE

CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)

Έχετε [{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί}];

Επαναλαμβάνω, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα φυσικά, θετά, υπό κηδεμονία, υιοθετημένα παιδιά σας [συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας].

[Εάν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με την κατηγορία \"6, Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα\", και κρατείστε την πρώτη]

Επισκόπηση παιδιών;

1. Ναι

[2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος]

[3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον οποίο ο Ε είναι χωρισμένος]

[4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]

[5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]

[6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]

[97. Όχι, άλλος λόγος]

ENDIF

ENDIF

ENDIF

CHECK: (NOT((CH001a_ChildCheck = a97 AND ((piPreloadChildIndex = 0 OR (piPreloadChildIndex = Empty)))) [Το παιδί αναφέρθηκε στο κοινωνικό δίκτυο και μπορεί γι' αυτό να εμφανίζεται διπλά. Παρακαλώ ελέγξτε και εάν το ίδιο παιδί είναι στον κατάλογο δύο φορές επιλέξτε την επιλογή 6 αντί για 97.];

IF (CH001a ChildCheck = a1)

IF (CH004 FirstNameOfChild = Emptv)

CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)

^FL_CH004_5; Ποιο είναι το [σωστό] μικρό όνομα [αυτού του/ του επόμενου] παιδιού;

Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το μικρό όνομα

STRING

ELSE

CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)

^FL_CH004_5; Ποιο είναι το [σωστό] μικρό όνομα [αυτού του/ του επόμενου] παιδιού;

Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το μικρό όνομα

STRING

ENDIF

IF (NOT(CH004_FirstNameOfChild = Empty))

```

[-
| IF (CH005 SexOfChildN = Empty)
[-
| CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
| Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; αγόρι ή κορίτσι;
| Πρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές.
| 1. Άνδρας
| 2. Γυναίκα
|
| ELSE
[-
| CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
| Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; αγόρι ή κορίτσι;
| Πρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές.
| 1. Άνδρας
| 2. Γυναίκα
|
| ENDIF
| IF (NOT(CH005 SexOfChildN = Empty))
[-
| IF (CH006 YearOfBirthChildN = Empty)
[-
| CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)
| Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;?
| Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος γέννησης
| NUMBER [1875..2024]
|
| ELSE
[-
| CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)
| Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;?
| Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος γέννησης
| NUMBER [1875..2024]
|
| ENDIF
| ENDIF
| ENDIF
| ELSE
[-
| IF (CH001a ChildCheck = a2)
[-
| CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)
| ^FL_CH004_5; Ποιο είναι το [σωστό] μικρό όνομα [αυτού του/ του
| επόμενου] παιδιού;
| Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το μικρό όνομα
| STRING
|
| CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
| Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; αγόρι ή κορίτσι;
| Πρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές.
| 1. Άνδρας
| 2. Γυναίκα
|
| CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)
| Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;?
| Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος γέννησης
| NUMBER [1875..2024]
|
| ELSE
[-
| IF (((piPreloadChildIndex > 0 OR (((piPreloadChildIndex = 0 OR
| (piPreloadChildIndex = Empty) AND (piRosterChildIndex > 0)) AND

```

```
|(CH001a ChildCheck = a6))
```



```
CH505_WhichChildMentionedEarlier (EQUAL TO WHICH CHILD)
```

Με ποιο παιδί που ήδη αναφέρθηκε προηγουμένως είναι ο/η
^FL_CHILD_NAME; ισοδύναμο;

```
^FLChild[1];
^FLChild[2];
^FLChild[3];
^FLChild[4];
^FLChild[5];
^FLChild[6];
^FLChild[7];
^FLChild[8];
^FLChild[9];
^FLChild[10];
^FLChild[11];
^FLChild[12];
^FLChild[13];
^FLChild[14];
^FLChild[15];
^FLChild[16];
^FLChild[17];
^FLChild[18];
^FLChild[19];
```

```
| ENDIF
```

```
| ENDIF
```

```
| ENDIF
```

```
| [cnt]
```

```
| ELSE
```



```
| IF ((Sec_SN.SN906_ChildInSocialNetwork > 0 AND (Sec_SN.SN_Child[cnt -
| sn start].Name = Response))
```



```
| IF ((piIndex <= GridSize AND ((imForwarded = 0 OR (imForwarded =
| Emptv)))
```



```
| ELSE
```



```
| IF (piRosterChildIndex > 0)
```



```
CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)
```

Έχετε *[{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί}]*;

Επαναλαμβάνω, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα φυσικά, θετά, υπό κηδεμονία, υιοθετημένα παιδιά σας *[συμπεριλαμβανομένων εκείνων [του συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας].*

[Εάν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με την κατηγορία \ "6, Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα\ ", και κρατείστε την πρώτη]

Επισκόπηση παιδιών:

1. Ναι

[2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος]

[3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον οποίο ο Ε είναι χωρισμένος]

[4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]

[5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]

[6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]

[97. Όχι, άλλος λόγος]

```

| ELSE
|
| IF (piPreloadChildIndex > 0)
|
| CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)
| Έχετε [{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το
| παιδί}];
|
| Επαναλαμβάνω, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα φυσικά, θετά, υπό
| κηδεμονία, υιοθετημένα παιδιά σας [συμπεριλαμβανομένων
| εκείνων] [του συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/
| της συντρόφου σας].
| [Εάν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με την
| κατηγορία \"6, Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα\", και
| κρατείστε την πρώτη]
| Επισκόπηση παιδιών;
| 1. Ναι
| [2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης
| είναι λάθος]
| [3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον οποίο ο Ε είναι χωρισμένος]
| [4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]
| [5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]
| [6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]
| [97. Όχι, άλλος λόγος]
|
| ELSE
|
| CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)
| Έχετε [{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το
| παιδί}];
|
| Επαναλαμβάνω, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα φυσικά, θετά, υπό
| κηδεμονία, υιοθετημένα παιδιά σας [συμπεριλαμβανομένων
| εκείνων] [του συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/
| της συντρόφου σας].
| [Εάν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με την
| κατηγορία \"6, Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα\", και
| κρατείστε την πρώτη]
| Επισκόπηση παιδιών;
| 1. Ναι
| [2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης
| είναι λάθος]
| [3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον οποίο ο Ε είναι χωρισμένος]
| [4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]
| [5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]
| [6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]
| [97. Όχι, άλλος λόγος]
|
| ENDIF
| ENDIF
| ENDIF
| CHECK: (NOT((CH001a_ChildCheck = a97 AND ((piPreloadChildIndex = 0 OR
| (piPreloadChildIndex = Empty)))) [Το παιδί αναφέρθηκε στο κοινωνικό δίκτυο
| και μπορεί γι' αυτό να εμφανίζεται διπλά. Παρακαλώ ελέγξτε και εάν το ίδιο
| παιδί είναι στον κατάλογο δύο φορές επιλέξτε την επιλογή 6 αντί για 97.;]
| IF (CH001a ChildCheck = a1)
|
| IF (CH004 FirstNameOfChild = Empty)
|
| CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)
| ^FL_CH004_5; Ποιο είναι το [σωστό] μικρό όνομα [αυτού του/ του
| επόμενου] παιδιού;
| Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το μικρό όνομα

```

```

| STRING
| ELSE
|
| CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)
| ^FL_CH004_5; Ποιο είναι το [σωστό] μικρό όνομα [αυτού του/ του
| επόμενου] παιδιού;
| Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το μικρό όνομα
| STRING
|
| ENDIF
| IF (NOT(CH004_FirstNameOfChild = Emptv))
|
| IF (CH005_SexOfChildN = Emptv)
|
| CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
| Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; αγόρι ή κορίτσι;
| Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές.
| 1. Άνδρας
| 2. Γυναίκα
|
| ELSE
|
| CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
| Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; αγόρι ή κορίτσι;
| Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές.
| 1. Άνδρας
| 2. Γυναίκα
|
| ENDIF
| IF (NOT(CH005_SexOfChildN = Emptv))
|
| IF (CH006_YearOfBirthChildN = Emptv)
|
| CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)
| Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;?
| Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος γέννησης
| NUMBER [1875..2024]
|
| ELSE
|
| CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)
| Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;?
| Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος γέννησης
| NUMBER [1875..2024]
|
| ENDIF
| ENDIF
| ELSE
|
| IF (CH001a_ChildCheck = a2)
|
| CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)
| ^FL_CH004_5; Ποιο είναι το [σωστό] μικρό όνομα [αυτού του/ του
| επόμενου] παιδιού;
| Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το μικρό όνομα
| STRING
|
| CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
| Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; αγόρι ή κορίτσι;
| Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές.

```

1. Άνδρας
2. Γυναίκα

CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)

Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;?

Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος γέννησης

NUMBER [1875..2024]

ELSE

IF (((piPreloadChildIndex > 0 OR ((piPreloadChildIndex = 0 OR (piPreloadChildIndex = Empty) AND (piRosterChildIndex > 0)) AND (CH001a ChildCheck = a6))

CH505_WhichChildMentionedEarlier (EQUAL TO WHICH CHILD)

Με ποιο παιδί που ήδη αναφέρθηκε προηγουμένως είναι ο/η ^FL_CHILD_NAME; ισοδύναμο;

^FLChild[1];

^FLChild[2];

^FLChild[3];

^FLChild[4];

^FLChild[5];

^FLChild[6];

^FLChild[7];

^FLChild[8];

^FLChild[9];

^FLChild[10];

^FLChild[11];

^FLChild[12];

^FLChild[13];

^FLChild[14];

^FLChild[15];

^FLChild[16];

^FLChild[17];

^FLChild[18];

^FLChild[19];

ENDIF

ENDIF

ENDIF

[cnt]

ELSE

IF (NOT(Preload.PreloadedChildren[cnt - 1].Kidcom = Empty))

IF ((piIndex <= GridSize AND ((imForwarded = 0 OR (imForwarded = Empty))))

ELSE

IF (piRosterChildIndex > 0)

CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)

Έχετε [{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί}];

Επαναλαμβάνω, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα φυσικά, θετά, υπό κηδεμονία, υιοθετημένα παιδιά σας [συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας].

[Εάν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με την κατηγορία \"6, Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα\", και

κρατείστε την πρώτη]

Επισκόπηση παιδιών;

1. Ναι

[2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος]

[3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον οποίο ο Ε είναι χωρισμένος]

[4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]

[5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]

[6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]

[97. Όχι, άλλος λόγος]

ELSE

IF (piPreloadChildIndex > 0)

CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)

Έχετε *[{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί}]*;

Επαναλαμβάνω, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα φυσικά, θετά, υπό κηδεμονία, υιοθετημένα παιδιά σας *[συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας]*.

[Εάν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με την κατηγορία "\6, Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα", και κρατείστε την πρώτη]

Επισκόπηση παιδιών;

1. Ναι

[2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος]

[3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον οποίο ο Ε είναι χωρισμένος]

[4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]

[5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]

[6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]

[97. Όχι, άλλος λόγος]

ELSE

CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)

Έχετε *[{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί}]*;

Επαναλαμβάνω, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα φυσικά, θετά, υπό κηδεμονία, υιοθετημένα παιδιά σας *[συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας]*.

[Εάν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με την κατηγορία "\6, Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα", και κρατείστε την πρώτη]

Επισκόπηση παιδιών;

1. Ναι

[2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος]

[3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον οποίο ο Ε είναι χωρισμένος]

[4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]

[5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]

[6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]

[97. Όχι, άλλος λόγος]

ENDIF

ENDIF

ENDIF

CHECK: (NOT((CH001a_ChildCheck = a97 AND ((piPreloadChildIndex = 0 OR (piPreloadChildIndex = Empty)))))) *[Το παιδί αναφέρθηκε στο κοινωνικό δίκτυο και μπορεί γι' αυτό να εμφανίζεται διπλά. Παρακαλώ ελέγξτε και εάν*

το ίδιο παιδί είναι στον κατάλογο δύο φορές επιλέξτε την επιλογή 6 αντί για 97.;

```

IF (CH001a ChildCheck = a1)
  IF (CH004 FirstNameOfChild = Emptv)
    CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)
    ^FL_CH004_5; Ποιο είναι το [σωστό] μικρό όνομα [αυτού του/ του
    επόμενου] παιδιού;
    Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το μικρό όνομα
    STRING

  ELSE
    CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)
    ^FL_CH004_5; Ποιο είναι το [σωστό] μικρό όνομα [αυτού του/ του
    επόμενου] παιδιού;
    Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το μικρό όνομα
    STRING

  ENDIF
  IF (NOT(CH004 FirstNameOfChild = Emptv))
    IF (CH005 SexOfChildN = Emptv)
      CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
      Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; αγόρι ή κορίτσι;
      Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές.
      1. Άνδρας
      2. Γυναίκα

    ELSE
      CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
      Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; αγόρι ή κορίτσι;
      Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές.
      1. Άνδρας
      2. Γυναίκα

    ENDIF
    IF (NOT(CH005 SexOfChildN = Emptv))
      IF (CH006 YearOfBirthChildN = Emptv)
        CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)
        Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;?
        Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος γέννησης
        NUMBER [1875..2024]

      ELSE
        CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)
        Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;?
        Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος γέννησης
        NUMBER [1875..2024]

      ENDIF
    ENDIF
  ENDIF
ELSE
  IF (CH001a_ChildCheck = a2)

```

```

-
CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)
  ^FL_CH004_5; Ποιο είναι το [σωστό] μικρό όνομα [αυτού του/ του
  επόμενου] παιδιού;
  Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το μικρό όνομα
  STRING

CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
  Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; αγόρι ή κορίτσι;
  Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές.
  1. Άνδρας
  2. Γυναίκα

CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)
  Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;?
  Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος γέννησης
  NUMBER [1875..2024]

| ELSE
-
  IF (((piPreloadChildIndex > 0 OR ((piPreloadChildIndex = 0 OR
  (piPreloadChildIndex = Empty) AND (piRosterChildIndex > 0)) AND
  (CH001a ChildCheck = a6))
-
CH505_WhichChildMentionedEarlier (EQUAL TO WHICH CHILD)

  Με ποιο παιδί που ήδη αναφέρθηκε προηγουμένως είναι ο/η
  ^FL_CHILD_NAME; ισοδύναμο;
  ^FLChild[1];
  ^FLChild[2];
  ^FLChild[3];
  ^FLChild[4];
  ^FLChild[5];
  ^FLChild[6];
  ^FLChild[7];
  ^FLChild[8];
  ^FLChild[9];
  ^FLChild[10];
  ^FLChild[11];
  ^FLChild[12];
  ^FLChild[13];
  ^FLChild[14];
  ^FLChild[15];
  ^FLChild[16];
  ^FLChild[17];
  ^FLChild[18];
  ^FLChild[19];

| ENDIF
| ENDIF
| ENDIF
| [cnt]
| ELSE
-
  IF ((Sec_SN.SN906_ChildInSocialNetwork > 0 AND
  (Sec SN.SN Child[cnt] - sn start - 11.Name = Response))
-
  IF ((piIndex <= GridSize AND ((imForwarded = 0 OR (imForwarded
  = Empty))))
-
| ELSE
-

```

IF (diRosterChildIndex > 0)



CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)

Έχετε [ζκείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί];

Επαναλαμβάνω, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα φυσικά, θετά, υπό κηδεμονία, υιοθετημένα παιδιά σας [συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας].

[Εάν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με την κατηγορία \"6, Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα\", και κρατείστε την πρώτη]

Επισκόπηση παιδιών;

1. Ναι

[2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος]

[3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον οποίο ο Ε είναι χωρισμένος]

[4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]

[5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]

[6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]

[97. Όχι, άλλος λόγος]

ELSE



IF (diPreloadChildIndex > 0)



CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)

Έχετε [ζκείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί];

Επαναλαμβάνω, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα φυσικά, θετά, υπό κηδεμονία, υιοθετημένα παιδιά σας

[συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας].

[Εάν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με την κατηγορία \"6, Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα\", και κρατείστε την πρώτη]

Επισκόπηση παιδιών;

1. Ναι

[2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος]

[3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον οποίο ο Ε είναι χωρισμένος]

[4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]

[5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]

[6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]

[97. Όχι, άλλος λόγος]

ELSE



CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)

Έχετε [ζκείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί];

Επαναλαμβάνω, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα φυσικά, θετά, υπό κηδεμονία, υιοθετημένα παιδιά σας

[συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας].

[Εάν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με την κατηγορία \"6, Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα\", και κρατείστε την πρώτη]

Επισκόπηση παιδιών;

1. Ναι

[2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος

```

| γέννησης είναι λάθος]
| [3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον οποίο ο Ε είναι χωρισμένος]
| [4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]
| [5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]
| [6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]
| [97. Όχι, άλλος λόγος]
| ENDF
| ENDF
| ENDF
CHECK: (NOT((CH001a_ChildCheck = a97 AND ((piPreloadChildIndex =
0 OR (piPreloadChildIndex = Empty)))) [Το παιδί αναφέρθηκε στο
κοινωνικό δίκτυο και μπορεί γι' αυτό να εμφανίζεται διπλά. Παρακαλώ
ελέγξτε και εάν το ίδιο παιδί είναι στον κατάλογο δύο φορές επιλέξτε την
επιλογή 6 αντί για 97.];]
IF (CH001a_ChildCheck = a1)
|
| IF (CH004_FirstNameOfChild = Emptv)
|
| CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)
| ^FL_CH004_5; Ποιο είναι το [σωστό] μικρό όνομα [αυτού του/
| του επόμενου] παιδιού;
| Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το μικρό όνομα
| STRING
|
| ELSE
|
| CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)
| ^FL_CH004_5; Ποιο είναι το [σωστό] μικρό όνομα [αυτού του/
| του επόμενου] παιδιού;
| Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το μικρό όνομα
| STRING
|
| ENDF
| IF (NOT(CH004_FirstNameOfChild = Emptv))
|
| IF (CH005_SexOfChildN = Emptv)
|
| CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
| Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; αγόρι ή κορίτσι;
| Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές.
| 1. Άνδρας
| 2. Γυναίκα
|
| ELSE
|
| CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
| Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; αγόρι ή κορίτσι;
| Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές.
| 1. Άνδρας
| 2. Γυναίκα
|
| ENDF
| IF (NOT(CH005_SexOfChildN = Emptv))
|
| IF (CH006_YearOfBirthChildN = Emptv)
|
| CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)
| Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;?
| Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος γέννησης
| NUMBER [1875..2024]
|
| ELSE

```



```

ENDIF
[cnt]
ELSE
  IF ((Child[cnt - 1].CH001a_ChildCheck = a5 AND (Child[cnt - 1].CH004_FirstNameOfChild = Emptv))
    %CHECK[check_1_[cnt]]%
  ELSE
    IF ((Child[cnt - 1].CH001a_ChildCheck = RESPONSE AND (Child[cnt - 1].CH001a_ChildCheck <> a5))
      IF ((piIndex <= GridSize AND ((imForwarded = 0 OR (imForwarded = Emptv)))
        ELSE
          IF (diRosterChildIndex > 0)
            CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)
            Έχετε [ {κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί} ];
            Επαναλαμβάνω, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα φυσικά, θετά, υπό κηδεμονία, υιοθετημένα παιδιά σας [συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας]. [Εάν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με την κατηγορία \"6, Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα\", και κρατείστε την πρώτη]
            Επισκόπηση παιδιών;
            1. Ναι
            [2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος]
            [3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον οποίο ο Ε είναι χωρισμένος]
            [4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]
            [5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]
            [6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]
            [97. Όχι, άλλος λόγος]
          ELSE
            IF (diPreloadChildIndex > 0)
              CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)
              Έχετε [ {κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί} ];
              Επαναλαμβάνω, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα φυσικά, θετά, υπό κηδεμονία, υιοθετημένα παιδιά σας [συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας]. [Εάν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με την κατηγορία \"6, Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα\", και κρατείστε την πρώτη]
              Επισκόπηση παιδιών;
              1. Ναι
              [2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος]

```

[3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον οποίο ο Ε είναι χωρισμένος]
 [4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]
 [5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]
 [6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]
 [97. Όχι, άλλος λόγος]

ELSE

CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)

Έχετε [{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί}];

Επαναλαμβάνω, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα φυσικά, θετά, υπό κηδεμονία, υιοθετημένα παιδιά σας [συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας]. [Εάν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με την κατηγορία \"6, Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα\", και κρατείστε την πρώτη]

Επισκόπηση παιδιών;

1. Ναι

[2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος]

[3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον οποίο ο Ε είναι χωρισμένος]

[4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]

[5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]

[6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]

[97. Όχι, άλλος λόγος]

ENDIF

ENDIF

ENDIF

CHECK: (NOT((CH001a_ChildCheck = a97 AND ((piPreloadChildIndex = 0 OR (piPreloadChildIndex = Empty))))))
 [Το παιδί αναφέρθηκε στο κοινωνικό δίκτυο και μπορεί γι' αυτό να εμφανίζεται διπλά. Παρακαλώ ελέγξτε και εάν το ίδιο παιδί είναι στον κατάλογο δύο φορές επιλέξτε την επιλογή 6 αντί για 97.;

IF (CH001a_ChildCheck = a1)

IF (CH004_FirstNameOfChild = Emptv)

CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)

^FL_CH004_5; Ποιο είναι το [σωστό] μικρό όνομα [αυτού του/ του επόμενου] παιδιού;

Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το μικρό όνομα

STRING

ELSE

CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)

^FL_CH004_5; Ποιο είναι το [σωστό] μικρό όνομα [αυτού του/ του επόμενου] παιδιού;

Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το μικρό όνομα

STRING

ENDIF

IF (NOT(CH004_FirstNameOfChild = Emptv))

IF (CH005_SexOfChildN = Emptv)

CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)


```

|   Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; αγόρι ή κορίτσι;
|   Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές.
|   1. Άνδρας
|   2. Γυναίκα
|
|   ELSE
|
|   CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
|   Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; αγόρι ή κορίτσι;
|   Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές.
|   1. Άνδρας
|   2. Γυναίκα
|
|   ENDIF
|   IF (NOT(CH005_SexOfChildN = Empty))
|
|   |   IF (CH006_YearOfBirthChildN = Empty)
|   |
|   |   |   CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)
|   |   |   Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η
|   |   |   ^CH004_FirstNameOfChild;?
|   |   |   Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος γέννησης
|   |   |   NUMBER [1875..2024]
|   |   |
|   |   |   ELSE
|   |   |
|   |   |   |   CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)
|   |   |   |   Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η
|   |   |   |   ^CH004_FirstNameOfChild;?
|   |   |   |   Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος γέννησης
|   |   |   |   NUMBER [1875..2024]
|   |   |   |
|   |   |   |   ENDIF
|   |   |   ENDIF
|   |   ENDIF
|   ELSE
|
|   |   IF (CH001a_ChildCheck = a2)
|   |
|   |   |   CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)
|   |   |   ^FL_CH004_5; Ποιο είναι το [σωστό] μικρό όνομα [αυτού
|   |   |   του/ του επόμενου] παιδιού;
|   |   |   Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το μικρό όνομα
|   |   |   STRING
|   |   |
|   |   |   CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
|   |   |   Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; αγόρι ή κορίτσι;
|   |   |   Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές.
|   |   |   1. Άνδρας
|   |   |   2. Γυναίκα
|   |   |
|   |   |   CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)
|   |   |   Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;?
|   |   |   Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος γέννησης
|   |   |   NUMBER [1875..2024]
|   |   |
|   |   |   ELSE
|   |   |
|   |   |   |   IF (((piPreloadChildIndex > 0 OR ((piPreloadChildIndex
|   |   |   |   = 0 OR (piPreloadChildIndex = Empty)) AND
|   |   |   |   (piRosterChildIndex > 0)) AND (CH001a_ChildCheck = a6))
|   |   |   |
|   |   |   |   |   CH505_WhichChildMentionedEarlier (EQUAL TO WHICH
|   |   |   |   |   CHILD)

```

```

Με ποιο παιδί που ήδη αναφέρθηκε προηγουμένως είναι
ο/η ^FL_CHILD_NAME; ισοδύναμο;
^FLChild[1];
^FLChild[2];
^FLChild[3];
^FLChild[4];
^FLChild[5];
^FLChild[6];
^FLChild[7];
^FLChild[8];
^FLChild[9];
^FLChild[10];
^FLChild[11];
^FLChild[12];
^FLChild[13];
^FLChild[14];
^FLChild[15];
^FLChild[16];
^FLChild[17];
^FLChild[18];
^FLChild[19];
ENDIF
ENDIF
ENDIF
[cnt]
ELSE
IF ((Child[cnt - 1].CH004_FirstNameOfChild <> Empty OR
(NOT(Preload.PreloadedChildren[cnt - 1].Kidcom = Emptv)))
IF ((piIndex <= GridSize AND ((imForwarded = 0 OR
(imForwarded = Emptv)))
ELSE
IF (piRosterChildIndex > 0)
CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)
Έχετε [{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως
φορτώνεται το παιδί}];
Επαναλαμβάνω, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα φυσικά,
θετά, υπό κηδεμονία, υιοθετημένα παιδιά σας
[συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του συζύγου σας/ της
συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας].
[Εάν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη
δεύτερη με την κατηγορία \"6, Ναι, αλλά ήδη
αναφέρθηκε νωρίτερα\", και κρατήστε την πρώτη]
Επισκόπηση παιδιών;
1. Ναι
[2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος
γέννησης είναι λάθος]
[3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον οποίο ο Ε είναι
χωρισμένος]
[4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]
[5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]
[6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]
[97. Όχι, άλλος λόγος]
ELSE

```

```
| IF (piPreloadChildIndex > 0)
```



CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)

Έχετε [*{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί}*];

Επαναλαμβάνω, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα φυσικά, θετά, υπό κηδεμονία, υιοθετημένα παιδιά σας [*συμπεριλαμβανομένων εκείνων*] [*του συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας*].

[*Εάν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με την κατηγορία \"/>*

Επισκόπηση παιδιών::

1. Ναι

[*2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος*]

[*3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον οποίο ο Ε είναι χωρισμένος*]

[*4. Όχι, το παιδί απεβίωσε*]

[*5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι*]

[*6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα*]

[*97. Όχι, άλλος λόγος*]

```
| ELSE
```



CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)

Έχετε [*{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί}*];

Επαναλαμβάνω, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα φυσικά, θετά, υπό κηδεμονία, υιοθετημένα παιδιά σας [*συμπεριλαμβανομένων εκείνων*] [*του συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας*].

[*Εάν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με την κατηγορία \"/>*

Επισκόπηση παιδιών::

1. Ναι

[*2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος*]

[*3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον οποίο ο Ε είναι χωρισμένος*]

[*4. Όχι, το παιδί απεβίωσε*]

[*5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι*]

[*6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα*]

[*97. Όχι, άλλος λόγος*]

```
| ENDIF
```

```
| ENDIF
```

```
ENDIF
```

CHECK: (NOT((CH001a_ChildCheck = a97 AND ((piPreloadChildIndex = 0 OR (piPreloadChildIndex = Empty))))))
 [*Το παιδί αναφέρθηκε στο κοινωνικό δίκτυο και μπορεί γι' αυτό να εμφανίζεται διπλά. Παρακαλώ ελέγξτε και εάν το ίδιο παιδί είναι στον κατάλογο δύο φορές επιλέξτε την επιλογή 6 αντί για 97.;*]

```
IF (CH001a ChildCheck = a1)
```



```
| IF (CH004 FirstNameOfChild = Empty)
```



CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)

```

| ^FL_CH004_5; Ποιο είναι το [σωστό] μικρό όνομα
| [αυτού του/ του επόμενου] παιδιού;
| Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το μικρό όνομα
| STRING
|
| ELSE
|
| CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)
| ^FL_CH004_5; Ποιο είναι το [σωστό] μικρό όνομα
| [αυτού του/ του επόμενου] παιδιού;
| Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το μικρό όνομα
| STRING
|
| ENDIF
| IF (NOT(CH004_FirstNameOfChild = Emptv))
|
| IF (CH005_SexOfChildN = Emptv)
|
| CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
| Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; αγόρι ή
| κορίτσι;
| Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές.
| 1. Άνδρας
| 2. Γυναίκα
|
| ELSE
|
| CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
| Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; αγόρι ή
| κορίτσι;
| Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές.
| 1. Άνδρας
| 2. Γυναίκα
|
| ENDIF
| IF (NOT(CH005_SexOfChildN = Emptv))
|
| IF (CH006_YearOfBirthChildN = Emptv)
|
| CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)
| Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η
| ^CH004_FirstNameOfChild;?
| Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος
| γέννησης
| NUMBER [1875..2024]
|
| ELSE
|
| CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)
| Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η
| ^CH004_FirstNameOfChild;?
| Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος
| γέννησης
| NUMBER [1875..2024]
|
| ENDIF
| ENDIF
| ENDIF
| ELSE
|
| IF (CH001a_ChildCheck = a2)
|
| CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)

```

^FL_CH004_5; Ποιο είναι το [σωστό] μικρό όνομα [αυτού του/ του επόμενου] παιδιού;

Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το μικρό όνομα
STRING

CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)

Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; αγόρι ή κορίτσι;
Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές.

1. Άνδρας
2. Γυναίκα

CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)

Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;?
Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος γέννησης
NUMBER [1875..2024]

ELSE

IF (((piPreloadChildIndex > 0 OR
(((piPreloadChildIndex = 0 OR (piPreloadChildIndex =
Empty) AND (piRosterChildIndex > 0)) AND
(CH001a ChildCheck = a6))

CH505_WhichChildMentionedEarlier (EQUAL TO WHICH CHILD)

Με ποιο παιδί που ήδη αναφέρθηκε προηγουμένως είναι ο/η ^FL_CHILD_NAME; ισοδύναμο;

^FLChild[1];
^FLChild[2];
^FLChild[3];
^FLChild[4];
^FLChild[5];
^FLChild[6];
^FLChild[7];
^FLChild[8];
^FLChild[9];
^FLChild[10];
^FLChild[11];
^FLChild[12];
^FLChild[13];
^FLChild[14];
^FLChild[15];
^FLChild[16];
^FLChild[17];
^FLChild[18];
^FLChild[19];

ENDIF

ENDIF

ENDIF

[cnt]

ELSE

IF ((cnt = 1 AND (GridSize > 0))

IF ((piIndex <= GridSize AND ((imForwarded = 0 OR
(imForwarded = Empty)))

ELSE

IF (piRosterChildIndex > 0)

CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)

Έχετε *[{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί}]*;

Επαναλαμβάνω, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα φυσικά, θετά, υπό κηδεμονία, υιοθετημένα παιδιά σας *[συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας]*.

[Εάν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με την κατηγορία \ "6, Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα\ ", και κρατείστε την πρώτη]

Επισκόπηση παιδιών:

1. Ναι

[2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος]

[3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον οποίο ο Ε είναι χωρισμένος]

[4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]

[5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]

[6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]

[97. Όχι, άλλος λόγος]

ELSE

IF (diPreloadChildIndex > 0)

CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)

Έχετε *[{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί}]*;

Επαναλαμβάνω, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα φυσικά, θετά, υπό κηδεμονία, υιοθετημένα παιδιά σας *[συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας]*.

[Εάν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με την κατηγορία \ "6, Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα\ ", και κρατείστε την πρώτη]

Επισκόπηση παιδιών:

1. Ναι

[2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος]

[3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον οποίο ο Ε είναι χωρισμένος]

[4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]

[5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]

[6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]

[97. Όχι, άλλος λόγος]

ELSE

CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)

Έχετε *[{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί}]*;

Επαναλαμβάνω, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα φυσικά, θετά, υπό κηδεμονία, υιοθετημένα παιδιά σας *[συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας]*.

[Εάν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με την κατηγορία \ "6, Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα\ ", και κρατείστε την πρώτη]

Επισκόπηση παιδιών:

```

1. Ναι
[2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το
έτος γέννησης είναι λάθος]
[3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον οποίο ο Ε είναι
χωρισμένος]
[4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]
[5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]
[6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]
[97. Όχι, άλλος λόγος]
ENDIF
ENDIF
ENDIF
CHECK: (NOT((CH001a_ChildCheck = a97 AND
((piPreloadChildIndex = 0 OR (piPreloadChildIndex =
Empty)))))) [Το παιδί αναφέρθηκε στο κοινωνικό δίκτυο και
μπορεί γι' αυτό να εμφανίζεται διπλά. Παρακαλώ ελέγξτε και
εάν το ίδιο παιδί είναι στον κατάλογο δύο φορές επιλέξτε την
επιλογή 6 αντί για 97. ;]
IF (CH001a_ChildCheck = a1)
IF (CH004_FirstNameOfChild = Emptv)
CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)
^FL_CH004_5; Ποιο είναι το [σωστό] μικρό όνομα
[αυτού του/ του επόμενου] παιδιού;
Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το μικρό όνομα
STRING
ELSE
CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)
^FL_CH004_5; Ποιο είναι το [σωστό] μικρό όνομα
[αυτού του/ του επόμενου] παιδιού;
Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το μικρό όνομα
STRING
ENDIF
IF (NOT(CH004_FirstNameOfChild = Emptv))
IF (CH005_SexOfChildN = Emptv)
CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; αγόρι ή
κορίτσι;
Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές.
1. Άνδρας
2. Γυναίκα
ELSE
CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; αγόρι ή
κορίτσι;
Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές.
1. Άνδρας
2. Γυναίκα
ENDIF
IF (NOT(CH005_SexOfChildN = Emptv))
IF (CH006_YearOfBirthChildN = Emptv)

```

```

CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD
N)
    Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η
    ^CH004_FirstNameOfChild;?
    Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος
    γέννησης
    NUMBER [1875..2024]

ELSE

CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD
N)
    Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η
    ^CH004_FirstNameOfChild;?
    Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος
    γέννησης
    NUMBER [1875..2024]

ENDIF

ELSE

IF (CH001a ChildCheck = a2)

CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)
    ^FL_CH004_5; Ποιο είναι το [σωστό] μικρό όνομα
    [αυτού του/ του επόμενου] παιδιού;
    Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το μικρό όνομα
    STRING

CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
    Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; αγόρι ή
    κορίτσι;
    Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές.
    1. Άνδρας
    2. Γυναίκα

CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)
    Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η
    ^CH004_FirstNameOfChild;?
    Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος γέννησης
    NUMBER [1875..2024]

ELSE

IF (((piPreloadChildIndex > 0 OR
(((piPreloadChildIndex = 0 OR (piPreloadChildIndex =
Empty) AND (piRosterChildIndex > 0)) AND
(CH001a ChildCheck = a6))

CH505_WhichChildMentionedEarlier (EQUAL TO
WHICH CHILD)

    Με ποιο παιδί που ήδη αναφέρθηκε προηγουμένως
    είναι ο/η ^FL_CHILD_NAME; ισοδύναμο;
    ^FLChild[1];
    ^FLChild[2];
    ^FLChild[3];
    ^FLChild[4];
    ^FLChild[5];
    ^FLChild[6];
    ^FLChild[7];
    ^FLChild[8];

```



```

    ^FLChild[9];
    ^FLChild[10];
    ^FLChild[11];
    ^FLChild[12];
    ^FLChild[13];
    ^FLChild[14];
    ^FLChild[15];
    ^FLChild[16];
    ^FLChild[17];
    ^FLChild[18];
    ^FLChild[19];
  ENDIF
ENDIF
ENDIF
  [cnt]
ENDIF
ENDIF
ENDIF
ENDIF
ENDIF
ENDIF
ENDIF
ENDIF
ENDIF
  ENDIF
  ENDIF
  ENDLOOP
CH203_Done (CHILD GRID DONE)
  Παρακαλώ βεβαιωθείτε πως η λίστα με τα παιδιά είναι πλήρης. Εάν η λίστα δεν είναι
  πλήρης ή δεν είναι σωστή, επιστρέψτε χρησιμοποιώντας το πλήκτρο "Page up".
  Επισκόπηση παιδιών: _overview;
  1. Συνεχίστε
  IF (NumberOFReportedChildren > 0)
CH302_NatChild ( ALL CHILDREN NATURAL CHILD)
  [Είναι αυτό το παιδί ένα κοινό βιολογικό παιδί/ Είναι αυτό το παιδί ένα βιολογικό
  παιδί/ Είναι όλα αυτά τα παιδιά κοινά βιολογικά παιδιά/ Είναι όλα αυτά τα παιδιά
  βιολογικά παιδιά] δικό/ά σας [και του τωρινού συζύγου σας/ και της τωρινής
  συζύγου σας/ και του τωρινού συντρόφου σας/ και της τωρινής συντρόφου σας];
  1. Ναι
  5. Όχι
  IF (CH302 NatChild = a5)
  IF (NumberOFReportedChildren = 1)
  ELSE
CH303_WhatChildren (NOT NATURAL CHILDREN)
  Ποια παιδιά δεν είναι [Κοινά βιολογικά/ βιολογικά] παιδιά δικά σας [και του
  τωρινού συζύγου σας/ και της τωρινής συζύγου σας/ και του τωρινού
  συντρόφου σας/ και της τωρινού συντρόφου σας];
  Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;
  SET OF ^FLChild[1];
  ^FLChild[2];
  ^FLChild[3];
  ^FLChild[4];
  ^FLChild[5];
  ^FLChild[6];
  ^FLChild[7];
  ^FLChild[8];
  ^FLChild[9];
  ^FLChild[10];
  ^FLChild[11];

```

```

^FLChild[12];
^FLChild[13];
^FLChild[14];
^FLChild[15];
^FLChild[16];
^FLChild[17];
^FLChild[18];
^FLChild[19];
^FLChild[20];
21. αποθανόν(όντα) παιδί(ιά);
ENDIF
ENDIF
LOOP i := 1 TO 20
  IF ((i IN (CH303 WhatChildren))
    IF (MN002 Person[1].MaritalStatus = a3)
    ELSE
CH102_RNatChild (CHILD NATURAL RESPONDENT)
    Είναι ο/η ^FLChildname; (φυσικό) παιδί σας;
    1. Ναι
    5. Όχι
    ENDIF
    IF ((MN002_Person[1].MaritalStatus = a1 OR
    (MN002 Person[1].MaritalStatus = a2))
CH103_PNatChild (CHILD NATURAL PARTNER)
    Είναι ο/η ^FLChildname; βιολογικό παιδί του/της τωρινού [συζύγου/
    συντρόφου] [σας] [{Name of partner/spouse}];
    1. Ναι
    5. Όχι
    ENDIF
    IF (NOT((CH102_RNatChild = a1 OR (CH103_PNatChild = a1)))
CH104_RExChild (CHILD FROM PREVIOUS RELATIONSHIP RESPONDENT)
    Είναι ο/η ^FLChildname; παιδί από μια προηγούμενη σχέση σας;
    1. Ναι
    5. Όχι
    IF (((MN002_Person[1].MaritalStatus = a1 OR
    (MN002 Person[1].MaritalStatus = a2) AND (CH104_RExChild = a5))
CH105_PExChild (CHILD FROM PREVIOUS RELATIONSHIP PARTNER)
    Είναι ο/η ^FLChildname; παιδί από προηγούμενη σχέση του/της
    τωρινού [συζύγου/ συντρόφου] [σας] ^FL_CH105_5;;
    1. Ναι
    5. Όχι
    ENDIF
    ENDIF
    IF (CH102_RNatChild = a5)
CH106_RAadoptChild (HAS BEEN ADOPTED BY RESPONDENT)
    Έχετε υιοθετήσει τον/την ^FLChildname;;
    1. Ναι
    5. Όχι
  
```

```

ENDIF
IF (CH103_PNatChild = a5)
  CH107_PAdoptChild (HAS BEEN ADOPTED BY PARTNER)
  Έχει ο/η τωρινός/η [σύζυγος/ σύντροφος] [σας] υιοθετήσει τον/την
  ^FLChildname; ;
  1. Ναι
  5. Όχι
ENDIF
IF (NOT((((CH102_RNatChild = a1 OR (CH103_PNatChild = a1) OR
(CH104_RExChild = a1) OR (CH105_PExChild = a1) OR (CH106_RAdoptChild
= a1) OR (CH107_PAdoptChild = a1))))))
  CH108_FosterChild (IS FOSTERCHILD)
  Είναι ο/η ^FLChildname; θετό παιδί;
  1. Ναι
  5. Όχι
ENDIF
[i]
ENDIF
ENDLOOP
ENDIF
LOOP cnt := 1 TO 20
  IF ((.CH201_ChildByEnum.Child[cnt].CH001a_ChildCheck = a1 OR
(Sec CH.CH201 ChildBvEnum.Child[cnt].CH001a_ChildCheck = a2))
    IF (piRosterChildIndex > 0)
    ELSE
      IF (Sec CH.CH201 ChildBvEnum.Child[piIndex].CONTACT = RESPONSE)
      ELSE
        CH014_ContactChild (CONTACT WITH CHILD)
        Κατά τη διάρκεια των τελευταίων δώδεκα μηνών, πόσο συχνά είχατε
        επαφή με τον/την ^CH004_FirstNameOfChild;, είτε προσωπική, από
        τηλεφώνου, μέσω ταχυδρομείου, με email ή άλλα ηλεκτρονικά μέσα;
        1. Καθημερινά
        2. Αρκετές φορές την εβδομάδα
        3. Περίπου μια φορά την εβδομάδα
        4. Περίπου κάθε δύο εβδομάδες
        5. Περίπου μια φορά τον μήνα
        6. Λιγότερο από μια φορά τον μήνα
        7. Ποτέ
      ENDIF
    ENDIF
    IF ((piPreloadChildIndex = 0 OR (piPreloadChildIndex = Emptv))
      IF (piRosterChildIndex > 0)
      ELSE
        IF (Sec CH.CH201 ChildBvEnum.Child[piIndex].DISTANCE <> Emptv)
        ELSE

```

**CH007_ChLWh** (WHERE DOES CHILD N LIVE)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 4. Που μένει ο/η
^CH004_FirstNameOfChild;

1. Στην ίδια κατοικία ή διαμέρισμα (ίδιο νοικοκυριό)
2. Στο ίδιο κτίριο
3. Λιγότερο από ένα χιλιόμετρο μακριά
4. Μεταξύ 1 και 5 χιλιομέτρων μακριά
5. Μεταξύ 5 και 25 χιλιομέτρων μακριά
6. Μεταξύ 25 και 100 χιλιομέτρων μακριά
7. Μεταξύ 100 και 500 χιλιομέτρων μακριά
8. Περισσότερο από 500 χιλιόμετρα μακριά

ENDIF

ENDIF

IF (piYearOfBirthChild < Year(SvsDate()) - 16)

**CH012_MaritalStatusChildN** (MARITAL STATUS OF CHILD)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 3. Ποια είναι η οικογενειακή κατάσταση του/της ^CH004_FirstNameOfChild;?

1. Έγγαμος/η και ζώντας μαζί με τον/την σύζυγο (όχι σε διάσταση)
2. (Αναγνωρισμένη) Συμβίωση σε μόνιμη βάση
3. Παντρεμένος/η, ζώντας χωριστά από τον/τη σύζυγο (ή σε διάσταση)
4. Ποτέ παντρεμένος/η
5. Διαζευγμένος/η
6. Χήρος/α

IF (CH012 MaritalStatusChildN > 2)

**CH013_PartnerChildN** (DOES CHILD HAVE PARTNER)

Έχει ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; έναν/μία σύντροφο που να ζει μαζί [του/ της];

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

ENDIF

IF (CH007 ChLWh = a1)



ELSE

**CH015_YrChldMoveHh** (YEAR CHILD MOVED FROM HOUSEHOLD)

Ποια χρονιά ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; έφυγε από το πατρικό σπίτι; Να υπολογιστεί η τελευταία μετακίνηση. Πληκτρολογήστε "2999" εάν το παιδί μένει ακόμα στο σπίτι (π.χ. με τη διαζευγμένη μητέρα).

Πληκτρολογήστε "9997" εάν το παιδί δεν έζησε ποτέ στο πατρικό σπίτι.

NUMBER [1900..9997]

IF (CH015 YrChldMoveHh = RESPONSE)



CHECK: (((CH015_YrChldMoveHh >= piYearOfBirthChild OR (CH015_YrChldMoveHh = 2999) OR (CH015_YrChldMoveHh = 9997)) [ΤΟ ΕΤΟΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΟ Ή ΙΣΟ ΑΠΟ ΤΟ ΕΤΟΣ ΓΕΝΝΗΣΗΣ. Εάν το έτος είναι σωστό, παρακαλώ πιέστε "suppress" και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση.];

CHECK: (((CH015_YrChldMoveHh >= 1900 AND (CH015_YrChldMoveHh <= 2024) OR (CH015_YrChldMoveHh = 2999) OR (CH015_YrChldMoveHh = 9997)) [Το έτος θα πρέπει να είναι μεγαλύτερο από το 1900 και μικρότερο ή ίσο από το 2020.];

ENDIF

ENDIF

ELSE



IF (MN104 Householdmoved = 1)



CH007_ChLWh (WHERE DOES CHILD N LIVE)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 4. Που μένει ο/η
^CH004_FirstNameOfChild;

1. Στην ίδια κατοικία ή διαμέρισμα (ίδιο νοικοκυριό)
2. Στο ίδιο κτίριο
3. Λιγότερο από ένα χιλιόμετρο μακριά
4. Μεταξύ 1 και 5 χιλιομέτρων μακριά
5. Μεταξύ 5 και 25 χιλιομέτρων μακριά
6. Μεταξύ 25 και 100 χιλιομέτρων μακριά
7. Μεταξύ 100 και 500 χιλιομέτρων μακριά
8. Περισσότερο από 500 χιλιόμετρα μακριά

ENDIF

ENDIF

IF (diYearOfBirthChild < Year(SvsDate()) - 16)



CH016_ChildOcc (CHILD OCCUPATION)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 6. Ποια είναι η κατάσταση απασχόλησης του/
της ^CH004_FirstNameOfChild;;

1. Πλήρης απασχόληση
2. Μερική απασχόληση
3. Αυτοαπασχολούμενος ή εργαζόμενος στην ιδιόκτητη οικογενειακή επιχείρηση
4. Ανεργος
5. Σε εκπαίδευση/επαγγελματική εκπαίδευση/ μετεκπαίδευση/ επιμόρφωση/ κατάρτιση
6. Γονική άδεια
7. Σε σύνταξη ή πρόωρη συνταξιοδότηση
8. Μονίμως ασθενής ή ανίκανος για εργασία
9. Φροντίδα του σπιτιού ή της οικογένειας
97. Άλλη

IF ((diPreloadChildIndex = 0 OR (diPreloadChildIndex = Emptv))



CH017_EducChild (CHILD EDUCATION)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 1. Ποιο είναι το υψηλότερο απολυτήριο ή
πτυχίο που απέκτησε ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;;

Εάν ο ερευνώμενος αναφέρει απολυτήριο ή ενδεικτικό από το εξωτερικό,
παρακαλώ ζητήστε να προσπαθήσει να το εντάξει στις κατηγορίες που
δίνονται, εάν δεν μπορεί παρακαλώ χρησιμοποιήστε την επιλογή Άλλο και
σημειώστε το (στην επόμενη οθόνη).

1. Καθόλου σχολείο ή εκπαίδευση
2. Κάποια εκπαίδευση αλλά μικρότερη από ένα απολυτήριο Δημοτικού
3. Απολυτήριο Δημοτικού
4. Απολυτήριο Γυμνασίου (3τάξιο)
5. Απολυτήριο Γενικού Λυκείου
6. Πτυχίο Επαγγελματικής Εκπαίδευσης
7. Απολυτήριο Επαγγελματικού Λυκείου
8. Πιστοποιητικό Επαγγελματικής Κατάρτισης Επιπέδου 1
9. Δίπλωμα Επαγγελματικής Κατάρτισης Επιπέδου μεταδευτεροβάθμιας επαγγελματικής κατάρτισης

95. Κανένα πτυχίο ακόμα/Ακόμη στο σχολείο

97. Άλλο

IF (CH017 EducChild = 97)



CH817_OtherEducChild (CHILD OTHER EDUCATION)

Τι άλλα πτυχία έχει αποκτήσει ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;;

STRING

ENDIF

CH018_EdInstChild (FURTHER EDUCATION OR VOCATIONAL TRAINING)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 2. Ποια, πτυχία ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής κατάρτισης έχει ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ; Εάν ο ερευνώμενος απαντήσει 'ακόμη στην ανώτερη εκπαίδευση ή την επαγγελματική κατάρτιση' ρωτήστε παρακαλώ εάν ήδη έχει ένα από τα πτυχία της κάρτας.

SET OF 1. Καθόλου ανώτερη εκπαίδευση/επαγγελματική κατάρτιση

2. Κάποια εκπαίδευση αλλά μικρότερη από ένα Πτυχίο (σε Σχολές Ανώτερης Επαγγελματικής Εκπαίδευσης)

3. Πτυχίο από Ανώτερες επαγγελματικές σχολές με διάρκεια έως δύο χρόνια (νοσηλευτική, σχολές υπαξιωματικών, κομμωτική, σχολές λογιστών, σχολές ΟΑΕΔ)

4. Πτυχίο ΤΕΙ

5. Πτυχίο ΑΕΙ

6. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (από ΤΕΙ)

7. Πτυχίο ΑΕΙ (πενταετούς διάρκειας, Πολυτεχνείο, Γεωπονική)

8. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (από ΑΕΙ)

9. Διδακτορικό Δίπλωμα PhD

20. Έχει φοιτήσει σε πανεπιστήμιο χωρίς να πάρει πτυχίο

95. Ακόμη στην εκπαίδευση / επαγγελματική κατάρτιση

97. Άλλο

IF ((97 IN (CH018 EdInstChild))



CH818_OtherEdInstChild (OTHER FURTHER EDUCATION OR VOCATIONAL TRAINING)

Τι άλλα πτυχία ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής εκπαίδευσης έχει ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;;

STRING

ENDIF

CH019_NoChildren (NUMBER OF CHILDREN OF CHILD)

Πόσα παιδιά έχει ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; - αν έχει;

ΠΑΡΑΚΑΛΩ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕ ΟΛΑ ΤΑ ΦΥΣΙΚΑ ΠΑΙΔΙΑ, τα ετεροθαλή, ΤΑ ΘΕΤΑ και υιοθετημένα, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΑΥΤΩΝ ΤΟΥ/ ΤΗΣ ΣΥΖΥΓΟΥ 'Η ΣΥΝΤΡΟΦΟΥ

NUMBER [0..25]

IF (CH019 NoChildren > 0)



CH020_YrBrthYCh (YEAR OF BIRTH YOUNGEST CHILD)

Ποια χρονιά γεννήθηκε το [νεότερο] παιδί του

^CH004_FirstNameOfChild;;

```

| | | NUMBER [1875..2024]
| | | ENDIF
| | ENDIF
| ENDIF
| [cnt]
| ENDIF
| ENDLOOP IF (MN101 Lonaitudinal = 1)
|
| IF (numberofcheckedpreloadchildren > 0)
|
| CH507_IntroCheckChildren (INTRODUCTION TEXT CHILDREN CHECK)
| Θα θέλαμε να ενημερώσουμε ορισμένες από τις πληροφορίες που έχουμε για
| [το παιδί/ τα παιδιά] σας.
| 1. Συνεχίστε
|
| CH524_LocationCheckChildren (CHECK LOCATION OF CHILDREN CHANGED)
| Έχει [το παιδί σας/ κάποιο από τα παιδιά σας] αλλάξει σπίτι από την συνέντευξη
| το ^FLLastInterviewMonthYear;?
| 1. Ναι
| 5. Όχι
|
| IF (CH524 LocationCheckChildren = a1)
|
| IF (NumberOfReportedChildren > 1)
|
| CH525_LocationWhom (WHICH CHILD)
| Ποιο παιδί σας έχει αλλάξει σπίτι;
| Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;
| SET OF ^FLChild[1];
| ^FLChild[2];
| ^FLChild[3];
| ^FLChild[4];
| ^FLChild[5];
| ^FLChild[6];
| ^FLChild[7];
| ^FLChild[8];
| ^FLChild[9];
| ^FLChild[10];
| ^FLChild[11];
| ^FLChild[12];
| ^FLChild[13];
| ^FLChild[14];
| ^FLChild[15];
| ^FLChild[16];
| ^FLChild[17];
| ^FLChild[18];
| ^FLChild[19];
| ^FLChild[20];
| 21. αποθανόν(όντα) παιδί(ιά);
|
| ENDIF
| IF (NOT(MN104 Householdmoved = 1))
|
| LOOP i := 1 TO 20
|
| IF (NumberOfReportedChildren = 1)
|
| IF ((Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].CH001a_ChildCheck =
| a1 OR (Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].CH001a_ChildCheck =
| a2))
|
| CH526_LocationChanged (CHILD LOCATION)

```

```

    Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 4: Που ζει ο/η ^FL_CH526_1;;
    1. Στην ίδια κατοικία ή διαμέρισμα (ίδιο νοικοκυριό)
    2. Στο ίδιο κτίριο
    3. Λιγότερο από ένα χιλιόμετρο μακριά
    4. Μεταξύ 1 και 5 χιλιομέτρων μακριά
    5. Μεταξύ 5 και 25 χιλιομέτρων μακριά
    6. Μεταξύ 25 και 100 χιλιομέτρων μακριά
    7. Μεταξύ 100 και 500 χιλιομέτρων μακριά
    8. Περισσότερο από 500 χιλιόμετρα μακριά
  [i]
  ENDIF
ELSE
  IF (((i IN (CH525_LocationWhom) AND
  ((Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].PRELOAD_ID <> 0 AND
  (Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].PRELOAD_ID <> Empty)))
  CH526_LocationChanged (CHILD LOCATION)
  Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 4: Που ζει ο/η ^FL_CH526_1;;
  1. Στην ίδια κατοικία ή διαμέρισμα (ίδιο νοικοκυριό)
  2. Στο ίδιο κτίριο
  3. Λιγότερο από ένα χιλιόμετρο μακριά
  4. Μεταξύ 1 και 5 χιλιομέτρων μακριά
  5. Μεταξύ 5 και 25 χιλιομέτρων μακριά
  6. Μεταξύ 25 και 100 χιλιομέτρων μακριά
  7. Μεταξύ 100 και 500 χιλιομέτρων μακριά
  8. Περισσότερο από 500 χιλιόμετρα μακριά
  [i]
  ENDIF
  ENDIF
  ENDLOOP
  ENDIF
  ENDIF
  IF (a preloaded child aged smaller 22 = 1)
  CH508_SchoolCheckChildren (CHECK SCHOOL CHANGED)
  Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 1. Από την τελευταία συνέντευξη το
  ^FLLastInterviewMonthYear;, έχει [το παιδί σας/ κάποιον από τα παιδιά σας]
  αποκτήσει ένα από τα παρακάτω πτυχία που υπάρχουν στη λίστα αυτής της
  κάρτας;
  1. Ναι
  5. Όχι
  IF (CH508_SchoolCheckChildren = a1)
  IF (NumberOfReportedChildren > 1)
  CH509_SchoolWhom (WHICH CHILD)
  Ποιο παιδί;
  Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;
  SET OF ^FLChild[1];
  ^FLChild[2];
  ^FLChild[3];
  ^FLChild[4];
  ^FLChild[5];
  ^FLChild[6];
  ^FLChild[7];
  ^FLChild[8];
  ^FLChild[9];
  ^FLChild[10];
  ^FLChild[11];
  ^FLChild[12];

```



```

^FLChild[13];
^FLChild[14];
^FLChild[15];
^FLChild[16];
^FLChild[17];
^FLChild[18];
^FLChild[19];
^FLChild[20];
21. αποθανόν(όντα) παιδί(ιά);
ENDIF
LOOP i := 1 TO 20
  IF (NumberOFReportedChildren = 1)
    IF ((Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].CH001a_ChildCheck =
a1 OR (Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].CH001a_ChildCheck =
a2))
      CH510_Leaving_certificate (LEAVING_CERTIFICATE)
      Ποιο είναι το υψηλότερο απολυτήριο ή πτυχίο που έχει αποκτήσει
      ο/η ^FL_CH510_1;;
      Εάν ο ερευνώμενος αναφέρει απολυτήριο ή ενδεικτικό από το
      εξωτερικό, παρακαλώ ζητήστε να προσπαθήσει να το εντάξει στις
      κατηγορίες που δίνονται, εάν δεν μπορεί παρακαλώ
      χρησιμοποιήστε την επιλογή Άλλο και σημειώστε το (στην
      επόμενη οθόνη).
      1. Καθόλου σχολείο ή εκπαίδευση
      2. Κάποια εκπαίδευση αλλά μικρότερη από ένα απολυτήριο
      Δημοτικού
      3. Απολυτήριο Δημοτικού
      4. Απολυτήριο Γυμνασίου (3τάξιο)
      5. Απολυτήριο Γενικού Λυκείου
      6. Πτυχίο Επαγγελματικής Εκπαίδευσης
      7. Απολυτήριο Επαγγελματικού Λυκείου
      8. Πιστοποιητικό Επαγγελματικής Κατάρτισης Επιπέδου 1
      9. Δίπλωμα Επαγγελματικής Κατάρτισης Επιπέδου
      μεταδευτεροβάθμιας επαγγελματικής κατάρτισης

      95. Κανένα πτυχίο ακόμα/Ακόμη στο σχολείο
      97. Άλλο

      IF (CH510_Leaving_certificate = 97)
        CH810_OtherLeaving_certificate (OTHER LEAVING CERTIFICATE)
        Τι άλλα πτυχία έχει αποκτήσει ο/η ^FL_CH510_1;;
        STRING

      ENDIF
    ENDIF
  ELSE

```

```

IF (((i IN (CH509_SchoolWhom) AND
((Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].PRELOAD_ID <> 0 OR
(Sec_CH.CH201_ChildBvEnum.Child[i].PRELOAD_ID <> Empty)))

```



CH510_Leaving_certificate (LEAVING_CERTIFICATE)

Ποιο είναι το υψηλότερο απολυτήριο ή πτυχίο που έχει αποκτήσει ο/η ^FL_CH510_1;;

Εάν ο ερευνώμενος αναφέρει απολυτήριο ή ενδεικτικό από το εξωτερικό, παρακαλώ ζητήστε να προσπαθήσει να το εντάξει στις κατηγορίες που δίνονται, εάν δεν μπορεί παρακαλώ χρησιμοποιήστε την επιλογή Άλλο και σημειώστε το (στην επόμενη οθόνη).

1. Καθόλου σχολείο ή εκπαίδευση
2. Κάποια εκπαίδευση αλλά μικρότερη από ένα απολυτήριο Δημοτικού
3. Απολυτήριο Δημοτικού
4. Απολυτήριο Γυμνασίου (3τάξιο)
5. Απολυτήριο Γενικού Λυκείου
6. Πτυχίο Επαγγελματικής Εκπαίδευσης
7. Απολυτήριο Επαγγελματικού Λυκείου
8. Πιστοποιητικό Επαγγελματικής Κατάρτισης Επιπέδου 1
9. Δίπλωμα Επαγγελματικής Κατάρτισης Επιπέδου μεταδευτεροβάθμιας επαγγελματικής κατάρτισης

95. Κανένα πτυχίο ακόμα/Ακόμη στο σχολείο

97. Άλλο

```
IF (CH510_Leaving_certificate = 97)
```



CH810_OtherLeaving_certificate (OTHER LEAVING CERTIFICATE)

Τι άλλα πτυχία έχει αποκτήσει ο/η ^FL_CH510_1;;

STRING

```
ENDIF
```



```
ENDIF
```

```
ENDIF
```

```
ENDLOOP
```

```
ENDIF
```

```
ENDIF
```

```
IF (a_preloaded_child_aaed_smaller_32 = 1)
```



CH511_DegreeCheckChildren (CHECK DEGREE CHANGED)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 2. Από την τελευταία συνέντευξη το ^FLLastInterviewMonthYear;, έχει [το παιδί σας/ κάποιο από τα παιδιά σας] αποκτήσει ένα από τα πτυχία ανώτερης ή επαγγελματικής εκπαίδευσης που υπάρχουν στον κατάλογο αυτής της κάρτας;

1. Ναι
5. Όχι

```
IF (CH511_DegreeCheckChildren = a1)
```



```
IF (NumberOfReportedChildren > 1)
```


CH512_DegreeWhom (WHICH CHILD)

Ποιο παιδί;
 Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;
 SET OF ^FLChild[1];
 ^FLChild[2];
 ^FLChild[3];
 ^FLChild[4];
 ^FLChild[5];
 ^FLChild[6];
 ^FLChild[7];
 ^FLChild[8];
 ^FLChild[9];
 ^FLChild[10];
 ^FLChild[11];
 ^FLChild[12];
 ^FLChild[13];
 ^FLChild[14];
 ^FLChild[15];
 ^FLChild[16];
 ^FLChild[17];
 ^FLChild[18];
 ^FLChild[19];
 ^FLChild[20];
 21. αποθανόν(όντα) παιδί(ιά);

ENDIF
 LOOP i := 1 TO 20



IF (NumberOFReportedChildren = 1)



IF ((Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].CH001a_ChildCheck =
 a1 OR (Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].CH001a_ChildCheck =
 a2))


CH513_DegreeObtained (DEGREE OBTAINED)

Ποια πτυχία ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής κατάρτισης
 έχει αποκτήσει ο/η ^FL_CH513_1;;
 Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ; Εάν ο ερευνώμενος απαντήσει
 <ακόμη στην εκπαίδευση / επαγγελματική κατάρτιση> ρωτήστε
 παρακαλώ εάν ήδη έχει ένα από τα πτυχία της κάρτας.
 SET OF 1. Καθόλου ανώτερη εκπαίδευση/επαγγελματική
 κατάρτιση
 2. Κάποια εκπαίδευση αλλά μικρότερη από ένα Πτυχίο (σε
 Σχολές Ανώτερης Επαγγελματικής Εκπαίδευσης)
 3. Πτυχίο από Ανώτερες επαγγελματικές σχολές με διάρκεια έως
 δύο χρόνια (νοσηλευτική, σχολές υπαξιωματικών, κομμωτική,
 σχολές λογιστών, σχολές ΟΑΕΔ)
 4. Πτυχίο ΤΕΙ
 5. Πτυχίο ΑΕΙ
 6. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (από ΤΕΙ)
 7. Πτυχίο ΑΕΙ (πενταετούς διάρκειας, Πολυτεχνείο, Γεωπονική)
 8. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (από ΑΕΙ)
 9. Διδακτορικό Δίπλωμα PhD

```

20. Έχει φοιτήσει σε πανεπιστήμιο χωρίς να πάρει πτυχίο
95. Ακόμη στην εκπαίδευση / επαγγελματική κατάρτιση
97. Άλλο
IF ((97 IN (CH513 DeareeObtained))
=
CH813_OtherDegreeObtained (OTHER DEGREE OBTAINED)
Τι άλλα πτυχία ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής
εκπαίδευσης έχει ο/η ^FL_CH513_1;;
STRING

ENDIF
[i]
ENDIF
ELSE
=
IF (((i IN (CH512_DegreeWhom) AND
((Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].PRELOAD_ID <> 0 OR
(Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].PRELOAD_ID <> Empty)))
=
CH513_DegreeObtained (DEGREE OBTAINED)
Ποια πτυχία ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής κατάρτισης
έχει αποκτήσει ο/η ^FL_CH513_1;;
Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ; Εάν ο ερευνώμενος απαντήσει
<ακόμη στην εκπαίδευση / επαγγελματική κατάρτιση> ρωτήστε
παρακαλώ εάν ήδη έχει ένα από τα πτυχία της κάρτας.
SET OF 1. Καθόλου ανώτερη εκπαίδευση/επαγγελματική
κατάρτιση
2. Κάποια εκπαίδευση αλλά μικρότερη από ένα Πτυχίο (σε
Σχολές Ανώτερης Επαγγελματικής Εκπαίδευσης)
3. Πτυχίο από Ανώτερες επαγγελματικές σχολές με διάρκεια έως
δύο χρόνια (νοσηλευτική, σχολές υπαξιωματικών, κομμωτική,
σχολές λογιστών, σχολές ΟΑΕΔ)
4. Πτυχίο ΤΕΙ
5. Πτυχίο ΑΕΙ
6. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (από ΤΕΙ)
7. Πτυχίο ΑΕΙ (πενταετούς διάρκειας, Πολυτεχνείο, Γεωπονική)
8. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (από ΑΕΙ)
9. Διδακτορικό Δίπλωμα PhD

20. Έχει φοιτήσει σε πανεπιστήμιο χωρίς να πάρει πτυχίο
95. Ακόμη στην εκπαίδευση / επαγγελματική κατάρτιση
97. Άλλο

IF ((97 IN (CH513 DeareeObtained))
=
CH813_OtherDegreeObtained (OTHER DEGREE OBTAINED)
Τι άλλα πτυχία ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής
εκπαίδευσης έχει ο/η ^FL_CH513_1;;
STRING

ENDIF
[i]
ENDIF
ENDIF

```

```

|   ENDLOOP
|   ENDIF
|   ENDIF
|   IF (a preloaded child aaed biaaer 16 = 1)
|   [
|   CH514_MaritalStatusCheckChildren (CHECK MARITAL STATUS CHANGED)
|   Από τη συνέντευξη το ^FLLastInterviewMonthYear;, έχει [το παιδί σας/
|   κάποιιο από τα παιδιά σας] αλλάξει την οικογενειακή του κατάσταση;
|   1. Ναι
|   5. Όχι
|
|   IF (CH514 MaritalStatusCheckChildren = a1)
|   [
|   |   IF (NumberOFReportedChildren > 1)
|   |   [
|   |   |   CH515_MaritalStatusWhom (WHICH CHILD)
|   |   Σε ποιο παιδί άλλαξε η οικογενειακή του κατάσταση;
|   |   Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;
|   |   SET OF ^FLChild[1];
|   |   ^FLChild[2];
|   |   ^FLChild[3];
|   |   ^FLChild[4];
|   |   ^FLChild[5];
|   |   ^FLChild[6];
|   |   ^FLChild[7];
|   |   ^FLChild[8];
|   |   ^FLChild[9];
|   |   ^FLChild[10];
|   |   ^FLChild[11];
|   |   ^FLChild[12];
|   |   ^FLChild[13];
|   |   ^FLChild[14];
|   |   ^FLChild[15];
|   |   ^FLChild[16];
|   |   ^FLChild[17];
|   |   ^FLChild[18];
|   |   ^FLChild[19];
|   |   ^FLChild[20];
|   |   21. αποθανόν(όντα) παιδί(ιά);
|   |
|   |   ENDIF
|   |   LOOP i := 1 TO 20
|   |   [
|   |   |   IF (NumberOFReportedChildren = 1)
|   |   |   [
|   |   |   |   IF ((Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].CH001a_ChildCheck =
|   |   |   |   a1 OR (Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].CH001a_ChildCheck =
|   |   |   |   a2))
|   |   |   |   [
|   |   |   |   |   CH516_MaritalStatus (MARITAL STATUS)
|   |   |   |   Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 3. Ποια είναι η οικογενειακή
|   |   |   |   κατάσταση του/της [ζ'Όνομα παιδιού];
|   |   |   |   1. Έγγαμος/η και ζώντας μαζί με τον/την σύζυγο (όχι σε
|   |   |   |   διάσταση)
|   |   |   |   2. (Αναγνωρισμένη) Συμβίωση σε μόνιμη βάση
|   |   |   |   3. Παντρεμένος/η, ζώντας χωριστά από τον/τη σύζυγο (ή σε
|   |   |   |   διάσταση)
|   |   |   |   4. Ποτέ παντρεμένος/η
|   |   |   |   5. Διαζευγμένος/η
|   |   |   |   6. Χήρος/α
|   |   |   |   [i]
|   |   |   |   ENDIF
|   |   |   ]
|   |   |   ]
|   |   ]
|   ]
|   ]

```

```

ELSE
  IF (((i IN (CH515_MaritalStatusWhom) AND
  ((Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].PRELOAD_ID <> 0 OR
  (Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].PRELOAD_ID <> Empty)))
  CH516_MaritalStatus (MARITAL STATUS)
  Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 3. Ποια είναι η οικογενειακή
  κατάσταση του/της [Ονομα παιδιού];
  1. Έγγαμος/η και ζώντας μαζί με τον/την σύζυγο (όχι σε
  διάσταση)
  2. (Αναγνωρισμένη) Συμβίωση σε μόνιμη βάση
  3. Παντρεμένος/η, ζώντας χωριστά από τον/τη σύζυγο (ή σε
  διάσταση)
  4. Ποτέ παντρεμένος/η
  5. Διαζευγμένος/η
  6. Χήρος/α
  [i]
  ENDIF
  ENDIF
  ENDLOOP
ENDIF
CH517_BecomeParent (CHECK GRANDCHILDREN CHANGED)
Από την τελευταία συνέντευξη το ^FLLastInterviewMonthYear;, έχει [το
παιδί σας/ κάποιο από τα παιδιά σας] γίνει γονέας ενός νέου παιδιού;
Παρακαλώ συμπεριλάβετε όλα τα φυσικά, θετά, υιοθετημένα και ετεροθαλή
παιδιά συμπεριλαμβανομένων και εκείνα του/της συζύγου ή συντρόφου.
1. Ναι
5. Όχι
  IF (CH517_BecomeParent = a1)
  IF (NumberOFReportedChildren > 1)
  CH518_ParentWhom (WHICH CHILD)
  Ποιο παιδί έγινε γονιός ενός νέου παιδιού;
  Σημειώστε όλα τα παιδιά για τα οποία ισχύει
  SET OF ^FLChild[1];
  ^FLChild[2];
  ^FLChild[3];
  ^FLChild[4];
  ^FLChild[5];
  ^FLChild[6];
  ^FLChild[7];
  ^FLChild[8];
  ^FLChild[9];
  ^FLChild[10];
  ^FLChild[11];
  ^FLChild[12];
  ^FLChild[13];
  ^FLChild[14];
  ^FLChild[15];
  ^FLChild[16];
  ^FLChild[17];
  ^FLChild[18];
  ^FLChild[19];
  ^FLChild[20];
  21. αποθανόν(όντα) παιδί(ιά);
  ENDIF
  LOOP i := 1 TO 20

```


ENDIF

CH021_NoGrandChild (NUMBER OF GRANDCHILDREN)

Μιλώντας για εγγόνια, πόσα εγγόνια έχετε συνολικά εσείς [και ο/ και η] [σύζυγος σας/ σύντροφος σας];

Συμπεριλάβετε εγγόνια από προηγούμενες σχέσεις

NUMBER

IF (CH021 NoGrandChild > 0)

**CH022_GreatGrChild** (HAS GREAT-GRANDCHILDREN)

Έχετε διαέγγονα εσείς [ή ο σύζυγος/ ή η σύζυγος/ ή ο σύντροφος/ ή η σύντροφος] [σας];

1. Ναι

5. Όχι

ENDIF

CH023_IntCheck (WHO ANSWERED QUESTIONS IN SECTION CH)

ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΡΕΥΝΗΤΗ: Ποιος απάντησε τις ερωτήσεις σε αυτό το τμήμα;

1. Ο/ η ερευνώμενος/ η μόνο

2. Ο/ η ερευνώμενος/ η και ο/ η πληρεξούσιος

3. Ο/ η πληρεξούσιος μόνο

ENDIF

ENDIF

IF (((PH IN (Test) OR ((ALL IN (Test))))

**PH001_Intro** (INTRO HEALTH)

Τώρα έχω μερικές ερωτήσεις σχετικά με την υγεία σας.

1. Συνεχίστε

PH003_HealthGen2 (HEALTH IN GENERAL QUESTION 2)

Θα λέγατε ότι η υγεία σας είναι...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Άριστη /ες

2. Πολύ καλή /ές

3. Καλή /ές

4. Μέτρια /ες

5. Κακή /ές

PH004_LStIll (LONG-TERM ILLNESS)

Κάποιοι άνθρωποι υποφέρουν από χρόνια ή μακράς διάρκειας προβλήματα υγείας. Με τον όρο χρόνια ή μακράς διάρκειας εννοούμε ότι σας έχει ταλαιπωρήσει για καιρό ή είναι πιθανό να σας προσβάλλει για καιρό. Έχετε τέτοιου είδους πρόβλημα υγείας, ασθένεια, ανικανότητα, ή αναπηρία;

ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΣ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΨΥΧΙΚΗΣ ΥΓΕΙΑΣ

1. Ναι

5. Όχι

PH005_LimAct (LIMITED ACTIVITIES)

Για τους τελευταίους έξι μήνες τουλάχιστον, σε ποια έκταση περιοριστήκατε λόγω ενός προβλήματος υγείας σε δραστηριότητες που συνήθως κάνουν οι άνθρωποι;

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Σοβαρά περιορισμένος

2. Περιορισμένος, άλλα όχι σοβαρά

3. Μη περιορισμένος

IF ((MN808 AaeRespondent <= 75 AND (MN024 NursinaHome = a1))

**PH061_LimPaidWork** (PROBLEM THAT LIMITS PAID WORK)

Έχετε κάποιο πρόβλημα υγείας ή αναπηρία το οποίο σας περιορίζει ως προς το είδος της δουλειάς ή της ποσότητας αμειβόμενης εργασίας που μπορείτε να κάνετε;

1. Ναι

5. Όχι

ENDIF

PH006_DocCond (DOCTOR TOLD YOU HAD CONDITIONS)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 7. [*Σας έχει πει ποτέ ένας γιατρός πως είχατε/ Έχετε τώρα] κάποια από τις παθήσεις σε αυτή την κάρτα; [Με αυτό εννοούμε ότι ένας γιατρός σας έχει πει πως έχετε αυτή την πάθηση, και ότι είτε βρίσκεσθε τώρα σε θεραπεία είτε ταλαιπωρήστε από αυτή την πάθηση.] Παρακαλώ πείτε μου τον αριθμό ή τους αριθμούς αυτών των παθήσεων.*

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

- SET OF 1. Έμφραγμα συμπεριλαμβάνοντας καρδιακή προσβολή, θρόμβωση στεφανιαίων ή άλλη καρδιακή νόσος, όπως χρόνια καρδιακή ανεπάρκεια
 2. Υψηλή (αρτηριακή) πίεση αίματος ή υπέρταση
 3. Υψηλά επίπεδα χοληστερόλης αίματος
 4. Εγκεφαλικό επεισόδιο ή άλλη νόσος των αγγείων του εγκεφάλου
 5. Σακχαρώδης διαβήτης
 6. Χρόνια πνευμονική νόσος όπως χρόνια βρογχίτιδα, ή εμφύσημα
 10. Καρκίνος ή νεόπλασμα, συμπεριλαμβανομένης της λευχαιμίας και του λεμφώματος αλλά εξαιρώντας μικρά νεοπλάσματα δέρματος
 11. Έλκος στομάχου ή δωδεκαδακτύλου, πεπτικό έλκος
 12. Νόσος του Πάρκινσον
 13. Καταρράκτης
 14. Κάταγμα ισχίου ή μηρού
 15. Άλλα κατάγματα
 16. Αλτσχάιμερ, άνοια, οργανικό εγκεφαλικό σύνδρομο, γεροντική άνοια ή άλλη σοβαρή εξασθένηση της μνήμης
 18. Άλλες παθήσεις ή συναισθηματικές διαταραχές, συμπεριλαμβανομένου του άγχους, νευρολογικών ή ψυχιατρικών διαταραχών
 19. Ρευματοειδή αρθρίτιδα
 20. Οστεοαρθρίτιδα, ή άλλα ρευματικά
 21. Χρόνια νεφρική νόσος
 96. Καμία
 97. Άλλες παθήσεις, δεν έχουν αναφερθεί ακόμη

CHECK: (NOT((count(PH006_DocCond) > 1 AND ((96 IN (PH006_DocCond)))))) [*Δεν μπορείτε να επιλέξετε "Κανένα από αυτά" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας.;]*

IF ((a97 IN (PH006 DocCond))

▣

PH007_OthCond (OTHER CONDITIONS)

Ποιες άλλες παθήσεις έχετε;

ΠΑΡΟΤΡΥΝΕΤΕ

STRING

ENDIF

LOOP cnt := 1 TO 21

▣

| IF ((cnt IN (PH006 DocCond))

▣

| IF (diIndexSub = 10)

▣

PH008_OrgCan (CANCER IN WHICH ORGANS)

Σε ποιο όργανο ή μέρος του σώματός σας έχετε ή είχατε καρκίνο;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

1. Εγκέφαλο
2. Στοματική κοιλότητα
3. Λάρυγγα
4. Φάρυγγα
5. Θυρεοειδή
6. Πνεύμονα
7. Μαστός
8. Οισοφάγος
9. Στομάχι
10. Συκώτι
11. Πάγκρεας
12. Νεφρά
13. Προστάτης

- 14. Όρχεις
- 15. Ωοθήκες
- 16. Τράχηλος μήτρας
- 17. Ενδομήτριο ή μήτρα
- 18. Παχύ έντερο ή ορθό
- 19. Ουροδόχος κύστη
- 20. Δέρμα
- 21. Μη- Hodgkin (χότζκιν) Λέμφωμα
- 22. Λευχαιμία
- 97. Άλλο όργανο

ENDIF

IF (MN101 Lonitudinal = 0)

PH009_AgeCond (AGE WHEN CONDITION STARTED)

Περίπου πόσο χρονών ήσασταν όταν σας είπε για πρώτη φορά ο γιατρός ότι είχατε [έμφραγμα, καρδιακή προσβολή ή άλλη καρδιακή νόσος/ υψηλή πίεση αίματος/ υψηλά επίπεδα χοληστερόλης αίματος/ εγκεφαλικό επεισόδιο/ σακχαρώδη διαβήτη/ χρόνια πνευμονική νόσος/ καρκίνος/ έλκος στομάχου ή πεπτικό έλκος/ νόσος Πάρκινσον/ καταρράκτης/ κάταγμα ισχίου ή μηρού/ άλλα κατάγματα/ αλτζχάιμερ, άνοια ή άλλα σοβαρά προβλήματα εξασθένησης της μνήμης/ ψυχοσυναισθηματικές διαταραχές/ ρευματισμοειδή αρθρίτιδα/ οστεοαρθρίτιδα ή άλλοι ρευματισμοί/ χρόνια νεφρική νόσος];

NUMBER [0..125]

IF (PH009 AgeCond = RESPONSE)

CHECK: (NOT(PH009_AgeCond > MN808_AgeRespondent)) [Η ΗΛΙΚΙΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΜΙΚΡΟΤΕΡΗ Ή ΙΣΗ ΤΗΣ ΗΛΙΚΙΑΣ ΤΟΥ ΕΡΕΥΝΟΜΕΝΟΥ.];

ENDIF

ENDIF

[cnt]

ENDIF

ENDLOOP IF ((97 IN (PH006 DocCond))

IF (biIndexSub = 10)

PH008_OrgCan (CANCER IN WHICH ORGANS)

Σε ποιο όργανο ή μέρος του σώματός σας έχετε ή είχατε καρκίνο;
Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

- 1. Εγκέφαλο
- 2. Στοματική κοιλότητα
- 3. Λάρυγγα
- 4. Φάρυγγα
- 5. Θυρεοειδή
- 6. Πνεύμονα
- 7. Μαστός
- 8. Οισοφάγος
- 9. Στομάχι
- 10. Συκώτι
- 11. Πάγκρεας
- 12. Νεφρά
- 13. Προστάτης
- 14. Όρχεις
- 15. Ωοθήκες
- 16. Τράχηλος μήτρας
- 17. Ενδομήτριο ή μήτρα
- 18. Παχύ έντερο ή ορθό
- 19. Ουροδόχος κύστη
- 20. Δέρμα
- 21. Μη- Hodgkin (χότζκιν) Λέμφωμα
- 22. Λευχαιμία
- 97. Άλλο όργανο

ENDIF

IF (MN101 Lonaitudinal = 0)

PH009_AgeCond (AGE WHEN CONDITION STARTED)

Περίπου πόσο χρονών ήσασταν όταν σας είπε για πρώτη φορά ο γιατρός ότι είχατε [έμφραγμα, καρδιακή προσβολή ή άλλη καρδιακή νόσος/ υψηλή πίεση αίματος/ υψηλά επίπεδα χοληστερόλης αίματος/ εγκεφαλικό επεισόδιο/ σακχαρώδης διαβήτης/ χρόνια πνευμονική νόσος/ καρκίνος/ έλκος στομάχου ή πεπτικό έλκος/ νόσος Πάρκινσον/ καταρράκτης/ κάταγμα ισχίου ή μηρού/ άλλα κατάγματα/ αλτζχάιμερ, άνοια ή άλλα σοβαρά προβλήματα εξασθένησης της μνήμης/ ψυχοσυναισθηματικές διαταραχές/ ρευματισμοειδή αρθρίτιδα/ οστεοαρθρίτιδα ή άλλοι ρευματισμοί/ χρόνια νεφρική νόσος];

NUMBER [0..125]

IF (PH009 AgeCond = RESPONSE)

CHECK: (NOT(PH009_AgeCond > MN808_AgeRespondent)) [Η ΗΛΙΚΙΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΜΙΚΡΟΤΕΡΗ Ή ΙΣΗ ΤΗΣ ΗΛΙΚΙΑΣ ΤΟΥ ΕΡΕΥΝΟΜΕΝΟΥ.];

ENDIF

ENDIF

[22]

ENDIF

IF (MN101 Lonaitudinal = 1)

PH072_HadCondition (HAD CONDITION)

[Για ορισμένες παθήσεις θα θέλαμε να μάθουμε ακριβώς τι συνέβη κατά τα δύο τελευταία χρόνια] Από τη συνέντευξή μας το ^FLLastInterviewMonthYear; [είχατε ένα έμφραγμα/ σας συνέβη ένα εγκεφαλικό επεισόδιο ή σας έγινε διάγνωση για άλλη νόσο των αγγείων του εγκεφάλου/ διαγνωστήκατε με καρκίνο/ πάθατε κάποιο κάταγμα στο ισχύο];

1. Ναι
5. Όχι

IF (PH072 HadCondition = a1)

IF (diIndex = 3)

PH080_OrgCan (CANCER IN WHICH ORGANS)

Σε ποιο όργανο ή μέρος του σώματός σας έχετε ή είχατε καρκίνο;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

1. Εγκέφαλο
2. Στοματική κοιλότητα
3. Λάρυγγα
4. Φάρυγγα
5. Θυρεοειδή
6. Πνεύμονα
7. Μαστός
8. Οισοφάγος
9. Στομάχι
10. Συκώτι
11. Πάγκρεας
12. Νεφρά
13. Προστάτης
14. Όρχεις
15. Ωοθήκες
16. Τράχηλος μήτρας
17. Ενδομήτριο ή μήτρα
18. Παχύ έντερο ή ορθό
19. Ουροδόχος κύστη
20. Δέρμα
21. Μη- Hodgkin (χότζκιν) Λέμφωμα

- 22. Λευχαιμία
- 97. Άλλο όργανο

ENDIF

PH076_YearCondition (YEAR MOST RECENT CONDITION)

Ποιο έτος σας συνέβη το πιο πρόσφατο [καρδιακή προσβολή ή έμφραγμα/ εγκεφαλικό επεισόδιο ή άλλη νόσος των αγγείων του εγκεφάλου/ καρκίνος ή κακοήθης όγκος/ κάταγμα γοφού];

NUMBER [1900..2024]

IF (PH076 YearCondition = RESPONSE)

CHECK: (NOT(PH076_YearCondition < Preload.InterviewYear_Regular)) [Το έτος πρέπει να είναι μεγαλύτερο ή ίσο με το έτος της τελευταίας συνέντευξης. Εάν το έτος είναι σωστό, παρακαλώ πιέστε "supress" και εισάγετε μια σημείωση για να εξηγήσετε. ;]

ENDIF

PH077_MonthCondition (MONTH MOST RECENT CONDITION)

Τι μήνα ήταν αυτό;

1. Ιανουάριο
2. Φεβρουάριο
3. Μάρτιο
4. Απρίλιο
5. Μάιο
6. Ιούνιο
7. Ιούλιο
8. Αύγουστο
9. Σεπτέμβριο
10. Οκτώβριο
11. Νοέμβριο
12. Δεκέμβριο

IF ((PH077_MonthCondition = RESPONSE AND (PH076_YearCondition = Preload.InterviewYear Regular))

CHECK: (NOT(PH077_MonthCondition < Preload.InterviewMonth_Regular)) [Ο μήνας πρέπει να είναι μεγαλύτερος ή ίσος με τον μήνα της τελευταίας συνέντευξης. Αν ο μήνας είναι σωστός, πατήστε "Supress" και εισάγετε ένα σχόλιο για να το εξηγήσετε. ;]

ENDIF

PH071_HadConditionHowMany (HOW MANY)

Πόσες φορές σας έχει συμβεί [καρδιακή προσβολή ή έμφραγμα/ εγκεφαλικό επεισόδιο ή άλλη νόσος των αγγείων του εγκεφάλου/ καρκίνος ή κακοήθης όγκος/ κάταγμα γοφού] από τότε μιλήσαμε τελευταία το ^FLLastInterviewMonthYear;;

1. 1
2. 2
3. 3 ή περισσότερο

ENDIF

[1]

PH072_HadCondition (HAD CONDITION)

[Για ορισμένες παθήσεις θα θέλαμε να μάθουμε ακριβώς τι συνέβη κατά τα δύο τελευταία χρόνια] Από τη συνέντευξή μας το ^FLLastInterviewMonthYear; [είχατε ένα έμφραγμα/ σας συνέβη ένα εγκεφαλικό επεισόδιο ή σας έγινε διάγνωση για άλλη νόσο των αγγείων του εγκεφάλου/ διαγνωστήκατε με καρκίνο/ πάθατε κάποιο κάταγμα στο ισχύο];

1. Ναι
5. Όχι

IF (PH072 HadCondition = a1)

IF (diIndex = 3)

PH080_OrgCan (CANCER IN WHICH ORGANS)

Σε ποιο όργανο ή μέρος του σώματός σας έχετε ή είχατε καρκίνο;
Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

1. Εγκέφαλο
2. Στοματική κοιλότητα
3. Λάρυγγα
4. Φάρυγγα
5. Θυρεοειδή
6. Πνεύμονα
7. Μαστός
8. Οισοφάγος
9. Στομάχι
10. Συκώτι
11. Πάγκρεας
12. Νεφρά
13. Προστάτης
14. Όρχεις
15. Ωοθήκες
16. Τράχηλος μήτρας
17. Ενδομήτριο ή μήτρα
18. Παχύ έντερο ή ορθό
19. Ουροδόχος κύστη
20. Δέρμα
21. Μη- Hodgkin (χότζκιν) Λέμφωμα
22. Λευχαιμία
97. Άλλο όργανο

ENDIF

PH076_YearCondition (YEAR MOST RECENT CONDITION)

Ποιο έτος σας συνέβη το πιο πρόσφατο *[καρδιακή προσβολή ή έμφραγμα/ εγκεφαλικό επεισόδιο ή άλλη νόσος των αγγείων του εγκεφάλου/ καρκίνος ή κακοήθης όγκος/ κάταγμα γοφού]*;
NUMBER [1900..2024]

IF (PH076 YearCondition = RESPONSE)



CHECK: (NOT(PH076_YearCondition < Preload.InterviewYear_Regular)) *[Το έτος πρέπει να είναι μεγαλύτερο ή ίσο με το έτος της τελευταίας συνέντευξης. Εάν το έτος είναι σωστό, παρακαλώ πιέστε "supress" και εισάγετε μια σημείωση για να εξηγήσετε. ;]*

ENDIF

PH077_MonthCondition (MONTH MOST RECENT CONDITION)

Τι μήνα ήταν αυτό;

1. Ιανουάριο
2. Φεβρουάριο
3. Μάρτιο
4. Απρίλιο
5. Μάιο
6. Ιούνιο
7. Ιούλιο
8. Αύγουστο
9. Σεπτέμβριο
10. Οκτώβριο
11. Νοέμβριο
12. Δεκέμβριο

IF ((PH077_MonthCondition = RESPONSE AND (PH076_YearCondition = Preload.InterviewYear Reaular))



CHECK: (NOT(PH077_MonthCondition < Preload.InterviewMonth_Regular)) *[Ο μήνας πρέπει να είναι μεγαλύτερος ή ίσος με τον μήνα της τελευταίας συνέντευξης. Αν ο μήνας είναι σωστός, πατήστε "Supress" και εισάγετε ένα σχόλιο για να το εξηγήσετε. ;]*

ENDIF

PH071_HadConditionHowMany (HOW MANY)

Πόσες φορές σας έχει συμβεί *[καρδιακή προσβολή ή έμφραγμα/ εγκεφαλικό επεισόδιο ή άλλη νόσος των αγγείων του εγκεφάλου/ καρκίνος ή κακοήθης όγκος/ κάταγμα γοφού]* από τότε μιλήσαμε τελευταία το ^FLLastInterviewMonthYear;;

- 1. 1
- 2. 2
- 3. 3 ή περισσότερο

ENDIF

[2]

PH072_HadCondition (HAD CONDITION)

[Για ορισμένες παθήσεις θα θέλαμε να μάθουμε ακριβώς τι συνέβη κατά τα δύο τελευταία χρόνια] Από τη συνέντευξή μας το ^FLLastInterviewMonthYear; [είχατε ένα έμφραγμα/ σας συνέβη ένα εγκεφαλικό επεισόδιο ή σας έγινε διάγνωση για άλλη νόσο των αγγείων του εγκεφάλου/ διαγνωστήκατε με καρκίνο/ πάθατε κάποιο κάταγμα στο ισχύο];

- 1. Ναι
- 5. Όχι

IF (PH072 HadCondition = a1)



IF (diIndex = 3)



PH080_OrgCan (CANCER IN WHICH ORGANS)

Σε ποιο όργανο ή μέρος του σώματός σας έχετε ή είχατε καρκίνο;
Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

- 1. Εγκέφαλο
- 2. Στοματική κοιλότητα
- 3. Λάρυγγα
- 4. Φάρυγγα
- 5. Θυρεοειδή
- 6. Πνεύμονα
- 7. Μαστός
- 8. Οισοφάγος
- 9. Στομάχι
- 10. Συκώτι
- 11. Πάγκρεας
- 12. Νεφρά
- 13. Προστάτης
- 14. Όρχεις
- 15. Ωοθήκες
- 16. Τράχηλος μήτρας
- 17. Ενδομήτριο ή μήτρα
- 18. Παχύ έντερο ή ορθό
- 19. Ουροδόχος κύστη
- 20. Δέρμα
- 21. Μη- Hodgkin (χότζκιν) Λέμφωμα
- 22. Λευχαιμία
- 97. Άλλο όργανο

ENDIF

PH076_YearCondition (YEAR MOST RECENT CONDITION)

Ποιο έτος σας συνέβη το πιο πρόσφατο [καρδιακή προσβολή ή έμφραγμα/ εγκεφαλικό επεισόδιο ή άλλη νόσος των αγγείων του εγκεφάλου/ καρκίνος ή κακοήθης όγκος/ κάταγμα γοφού];

NUMBER [1900..2024]

IF (PH076 YearCondition = RESPONSE)



CHECK: (NOT(PH076_YearCondition < Preload.InterviewYear_Regular)) [Το έτος πρέπει να είναι μεγαλύτερο ή ίσο με το έτος της τελευταίας συνέντευξης. Εάν το έτος είναι σωστό, παρακαλώ πιέστε "supress" και εισάγετε μια σημείωση για να εξηγήσετε. ;]

ENDIF

PH077_MonthCondition (MONTH MOST RECENT CONDITION)

Τι μήνα ήταν αυτό;

- 1. Ιανουάριο
- 2. Φεβρουάριο
- 3. Μάρτιο

4. Απρίλιο
5. Μάιο
6. Ιούνιο
7. Ιούλιο
8. Αύγουστο
9. Σεπτέμβριο
10. Οκτώβριο
11. Νοέμβριο
12. Δεκέμβριο

IF ((PH077_MonthCondition = RESPONSE AND (PH076_YearCondition = Preload.InterviewYear Regular))



CHECK: (NOT(PH077_MonthCondition < Preload.InterviewMonth_Regular)) [Ο μήνας πρέπει να είναι μεγαλύτερος ή ίσος με τον μήνα της τελευταίας συνέντευξης. Αν ο μήνας είναι σωστός, πατήστε "Supress" και εισάγετε ένα σχόλιο για να το εξηγήσετε.;

ENDIF

PH071_HadConditionHowMany (HOW MANY)

Πόσες φορές σας έχει συμβεί [καρδιακή προσβολή ή έμφραγμα/ εγκεφαλικό επεισόδιο ή άλλη νόσος των αγγείων του εγκεφάλου/ καρκίνος ή κακοήθης όγκος/ κάταγμα γοφού] από τότε μιλήσαμε τελευταία το ^FLLastInterviewMonthYear;;

1. 1
2. 2
3. 3 ή περισσότερο

ENDIF

[3]

PH072_HadCondition (HAD CONDITION)

[Για ορισμένες παθήσεις θα θέλαμε να μάθουμε ακριβώς τι συνέβη κατά τα δύο τελευταία χρόνια] Από τη συνέντευξή μας το ^FLLastInterviewMonthYear; [είχατε ένα έμφραγμα/ σας συνέβη ένα εγκεφαλικό επεισόδιο ή σας έγινε διάγνωση για άλλη νόσο των αγγείων του εγκεφάλου/ διαγνωστήκατε με καρκίνο/ πάθατε κάποιο κάταγμα στο ισχύο];

1. Ναι
5. Όχι

IF (PH072 HadCondition = a1)



IF (diIndex = 3)



PH080_OrgCan (CANCER IN WHICH ORGANS)

Σε ποιο όργανο ή μέρος του σώματός σας έχετε ή είχατε καρκίνο; Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

1. Εγκέφαλο
2. Στοματική κοιλότητα
3. Λάρυγγα
4. Φάρυγγα
5. Θυρεοειδή
6. Πνεύμονα
7. Μαστός
8. Οισοφάγος
9. Στομάχι
10. Συκώτι
11. Πάγκρεας
12. Νεφρά
13. Προστάτης
14. Όρχεις
15. Ωοθήκες
16. Τράχηλος μήτρας
17. Ενδομήτριο ή μήτρα
18. Παχύ έντερο ή ορθό
19. Ουροδόχος κύστη
20. Δέρμα
21. Μη- Hodgkin (χότζκιν) Λέμφωμα

- 22. Λευχαιμία
- 97. Άλλο όργανο

ENDIF

PH076_YearCondition (YEAR MOST RECENT CONDITION)

Ποιο έτος σας συνέβη το πιο πρόσφατο [καρδιακή προσβολή ή έμφραγμα/ εγκεφαλικό επεισόδιο ή άλλη νόσος των αγγείων του εγκεφάλου/ καρκίνος ή κακοήθης όγκος/ κάταγμα γοφού];

NUMBER [1900..2024]

IF (PH076_YearCondition = RESPONSE)

CHECK: (NOT(PH076_YearCondition < Preload.InterviewYear_Regular)) [Το έτος πρέπει να είναι μεγαλύτερο ή ίσο με το έτος της τελευταίας συνέντευξης. Εάν το έτος είναι σωστό, παρακαλώ πιέστε "supress" και εισάγετε μια σημείωση για να εξηγήσετε. ;]

ENDIF

PH077_MonthCondition (MONTH MOST RECENT CONDITION)

Τι μήνα ήταν αυτό;

1. Ιανουάριο
2. Φεβρουάριο
3. Μάρτιο
4. Απρίλιο
5. Μάιο
6. Ιούνιο
7. Ιούλιο
8. Αύγουστο
9. Σεπτέμβριο
10. Οκτώβριο
11. Νοέμβριο
12. Δεκέμβριο

IF ((PH077_MonthCondition = RESPONSE AND (PH076_YearCondition = Preload.InterviewYear_Regular))

CHECK: (NOT(PH077_MonthCondition < Preload.InterviewMonth_Regular)) [Ο μήνας πρέπει να είναι μεγαλύτερος ή ίσος με τον μήνα της τελευταίας συνέντευξης. Αν ο μήνας είναι σωστός, πατήστε "Supress" και εισάγετε ένα σχόλιο για να το εξηγήσετε. ;]

ENDIF

PH071_HadConditionHowMany (HOW MANY)

Πόσες φορές σας έχει συμβεί [καρδιακή προσβολή ή έμφραγμα/ εγκεφαλικό επεισόδιο ή άλλη νόσος των αγγείων του εγκεφάλου/ καρκίνος ή κακοήθης όγκος/ κάταγμα γοφού] από τότε μιλήσαμε τελευταία το ^FLLastInterviewMonthYear;;

1. 1
2. 2
3. 3 ή περισσότερο

ENDIF

[4]

ENDIF

PH089_Frailty_Symptoms (BOTHERED BY SYMPTOMS)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 8. Για τους τελευταίους έξι μήνες τουλάχιστον, έχετε ενοχληθεί από κάποια από τις παθήσεις αυτής της κάρτας; Πείτε μου παρακαλώ τον αριθμό ή τους αριθμούς.

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

- SET OF 1. Πτώσεις
2. Φόβος για πτώσεις
 3. Ζάλη, λιποθυμίες ή σκοτοδίνη
 4. Εξάντληση
 96. Καμία

CHECK: (NOT((count(PH089_Frailty_Symptoms) > 1 AND ((96 IN (PH089_Frailty_Symptoms)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "Κανένα από αυτά" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας. ;]

PH084_TroubledPain (TROUBLED BY PAIN)

Ταλαιπωρείστε από πόνο;

1. Ναι
5. Όχι

IF (PH084 TroubledPain = a1)



PH085_PainLevel (HOW BAD PAIN)

Τις περισσότερες φορές πόσο άσχημος είναι ο πόνος; Είναι...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Μαλακός
3. Μέτριος
5. Οξύς

PH087_PainJointLoc (SIX MONTHS BOTHERED BY PAIN)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 9. Σε ποια μέρη του σώματος αισθάνεστε πόνο;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

SET OF 1. Μέση

2. Ισχία
3. Γόνατα
4. Άλλες αρθρώσεις
5. Στόμα/Δόντια
6. Άλλα μέρη του σώματος, όμως όχι αρθρώσεις
7. Παντού

CHECK: (NOT((count(PH087_PainJointLoc) > 1 AND ((7 IN (PH087_PainJointLoc)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε 'Παντού' μαζί με οποιαδήποτε άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας. ;]

ENDIF

PH011_CurrentDrugs (CURRENT DRUGS AT LEAST ONCE A WEEK)

Η επόμενη μας ερώτηση αφορά στην φαρμακευτική αγωγή που ίσως λαμβάνετε. Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 10. Αυτή την περίοδο παίρνετε φάρμακα **τουλάχιστον μία φορά την εβδομάδα** για προβλήματα που αναφέρονται σε αυτή την κάρτα;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

SET OF 1. Φάρμακα για υψηλή χοληστερόλη αίματος

2. Φάρμακα για αρτηριακή υπέρταση
3. Φάρμακα για στεφανιαία νόσο ή νόσο των αγγείων του εγκεφάλου
4. Φάρμακα για άλλη καρδιοπάθεια
6. Φάρμακα για σακχαρώδη διαβήτη
7. Φάρμακα (παυσίπονα) για πόνο στις αρθρώσεις ή αρθρίτιδα
8. Φάρμακα (παυσίπονα) για άλλο πόνο (π.χ. πονοκέφαλο, πόνο στη μέση, κ.λ.π.)
9. Φάρμακα για προβλήματα ύπνου
10. Φάρμακα για άγχος ή κατάθλιψη
11. Φάρμακα για οστεοπόρωση
13. Φάρμακα για καψίματα στο στομάχι
14. Φάρμακα για χρόνια βρογχίτιδα
15. Φάρμακα για καταστολή φλεγμονής (μονάχα γλυκοκορτικοειδή ή στεροειδή)
96. Κανένα
97. Άλλα φάρμακα που δεν αναφέρθηκαν εδώ

CHECK: (NOT((count(PH011_CurrentDrugs) > 1 AND ((96 IN (PH011_CurrentDrugs)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "Κανένα από αυτά" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας. ;]

IF (NOT((96 IN (PH011_CurrentDruas))))



PH082_PolyPharmacy (AT LEAST FIVE PER DAY)

Λαμβάνετε τουλάχιστον πέντε **διαφορετικά** φάρμακα σε μια τυπική μέρα; Παρακαλώ συμπεριλάβετε φάρμακα που έχουν συνταγογραφηθεί από τον γιατρό σας, φάρμακα που αγοράζετε χωρίς συνταγή, και συμπληρώματα διατροφής όπως βιταμίνες και μέταλλα.

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

PH012_Weight (WEIGHT OF RESPONDENT)

Περίπου πόσο είναι το βάρος σας;

ΒΑΡΟΣ ΣΕ ΚΙΛΑ

NUMBER [0..250]

CHECK: (NOT(((PH012_Weight >= 125 OR (PH012_Weight <= 40) AND (PH012_Weight = RESPONSE)))) [*Παρακαλώ επιβεβαιώστε: Βάρος Ερευνώμενου; TOSTRING(PH012_Weight) κιλά, είναι αυτό σωστό; Εάν όχι, επιστρέψτε στην προηγούμενη απάντηση και διορθώστε την απάντηση. Εάν η απάντηση είναι σωστή, παρακαλώ πατήστε "Suppress" και συνεχίστε.;*]

PH065_CheckLossWeight (CHECK LOSS WEIGHT)

Χάσατε κάποιο βάρος στη διάρκεια των τελευταίων 12 μηνών;

1. Ναι
5. Όχι

IF (PH065 CheckLossWeight = a1)



PH095_HowMuchLostWeight (HOW MUCH LOSS WEIGHT)

Πόσο βάρος χάσατε;

Χαμένο βάρος μονάχα σε κιλά, δηλαδή 1 κιλό, 2 κιλά 3 κιλά κ.ο.κ.

NUMBER [1..50]

PH066_ReasonLostWeight (REASON LOST WEIGHT)

Γιατί χάσατε βάρος;

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Εξαιτίας ασθένειας
2. Ακολούθησε ειδική διαίτα
3. Εξαιτίας ασθένειας και ακολούθησε μια ειδική διαίτα
97. Άλλοι λόγοι για απώλεια βάρους

ENDIF

IF (MN101 Lonitudinal = 0)



PH013_HowTall (HOW TALL ARE YOU?)

Πόσο είναι το ύψος σας;

ΥΨΟΣ ΣΕ ΕΚΑΤΟΣΤΑ

NUMBER [60..230]

CHECK: (NOT(((PH013_HowTall >= 200 OR (PH013_HowTall <= 130) AND (PH013_HowTall = RESPONSE)))) [*Παρακαλώ επιβεβαιώστε: Μετρήσεις ερευνώμενου; TOSTRING(PH013_HowTall) εκατοστά, είναι αυτό σωστό; Εάν όχι, επιστρέψτε στην προηγούμενη απάντηση και διορθώστε την απάντηση. Εάν η απάντηση είναι σωστή, παρακαλώ πατήστε "Suppress" και συνεχίστε;*]

ENDIF

PH041_UseGlasses (USE GLASSES)

Φοράτε συνήθως γυαλιά ή διορθωτικούς φακούς;

όλοι οι τύποι γυαλιών, ακόμη και εκείνοι που χρησιμοποιούνται μονάχα για το διάβασμα

1. Ναι
5. Όχι

IF (PH041 UseGlasses = a1)



PH690_BifocGlasLenses (USE BIFOCAL GLASSES/LENSES)

Τι τύπο γυαλιών ή φακών επαφής χρησιμοποιείτε;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ; Διαβάστε έως το τέλος;

SET OF 1. Γυαλιά ή φακοί επαφής διεσθιακοί ή μεταβλητοί

2. Γυαλιά ή φακοί επαφής για το διάβασμα

3. Γυαλιά ή φακοί επαφής για μακρία

4. Άλλα γυαλιά ή φακοί επαφής

ENDIF

IF ((PH041_UseGlasses = a5 OR (((a2 IN (PH690_BifocGlasLenses) AND (count(PH690_BifocGlasLenses) = 1))))



PH043_EyeSightDist (EYESIGHT DISTANCE)

Πόσο καλή είναι η όραση σας στο να βλέπετε πράγματα από απόσταση, όπως το να αναγνωρίσετε ένα φίλο στην άλλη πλευρά του δρόμου [*με την χρήση γυαλιών ή φακών επαφής συνήθως*]; Θα λέγατε ότι είναι...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Άριστη /ες
2. Πολύ καλή /ές
3. Καλή /ές
4. Μέτρια /ες
5. Κακή /ές

ELSE



PH043_EyeSightDist (EYESIGHT DISTANCE)

Πόσο καλή είναι η όραση σας στο να βλέπετε πράγματα από απόσταση, όπως το να αναγνωρίσετε ένα φίλο στην άλλη πλευρά του δρόμου *[με την χρήση γυαλιών ή φακών επαφής συνήθως]*; Θα λέγατε ότι είναι...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Άριστη /ες
2. Πολύ καλή /ές
3. Καλή /ές
4. Μέτρια /ες
5. Κακή /ές

ENDIF

IF ((PH041_UseGlasses = a5 OR (((a3 IN (PH690_BifocGlasLenses) AND (count(PH690_BifocGlasLenses) = 1))))



PH044_EyeSightPap (EYESIGHT READING)

Πόσο καλή είναι η όραση σας στο να βλέπετε πράγματα κοντινά, όπως το να διαβάσετε εφημερίδα *[με τη χρήση γυαλιών ή διορθωτικών φακών ως συνήθως]*; Θα λέγατε ότι είναι...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Άριστη /ες
2. Πολύ καλή /ές
3. Καλή /ές
4. Μέτρια /ες
5. Κακή /ές

ELSE



PH044_EyeSightPap (EYESIGHT READING)

Πόσο καλή είναι η όραση σας στο να βλέπετε πράγματα κοντινά, όπως το να διαβάσετε εφημερίδα *[με τη χρήση γυαλιών ή διορθωτικών φακών ως συνήθως]*; Θα λέγατε ότι είναι...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Άριστη /ες
2. Πολύ καλή /ές
3. Καλή /ές
4. Μέτρια /ες
5. Κακή /ές

ENDIF

PH745_HaveHearingAid (HAVE HEARING AID)

Έχετε ένα βοήθημα για την ακοή (ακουστικό);

1. Ναι
5. Όχι

IF (PH745_HaveHearingAid = a1)



PH045_UseHearingAid (USE HEARING AID)

Χρησιμοποιείτε συνήθως ακουστικό βοήθημα;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

PH046_Hearing (HEARING)

Είναι η ακοή σας *[με την χρήση ακουστικού βοηθήματος συνήθως]*...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Άριστη /ες
2. Πολύ καλή /ές
3. Καλή /ές
4. Μέτρια /ες
5. Κακή /ές

PH048_HeADLa (HEALTH AND ACTIVITIES)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 11. Παρακαλώ πείτε μου αν έχετε κάποια δυσκολία κάνοντας κάθε μία από τις καθημερινές δραστηριότητες της κάρτας. Αποκλείστε κάθε δυσκολία που περιμένετε να διαρκέσει λιγότερο από τρεις μήνες.

Ερευνήστε εαν ο ερωτώμενος αντιμετωπίζει κάποια άλλη δυσκολία.

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

SET OF 1. Περπάτημα 100 μέτρων

2. Να κάθεστε για περίπου δύο ώρες
3. Να σηκώνεστε από καρέκλα αφού ήσασταν καθισμένος για μεγάλες χρονικές περιόδους
4. Να ανεβαίνετε αρκετές σειρές σκαλοπατιών χωρίς ανάπαυση
5. Να ανεβαίνετε μία σειρά σκαλοπατιών χωρίς ανάπαυση
6. Να σκύβετε, να γονατίζετε, ή να μαζεύετε
7. Να πλησιάζετε ή να εκτεινείτε τα χέρια σας πάνω από το επίπεδο των ώμων
8. Να τραβάτε ή να σπρώχνετε μεγάλα αντικείμενα όπως μία καρέκλα καθιστικού
9. Να σηκώνετε ή να μεταφέρετε βάρη πάνω από 5 κιλά, όπως μία βαριά σακούλα από μακάλικο
10. Να πιάσετε από ένα τραπέζι ένα μικρό νόμισμα
96. Τίποτα από αυτά

CHECK: (NOT((count(PH048_HeADLa) > 1 AND ((96 IN (PH048_HeADLa)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "Κανένα από αυτά" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας. ;]

PH049_HeADLb (MORE HEALTH AND ACTIVITIES)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 12. Παρακαλώ πείτε μου αν έχετε καμία δυσκολία με αυτές τις δραστηριότητες εξαιτίας κάποιου σωματικού, ψυχικού, συναισθηματικού ή προβλήματος μνήμης. Αποκλείστε ξανά κάθε δυσκολία που αναμένετε να διαρκέσει λιγότερο από τρεις μήνες.

Ερευνήστε εαν ο ερωτώμενος αντιμετωπίζει κάποια άλλη δυσκολία.

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

SET OF 1. Ντύσιμο, συμπεριλαμβανομένου του να βάζετε τα παπούτσια και τις κάλτσες

2. Περπάτημα σε ένα δωμάτιο
3. Να κάνετε μπάνιο ή ντους
4. Να τρώτε, όπως το να κόβετε το φαγητό σας
5. Να ξαπλώνετε και να σηκώνεστε από το κρεβάτι
6. Να χρησιμοποιείτε την τουαλέτα, συμπεριλαμβανομένου του να σηκώνεστε ή να κάθεστε
7. Να χρησιμοποιείτε ένα χάρτη για να προσανατολιστείτε σε ένα άγνωστο μέρος
8. Να ετοιμάζετε ένα ζεστό γεύμα
9. Να φωνίζετε από ένα μακάλικο
10. Να τηλεφωνείτε
11. Να παίρνετε φάρμακα
12. Να κάνετε δουλειές στο σπίτι ή τον κήπο
13. Να διαχειρίζεστε χρήματα, όπως το να πληρώνετε λογαριασμούς και να κρατάτε σημειώσεις με τους λογαριασμούς δαπανών
14. Να φεύγετε μόνος/η από το σπίτι και να χρησιμοποιείτε τα μέσα μεταφοράς
15. Να πλένετε τα ρούχα σας
96. Τίποτα από αυτά

CHECK: (NOT((count(PH049_HeADLb) > 1 AND ((96 IN (PH049_HeADLb)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "Κανένα από αυτά" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας. ;]

IF (NOT((((96 IN (PH048_HeADLa) OR (PH048_HeADLa = DontKnow) OR (PH048_HeADLa = Refusal) AND (((96 IN (PH049_HeADLb) OR (PH049_HeADLb = DontKnow) OR (PH049_HeADLb = Refusal)))))))



PH050_HelpAct (HELP ACTIVITIES)

Σκεπτόμενος/η σχετικά με δραστηριότητες με τις οποίες έχετε πρόβλημα, σας βοηθά ποτέ κανείς με αυτές τις δραστηριότητες;

Συμπεριλαμβάνοντας τον/τη σύντροφο σας ή άλλα άτομα του νοικοκυριού σας.

- 1. Ναι
 - 5. Όχι
- IF (PH050 HelpAct = a1)



PH051_HelpMeetsN (HELP MEETS NEEDS)

Θα λέγατε ότι η βοήθεια που λαμβάνετε ανταποκρίνεται στις ανάγκες σας;

Διαβάστε έως το τέλος;

- 1. Πάντοτε
- 2. Συνήθως
- 3. Μερικές φορές
- 4. Σχεδόν ποτέ

ENDIF

ENDIF

PH059_UseAids (USE OF AIDS)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 13. Χρησιμοποιείτε κάποια από τα αντικείμενα που βρίσκονται σε αυτή την κάρτα;

Συμπεριλάβετε προσωπικούς συναγερμούς που χρησιμοποιούνται μονάχα για κλήση σε βοήθεια μετά από πτώσεις κλπ

SET OF 1. Μπαστούνι

- 2. Π βαδίσματος
- 3. Αναπηρικό καροτσάκι χειροκίνητο
- 4. Αναπηρικό καροτσάκι ηλεκτρικό
- 5. Ειδικό αναπηρικό όχημα
- 6. Ειδικό εργαλείο για φαγητό
- 7. Προσωπικός συναγερμός
- 8. Χειρολαβές για την ισορροπία
- 9. Ειδικό υπερυψωμένο κάθισμα τουαλέτας
- 10. Πάνες ακράτειας
- 96. Τίποτε από αυτά
- 97. Άλλα αντικείμενα (προσδιορίστε)

CHECK: (NOT((count(PH059_UseAids) > 1 AND ((96 IN (PH059_UseAids)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "Κανένα από αυτά" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας.;

IF ((a97 IN (PH059_UseAids))



PH659_UseAidsOther (USE OF AIDS)

Τι άλλα αντικείμενα;

STRING

ENDIF

PH054_IntCheck (WHO ANSWERED THE QUESTIONS IN PH)

ΕΛΕΓΧΟΣ: ΠΟΙΟΣ ΑΠΑΝΤΗΣΕ ΤΙΣ ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΣΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΤΜΗΜΑ;

- 1. Ο/ η ερευνώμενος/ η μόνο
- 2. Ο/ η ερευνώμενος/ η και ο/ η πληρεξούσιος
- 3. Ο/ η πληρεξούσιος μόνο

ENDIF

IF (((BR IN (Test) OR ((ALL IN (Test))))



BR001_EverSmokedDaily (EVER SMOKED DAILY)

Οι επόμενες ερωτήσεις είναι σχετικές με το κάπνισμα και την κατανάλωση αλκοολούχων ποτών. Έχετε ποτέ καπνίσει τσιγάρα, πούρα, στριφτά τσιγάρα ή πίπα σε καθημερινή βάση για μία περίοδο τουλάχιστον ενός έτους ;

- 1. Ναι
- 5. Όχι

IF (BR001 EverSmokedDaily = a1)



BR002_StillSmoking (SMOKE AT THE PRESENT TIME)

Καπνίζετε αυτήν την εποχή;

- 1. Ναι
- 5. Όχι

BR003_HowManyYearsSmoked (HOW MANY YEARS SMOKED)

Πόσα χρόνια *[έχει που καπνίζετε/ καπνίζατε]* συνολικά;

Μη περιλάβετε περιόδους χωρίς κάπνισμα. Σημειώστε 1 αν ο ερευνώμενος κάπνιζε για λιγότερο από ένα χρόνο

NUMBER [1..99]

BR005_WhatSmoke (WHAT DO OR DID YOU SMOKE)

Τι *[καπνίζετε/ καπνίζατε μέχρι να διακόψετε]* ;

Στα τσιγάρα συμπεριλαμβάνονται τα "στριφτά" Διαβάστε έως το τέλος; Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

1. Τσιγάρα
2. Πίπα
3. Πούρα ή πουράκια
4. Ηλεκτρονικό τσιγάρο με νικοτίνη

IF ((1 IN (BR005 WhatSmoke))

**BR006_AmManCig** (AVERAGE AMOUNT OF CIGARETTES PER DAY)

Πόσα τσιγάρα περίπου *[καπνίζετε/ καπνίζατε]* κατά μέσο όρο την ημέρα;

NUMBER [0..120]

ENDIF

ENDIF

BR039_Drinklastsevendays (ANY DRINK LAST SEVEN DAYS)

Στη διάρκεια των τελευταίων 7 ημερών, ήπιατε τουλάχιστον ένα οινοπνευματώδες ποτό;

1. Ναι
5. Όχι

IF (BR039 Drinklastsevendays = a1)

**BR040_Drinklastsevendays** (HOW OFTEN DRINKS LAST SEVEN DAYS)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 14, η οποία δείχνει κανονικές μεζούρες για αλκοολούχα ποτά. Στη διάρκεια των τελευταίων 7 ημερών, συνολικά πόσες μεζούρες από αλκοολούχα ποτά καταναλώσατε;

Παρακαλώ ανοίξτε το βιβλιάριο και υπολογίστε τον αριθμό για τις μεζούρες/εβδομάδα μαζί με τον ερευνώμενο. Εάν κανένα, παρακαλώ εισάγετε '0'. Στρογγυλοποιήστε στον πλησιέστερο ακέραιο αριθμό.

NUMBER [0..200]

ENDIF

BR623_SixOrMoreDrinks (HOW OFTEN SIX OR MORE DRINKS LAST 3 MONTHS)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 15. Τους τελευταίους τρεις μήνες, πόσο συχνά ήπιατε έξι ή περισσότερες μεζούρες αλκοολούχων ποτών σε μία περίπτωση;

Οι τυπικές μεζούρες αλκοολούχων ποτών εμφανίζονται στην προηγούμενη κάρτα.

1. Καθημερινά ή σχεδόν καθημερινά
2. Πέντε ή έξι μέρες την εβδομάδα
3. Τρεις ή τέσσερις μέρες την εβδομάδα
4. Μία ή δύο φορές την εβδομάδα
5. Μία ή δύο φορές το μήνα
6. Λιγότερο από μία φορά το μήνα
7. Καθόλου στους τελευταίους 3 μήνες

BR015_PartInVigSprtsAct (SPORTS OR ACTIVITIES THAT ARE VIGOROUS)

Θα θέλαμε να ξέρουμε το είδος και τη συχνότητα της σωματικής δραστηριότητας που κάνετε στην καθημερινή σας ζωή. Πόσο συχνά απασχολήστε σε **έντονες σωματικές δραστηριότητες** όπως αθλήματα, βαριές δουλειές του σπιτιού, ή μία εργασία που περιλαμβάνει σωματική καταπόνηση;

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Περισσότερο από μία φορά την εβδομάδα
2. Μία φορά την εβδομάδα
3. Μία ως τρεις φορές το μήνα
4. Σχεδόν ποτέ, ή ποτέ

BR016_ModSprtsAct (ACTIVITIES REQUIRING A MODERATE LEVEL OF ENERGY)

Πόσο συχνά απασχολήστε σε δραστηριότητες που απαιτούν ένα **μέτριο** επίπεδο ενέργειας όπως η κηπουρική, το καθάρισμα του αυτοκινήτου, ή το περπάτημα ;

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Περισσότερο από μία φορά την εβδομάδα
2. Μία φορά την εβδομάδα
3. Μία ως τρεις φορές το μήνα
4. Σχεδόν ποτέ, ή ποτέ

BR026_DairyProd (HOW OFTEN SERVING OF DAIRY PRODUCTS)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 16. Σε μια κανονική **εβδομάδα**, πόσο συχνά τρώτε γαλακτοκομικά προϊόντα όπως ένα ποτήρι γάλα, τυρί σε ένα σάντουιτς, ένα γιαουρτάκι ή ένα προϊόν με συμπληρώματα πρωτεΐνης;

1. Κάθε μέρα
2. 3-6 φορές την εβδομάδα
3. Δύο φορές την εβδομάδα
4. Μια φορά την εβδομάδα
5. Λιγότερο από μία φορά την εβδομάδα

BR027_LegumesEggs (HOW OFTEN A WEEK SERVING OF LEGUMES OR EGGS)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 16. Σε μια κανονική εβδομάδα, πόσο συχνά τρώτε όσπρια, φασόλια ή αυγά;

1. Κάθε μέρα
2. 3-6 φορές την εβδομάδα
3. Δύο φορές την εβδομάδα
4. Μια φορά την εβδομάδα
5. Λιγότερο από μία φορά την εβδομάδα

BR028_MeatWeek (HOW OFTEN A DAY DO YOU EAT MEAT, FISH OR POULTRY)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 16. Σε μια κανονική εβδομάδα, πόσο συχνά τρώτε κρέας, ψάρι ή κοτόπουλο;

1. Κάθε μέρα
2. 3-6 φορές την εβδομάδα
3. Δύο φορές την εβδομάδα
4. Μια φορά την εβδομάδα
5. Λιγότερο από μία φορά την εβδομάδα

IF ((BR028 MeatWeek > a2 AND (MN032 socex = 1))



BR033_MeatAfford (MEAT AFFORD)

Θα λέγατε ότι δεν τρώτε κρέας, ψάρι ή πουλερικά πιο συχνά διότι...

Διαβάστε έως το τέλος;;

Διαβάστε: Εαν ο ερωτώμενος ακολουθεί δίαιτα χωρίς ζωικά προϊόντα ή ζωικά παράγωγα (vegan), δίαιτα με φρούτα ή κάποιο άλλο είδος διαίτας χωρίς κρέας, ψάρι και πουλερικά παρακαλώ πιέστε τον κωδικό 3.

1. δεν αντέχετε οικονομικά να το τρώτε πιο συχνά
3. ακολουθείτε μια χορτοφαγική δίαιτα
97. για άλλο λόγο

ENDIF

BR029_FruitsVegWeek (HOW OFTEN A WEEK DO YOU CONSUME A SERVING OF FRUITS OR VEGETABLES)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 16. Σε μια κανονική εβδομάδα, πόσο συχνά καταναλώνετε φρούτα ή λαχανικά;

1. Κάθε μέρα
2. 3-6 φορές την εβδομάδα
3. Δύο φορές την εβδομάδα
4. Μια φορά την εβδομάδα
5. Λιγότερο από μία φορά την εβδομάδα

BR017_IntCheck (INTERVIEWER CHECK BR)

ΕΛΕΓΧΟΣ: ΠΟΙΟΣ ΑΠΑΝΤΗΣΕ ΤΙΣ ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΣΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΤΜΗΜΑ;

1. Ο/ η ερευνώμενος/ η μόνο
2. Ο/ η ερευνώμενος/ η και ο/ η πληρεξούσιος
3. Ο/ η πληρεξούσιος μόνο

ENDIF

IF (((CF IN (Test)) OR ((ALL IN (Test))))

CF019_CFIInstruct (INSTRUCTION FOR CF)

Αυτό είναι το τμήμα με τεστ κατανόησης: ενώ συμπληρώνετε το τμήμα σιγουρευτείτε πως κανένα τρίτο πρόσωπο δεν είναι παρών. Εκκίνηση τμήματος **χωρίς-πληρεξούσιο**. Κανείς πληρεξούσιος δεν επιτρέπεται. Εάν το ερευνώμενο άτομο δεν είναι ικανό να απαντήσει κάποια από αυτές τις ερωτήσεις από μόνο του, πιέστε **CTRL-K** σε κάθε ερώτηση.

1. Συνεχίστε

IF (MN101 Lonaitudinal = 0)

CF001_SRRead (SELF-RATED READING SKILLS)

Τώρα θα ήθελα να σας κάνω ορισμένες ερωτήσεις σχετικά με τις ικανότητες ανάγνωσης και γραφής σας. Πως θα αξιολογούσατε τις ικανότητες σας στο διάβασμα που χρειάζεστε στην καθημερινή σας ζωή ; Θα λέγατε ότι είναι...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Άριστη /ες
2. Πολύ καλή /ές
3. Καλή /ές
4. Μέτρια /ες
5. Κακή /ές

CF002_SRWrite (SELF-RATED WRITING SKILLS)

Πως θα αξιολογούσατε τις ικανότητες σας στο γράψιμο που χρειάζεστε στην καθημερινή ζωή; Θα λέγατε ότι είναι...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Άριστη /ες
2. Πολύ καλή /ές
3. Καλή /ές
4. Μέτρια /ες
5. Κακή /ές

ENDIF

CF003_DateDay (DATE-DAY OF MONTH)

Μέρος αυτής της έρευνας σχετίζεται με τη μνήμη των ανθρώπων ΚΑΙ την ικανότητα να σκέφτονται πράγματα. Αρχικά θα σας ρωτήσω για τη σημερινή ημερομηνία. Πόσο του μήνα είναι σήμερα;

ΣΗΜΕΙΩΣΤΕ ΑΝ Η ΗΜΕΡΑ ΤΟΥ ΜΗΝΑ (^FLDay;) ΔΙΝΕΤΑΙ ΣΩΣΤΑ

1. Ημέρα του μήνα δόθηκε σωστά
2. Η ημέρα του μήνα δόθηκε λάθος/ δεν ξέρει την ημέρα

CF004_DateMonth (DATE-MONTH)

Ποιο μήνα έχουμε;

ΣΗΜΕΙΩΣΤΕ ΑΝ Ο ΜΗΝΑΣ (;) ΔΙΝΕΤΑΙ ΣΩΣΤΑ

1. Ο μήνας δίνεται σωστά
2. Ο μήνας δεν δίνεται σωστά/δεν γνωρίζει το μήνα

CF005_DateYear (DATE-YEAR)

Ποιο έτος έχουμε;

ΣΗΜΕΙΩΣΤΕ ΑΝ ΤΟ ΕΤΟΣ (^FLYear;) ΔΙΝΕΤΑΙ ΣΩΣΤΑ

1. Το έτος δίνεται σωστά
2. Το έτος δεν δίνεται σωστά/δεν γνωρίζει το έτος

CF006_DayWeek (DAY OF THE WEEK)

Μπορείτε να μου πείτε την ημέρα της εβδομάδας σήμερα;

ΣΩΣΤΗ ΑΠΑΝΤΗΣΗ: (^FLTodday;)

1. Ημέρα της εβδομάδας δόθηκε σωστά
2. Η ημέρα της εβδομάδας δόθηκε λάθος/ δεν ξέρει την ημέρα

CF103_Memory (SELF-RATED WRITING SKILLS)

Πως θα αξιολογούσατε τη μνήμη σας αυτή τη χρονική στιγμή; Θα λέγατε ότι είναι άριστη, πολύ καλή, καλή, ικανοποιητική ή ανεπαρκής;

1. Άριστη /ες
2. Πολύ καλή /ές
3. Καλή /ές
4. Μέτρια /ες
5. Κακή /ές

IF ((MN101 *Lonaitudinal* = 1 AND (MN808 *AaeRespondent* > 59))



CF820_MemoryChange (SELF-RATED MEMORY CHANGE)

Σε σύγκριση με το ^FLLastInterviewMonthYear;, θα λέγατε πως η μνήμη σας είναι καλύτερη τώρα, σχεδόν το ίδιο, ή χειρότερη από ότι ήταν τότε;

1. Καλύτερη
2. Το ίδιο
3. Χειρότερη

ENDIF

CF007_Learn1Intro (INTRODUCTION TEN WORDS LIST LEARNING)

Τώρα θα σας διαβάσω ένα κατάλογο λέξεων από την οθόνη του υπολογιστή μου. Έχουμε φτιάξει επιτηδες τον κατάλογο μακρύ ώστε να είναι δύσκολο για οποιονδήποτε να θυμηθεί όλες τις λέξεις. Οι περισσότεροι άνθρωποι θυμούνται μόνο λίγες. Παρακαλώ ακούστε προσεκτικά, καθώς η ομάδα των λέξεων δεν μπορεί να επαναληφθεί. Όταν θα έχω τελειώσει, θα σας ζητήσω να θυμηθείτε φωναχτά όσες περισσότερες λέξεις μπορείτε, σε οποιαδήποτε σειρά. Είναι αυτό σαφές;

ΝΑ ΕΧΕΤΕ ΤΟ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΒΙΒΛΙΑΡΙΟ ΕΤΟΙΜΟ.

1. Συνεχίστε

IF (CF007 *Learn1Intro* = RESPONSE)



IF (CF009 *VerbFluIntro* = Emptv)



CF101_Learn1 (TEN WORDS LIST LEARNING FIRST TRIAL)

Έτοιμος/η;

Περιμένετε μέχρι να εμφανισθούν οι λέξεις στην οθόνη.

Γράψτε τις λέξεις στη σελίδα που παρέχεται.

Επιτρέψτε έως ένα λεπτό για ανάκληση.

Εισάγετε τις λέξεις που ο ερευνώμενος ανακάλεσε σωστά.

1. Εκκίνηση της δοκιμασίας

IF (CF102 *Learn1* = Emptv)



CF102_Learn1 (TEN WORDS LIST LEARNING SHOW MOVIE)

;

1. Συνεχίστε

ENDIF

IF (MN025 *RandomCF102* = 1)



CF104_Learn1 (TEN WORDS LIST LEARNING FIRST TRIAL)

Τώρα πείτε μου όλες τις λέξεις που μπορείτε να θυμηθείτε.

SET OF 1. Ξενοδοχείο

2. Ποτάμι

3. Δέντρο

4. Δέρμα

5. Χρυσός

6. Αγορά

7. Χαρτί

8. Παιδί

9. Βασιλιάς

10. Βιβλίο

96. Κανένα από αυτά

CHECK: (NOT((count(CF104_Learn1) > 1 AND ((96 IN (CF104_Learn1)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "Κανένα από αυτά" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας.];]

ELSE

```

| IF (MN025 RandomCF102 = 2)
|   |
|   | CF105_Learn1 (TEN WORDS LIST LEARNING FIRST TRIAL)
|   | Τώρα πείτε μου όλες τις λέξεις που μπορείτε να θυμηθείτε.
|   | SET OF 1. Ουρανός
|   | 2. Ωκεανός
|   | 3. Σημαία
|   | 4. Νόμισμα
|   | 5. Σύζυγος
|   | 6. Μηχάνημα
|   | 7. Σπίτι
|   | 8. Γη
|   | 9. Κολλέγιο
|   | 10. Βούτυρο
|   | 96. Κανένα από αυτά
|   |
|   | CHECK: (NOT((count(CF105_Learn1) > 1 AND ((96 IN (CF105_Learn1)))))) [Δεν
|   | μπορείτε να επιλέξετε "Κανένα από αυτά" μαζί με κάποια άλλη απάντηση.
|   | Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας. ;]
|   |
|   | ELSE
|   |   |
|   |   | IF (MN025 RandomCF102 = 3)
|   |   |   |
|   |   |   | CF106_Learn1 (TEN WORDS LIST LEARNING FIRST TRIAL)
|   |   |   | Τώρα πείτε μου όλες τις λέξεις που μπορείτε να θυμηθείτε.
|   |   |   | SET OF 1. Γυναίκα
|   |   |   | 2. Βράχος
|   |   |   | 3. Αίμα
|   |   |   | 4. Γωνία
|   |   |   | 5. Παπούτσια
|   |   |   | 6. Γράμμα
|   |   |   | 7. Κορίτσι
|   |   |   | 8. Σπίτι
|   |   |   | 9. Κοιλιάδα
|   |   |   | 10. Μηχανή
|   |   |   | 96. Κανένα από αυτά
|   |   |   |
|   |   |   | CHECK: (NOT((count(CF106_Learn1) > 1 AND ((96 IN (CF106_Learn1))))))
|   |   |   | [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "Κανένα από αυτά" μαζί με κάποια άλλη απάντηση.
|   |   |   | Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας. ;]
|   |   |   |
|   |   |   | ELSE
|   |   |   |   |
|   |   |   |   | IF (MN025 RandomCF102 = 4)
|   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   | CF107_Learn1 (TEN WORDS LIST LEARNING FIRST TRIAL)
|   |   |   |   |   | Τώρα πείτε μου όλες τις λέξεις που μπορείτε να θυμηθείτε.
|   |   |   |   |   | SET OF 1. Νερό
|   |   |   |   |   | 2. Εκκλησία
|   |   |   |   |   | 3. Γιατρός
|   |   |   |   |   | 4. Παλάτι
|   |   |   |   |   | 5. Φωτιά
|   |   |   |   |   | 6. Κήπος
|   |   |   |   |   | 7. Θάλασσα
|   |   |   |   |   | 8. Χωριό
|   |   |   |   |   | 9. Μωρό
|   |   |   |   |   | 10. Τραπέζι
|   |   |   |   |   | 96. Κανένα από αυτά
|   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   | CHECK: (NOT((count(CF107_Learn1) > 1 AND ((96 IN (CF107_Learn1))))))
|   |   |   |   |   | [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "Κανένα από αυτά" μαζί με κάποια άλλη
|   |   |   |   |   | απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας. ;]
|   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   | ENDIF
|   |   |   |   |
|   |   |   |   | ELSE
|   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   | ENDIF
|   |   |   |   |
|   |   |   | ELSE
|   |   |   |   |
|   |   |   |   | ENDIF
|   |   |   |
|   |   | ELSE
|   |   |   |
|   |   |   | ENDIF
|   |   |
|   | ELSE
|   |   |
|   |   | ENDIF
|   |
| ENDIF

```

```

    |   ENDIF
  |   ENDIF
|   ENDIF
|   ENDIF
|   ENDIF
CF009_VerbFluIntro (VERBAL FLUENCY INTRO)
Τώρα θα ήθελα να αναφέρετε το όνομα όσων περισσότερων διαφορετικών ζώων μπορείτε να σκεφθείτε. Έχετε ένα λεπτό να το κάνετε αυτό. Έτοιμος/η, πάμε.
Επιτρέψτε ένα λεπτό ακριβώς. Αν το ερευνώμενο άτομο σταματά πριν το τέλος του χρόνου ενθαρρύνετε το να προσπαθήσει να βρει περισσότερες λέξεις. Αν είναι σιωπηλό για 15 δευτερόλεπτα επαναλάβετε τη βασική οδηγία ('θέλω να μου πείτε όλα τα ζώα που μπορείτε να σκεφθείτε'). Καμία παράταση δεν δίνεται στο χρονικό όριο για την περίπτωση που η οδηγία πρέπει να επαναληφθεί.
1. Συνεχίστε

  IF (CF009 VerbFluIntro = RESPONSE)
    |
    |   IF (CF810 AnimalsVideo = Emptv)
    |   |
    |   |   CF810_AnimalsVideo (VERBAL FLUENCY SCORE)
    |   |   2;
    |   |   Το αποτέλεσμα είναι το άθροισμα των αποδεκτών ζώων. Κάθε μέλος του ζωικού βασιλείου, αληθινό ή μυθικό είναι σωστό αποτέλεσμα, εκτός από επαναλήψεις και προσδιορισμούς. Καθένα από τα παρακάτω θεωρείται σωστό: το όνομα του είδους και οποιοδήποτε μέρος του είδους, αρσενικό, θηλυκό και ονόματα μικρών εντός του είδους.
    |   |   1. Συνεχίστε
    |   |
    |   |   ENDIF
    |   |   ENDIF
    |   |   IF (CF009 VerbFluIntro = RESPONSE)
    |   |   |
    |   |   |   CF010_Animals (VERBAL FLUENCY SCORE)
    |   |   |   Το αποτέλεσμα είναι το άθροισμα των αποδεκτών ζώων. Κάθε μέλος του ζωικού βασιλείου, αληθινό ή μυθικό είναι σωστό αποτέλεσμα, εκτός από επαναλήψεις και προσδιορισμούς. Καθένα από τα παρακάτω θεωρείται σωστό: το όνομα του είδους και οποιοδήποτε μέρος του είδους, αρσενικό, θηλυκό και ονόματα μικρών εντός του είδους. Σημειώστε τον αριθμό των ζώων (0..100)
    |   |   |   NUMBER [0..100]
    |   |   |
    |   |   |   ENDIF
    |   |   |   IF (MN101 Lonaitudinal = 0)
    |   |   |   |
    |   |   |   |   CF011_IntroNum (INTRODUCTION NUMERACY)
    |   |   |   |   Στη συνέχεια θα σας κάνω μερικές ερωτήσεις που εξετάζουν πως οι άνθρωποι χρησιμοποιούν τους αριθμούς στην καθημερινή ζωή.
    |   |   |   |   AN EINAI ANAGKAIIO, ENΘΑΡΡΥΝΕΤΕ ΤΟΝ ΕΡΕΥΝΟΜΕΝΟ ΝΑ ΠΡΟΣΠΑΘΗΣΕΙ ΝΑ ΑΠΑΝΤΗΣΕΙ ΚΑΘΕ ΜΙΑ ΑΠΟ ΤΙΣ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΕΣ ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ
    |   |   |   |   1. Συνεχίστε
    |   |   |   |
    |   |   |   |   CF012_NumDis (NUMERACY-CHANCE DISEASE 10 PERC. OF 1000)
    |   |   |   |   Αν η πιθανότητα να κολλήσουν μια ασθένεια είναι 10 τοις εκατό, πόσα άτομα στα 1000 (χίλια) θα περιμέναμε να νοσήσουν από αυτή την ασθένεια;
    |   |   |   |   ΜΗ ΔΙΑΒΑΣΕΤΕ ΤΙΣ ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ
    |   |   |   |   1. 100
    |   |   |   |   2. 10
    |   |   |   |   3. 90
    |   |   |   |   4. 900
    |   |   |   |   97. Άλλη απάντηση
    |   |   |   |
    |   |   |   |   IF (CF012 NumDis <> a1)
    |   |   |   |   |
    |   |   |   |   |   CF013_NumHalfPrice (NUMERACY-HALF PRICE)
  
```

Στις εκπτώσεις, ένα κατάστημα πουλάει όλα του τα εμπορεύματα στη μισή τιμή. Πριν τις εκπτώσεις, ένας καναπές κοστίζει 300 ^FLCurr;. Πόσο θα κοστίζει στις εκπτώσεις;
ΜΗΝ ΔΙΑΒΑΣΕΤΕ ΩΣ ΤΟ ΤΕΛΟΣ ΤΙΣ ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ

1. 150 ^FLCurr;
2. 600 ^FLCurr;
97. Άλλη απάντηση

ENDIF

IF (CF012 NumDis = a1)

CF014_NumCar (NUMERACY-6000 IS TWO-THIRDS WHAT IS TOTAL PRICE)

Ένας έμπορος μεταχειρισμένων αυτοκινήτων πουλάει ένα αυτοκίνητο 6000 ^FLCurr;. Αυτό είναι τα δύο τρίτα της τιμής που κοστίζει το καινούριο. Πόσο κόστιζε το καινούριο αυτοκίνητο;

ΜΗΝ ΔΙΑΒΑΣΕΤΕ ΩΣ ΤΟ ΤΕΛΟΣ ΤΙΣ ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ.

Χαρτί και στυλό δεν πρέπει να χρησιμοποιηθούν από το ερευνώμενο άτομο.

1. 9000 ^FLCurr;
2. 4000 ^FLCurr;
3. 8000 ^FLCurr;
4. 12000 ^FLCurr;
5. 18000 ^FLCurr;
97. Άλλη απάντηση

IF (CF014 NumCar = a1)

CF015_Savings (AMOUNT IN THE SAVINGS ACCOUNT)

Ας πούμε ότι έχετε 2000 ^FLCurr; σε ένα λογαριασμό ταμειυτηρίου. Ο λογαριασμός κερδίζει δέκα τοις εκατό τόκο κάθε χρόνο. Πόσο θα έχετε στο λογαριασμό στο τέλος των δύο χρόνων;

ΜΗΝ ΔΙΑΒΑΣΕΤΕ ΤΙΣ ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΩΣ ΤΟ ΤΕΛΟΣ

1. 2420 ^FLCurr;
2. 2020 ^FLCurr;
3. 2040 ^FLCurr;
4. 2100 ^FLCurr;
5. 2200 ^FLCurr;
6. 2400 ^FLCurr;
97. Άλλη απάντηση

ENDIF

ENDIF

ENDIF

CF108_Serial (NUMERACY-SUBTRACTION 1)

Τώρα ας δοκιμάσουμε μια πράξη με αφαίρεση αριθμών. Εκατό μείον 7 ισούται με τι; Χαρτί και στυλό δεν θα πρέπει να χρησιμοποιηθούν από το ερευνώμενο άτομο. Εάν ο Ε προσθέσει 7 αντί να αφαιρεί, μπορείτε να επαναλάβετε την ερώτηση.

NUMBER

IF ((CF108_Serial < 99999998 AND (NOT((CF108_Serial = Refusal OR (CF108_Serial = DontKnow))))

CF109_Serial (NUMERACY-SUBTRACTION 2)

Και 7 από αυτό

Αυτή είναι η δεύτερη αφαίρεση

NUMBER

IF ((CF109_Serial < 99999998 AND (NOT((CF109_Serial = Refusal OR (CF109_Serial = DontKnow))))

CF110_Serial (NUMERACY-SUBTRACTION 3)

Και 7 από αυτό

Αυτή είναι η τρίτη αφαίρεση

NUMBER

```

IF ((CF110_Serial < 99999998 AND (NOT((CF110_Serial = Refusal OR
(CF110_Serial = DontKnow))))))
  CF111_Serial (NUMERACY-SUBTRACTION 4)
  Και 7 από αυτό
  Αυτή είναι η τέταρτη αφαίρεση
  NUMBER
  IF ((CF111_Serial < 99999998 AND (NOT((CF111_Serial = Refusal OR
(CF111_Serial = DontKnow))))))
    CF112_Serial (NUMERACY-SUBTRACTION 5)
    Και 7 από αυτό
    Αυτή είναι η πέμπτη αφαίρεση
    NUMBER
  ENDIF
ENDIF
ENDIF
ENDIF
IF (CF007 Learn1Intro = RESPONSE)
  IF (CF101 Learn1 <> Refusal)
    IF (MN025 RandomCF102 = 1)
      CF113_Learn4 (TEN WORDS LIST LEARNING DELAYED RECALL)
      Λίγο πριν σας διάβασα μια λίστα με λέξεις και επαναλάβατε εκείνες που μπορέσατε
      να θυμηθείτε. Πείτε μου παρακαλώ οποιαδήποτε από τις λέξεις που μπορείτε να
      θυμηθείτε τώρα.
      Γράψτε τις λέξεις στο φύλλο που παρέχεται. Αφήστε ένα λεπτό για την ανάκληση.
      Εισάγετε τις λέξεις που το ερευνώμενο άτομο ανακάλεσε σωστά.
      SET OF 1. Ξενοδοχείο
      2. Ποτάμι
      3. Δέντρο
      4. Δέρμα
      5. Χρυσός
      6. Αγορά
      7. Χαρτί
      8. Παιδί
      9. Βασιλιάς
      10. Βιβλίο
      96. Κανένα από αυτά
      CHECK: (NOT((count(CF113_Learn4) > 1 AND ((96 IN (CF113_Learn4)))))) [Δεν
      μπορείτε να επιλέξετε "Κανένα από αυτά" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ
      αλλάξτε την απάντησή σας. ;]
    ELSE
      IF (MN025 RandomCF102 = 2)
        CF114_Learn4 (TEN WORDS LIST LEARNING DELAYED RECALL)
        Λίγο πριν σας διάβασα μια λίστα με λέξεις και επαναλάβατε εκείνες που
        μπορέσατε να θυμηθείτε. Πείτε μου παρακαλώ οποιαδήποτε από τις λέξεις που
        μπορείτε να θυμηθείτε τώρα.
        Γράψτε τις λέξεις στο φύλλο που παρέχεται. Αφήστε ένα λεπτό για την
        ανάκληση. Εισάγετε τις λέξεις που το ερευνώμενο άτομο ανακάλεσε σωστά.
        SET OF 1. Ουρανός
        2. Ωκεανός
        3. Σημαία
        4. Νόμισμα
        5. Σύζυγος
        6. Μηχάνημα

```

- 7. Σπίτι
- 8. Γη
- 9. Κολλέγιο
- 10. Βούτυρο
- 96. Κανένα από αυτά

CHECK: (NOT((count(CF114_Learn4) > 1 AND ((96 IN (CF114_Learn4)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "Κανένα από αυτά" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας. ;]

ELSE

IF (MN025 RandomCF102 = 3)

CF115_Learn4 (TEN WORDS LIST LEARNING DELAYED RECALL)

Λίγο πριν σας διάβασα μια λίστα με λέξεις και επαναλάβετε εκείνες που μπορούσατε να θυμηθείτε. Πείτε μου παρακαλώ οποιαδήποτε από τις λέξεις που μπορείτε να θυμηθείτε τώρα.

Γράψτε τις λέξεις στο φύλλο που παρέχεται. Αφήστε ένα λεπτό για την ανάκληση. Εισάγετε τις λέξεις που το ερευνώμενο άτομο ανακάλεσε σωστά.

SET OF 1. Γυναίκα

- 2. Βράχος
- 3. Αίμα
- 4. Γωνία
- 5. Παπούτσια
- 6. Γράμμα
- 7. Κορίτσι
- 8. Σπίτι
- 9. Κοιλιάδα
- 10. Μηχανή
- 96. Κανένα από αυτά

CHECK: (NOT((count(CF115_Learn4) > 1 AND ((96 IN (CF115_Learn4)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "Κανένα από αυτά" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας. ;]

ELSE

CF116_Learn4 (TEN WORDS LIST LEARNING DELAYED RECALL)

Λίγο πριν σας διάβασα μια λίστα με λέξεις και επαναλάβετε εκείνες που μπορούσατε να θυμηθείτε. Πείτε μου παρακαλώ οποιαδήποτε από τις λέξεις που μπορείτε να θυμηθείτε τώρα.

Γράψτε τις λέξεις στο φύλλο που παρέχεται. Αφήστε ένα λεπτό για την ανάκληση. Εισάγετε τις λέξεις που το ερευνώμενο άτομο ανακάλεσε σωστά.

SET OF 1. Νερό

- 2. Εκκλησία
- 3. Γιατρός
- 4. Παλάτι
- 5. Φωτιά
- 6. Κήπος
- 7. Θάλασσα
- 8. Χωριό
- 9. Μωρό
- 10. Τραπέζι
- 96. Κανένα από αυτά

CHECK: (NOT((count(CF116_Learn4) > 1 AND ((96 IN (CF116_Learn4)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "Κανένα από αυτά" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας. ;]

ENDIF

ENDIF

ENDIF

ENDIF

ENDIF

IF ((MN101 Lonaitudinal = 1 AND (MN808 AgeRespondent > 59))

CF821_CountingBackIntro1 (COUNTING BACKWARDS INTRO 1)

Για την επόμενη ερώτηση, παρακαλώ μετρήστε προς τα πίσω όσο πιο γρήγορα μπορείτε από τον αριθμό που θα σας δώσω. Θα σας πω πότε να σταματήσετε.

Παρακαλώ ξεκινήστε με το: 20

Επιλέξτε "1. Συνεχίστε" αμέσως μόλις διαβάσετε τον αριθμό.

1. Συνεχίστε

CF822_CountingBackTrial1 (COUNTING BACKWARDS TRIAL 1 END)

Επιλέξτε "1. Συνεχίστε" μόλις ο Ε έχει μετρήσει 10 αριθμούς, ή σταματήσει, ή ζητήσει να ξεκινήσει ξανά.

1. Συνεχίστε

CF823_CountingBackStop1 (COUNTING BACKWARDS STOP 1)

Μπορείτε να σταματήσετε τώρα. Σας ευχαριστώ.

Επιλέξτε σωστό εάν ο/η Ε μέτρησε προς τα πίσω από το 19 στο 10 ή από το 20 στο 11 χωρίς λάθος.

Επιτρέψτε [στον/ στην] Ε να ξεκινήσει ξανά εάν το επιθυμεί.

1. Σωστό

5. Λάθος

6. Επιθυμεί να ξεκινήσει ξανά

IF (CF823 CountinaBackStop1 = 6)

**CF824_CountingBackIntro2** (COUNTING BACKWARDS INTRO 2)

Ας προσπαθήσουμε ξανά.

Ο αριθμός να μετρήσετε προς τα πίσω είναι το: 20.

Επιλέξτε "1. Συνεχίστε" αμέσως μόλις διαβάσετε τον αριθμό.

CF825_CountingBackTrial2 (COUNTING BACKWARDS TRIAL 2 END)

Επιλέξτε "1. Συνεχίστε" αμέσως μόλις ο Ε έχει μετρήσει 10 αριθμούς, ή σταματήσει.

CF826_CountingBackStop2 (COUNTING BACKWARDS STOP 2)

Μπορείτε να σταματήσετε τώρα. Σας ευχαριστώ.

Επιλέξτε σωστό εάν ο/η Ε μέτρησε προς τα πίσω από το 19 στο 10 ή από το 20 στο 11 χωρίς λάθος.

1. Σωστό

5. Λάθος

ENDIF

IF (MN808 AaeRespondent > 64)

**CF827_ObjectScissors** (OBJECT SCISSORS)

Τώρα πρόκειται να σας ρωτήσω για τα ονόματα ορισμένων ανθρώπων και πραγμάτων.

Τι χρησιμοποιούν συνήθως οι άνθρωποι για να κόψουν χαρτί;

Αποδεχτείτε απαντήσεις που είναι σωστές στην Ελλάδα.

1. περιγράφηκε σωστά (ψαλίδια, χαρτοκόπτες, κτλ)

5. Λανθασμένη απάντηση

CF828_ObjectCactus (OBJECT CACTUS)

Πως αποκαλείτε το είδος του ακανθώδους φυτού που ευδοκιμεί στην έρημο;

Αποδεχτείτε απαντήσεις που είναι σωστές στην Ελλάδα.

1. Ορίστηκε σωστά (κάκτος ή όνομα είδους κάκτου)

5. Λανθασμένη απάντηση

CF829_ObjectPharmacy (OBJECT PHARMACY)

Πού πάνε συνήθως οι άνθρωποι για να αγοράσουν φάρμακα;

Αποδεχτείτε απαντήσεις που είναι σωστές στην Ελλάδα.

1. Ορίστηκε σωστά (φαρμακείο κτλ.)

5. Λανθασμένη απάντηση

ENDIF

CF830_DrawInfinity (DRAW INFINITY)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 17. Στη συνέχεια θα ήθελα να σας παρακαλέσω να αντιγράψετε αυτό το διάγραμμα.

Ανοίξτε μια λευκή σελίδα στο βιβλιάριο καταγραφής και παραδώστε το στον Ε. Ο Ε μπορεί να διορθώσει λάθη καθώς σχεδιάζει. Αν δεν αρέσει στον Ε το πρώτο σχέδιο και θέλει να το ξανακάνει, μπορείτε να το επιτρέψετε και να βαθμολογήσετε το δεύτερο διάγραμμα.

Βαθμολόγηση: Η αντιγραφή είναι σωστή εάν και οι δύο βρόχοι του άπειρου συνδέονται/τέμνονται σε ένα σημείο και δεν μοιάζουν σαν κύκλοι.

1. Σωστή αντιγραφή ;
5. Λανθασμένη αντιγραφή ;
7. Ο σχεδιασμός είναι αδύνατος λόγω σωματικών προβλημάτων (π.χ. τρεμούλιασμα στα χέρια, φτωχή όραση)

CF831_DrawCube (DRAW CUBE)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 18. Τώρα σας παρακαλώ να αντιγράψετε αυτό το σχέδιο. Ανοίξτε μια άλλη λευκή σελίδα στο βιβλιάριο καταγραφής και παραδώστε το στον Ε. Ο Ε μπορεί να διορθώσει λάθη καθώς σχεδιάζει. Αν δεν αρέσει στον Ε το πρώτο σχέδιο και θέλει να το ξανακάνει, μπορείτε να το επιτρέψετε και να βαθμολογήσετε το δεύτερο σχέδιο.

1. Πλήρως σωστή αντιγραφή. Ο κύβος έχει 12 γραμμές ακόμη κι αν οι διαστάσεις δεν είναι τέλειες ;
2. Μερικώς σωστή αντιγραφή. Ο κύβος έχει λιγότερες από 12 γραμμές αλλά διατηρείται ένα γενικό σχήμα κύβου ;
5. Λανθασμένη αντιγραφή
7. Ο σχεδιασμός είναι αδύνατος λόγω σωματικών προβλημάτων (π.χ. τρεμούλιασμα στα χέρια, φτωχή όραση)

CF832_DrawClockFaceIntro (DRAW CLOCK FACE INTRO)

Και τώρα, παρακαλώ σχεδιάστε μια πρόσοψη αναλογικού ρολογιού (καντράν) με αριθμούς αλλά αφήστε τους δείκτες προς το παρόν.

Ανοίξτε μια άλλη λευκή σελίδα στο βιβλιάριο καταγραφής και παραδώστε το στον Ε. Επιλέξτε "1. Συνεχίστε" όταν η πρόσοψη ρολογιού είναι έτοιμη ή όταν σταματήσει ο Ε. Ο Ε μπορεί να διορθώσει λάθη καθώς σχεδιάζει. Αν δεν αρέσει στον Ε το πρώτο σχέδιο και θέλει να το ξανακάνει, μπορείτε να το επιτρέψετε και να βαθμολογήσετε το δεύτερο σχέδιο.

1. Συνεχίστε

CF833_DrawClockFaceAllCorrect (DRAW CLOCK FACE ALL CORRECT)

ΜΗΝ ΔΙΑΒΑΣΕΤΕ ΜΕΓΑΛΟΦΩΝΑ: Παρακαλώ βαθμολογήστε:

Υπάρχει ένας εύλογος κύκλος και είναι οι 12 αριθμοί καλά κατανομημένοι εντός του κύκλου;

Σωστά παραδείγματα: ;

1. Ναι
5. Όχι
7. Ο σχεδιασμός είναι αδύνατος λόγω σωματικών προβλημάτων (π.χ. τρεμούλιασμα στα χέρια, φτωχή όραση)

IF (CF833 DrawClockFaceAllCorrect = a5)



CF834_DrawClockFace_12 (DRAW CLOCK FACE 12)

ΜΗΝ ΔΙΑΒΑΣΕΤΕ ΕΩΣ ΤΟ ΤΕΛΟΣ: Παρακαλώ βαθμολογήστε:

Περιλαμβάνονται και οι 12 αριθμοί; Δεν έχει σημασία αν είναι κακώς κατανομημένοι ή έξω από τον κύκλο.

Σωστά παραδείγματα: ;

1. Ναι
5. Όχι

IF (CF834 DrawClockFace 12 = a5)

CF835_DrawClockFace_Circle (DRAW CLOCK FACE CIRCLE)

ΜΗΝ ΔΙΑΒΑΣΕΤΕ ΕΩΣ ΤΟ ΤΕΛΟΣ: Παρακαλώ βαθμολογήστε:

Υπήρχε ένας εύλογος κύκλος;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

ENDIF

IF (((CF833_DrawClockFaceAllCorrect = a1 OR (CF834_DrawClockFace_12 = a1) OR (CF835_DrawClockFace Circle = a1))

CF836_DrawClockHands (DRAW CLOCK HANDS)

Και τώρα, παρακαλώ βάλτε τους δείκτες στο πέντε και δέκα.

Επιλέξτε "1. Συνεχίστε" όταν οι δείκτες έχουν σχεδιαστεί ή όταν σταματήσει ο Ε

1. Συνεχίστε

CF837_DrawClockHandsAllCorrect (DRAW CLOCK HANDS ALL CORRECT)

ΜΗΝ ΔΙΑΒΑΣΕΤΕ ΕΩΣ ΤΟ ΤΕΛΟΣ: Παρακαλώ βαθμολογήστε:

Είναι και οι δύο δείκτες καλά σχεδιασμένοι; Αυτό σημαίνει: Έχουν διαφορετικό μήκος και είναι τοποθετημένοι στους σωστούς αριθμούς;

Μπορείτε να ρωτήσετε ποιος είναι ο μικρός και ποιος είναι ο μεγάλος.

Σωστά παραδείγματα: ;

1. Ναι
5. Όχι

IF (CF837 DrawClockHandsAllCorrect = a5)

CF838_DrawClockHands2Hands_LengthIncorrect (DRAW CLOCK HANDS 2 HANDS LENGTH INCORRECT)

ΜΗΝ ΔΙΑΒΑΣΕΤΕ ΕΩΣ ΤΟ ΤΕΛΟΣ: Παρακαλώ βαθμολογήστε:

Είναι και οι δύο δείκτες τοποθετημένοι στους σωστούς αριθμούς αλλά τα μήκη είναι ανάποδα;

1. Ναι
5. Όχι

IF (CF838 DrawClockHands2Hands LengthIncorrect = a5)

CF839_DrawClockHands1HandCorrect (DRAW CLOCK HANDS 1 HAND CORRECT)

ΜΗΝ ΔΙΑΒΑΣΕΤΕ ΕΩΣ ΤΟ ΤΕΛΟΣ: Παρακαλώ βαθμολογήστε:

Είναι ένας δείκτης τοποθετημένος στον σωστό αριθμό και σχεδιασμένος με το σωστό μήκος;

Δεν έχει σημασία αν ο δεύτερος δείκτης λείπει ή είναι σχεδιασμένος λάθος.

Σωστά παραδείγματα: ;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

ENDIF

ENDIF

ENDIF

CF017_Factors (CONTEXTUAL FACTORS DURING THE COGNITIVE FUNCTION TEST)

ΥΠΗΡΧΑΝ ΚΑΠΟΙΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΠΟΥ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΕΠΗΡΕΑΣΕΙ ΤΗΝ ΑΠΟΔΟΣΗ ΤΟΥ ΕΡΕΥΝΟΜΕΝΟΥ ΣΤΙΣ ΔΟΚΙΜΑΣΙΕΣ; Εάν θέλετε να σχολιάσετε χρησιμοποιήστε CTRL+M

1. Ναι
5. Όχι

CF018_IntCheck (WHO WAS PRESENT DURING CF)

ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΡΕΥΝΗΤΗ: ΠΟΙΟΣ ΗΤΑΝ ΠΑΡΩΝ ΣΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΑΥΤΗΣ ΤΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

1. ο/η ερευνόμενος/η μόνο
2. ο/η σύντροφος
3. το/τα παιδί/ιά
4. άλλος/οι

CHECK: (NOT((count(CF018_IntCheck) > 1 AND ((a1 IN (CF018_IntCheck)))))) *[ΔΕΝ ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΝΑ ΕΠΙΛΕΞΕΤΕ -Ο/Η ΕΡΕΥΝΟΜΕΝΟΣ/Η ΜΟΝΟ- ΜΑΖΙ ΜΕ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΑΛΛΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ;]*

CHECK: (NOT((Sec_CH.NumberOfReportedChildren = 0 AND ((a3 IN (CF018_IntCheck)))))) *[Απαντήσατε νωρίτερα ότι δεν είχατε παιδιά;]*

CF719_EndNonProxy (NON PROXY)

ΕΛΕΓΧΟΣ: Ποιος απάντησε τις ερωτήσεις σε αυτό το τμήμα;

1. Ο/η Ερευνώμενος/η
2. Το τμήμα δεν απαντήθηκε (συνέντευξη με πληρεξούσιο)

IF (CF719_EndNonProxv = 2)

**CF840_ProxyIntro** (PROXY INTRO)

Παρακαλώ στραφείτε στον πληρεξούσιο Ε και ρωτήστε τον ευθέως για τις ικανότητες αντίληψης του Ε. Οι επόμενες ερωτήσεις θα πρέπει να απαντηθούν από τον πληρεξούσιο ιδιαίτερος, χωρίς την παρουσία του Ε ή άλλων ατόμων.

Αυτό το τμήμα θα διαρκέσει περίπου 2 λεπτά.

1. Συνεχίστε

CF841_ProxyMemory (PROXY MEMORY)

Τώρα θα ήθελα να κάνω μερικές ερωτήσεις σε εσάς (ως το άτομο που απαντά εκ μέρους του/της Ερευνώμενου/ης).

Μέρος αυτής της μελέτης ασχολείται με τη μνήμη των ατόμων, και την ικανότητα να σκέφτονται για πράγματα.

Αρχικά, πως θα αξιολογούσατε τη μνήμη του/της ^FLRespondentName; στο τρέχων διάστημα;

Θα λέγατε ότι είναι άριστη, πολύ καλή, καλή, μέτρια ή κακή;

1. Άριστη /ες
2. Πολύ καλή /ές
3. Καλή /ές
4. Μέτρια /ες
5. Κακή /ές

CF842_ProxyMemoryChange (PROXY MEMORY CHANGE)

Συγκριτικά με δύο χρόνια πριν, θα λέγατε ότι η μνήμη του/της ^FLRespondentName; είναι καλύτερη τώρα, περίπου το ίδιο ή χειρότερη τώρα σε σχέση με τότε;

1. Καλύτερη
2. Το ίδιο
3. Χειρότερη

CF843_ProxyMemoryFamily (PROXY MEMORY FAMILY)

Συγκριτικά με δύο χρόνια πριν, πως είναι ο/η ^FLRespondentName; στο να:

Θυμάται πράγματα σχετικά με την οικογένεια και του φίλους, όπως ασχολίες, γενέθλια, και διευθύνσεις.

Έχει βελτιωθεί, δεν έχει αλλάξει πολύ ή έχει χειροτερεύσει;

1. Έχει βελτιωθεί
2. Δεν έχει αλλάξει πολύ
3. Έχει χειροτερεύσει
4. Δεν ισχύει. Ο/Η Ε δεν έχει δραστηριότητα

CF844_ProxyMemoryEvents (PROXY MEMORY EVENTS)

Συγκριτικά με δύο χρόνια πριν, πως είναι ο/η ^FLRespondentName; στο να: Θυμάται πράγματα που συνέβησαν πρόσφατα;

(Έχει βελτιωθεί αυτό, δεν έχει αλλάξει πολύ, ή έχει χειροτερεύσει;)

1. Έχει βελτιωθεί
2. Δεν έχει αλλάξει πολύ
3. Έχει χειροτερεύσει
4. Δεν ισχύει. Ο/Η Ε δεν έχει δραστηριότητα

CF845_ProxyMemoryConversations (PROXY MEMORY CONVERSATIONS)

Συγκριτικά με δύο χρόνια πριν, πως είναι ο/η ^FLRespondentName; στο να:

Ανακαλεί συζητήσεις μερικές ημέρες αργότερα;

(Έχει βελτιωθεί αυτό, δεν έχει αλλάξει πολύ, ή έχει χειροτερεύσει;)

1. Έχει βελτιωθεί
2. Δεν έχει αλλάξει πολύ
3. Έχει χειροτερεύσει
4. Δεν ισχύει. Ο/Η Ε δεν έχει δραστηριότητα

CF846_ProxyMemoryDate (PROXY MEMORY DATE)

Συγκριτικά με δύο χρόνια πριν, πως είναι ο/η ^FLRespondentName; στο να:

Θυμάται τι μέρα και τι μήνα έχουμε;

(Έχει βελτιωθεί αυτό, δεν έχει αλλάξει πολύ, ή έχει χειροτερεύσει;)

1. Έχει βελτιωθεί
2. Δεν έχει αλλάξει πολύ
3. Έχει χειροτερεύσει
4. Δεν ισχύει. Ο/Η Ε δεν έχει δραστηριότητα

CF847_ProxyMemoryLearning (PROXY MEMORY LEARNING)

Συγκριτικά με δύο χρόνια πριν, πως είναι ο/η ^FLRespondentName; στο να:

Μαθαίνει γενικώς καινούργια πράγματα;

(Έχει βελτιωθεί αυτό, δεν έχει αλλάξει πολύ, ή έχει χειροτερεύσει;)

1. Έχει βελτιωθεί
2. Δεν έχει αλλάξει πολύ
3. Έχει χειροτερεύσει
4. Δεν ισχύει. Ο/Η Ε δεν έχει δραστηριότητα

CF848_ProxyMemoryDecisions (PROXY MEMORY DECISIONS)

Συγκριτικά με δύο χρόνια πριν, πως είναι ο/η ^FLRespondentName; στο να:

Διαχειρίζεται χρήματα για ψώνια;

(Έχει βελτιωθεί αυτό, δεν έχει αλλάξει πολύ, ή έχει χειροτερεύσει;)

1. Έχει βελτιωθεί
2. Δεν έχει αλλάξει πολύ
3. Έχει χειροτερεύσει
4. Δεν ισχύει. Ο/Η Ε δεν έχει δραστηριότητα

CF849_ProxyMemoryFinances (PROXY MEMORY FINANCES)

Συγκριτικά με δύο χρόνια πριν, πως είναι ο/η ^FLRespondentName; στο να:

Διαχειρίζεται οικονομικά ζητήματα, όπως τη σύνταξη [του/ της] ή να συναλλάσσεται με την τράπεζα;

(Έχει βελτιωθεί αυτό, δεν έχει αλλάξει πολύ, ή έχει χειροτερεύσει;)

1. Έχει βελτιωθεί
2. Δεν έχει αλλάξει πολύ
3. Έχει χειροτερεύσει
4. Δεν ισχύει. Ο/Η Ε δεν έχει δραστηριότητα

CF850_ProxyGettingLost (PROXY GETTING LOST)

Τώρα (σκεπτόμενος σχετικά με ορισμένες τρέχουσες συμπεριφορές) χάνεται ποτέ σε ένα οικείο περιβάλλον;

1. Ναι
5. Όχι

CF851_ProxyWanderOff (PROXY WANDER OFF)

Απομακρύνεται ποτέ και δεν επιστρέφει από [μόνος του/ μόνη της];

1. Ναι
5. Όχι

CF852_ProxyLeftAlone (PROXY LEFT ALONE)

Μπορεί να μείνει μόνος/η [του/ της] για περίπου μία ώρα;

1. Ναι
5. Όχι

CF853_ProxyNonExisting (PROXY NON EXISTING)

Βλέπει ή ακούει ποτέ πράγματα τα οποία στην πραγματικότητα δεν είναι εκεί;

1. Ναι
5. Όχι

CF854_End_proxy (END PROXY)

Αυτό είναι το τέλος των ερωτήσεων που ρωτιούνται ιδιαίτερος στον πληρεξούσιο.

1. Συνεχίστε

CF855_Who_present (WHO PRESENT)

Ελέγξτε ποιος ήταν παρών κατά τη διάρκεια αυτού του τμήματος, εκτός από τον πληρεξούσιο.

1. ΠΛΗΡΕΞΟΥΣΙΟΣ μόνο
2. Ο/Η ερευνόμενος/η μόνο
3. Ο/Η σύντροφος
4. Το/Τα παιδί/ιά
5. Άλλος/οι

CHECK: (NOT((count(CF855_Who_present) > 1 AND ((a1 IN (CF855_Who_present))))))
 [ΔΕΝ ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΝΑ ΕΠΙΛΕΞΕΤΕ -Ο/Η ΕΡΕΥΝΟΜΕΝΟΣ/Η ΜΟΝΟ- ΜΑΖΙ ΜΕ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ
 ΑΛΛΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑProxy;]

ENDIF

ENDIF

IF (((MH IN (Test) OR ((ALL IN (Test))))



MH001_Intro (INTRO MENTAL HEALTH)

Προηγουμένως μιλήσαμε για τη σωματική σας υγεία. Ένα άλλο μέτρο της υγείας σας είναι η συναισθηματική υγεία ή το ευ ζειν. -- δηλαδή, πως αισθάνεστε για πράγματα που συμβαίνουν γύρω σας.

Εκκίνηση ενός **τμήματος χωρίς πληρεξούσιο**. Δεν επιτρέπεται πληρεξούσιο άτομο. Εάν το ερευνώμενο άτομο δεν είναι παρόν ή δεν είναι σε θέση να δώσει συγκατάθεση για να συμμετέχει από μόνο του, πιέστε **CTRL-K** σε κάθε ερώτηση.

1. Συνεχίστε

MH002_Depression (DEPRESSION)

Τον τελευταίο μήνα, ήσασταν λυπημένος ή καταθλιπτικός;

ΑΝ Ο/Η ΣΥΜΜΕΤΕΧΩΝ/ΟΥΣΑ ΖΗΤΗΣΕΙ ΔΙΕΥΚΡΙΝΗΣΕΙΣ, ΛΕΜΕ 'ΜΕ ΤΟΝ ΟΡΟ ΛΥΠΗΜΕΝΟΣ
 Ή ΚΑΤΑΘΛΙΠΤΙΚΟΣ, ΕΝΝΟΟΥΜΕ ΔΥΣΤΥΧΗΣ Ή ΜΕ ΜΕΛΑΓΧΟΛΙΚΗ ΔΙΑΘΕΣΗ'

1. Ναι
5. Όχι

MH003_Hopes (HOPES FOR THE FUTURE)

Τι ελπίζετε για το μέλλον;

ΣΗΜΕΙΩΣΤΕ ΜΟΝΟ ΑΝ ΟΙ ΕΛΠΙΔΕΣ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ Ή ΟΧΙ

1. Κάποιες ελπίδες αναφέρονται
2. Καμία ελπίδα δεν αναφέρεται

MH004_WishDeath (FELT WOULD RATHER BE DEAD)

Τον τελευταίο μήνα, νιώσατε ότι θα ήταν καλύτερα να είχατε πεθάνει;

1. κάποιες επισημάνσεις αυτοκτονικού ιδεασμού ή επιθυμίας θανάτου
2. κανένα τέτοιο συναίσθημα

MH005_Guilt (FEELS GUILTY)

Τείνετε να κατηγορείτε τον εαυτό σας ή να αισθάνεστε ένοχος/η για κάτι;

1. Φανερή έκφραση ενοχής ή αυτο-ενοχοποίησης
2. Κανένα τέτοιο συναίσθημα
3. Ανέφερε κάποιες ενοχές ή αυτο-ενοχοποίηση, αλλά χωρίς να είναι ξεκάθαρο αν αποτελούν υπερβολική ενοχή ή αυτο-ενοχοποίηση

IF (MH005 Guilt = a3)

**MH006_BlameForWhat** (BLAME FOR WHAT)

Λοιπόν, για ποιο λόγο κατηγορείτε τον εαυτό σας;

Σημειώστε - Εισάγετε 1 μονάχα για κάποιο υπερβολικό αίσθημα ενοχής, το οποίο είναι ξεκάθαρα άσχετο με τις περιστάσεις. Το λάθος αν υπάρχει θα είναι συχνά μικρό. Δικαιολογημένη ή κατάλληλου μεγέθους ενοχή θα πρέπει να κωδικοποιείται με 2.

1. Παράδειγμα(τα) που δίνονται αποτελούν εμφανή, υπερβολική ενοχή ή αυτο-ενοχοποίηση
2. Παράδειγμα(τα) δεν αποτελούν εμφανή, ξεκάθαρη ενοχή ή αυτο-ενοχοποίηση, ή παραμένει ασαφές το αν αποτελούν εμφανή, υπερβολική ενοχή ή αυτο-ενοχοποίηση

ENDIF

MH007_Sleep (TROUBLE SLEEPING)

Είχατε προβλήματα ύπνου πρόσφατα;

1. Προβλήματα με τον ύπνο ή πρόσφατη αλλαγή στο πλάνο του ύπνου
2. Κανένα πρόβλημα στον ύπνο

MH008_Interest (LESS OR SAME INTEREST IN THINGS)

Τον τελευταίο μήνα, ποιο ήταν το ενδιαφέρον σας για το τι συμβαίνει γύρω σας;

1. αναφέρθηκε λιγότερο ενδιαφέρον από ότι συνήθως
2. καμία επισήμανση απώλειας ενδιαφέροντος
3. αόριστη ή χωρίς δυνατότητα κωδικοποίησης ανταπόκριση

IF (MH008 Interest = a3)

**MH009_KeepUpInt** (KEEPS UP INTEREST)

Λοιπόν, διατηρείτε τα ενδιαφέροντά σας;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

MH010_Irritability (IRRITABILITY)

Ήσασταν περισσότερο ευέξαπτος πρόσφατα;

1. Ναι
5. Όχι

MH011_Appetite (APPETITE)

Πως ήταν η ορεξή σας τον τελευταίο μήνα;

1. Μείωση στην επιθυμία για φαγητό
2. Καμία μείωση στην επιθυμία για φαγητό
3. Αόριστη ή χωρίς δυνατότητα κωδικοποίησης ανταπόκριση

IF (MH011 Appetite = a3)

**MH012_EatMoreLess** (EATING MORE OR LESS)

Λοιπόν, τρώτε περισσότερο ή λιγότερο από ότι συνήθως;

1. Λιγότερο
2. Περισσότερο
3. Ούτε περισσότερο, ούτε λιγότερο

ENDIF

MH013_Fatigue (FATIGUE)

Τον τελευταίο μήνα, έχετε ελαττωμένη διάθεση για να κάνετε τα πράγματα που θέλατε;

1. Ναι
5. Όχι

MH014_ConcEnter (CONCENTRATION ON ENTERTAINMENT)

Πως είναι η ικανότητα συγκέντρωσής σας; Για παράδειγμα, μπορείτε να συγκεντρωθείτε σε ένα πρόγραμμα τηλεόρασης, ταινία ή πρόγραμμα ραδιοφώνου;

1. Αναφέρεται δυσκολία συγκέντρωσης στην ψυχαγωγία
2. Δεν αναφέρεται καμία δυσκολία

MH015_ConcRead (CONCENTRATION ON READING)

Μπορείτε να συγκεντρωθείτε σε κάτι που διαβάζετε;

1. Αναφέρεται δυσκολία συγκέντρωσης στο διάβασμα
2. Δεν αναφέρεται καμία τέτοια δυσκολία

MH016_Enjoyment (ENJOYMENT)

Τι κάνατε πρόσφατα που σας ευχαρίστησε;

1. Αποτυχία στην αναφορά κάποιας ευχάριστης δραστηριότητας
2. Αναφορές ΚΑΠΟΙΑΣ ευχαρίστησης από δραστηριότητα

MH017_Tear (TEARFULNESS)

Τον τελευταίο μήνα, έχετε κλάψει καθόλου;

1. Ναι
5. Όχι

MH033_Intro (INTRODUCTION HOW MUCH YOU FEEL)

Θα διαβάσω τώρα ορισμένες δηλώσεις και θα ήθελα να απαντήσετε πόσο συχνά αισθάνεστε έτσι: συχνά, κάποιες φορές, σχεδόν ποτέ ή ποτέ.

1. Συνεχίστε

MH034_companionship (HOW OFTEN LACK COMPANIONSHIP)

Πόσο συχνά αισθάνεστε ότι σας λείπει η συντροφικότητα;

[Διαβάστε έως το τέλος](#)

1. Συχνά
2. Κάποιες φορές
3. Σχεδόν ποτέ ή ποτέ

MH035_LeftOut (HOW OFTEN LEFT OUT)

Πόσο συχνά αισθάνεστε πως μένετε έξω από τα πράγματα;

[Επαναλάβετε αν είναι απαραίτητο](#)

1. Συχνά
2. Κάποιες φορές
3. Σχεδόν ποτέ ή ποτέ

MH036_Isolated (HOW OFTEN ISOLATED)

Πόσο συχνά αισθάνεστε απομονωμένος/η από τους άλλους;

[Επαναλάβετε αν είναι απαραίτητο](#)

1. Συχνά
2. Κάποιες φορές
3. Σχεδόν ποτέ ή ποτέ

MH037_lonely (HOW OFTEN LONELY)

Πόσο συχνά αισθάνεστε μόνος/η;

[Επαναλάβετε αν είναι απαραίτητο](#)

1. Συχνά
2. Κάποιες φορές
3. Σχεδόν ποτέ ή ποτέ

MH032_EndNonProxy (NON PROXY)

[ΕΛΕΓΧΟΣ: Ποιος απάντησε τις ερωτήσεις σε αυτό το τμήμα;](#)

1. Ο/η Ερευνώμενος/η
2. Το τμήμα δεν απαντήθηκε (συνέντευξη με πληρεξούσιο)

ENDIF

IF (((HC IN (Test) OR ((ALL IN (Test))))

**HC801_Intro** (INTRO HEALTH CARE)

Τώρα έχουμε ορισμένες ερωτήσεις σχετικά με τις επισκέψεις σας στο γιατρό και την κάλυψη σας από την ασφάλιση υγείας.

1. Συνεχίστε

HC125_Satisfaction_with_Insurance (SATISFACTION WITH INSURANCE)

Ας ξεκινήσουμε με την ασφάλιση υγείας σας. Συνολικά, πόσο ικανοποιημένος είστε με την κάλυψή σας από τη βασική ασφάλεια υγείας/εθνικό σύστημα υγείας; Είστε

Διαβάστε έως το τέλος;

1. πολύ ικανοποιημένος
2. σχετικά ικανοποιημένος
3. σχετικά δυσαρεστημένος
4. πολύ δυσαρεστημένος

HC113_SuppHealthInsurance (ANY SUPPLEMENTARY HEALTH INSURANCE)

Έχετε κάποια πρόσθετη ασφάλιση υγείας, που πληρώνει για υπηρεσίες οι οποίες δεν καλύπτονται από τη βασική ασφάλιση υγείας/ΕΣΥ; Αυτές οι υπηρεσίες μπορεί να περιλαμβάνουν εισαγωγές, εξετάσεις, επισκέψεις, οδοντιατρική φροντίδα, άλλες θεραπείες ή φάρμακα.

1. Ναι
5. Όχι

HC116_LongTermCareInsurance (HAS LONGTERM CARE INSURANCE)

Έχετε κάποια από την ακόλουθη δημόσια ή ιδιωτική ασφάλεια μακροχρόνιας φροντίδας; Διαβάστε έως το τέλος; Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ; Εάν δεν είναι σαφές εξηγήστε: η ασφάλεια μακροχρόνιας φροντίδας βοηθά να καλυφθούν κόστη μακροχρόνιας φροντίδας. Γενικώς, καλύπτει φροντίδα στο σπίτι, υποβοήθηση στην καθημερινότητα, ημερήσια φροντίδα ενηλίκων, φροντίδα αποκατάστασης, κατ' οίκον νοσηλεία, και παραμονή σε μονάδες φροντίδας ηλικιωμένων - οίκος ευγηρίας. Κάποιες από τις υπηρεσίες μακροχρόνιας φροντίδας μπορεί να καλύπτονται από την ασφάλιση υγείας.

1. Δημόσια
2. Ιδιωτική υποχρεωτική
3. Ιδιωτική εθελοντική/επικουρική
96. Καμία

CHECK: (NOT((count(HC116_LongTermCareInsurance) > 1 AND ((a96 IN (HC116_LongTermCareInsurance)))))) *[Δεν μπορείτε να επιλέξετε "Κανένα από αυτά" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας. ;]*

HC602_STtoMDoctor (SEEN OR TALKED TO MEDICAL DOCTOR)

Τώρα παρακαλώ να σκεφθείτε τους τελευταίους 12 μήνες. Από το ^FLLastYearMonth; περίπου πόσες φορές συνολικά είδατε ή μιλήσατε σε γιατρό ή εξειδικευμένο/πιστοποιημένο νοσηλεύτη/τρια σχετικά με την υγεία σας; Παρακαλώ εξαιρέστε τις επισκέψεις σε οδοντιάτρους και τις παραμονές σε νοσοκομείο, αλλά συμπεριλάβετε το τμήμα εκτάκτων περιστατικών ή των τακτικών εξωτερικών ιατρείων χωρίς διανυκτέρευση.

Παρακαλώ μετρήστε και τις επαφές μέσω τηλεφώνου ή με άλλα μέσα, συμπεριλαμβανομένων εκείνων που έγιναν για λογαριασμό σας από ένα μέλος της οικογένειάς σας.

NUMBER [0..366]

IF (HC602_STtoMDoctor > 0)

**HC876_ContactsGP** (HOW MANY TIMES SEEN GP)

Πόσες από αυτές τις επαφές ήταν με έναν γενικό γιατρό (παθολόγο) ή με έναν γιατρό στο κέντρο φροντίδας υγείας που ανήκετε;

Οι γενικοί ιατροί είναι γιατροί πρωτοβάθμιας περίθαλψης, οι οποίοι θεραπεύουν όλες τις οξείες και χρόνιες ασθένειες, και είναι αυτοί που οι άνθρωποι επισκέπτονται κατά κύριο λόγο.

Παρακαλώ μετρήστε και τις επαφές μέσω τηλεφώνου ή με άλλα μέσα, συμπεριλαμβανομένων εκείνων που έγιναν για λογαριασμό σας από ένα μέλος της οικογένειάς σας.

NUMBER [0..366]

CHECK: (NOT(HC876_ContactsGP > HC602_STtoMDoctor)) *[Ο αριθμός δεν μπορεί να είναι μεγαλύτερος από το συνολικό αριθμό των επαφών. ;]*

HC877_ContactsSpecialist (HOW MANY TIMES SEEN SPECIALIST)

Πόσες από αυτές τις επαφές/επισκέψεις ήταν με έναν ειδικό, εξαιρώντας οδοντίατρο και επείγουσες επισκέψεις;

Ειδικός ιατρός θα μπορούσαν να είναι για παράδειγμα ο οφθαλμίατρος, ο γυναικολόγος, ο καρδιολόγος, ο ψυχίατρος, ο ρευματολόγος, ο ορθοπεδικός, ο ειδικός ΩΡΛ,ο

γηριατρικός, ο νευρολόγος, ο γαστρεντερολόγος, ο ακτινολόγος ...

Μετρήστε επίσης τις επαφές μέσω τηλεφώνου ή με άλλα μέσα, συμπεριλαμβανομένων εκείνων που έγιναν για λογαριασμό σας από ένα μέλος της οικογένειάς σας.

NUMBER [0..366]

CHECK: (NOT(HC877_ContactsSpecialist > HC602_STtoMDoctor)) [Ο αριθμός δεν μπορεί να είναι μεγαλύτερος από το συνολικό αριθμό των επαφών. ;]

ENDIF

HC884_Flu (FLU)

Τον τελευταίο χρόνο, δηλαδή από το ^FLLastYearMonth;, εμβολιαστήκατε κατά της γρίπης;

1. Ναι
5. Όχι

HC885_EyeExam (EYE EXAM LAST 24 MONTHS)

Τα τελευταία δύο χρόνια, δηλαδή από το ^FLTwoYearsBackMonth;, έχετε κάνει μια εξέταση για τα μάτια που πραγματοποιήθηκε από έναν επαγγελματία φροντίδας για τα μάτια όπως είναι ένας οφθαλμίατρος ή ένας οπτικός;

1. Ναι
5. Όχι

IF (MN002 Person[1].Gender = a2)



HC886_Mammogram (MAMMOGRAM)

Κατά τα δύο τελευταία χρόνια, δηλαδή από το ^FLTwoYearsBackMonth;, έχετε κάνει μια μαστογραφία;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

HC887_ColonCancerScreening (COLON CANCER SCREENING LAST 24 MONTHS)

Ορισμένοι πάροχοι φροντίδας υγείας παρέχουν εξετάσεις όπως η ανίχνευση για αίμα στα κόπρανα, η σιγμοειδοσκόπηση ή η κολonosκόπηση ώστε να γίνει έλεγχος για καρκίνο του εντέρου.

Τα προηγούμενα δύο χρόνια, δηλαδή από το ^FLTwoYearsBackMonth;, έχετε κάνει κάποια από αυτές τις εξετάσεις;

1. Ναι
5. Όχι

HC010_SNaDentist (SEEN A DENTIST/DENTAL HYGIENIST)

Κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες, δηλαδή από το ^FLLastYearMonth;, έχετε επισκεφθεί έναν **οδοντίατρο** ή έναν υγιεινολόγο για τα δόντια;

[ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΟΙ ΕΠΙΣΚΕΨΕΙΣ ΓΙΑ ΤΑΚΤΙΚΟΥΣ ΕΛΕΓΧΟΥΣ, ΓΙΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΕΣ ΚΑΙ ΣΤΟΜΑΤΟΛΟΓΙΚΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ](#)

1. Ναι
5. Όχι

HC012_PTinHos (IN HOSPITAL LAST 12 MONTHS)

Τους τελευταίους δώδεκα μήνες, δηλαδή από το ^FLLastYearMonth;, διανυκτερεύσατε ως ασθενής σε νοσοκομείο; Παρακαλώ σκεφθείτε διαμονές σε ιατρικό, χειρουργικό, ψυχιατρικό ή άλλο εξειδικευμένο θάλαμο νοσοκομείου.

1. Ναι
5. Όχι

IF (HC012 PTinHos = a1)



HC013_TiminHos (TIMES BEING PATIENT IN HOSPITAL)

Πόσο συχνά έχετε διανυκτερεύσει ως ασθενής σε νοσοκομείο τους τελευταίους δώδεκα μήνες ;

Μετρήστε μονάχα ξεχωριστές περιπτώσεις.

NUMBER [1..365]

IF (HC013 TiminHos = 1)



HC888_TypeHos (TYPE HOSPITALISATION ONCE)

Ήταν αυτή μια προγραμματισμένη εισαγωγή στο νοσοκομείο ή μια επείγουσα εισαγωγή στο νοσοκομείο;

1. Μια προγραμματισμένη εισαγωγή στο νοσοκομείο
2. Μια επείγουσα εισαγωγή στο νοσοκομείο

ELSE

IF (HC013 TiminHos > 1)

HC890_TypeHosSeveral (TYPE HOSPITALISATION MORE THAN ONCE)

Ήταν αυτή μια προγραμματισμένη εισαγωγή στο νοσοκομείο, μια επείγουσα εισαγωγή στο νοσοκομείο, ή και τα δύο;

1. Μια προγραμματισμένη εισαγωγή στο νοσοκομείο
2. Μια επείγουσα εισαγωγή στο νοσοκομείο
3. Και τα δύο

ENDIF

ENDIF

HC014_TotNightsinPT (TOTAL NIGHTS STAYED IN HOSPITAL)

Πόσα συνολικά βράδια έχετε νοσηλευτεί σε νοσοκομείο κατά τη διάρκεια των τελευταίων δώδεκα μηνών ;

NUMBER [1..365]

ENDIF

HC064_InOthInstLast12Mon (IN OTHER INSTITUTIONS LAST 12 MONTHS)

Στη διάρκεια των τελευταίων δώδεκα μηνών, έχετε παραμείνει ως ασθενής σε μια μονάδα φροντίδας υγείας εκτός από νοσοκομείο, για παράδειγμα σε ιδρύματα για αποκατάσταση, ανάρρωση κλπ.; Παρακαλώ μη περιλάβετε οποιαδήποτε παραμονή σε μονάδα φροντίδας για ηλικιωμένους/οίκο ευγηρίας.

1. Ναι
5. Όχι

IF (HC064 InOthInstLast12Mon = a1)

HC066_TotNightStayOthInst (TOTAL NIGHTS STAYED IN OTHER INSTITUTIONS)

Πόσες νύχτες συνολικά παραμείνατε ως ασθενής σε ένα ίδρυμα άλλο από νοσοκομείο ή μονάδα φροντίδας για ηλικιωμένους - οίκο ευγηρίας στη διάρκεια των τελευταίων δώδεκα μηνών;

NUMBER [1..365]

ENDIF

HC841_ForgoCareCost (FORGONE CARE DUE TO COST)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 19. Κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες, ποια από τα παρακάτω είδη φροντίδας έχετε παραλείψει λόγω του **κόστους** που θα έπρεπε να πληρώσετε, αν υπάρχουν;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

SET OF 1. Φροντίδα από ένα γενικό γιατρό

2. Φροντίδα από ειδικό ιατρό

3. Φάρμακα

4. Οδοντιατρική φροντίδα

5. Οφθαλμιατρική φροντίδα

6. Φροντίδα στο σπίτι

7. Φροντίδα στο σπίτι επι πληρωμή

96. Κανένα από αυτά

97. Οποιαδήποτε άλλη φροντίδα που δεν αναφέρεται στην λίστα

CHECK: (NOT((count(HC841_ForgoCareCost) > 1 AND ((a96 IN (HC841_ForgoCareCost))))))

[Δεν μπορείτε να επιλέξετε "Κανένα από αυτά" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας.;

HC843_ForgoCareUnav (FORGONE CARE DUE TO UNAVAILABILITY)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 19 . Κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες, ποια από τα παρακάτω είδη φροντίδας έχετε παραλείψει επειδή **δεν ήταν διαθέσιμες ή δεν ήταν εύκολα προσβάσιμες**, αν υπάρχουν;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

«Διαθέσιμες/εύκολα προσβάσιμες» σημαίνει σε λογική απόσταση από το σπίτι, ανοιχτές σε

λογικές ώρες και με εύλογους χρόνους αναμονής για να κλείσετε ραντεβού (κατά την άποψη του ερευνώμενου).

SET OF 1. Φροντίδα από ένα γενικό γιατρό

2. Φροντίδα από ειδικό ιατρό

3. Φάρμακα

4. Οδοντιατρική φροντίδα

5. Οφθαλμιατρική φροντίδα

6. Φροντίδα στο σπίτι

7. Φροντίδα στο σπίτι επι πληρωμή

96. Κανένα από αυτά

97. Οποιαδήποτε άλλη φροντίδα που δεν αναφέρεται στην λίστα

CHECK: (NOT((count(HC843_ForgoCareUnav) > 1 AND ((a96 IN (HC843_ForgoCareUnav)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "Κανένα από αυτά" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας. ;]

HC889_HealthLiteracy (LEVEL OF HEALTH LITERACY)

Πόσο συχνά χρειάζεστε να έχετε **κάποιον** να σας βοηθά όταν διαβάζετε οδηγίες, φυλλάδια, ή άλλο έντυπο υλικό από το γιατρό σας ή το φαρμακείο;

1. Πάντοτε

2. Συχνά

3. Μερικές φορές

4. Σπάνια

5. Ποτέ

IF (MN024 NursinaHome = a1)



HC127_AtHomeCare (TYPE OF HOME CARE)

Μιλήσαμε ήδη σχετικά με τις δυσκολίες που μπορεί να έχετε με διάφορες δραστηριότητες εξαιτίας κάποιου προβλήματος υγείας. Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 20. Κατά τη διάρκεια των τελευταίων δώδεκα μηνών, δηλαδή από το ^FLLastYearMonth;, λάβατε στο σπίτι σας κάποια επαγγελματική ή αμειβόμενη υπηρεσία που βρίσκεται σε αυτή την κάρτα εξαιτίας ενός σωματικού, ψυχικού, συναισθηματικού προβλήματος ή ενός προβλήματος με τη μνήμη;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

SET OF 1. Βοήθεια με **προσωπική φροντίδα** (όπως με το ξάπλωμα ή το σήκωμα από το κρεβάτι, το ντύσιμο, το μπάνιο ή το ντους)

2. Βοήθεια με τις **δουλειές του σπιτιού** (όπως το καθάρισμα, το σιδέρωμα, το μαγείρεμα)

3. **Βοήθεια στο σπίτι** (όπως παρέχεται από ένα δήμο ή έναν ιδιώτη πάροχο)

4. Βοήθεια με άλλες δραστηριότητες (όπως η προετοιμασία λήψης ενός φαρμάκου)

96. Κανένα από τα παραπάνω

CHECK: (NOT((count(HC127_AtHomeCare) > 1 AND ((a96 IN (HC127_AtHomeCare)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "Κανένα από αυτά" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας. ;]

IF ((a1 IN (HC127_AtHomeCare))



HC033_WksNursCare (WEEKS RECEIVED PROFESSIONAL NURSING CARE)

Στη διάρκεια των τελευταίων δώδεκα μηνών, πόσες εβδομάδες λάβατε επαγγελματική ή αμειβόμενη βοήθεια με προσωπική φροντίδα στο σπίτι;

Υπολογίστε 4 βδομάδες για κάθε πλήρη μήνα, υπολογίστε 1 για τμήμα μιας βδομάδας. Εβδομάδες που λάβατε επαγγελματική νοσηλευτική βοήθεια.

NUMBER [1..52]

HC034_HrsNursCare (HOURS RECEIVED PROFESSIONAL NURSING CARE)

Κατά μέσο όρο, πόσες ώρες την εβδομάδα λάβατε επαγγελματική ή αμειβόμενη βοήθεια με προσωπική φροντίδα στο σπίτι;

Στρογγυλοποιήστε σε πλήρεις ώρες. Ώρες που λάβατε επαγγελματική βοήθεια με προσωπική φροντίδα στο σπίτι.

NUMBER [1..168]

ENDIF

IF ((a2 IN (HC127_AtHomeCare))



HC035_WksDomHelp (WEEKS OF HELP WITH DOMESTIC TASKS)

Στη διάρκεια των τελευταίων δώδεκα μηνών, πόσες εβδομάδες λάβατε επαγγελματική ή αμειβόμενη βοήθεια για δουλειές του σπιτιού (διότι δεν μπορούσατε να τις κάνετε μόνοι σας εξαιτίας προβλημάτων υγείας);

Υπολογίστε 4 βδομάδες για κάθε πλήρη μήνα, υπολογίστε 1 για τμήμα μιας βδομάδας. Εβδομάδες που λάβατε επαγγελματική βοήθεια για τις δουλειές του σπιτιού.

NUMBER [1..52]

HC036_HrsDomHelp (WEEKLY HOURS OF HELP WITH DOMESTIC TASKS)

Κατά μέσο όρο, πόσες ώρες την εβδομάδα λάβατε τέτοια επαγγελματική ή αμειβόμενη βοήθεια;

Στρογγυλοποιήστε σε πλήρεις ώρες. Ώρες που λάβατε επαγγελματική βοήθεια για δουλειές.

NUMBER [1..168]

ENDIF

IF ((a3 IN (HC127 AtHomeCare))



HC037_WksMoW (WEEKS RECEIVED MEALS-ON-WHEELS)

Στη διάρκεια των τελευταίων δώδεκα μηνών, πόσες εβδομάδες λάβατε Βοήθεια-στο-Σπίτι διότι δεν μπορούσατε να ετοιμάσετε γεύματα μόνοι σας εξαιτίας προβλημάτων υγείας;

Υπολογίστε 4 βδομάδες για κάθε πλήρη μήνα. Εβδομάδες που λάβατε Βοήθεια-στο-Σπίτι

NUMBER [1..52]

ENDIF

HC029_NursHome (IN A NURSING HOME)

Κατά τη διάρκεια των τελευταίων δώδεκα μηνών, δηλαδή από το ^FLLastYearMonth;, διανυκτερεύσατε σε κάποια μονάδα φροντίδας ηλικιωμένων/οίκο ευγηρίας;

ΟΤΑΝ Ο ΕΡΕΥΝΩΜΕΝΟΣ ΜΕΤΑΚΟΜΙΣΕ ΟΡΙΣΤΙΚΑ ΣΕ μια μονάδα φροντίδας ηλικιωμένων ή ΕΝΑ ΟΙΚΟ ΕΥΓΗΡΙΑΣ ΣΕ ΛΙΓΟΤΕΡΟ ΑΠΟ 12 ΜΗΝΕΣ ΠΡΙΝ, ΑΠΑΝΤΗΣΤΕ 1 (ΝΑΙ, ΠΡΟΣΩΡΙΝΑ).

1. Ναι, προσωρινά
3. Ναι, μόνιμα
5. Όχι

CHECK: (NOT(HC029_NursHome = a3)) [Στην εκκίνηση αυτής της συνέντευξης εισάγατε ότι το σπίτι του Ε δεν είναι ένα γηροκομείο - οίκος ευγηρίας. Τώρα έχετε εισάγει ότι ο Ε ζει μόνιμα σε ένα γηροκομείο - οίκος ευγηρίας. Παρακαλώ εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση;]

IF ((HC029 NursHome = a1 OR (HC029 NursHome = a3))



HC751_Certifiednurse (At LEAST A NURSE)

Υπάρχει τουλάχιστον ένας/μία πιστοποιημένος/η νοσηλευτής/τρια στο προσωπικό βοήθειας ή εποπτείας;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

IF (HC029 NursHome = a1)



HC031_WksNursHome (WEEKS STAYED IN A NURSING HOME)

Κατά τη διάρκεια των τελευταίων 12 μηνών, πόσες εβδομάδες συνολικά μείνατε σε ένα οίκο ευγηρίας;

Υπολογίστε 4 βδομάδες για κάθε πλήρη μήνα, υπολογίστε 1 για τμήμα μιας βδομάδας.

NUMBER [1..52]

ENDIF

IF ((HC029 NursHome = a1 OR (HC029 NursHome = a3))



HC696_OOP_NursingHomeYesNo (PAYED ANYTHING OUT OF POCKET NURSING HOME)

Πληρώσατε κάτι εσείς για παραμονή/ες σε μονάδα φροντίδας ηλικιωμένων κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες;

```

1. Ναι
5. Όχι
IF (HC696 OOP NursinaHomeYesNo = a1)

```

```

HC097_OOP_NursingHomeAmount (HOW MUCH PAYED OUT OF POCKET NURSING HOME)

```

Πόσο πληρώσατε συνολικά για την/τις παραμονή/ες σας στη μονάδα φροντίδας ηλικιωμένων κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες;

Εισάγετε ένα ποσό σε ^FLCurr;
NUMBER [0..100000000000000000]

```

IF (HC097 OOP NursinaHomeAmount = NONRESPONSE)

```

```

[[Unfolding Bracket Sequence]

```

```

ENDIF

```

```

ENDIF

```

```

ENDIF

```

```

ENDIF

```

```

HC063_IntCheck (WHO ANSWERED THE QUESTIONS IN HC)

```

ΕΛΕΓΧΟΣ: Ποιος απάντησε τις ερωτήσεις σε αυτό το τμήμα;

1. Ο/ η ερευνώμενος/ η μόνο
2. Ο/ η ερευνώμενος/ η και ο/ η πληρεξούσιος
3. Ο/ η πληρεξούσιος μόνο

```

ENDIF

```

```

IF (NOT(MN029 linkaae = 0))

```

```

IF (((MN029 linkaae = 1 OR (MN029 linkaae = 2) OR (MN029 linkaae = 3))

```

```

IF ((MN029 linkaae = 1 OR (MN029 linkaae = 3))

```

```

LI004_Intro (LINKING INTRO)

```

Τώρα αλλάζουμε το θέμα. Οι ερευνητές αυτής της μελέτης ενδιαφέρονται να αναλύσουν το επαγγελματικό ιστορικό των ανθρώπων στην Ελλάδα. Μπορούν να κάνουν σημαντική έρευνα αν οι απαντήσεις σας από την συνέντευξη μπορούσαν να συσχεθούν με στοιχεία που συλλέγονται από το Υπουργείο Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης & Κοινωνικής Αλληλεγγύης. Θα θέλαμε να συνδέσουμε τα στοιχεία από την συνέντευξη σας με τα στοιχεία από το Υπουργείο Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης & Κοινωνικής Αλληλεγγύης.

Η παροχή της συγκατάθεσης σας είναι εντελώς εθελοντική. Παρακαλώ αφιερώστε λίγα λεπτά για να διαβάσετε αυτή τη φόρμα.

Πάραλάβετε τα 2 έντυπα συγκατάθεσης και δώστε το 1 στον ερευνώμενο. Απαντήστε σε όλες τις ερωτήσεις του ερευνώμενου.

Εκκίνηση τμήματος χωρίς πληρεξούσιο. Δεν επιτρέπεται πληρεξούσιος. Αν ο ερευνώμενος δεν είναι παρόν ή δεν είναι ικανός να δώσει συγκατάθεση από μόνος του/της, πιέστε CTRL-K σε κάθε ερώτηση.

1. Το έντυπο συναίνεσης έχει παραδοθεί

```

LI001_Number (ID RECORD LINKAGE)

```

IWER: εισάγετε "0" και πιέστε enter
STRING

```

LI002_Number_Check (ID RECORD LINKAGE AGAIN)

```

IWER: εισάγετε "0" και πιέστε enter
STRING

```

IF ((LI001 Number = RESPONSE AND (LI002 Number Check = RESPONSE))

```

```

CHECK: (LI001_Number = LI002_Number_Check) [οι τιμές πρέπει να είναι ίσες;]

```

```

ENDIF

```

LI003_Consent (LINKAGE COMPLETED)

Συμφωνείτε με τη σύνδεση με τα στοιχεία του Υπουργείου Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης & Κοινωνικής Αλληλεγγύης όπως περιγράφεται στο έντυπο;

Αν ο Ε συμφωνεί, ζητήστε από τον Ε να συμπληρώσει την φόρμα.

Βοηθήστε εάν είναι απαραίτητο.

Μετά βάλτε το συμπληρωμένο έντυπο συγκατάθεσης στο φάκελο [απευθυνόμενο στο Πάντειο Πανεπιστήμιο] και ταχυδρομήστε το αργότερα.

Αν ο Ε είναι ακόμα αβέβαιος, τότε ο Ε μπορεί να συμπληρώσει την φόρμα αργότερα και να την στείλει ο/η ίδιος/α. Αν ο Ε αρνηθεί, σταυρώστε το έντυπο και στείλτε το πίσω.

Η κενή φόρμα παραμένει πάντα με τον ερευνώμενο.

1. Ναι. Ο/Η Ε συγκατατέθηκε.
2. Ο/Η Ε είναι ακόμα αβέβαιος/η.
5. Όχι, Ο/Η Ε αρνήθηκε.

ELSE

IF (MN029 linkaae = 2)

LI006_consent (LINKAGE CONSENT QUESTION)

Εισαγωγή και ερώτηση συγκατάθεσης

Δώστε το έντυπο με τις πληροφορίες συγκατάθεσης για την διασύνδεση των στοιχείων στον ερευνώμενο. Απαντήστε σε όλες τις ερωτήσεις του ερευνώμενου.

Εκκίνηση τμήματος χωρίς πληρεξούσιο. Δεν επιτρέπεται πληρεξούσιος. Αν ο ερευνώμενος δεν είναι παρόν ή δεν είναι ικανός να δώσει συγκατάθεση από μόνος του, πιέστε CTRL-K σε κάθε ερώτηση.

1. Δόθηκε συγκατάθεση και οι πληροφορίες συγκατάθεσης έμειναν με τον ερευνώμενο
5. Δεν έδωσε συγκατάθεση

ENDIF

ENDIF

IF (((MN029_linkage = 2 AND (LI006_consent = a1) OR ((MN029_linkage = 3 AND (LI003_Consent = a1))))

LI007_SSN (SOCIAL SECURITY NUMBER)

Ποιος είναι ο Αριθμός Μητρώου Κοινωνικής Ασφάλισης σας;

Εισάγετε τον Αριθμός Μητρώου Κοινωνικής Ασφάλισης χωρίς κενά και πάυλες στο CAPI.

Εάν ο ΑΜΚΑ δεν γίνει αποδεκτός, δηλώστε ως σχόλιο πληκτρολογώντας Ctrl+M. Έπειτα πιέστε Ctrl+R για να συνεχίσετε την συνέντευξη.

STRING

IF ((MN029 linkaae = 2 AND (LI007_SSN = RESPONSE))

CHECK: (checked = 1) [To SSN είναι λάθος παρακαλώ προσπαθήστε ξανά!;]

ELSE

IF ((MN029 linkaae = 3 AND (LI003_Consent = a1))

LI008_SSN_Check (SOCIAL SECURITY NUMBER)

Παρακαλώ επαναλάβετε τον Αριθμό Μητρώου Κοινωνικής Ασφάλισης σας.

Εισάγετε τον ΑΜΚΑ χωρίς κενά ή πάυλες. Εισάγετε μια παρατήρηση πληκτρολογώντας Ctrl+M για οποιοδήποτε πρόβλημα.

STRING

IF ((LI007_SSN = RESPONSE AND (LI008_SSN_Check = RESPONSE))

CHECK: (LI007_SSN = LI008_SSN_Check) [οι τιμές πρέπει να είναι ίσες;]

ENDIF

```

|   ENDIF
|   ENDIF
|   ENDIF
|   LI809_EndNonProxy (WHO ANSWERED THE QUESTIONS IN LI)
|   ΕΛΕΓΧΟΣ: Ποιος απάντησε τις ερωτήσεις σε αυτό το τμήμα;
|   1. Ο/η ερευνώμενος/η
|   2. Το τμήμα δεν απαντήθηκε (συνέντευξη με πληρεξούσιο)
|   ENDIF
|   ENDIF
|   IF (((EP IN (Test) OR ((ALL IN (Test))))
|   |
|   |   IF (MN024 NursinaHome = a1)
|   |   |
|   |   |   EP001_Intro (INTRODUCTION EMPLOYMENT AND PENSIONS)
|   |   |   Τώρα πρόκειται σας κάνω μερικές ερωτήσεις σχετικά με την παρούσα κατάσταση
|   |   |   απασχόλησης σας.
|   |   |   1. Συνεχίστε
|   |   |
|   |   |   EP005_CurrentJobSit (CURRENT JOB SITUATION)
|   |   |   Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 21. Γενικά, ποια από ακόλουθα περιγράφει καλύτερα την
|   |   |   τρέχουσα κατάσταση απασχόλησής σας;
|   |   |   ΣΗΜΕΙΩΣΤΕ ΜΟΝΟ ΕΝΑ. ΜΟΝΑΧΑ ΑΝ Ο ΕΡΕΥΝΩΜΕΝΟΣ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΣΙΓΟΥΡΟΣ
|   |   |   ΑΝΑΦΕΡΤΕ ΤΑ ΠΑΡΑΚΑΤΩ: 1. ΑΠΟΣΥΡΘΗΚΕ (ΣΥΝΤΑΞΙΟΔΟΤΗΘΗΚΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ
|   |   |   ΤΟΥ/ΤΗΣ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΗΣ ΤΗΣ ΜΕΡΙΚΗΣ ΣΥΝΤΑΞΙΟΔΟΤΗΣΗΣ, ΤΗΣ
|   |   |   ΠΡΟΩΡΗΣ ΣΥΝΤΑΞΙΟΔΟΤΗΣΗΣ ΚΛΠ). Η συνταξιοδότηση αναφέρεται μονάχα σε
|   |   |   συνταξιούχο από τη δική του εργασία. ΣΥΝΤΑΞΙΟΥΧΟΙ ΧΡΕΙΑΣ που δεν λαμβάνουν
|   |   |   σύνταξη από τη δική τους εργασία δεν πρέπει να κωδικοποιούνται σαν συνταξιούχοι. Αν
|   |   |   ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΟΥΝ ΣΤΙΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ 2 έως 5 ΚΑΤΑΤΑΣΣΟΝΤΑΙ ΩΣ ΑΛΛΟ.
|   |   |   1. Έχει αποσυρθεί από την εργασία - Συνταξιούχος από δική του/της εργασία
|   |   |   2. Εργαζόμενος/η ή αυτοαπασχολούμενος/η (συμπεριλαμβάνεται η εργασία για
|   |   |   οικογενειακή επιχείρηση)
|   |   |   3. Άνεργος/η και ψάχνει για εργασία
|   |   |   4. Μόνιμα ασθενής ή ανάπηρος/η
|   |   |   5. Φροντίζοντας το σπίτι ή την οικογένεια
|   |   |   97. Άλλο (εισοδηματίας, φοιτητής, κάνοντας εθελοντική εργασία)
|   |   |
|   |   |   IF ((EP005 CurrentJobSit = a1 AND (MN041 retireinfo = 1))
|   |   |   |
|   |   |   |   EP329_RetYear (RETIREMENT YEAR)
|   |   |   |   Ποιο έτος αποσυρθήκατε (συνταξιοδοτηθήκατε) από την εργασία σας;
|   |   |   |   NUMBER [1900..2024]
|   |   |   |
|   |   |   |   IF (EP329 RetYear = RESPONSE)
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |   CHECK: (NOT(EP329_RetYear < MN002_Person[1].Year16)) [Το έτος
|   |   |   |   |   συνταξιοδότησης είναι πριν τα 16α γενέθλια. Εάν το έτος είναι σωστό, παρακαλώ
|   |   |   |   |   πιέστε ""suppress"" και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση;]
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |   ENDIF
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |   EP328_RetMonth (RETIREMENT MONTH)
|   |   |   |   |   Μήπως θυμάστε τι μήνα ήταν αυτό;
|   |   |   |   |   1. Ιανουάριο
|   |   |   |   |   2. Φεβρουάριο
|   |   |   |   |   3. Μάρτιο
|   |   |   |   |   4. Απρίλιο
|   |   |   |   |   5. Μάιο
|   |   |   |   |   6. Ιούνιο
|   |   |   |   |   7. Ιούλιο
|   |   |   |   |   8. Αύγουστο
|   |   |   |   |   9. Σεπτέμβριο
|   |   |   |   |   10. Οκτώβριο
|   |   |   |   |   11. Νοέμβριο
|   |   |   |   |   12. Δεκέμβριο

```

EP064_ResForRet (MAIN REASON FOR EARLY RETIREMENT)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 22. Για ποιους λόγους αποχωρήσατε από την εργασία;
 Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

- SET OF 1. Θεμελίωσα δικαίωμα για σύνταξη
2. Θεμελίωσα δικαίωμα για ιδιωτική επαγγελματική σύνταξη
3. Θεμελίωσα δικαίωμα για ιδιωτική σύνταξη
4. Μου προσφέρθηκε εθελούσια έξοδος/με ειδικά κίνητρα ή μπόνους
5. Ημουν υπεράριθμος
6. Δική μου ασθένεια
7. Ασθένεια συγγενή ή φίλου
8. Για να συνταξιοδοτηθώ την ίδια περίοδο με το/τη σύζυγο, το/τη σύντροφο
9. Για να περάσω περισσότερο χρόνο με τη οικογένεια
10. Για να χαρώ τη ζωή

ENDIF

IF (EP005 CurrentJobSit = a3)

EP337_LookingForJob (LOOKING FOR JOB)

Στην τρέχουσα περίοδο, αναζητάτε εργασία;

1. Ναι
5. Όχι

EP067_HowUnempl (HOW BECAME UNEMPLOYED)

Θα μπορούσατε να μας πείτε πως μείνατε άνεργος/η; Ήταν...

Διαβάστε έως το τέλος;
 Για εποχικά απασχολούμενους επιλέξτε το 5

1. Επειδή έκλεισε ο χώρος της εργασίας σας ή το γραφείο
2. Επειδή παραιτηθήκατε
3. Επειδή απολυθήκατε
4. Με αμοιβαία συμφωνία ανάμεσα σε εσάς και τον εργοδότη σας
5. Επειδή ολοκληρώθηκε μία προσωρινή εργασία
6. Επειδή μετακομίσατε σε άλλη πόλη
97. Άλλη αιτία

ENDIF

IF (EP005 CurrentJobSit <> a2)

EP002_PaidWork (DID ANY PAID WORK)

[Μας ενδιαφέρει να μάθουμε για τις εργασιακές σας εμπειρίες από την τελευταία μας συνέντευξη] Κάνατε κάποια αμειβόμενη εργασία [από την τελευταία μας συνέντευξη/κατά τις τελευταίες τέσσερις εβδομάδες], είτε ως μισθωτός είτε ως αυτοαπασχολούμενος, ακόμη και αν αυτή ήταν μόνο για μερικές ώρες;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

IF (MN101 Lonitudinal = 0)

IF (((EP005 CurrentJobSit = 4 OR (EP005 CurrentJobSit = 5) OR (EP005 CurrentJobSit = 97) AND (EP002 PaidWork = a5)))

EP006_EverWorked (EVER DONE PAID WORK)

Είχατε ποτέ αμειβόμενη εργασία;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

ENDIF

IF (MN101 Lonitudinal = 1)

IF ((EP005 CurrentJobSit = a2 OR (EP002 PaidWork = a1)))

EP125_ContWork (CONTINUOUSLY WORKING)

Θα ήθελα να μάθω σχετικά με την αμειβόμενη εργασία σας που μπορεί να έχετε κάνει από το ^FLLastInterviewMonthYear; μέχρι και σήμερα. Σε αυτή τη διάρκεια, εργαζόσασταν συνεχώς;

Η περίοδος διακοπών δεν θα πρέπει να μετράται σαν διακοπή.

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

IF (EP125 ContWork = a1)

EP141_ChangeInJob (CHANGE IN JOB)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 23. Ακόμη και εάν εργαζόσασταν συνεχώς από το ^FLLastInterviewMonthYear;;, σας συνέβη κάποια από τις αλλαγές που βρίσκονται σε αυτή την κάρτα;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

SET OF 1. Μια αλλαγή στον τύπο της απασχόλησης (για παράδειγμα από μισθωτός σε αυτοαπασχολούμενος)

2. Μια αλλαγή εργοδότη

3. Μια προαγωγή

4. Μια αλλαγή του τόπου εργασίας

5. Μια αλλαγή στη διάρκεια της σύμβασης (από αορίστου σε ορισμένου χρόνου ή αντίστροφα)

96. Καμία από τις παραπάνω

CHECK: (NOT((count(EP141_ChangeInJob) > 1 AND ((96 IN (EP141_ChangeInJob)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "Κανένα από αυτά" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας.;

ENDIF

IF (EP125 ContWork = a5)

EP127_PeriodFromMonth (PERIOD FROM MONTH)

Από ποιο **μήνα** και έτος [εργάζεσθε/ είστε άνεργος]; **ΜΗΝΑΣ:** ΕΤΟΣ:

1. Ιανουάριο
2. Φεβρουάριο
3. Μάρτιο
4. Απρίλιο
5. Μάιο
6. Ιούνιο
7. Ιούλιο
8. Αύγουστο
9. Σεπτέμβριο
10. Οκτώβριο
11. Νοέμβριο
12. Δεκέμβριο

EP128_PeriodFromYear (PERIOD FROM YEAR)

Από ποιο μήνα και **έτος** [εργαζόσασταν/ ήσασταν άνεργος]; ΜΗΝΑΣ

^EP127_PeriodFromMonth; **ΕΤΟΣ**

1. 2005 ή νωρίτερα
2. 2006
3. 2007
4. 2008
5. 2009
6. 2010
7. 2011
8. 2012
9. 2013
10. 2014
11. 2015
12. 2016
13. 2017
14. 2018
15. 2019
16. 2020
17. 2021

18. 2022
 19. 2023
 20. 2024

EP129_PeriodToMonth (PERIOD TO MONTH)

Έως ποιο **μήνα** και έτος *[εργάζεστε/ είστε άνεργος]*; **ΜΗΝΑΣ**: ΕΤΟΣ:
ΑΝ Η ΕΡΓΑΣΙΑ/ΑΝΕΡΓΙΑ ΣΥΝΕΧΙΖΕΤΑΙ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΗΣΤΕ 13. ΣΗΜΕΡΑ

1. Ιανουάριος
 2. Φεβρουάριος
 3. Μάρτιος
 4. Απρίλιος
 5. Μάιος
 6. Ιούνιος
 7. Ιούλιος
 8. Αύγουστος
 9. Σεπτέμβριος
 10. Οκτώβριος
 11. Νοέμβριος
 12. Δεκέμβριος
 13. ΣΗΜΕΡΑ

IF (EP129_PeriodToMonth <> a13)



EP130_PeriodToYear (PERIOD TO YEAR)

Έως ποιο μήνα και **έτος** *[εργαζόσασταν/ ήσασταν άνεργος]*; ΜΗΝΑΣ:
 ^EP129_PeriodToMonth; **ΕΤΟΣ**:

ΕΩΣ ΤΟ ΕΤΟΣ

1. 2005 ή νωρίτερα
 2. 2006
 3. 2007
 4. 2008
 5. 2009
 6. 2010
 7. 2011
 8. 2012
 9. 2013
 10. 2014
 11. 2015
 12. 2016
 13. 2017
 14. 2018
 15. 2019
 16. 2020
 17. 2021
 18. 2022
 19. 2023
 20. 2024

ENDIF

EP133_PeriodOtherEp (OTHER PERIODS)

Υπάρχουν άλλες περιπτώσεις από το ^FLLastInterviewMonthYear; όπου
[εργασθήκατε/ ήσασταν άνεργος];

1. Ναι
 5. Όχι

Γ11 LOOP cnt := 2 TO 20



IF (PeriodOtherEpisodes/cnt - 11.EP133_PeriodOtherEp = a1)



EP127_PeriodFromMonth (PERIOD FROM MONTH)

Από ποιο **μήνα** και έτος *[εργάζεσθε/ είστε άνεργος]*; **ΜΗΝΑΣ**: ΕΤΟΣ:

1. Ιανουάριο
 2. Φεβρουάριο
 3. Μάρτιο
 4. Απρίλιο

5. Μάιο
6. Ιούνιο
7. Ιούλιο
8. Αύγουστο
9. Σεπτέμβριο
10. Οκτώβριο
11. Νοέμβριο
12. Δεκέμβριο

EP128_PeriodFromYear (PERIOD FROM YEAR)

Από ποιο μήνα και έτος [εργαζόσασταν/ ήσασταν άνεργος]; ΜΗΝΑΣ

^EP127_PeriodFromMonth; **ΕΤΟΣ**

1. 2005 ή νωρίτερα
2. 2006
3. 2007
4. 2008
5. 2009
6. 2010
7. 2011
8. 2012
9. 2013
10. 2014
11. 2015
12. 2016
13. 2017
14. 2018
15. 2019
16. 2020
17. 2021
18. 2022
19. 2023
20. 2024

EP129_PeriodToMonth (PERIOD TO MONTH)

Έως ποιο μήνα και έτος [εργάζεστε/ είστε άνεργος]; ΜΗΝΑΣ: ΕΤΟΣ:

AN Η ΕΡΓΑΣΙΑ/ΑΝΕΡΓΙΑ ΣΥΝΕΧΙΖΕΤΑΙ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΗΣΤΕ 13. ΣΗΜΕΡΑ

1. Ιανουάριος
2. Φεβρουάριος
3. Μάρτιος
4. Απρίλιος
5. Μάιος
6. Ιούνιος
7. Ιούλιος
8. Αύγουστος
9. Σεπτέμβριος
10. Οκτώβριος
11. Νοέμβριος
12. Δεκέμβριος
13. ΣΗΜΕΡΑ

IF (EP129_PeriodToMonth <> a13)



EP130_PeriodToYear (PERIOD TO YEAR)

Έως ποιο μήνα και έτος [εργαζόσασταν/ ήσασταν άνεργος]; ΜΗΝΑΣ:

^EP129_PeriodToMonth; **ΕΤΟΣ:**

ΕΩΣ ΤΟ ΕΤΟΣ

1. 2005 ή νωρίτερα
2. 2006
3. 2007
4. 2008
5. 2009
6. 2010
7. 2011
8. 2012
9. 2013
10. 2014

11. 2015
 12. 2016
 13. 2017
 14. 2018
 15. 2019
 16. 2020
 17. 2021
 18. 2022
 19. 2023
 20. 2024

ENDIF

EP133_PeriodOtherEp (OTHER PERIODS)

Υπάρχουν άλλες περιπτώσεις από το ^FLLastInterviewMonthYear; όπου
 [εργασθήκατε/ ήσασταν άνεργος];

1. Ναι
5. Όχι

[cnt]

ENDIF

ENDLOOP

ENDIF

ENDIF

IF (((MN101_Longitudinal = 0 AND (EP006_EverWorked = a1) AND
 (EP005_CurrentJobSit = a5) OR (((MN101_Longitudinal = 1 AND (EP005_CurrentJobSit
 = a5) AND (EP002 PaidWork = a1) AND (EP335 Today = a5))))



EP069_ResStopWork (REASON STOP WORKING)

Είπατε πως αυτή την περίοδο φροντίζετε το σπίτι και την οικογένεια, αλλά έχετε κάνει
 αμειβόμενη εργασία στο παρελθόν. Γιατί σταματήσατε να εργάζεστε;

Διαβάστε έως το τέλος; Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

1. Εξαιτίας προβλημάτων υγείας
2. Ήταν πολύ κουραστικό
3. Ήταν μεγάλο έξοδο το να προσλάβω κάποιον να φροντίζει το σπίτι ή την
 οικογένεια
4. Επειδή θέλατε να φροντίζετε τα παιδιά ή εγγόνια
5. Διότι απολυθήκατε, ή έκλεισε η δουλειά σας
6. Διότι το οικογενειακό σας εισόδημα ήταν επαρκές
7. Για να φροντίζετε κάποιον ηλικιωμένο ή ένα άρρωστο μέλος της οικογένειας
97. Άλλο

ENDIF

IF (MN101 Lonaitudinal = 1)



IF (((EP005_CurrentJobSit <> a3 AND ((EP125_ContWork = a5 OR
 ((EP005_CurrentJobSit <> a2 AND (EP002_PaidWork = a5))) AND
 (MN808 AaeRespondent <= 75))



EP325_UnEmpl (UNEMPLOYED)

Υπήρξαν φορές από το ^FLLastInterviewMonthYear; κατά τις οποίες ήσασταν
 άνεργος;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

IF (EP005 CurrentJobSit = a3)



EP632_Intro (INTRODUCTION WHEN UNEMPLOYED)

Τώρα θα ήθελα να μάθω για τις φορές που μεσολάβησαν από την τελευταία
 συνέντευξη μας μέχρι και σήμερα και στις οποίες ήσασταν άνεργος/η.

1. Συνεχίστε

ENDIF

IF ((EP325_UnEmpl = a1 OR (EP005_CurrentJobSit = a3))

**EP633_Intro** (INTRODUCTION DATES UNEMPLOYED)

Πότε ήσασταν άνεργος; Παρακαλώ πείτε μου όλες τις ημερομηνίες εκκίνησης και διακοπής.

1. Συνεχίστε

EP127_PeriodFromMonth (PERIOD FROM MONTH)

Από ποιο **μήνα** και έτος *[εργάζεσθε/ είστε άνεργος]*; **ΜΗΝΑΣ**: ΕΤΟΣ:

1. Ιανουάριο
2. Φεβρουάριο
3. Μάρτιο
4. Απρίλιο
5. Μάιο
6. Ιούνιο
7. Ιούλιο
8. Αύγουστο
9. Σεπτέμβριο
10. Οκτώβριο
11. Νοέμβριο
12. Δεκέμβριο

EP128_PeriodFromYear (PERIOD FROM YEAR)

Από ποιο μήνα και **έτος** *[εργαζόσασταν/ ήσασταν άνεργος]*; ΜΗΝΑΣ

^EP127_PeriodFromMonth; **ΕΤΟΣ**

1. 2005 ή νωρίτερα
2. 2006
3. 2007
4. 2008
5. 2009
6. 2010
7. 2011
8. 2012
9. 2013
10. 2014
11. 2015
12. 2016
13. 2017
14. 2018
15. 2019
16. 2020
17. 2021
18. 2022
19. 2023
20. 2024

EP129_PeriodToMonth (PERIOD TO MONTH)

Έως ποιο **μήνα** και έτος *[εργάζεστε/ είστε άνεργος]*; **ΜΗΝΑΣ**: ΕΤΟΣ:

ΑΝ Η ΕΡΓΑΣΙΑ/ΑΝΕΡΓΙΑ ΣΥΝΕΧΙΖΕΤΑΙ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΗΣΤΕ 13. ΣΗΜΕΡΑ

1. Ιανουάριος
2. Φεβρουάριος
3. Μάρτιος
4. Απρίλιος
5. Μάιος
6. Ιούνιος
7. Ιούλιος
8. Αύγουστος
9. Σεπτέμβριος
10. Οκτώβριος
11. Νοέμβριος
12. Δεκέμβριος
13. ΣΗΜΕΡΑ

IF (EP129 PeriodToMonth <> a13)

**EP130_PeriodToYear** (PERIOD TO YEAR)

Έως ποιο μήνα και **έτος** [εργαζόσασταν/ ήσασταν άνεργος]; ΜΗΝΑΣ:

^EP129_PeriodToMonth; **ΕΤΟΣ**:

ΕΩΣ ΤΟ ΕΤΟΣ

1. 2005 ή νωρίτερα
2. 2006
3. 2007
4. 2008
5. 2009
6. 2010
7. 2011
8. 2012
9. 2013
10. 2014
11. 2015
12. 2016
13. 2017
14. 2018
15. 2019
16. 2020
17. 2021
18. 2022
19. 2023
20. 2024

ENDIF

EP133_PeriodOtherEp (OTHER PERIODS)

Υπάρχουν άλλες περιπτώσεις από το ^FLLastInterviewMonthYear; όπου [εργασθήκατε/ ήσασταν άνεργος];

1. Ναι
5. Όχι

Γ211 LOOP cnt := 22 TO 40



IF (PeriodOtherEpisodes/cnt - 11.EP133_PeriodOtherEp = a1)



EP127_PeriodFromMonth (PERIOD FROM MONTH)

Από ποιο **μήνα** και έτος [εργάζεσθε/ είστε άνεργος]; ΜΗΝΑΣ: ΕΤΟΣ:

1. Ιανουάριο
2. Φεβρουάριο
3. Μάρτιο
4. Απρίλιο
5. Μάιο
6. Ιούνιο
7. Ιούλιο
8. Αύγουστο
9. Σεπτέμβριο
10. Οκτώβριο
11. Νοέμβριο
12. Δεκέμβριο

EP128_PeriodFromYear (PERIOD FROM YEAR)

Από ποιο μήνα και **έτος** [εργαζόσασταν/ ήσασταν άνεργος]; ΜΗΝΑΣ
^EP127_PeriodFromMonth; **ΕΤΟΣ**

1. 2005 ή νωρίτερα
2. 2006
3. 2007
4. 2008
5. 2009
6. 2010
7. 2011
8. 2012
9. 2013
10. 2014
11. 2015
12. 2016

- 13. 2017
- 14. 2018
- 15. 2019
- 16. 2020
- 17. 2021
- 18. 2022
- 19. 2023
- 20. 2024

EP129_PeriodToMonth (PERIOD TO MONTH)

Έως ποιο **μήνα** και έτος *[εργάζεστε/ είστε άνεργος]*; **ΜΗΝΑΣ**: ΕΤΟΣ:
ΑΝ Η ΕΡΓΑΣΙΑ/ΑΝΕΡΓΙΑ ΣΥΝΕΧΙΖΕΤΑΙ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΗΣΤΕ 13. ΣΗΜΕΡΑ

- 1. Ιανουάριος
- 2. Φεβρουάριος
- 3. Μάρτιος
- 4. Απρίλιος
- 5. Μάιος
- 6. Ιούνιος
- 7. Ιούλιος
- 8. Αύγουστος
- 9. Σεπτέμβριος
- 10. Οκτώβριος
- 11. Νοέμβριος
- 12. Δεκέμβριος
- 13. ΣΗΜΕΡΑ

IF (EP129_PeriodToMonth <> a13)

**EP130_PeriodToYear** (PERIOD TO YEAR)

Έως ποιο μήνα και **έτος** *[εργαζόσασταν/ ήσασταν άνεργος]*; ΜΗΝΑΣ:
 ^EP129_PeriodToMonth; **ΕΤΟΣ**:

ΕΩΣ ΤΟ ΕΤΟΣ

- 1. 2005 ή νωρίτερα
- 2. 2006
- 3. 2007
- 4. 2008
- 5. 2009
- 6. 2010
- 7. 2011
- 8. 2012
- 9. 2013
- 10. 2014
- 11. 2015
- 12. 2016
- 13. 2017
- 14. 2018
- 15. 2019
- 16. 2020
- 17. 2021
- 18. 2022
- 19. 2023
- 20. 2024

ENDIF

EP133_PeriodOtherEp (OTHER PERIODS)

Υπάρχουν άλλες περιπτώσεις από το ^FLLastInterviewMonthYear; όπου
[εργασθήκατε/ ήσασταν άνεργος];

- 1. Ναι
- 5. Όχι

[cnt]

ENDIF

ENDLOOP

ENDIF

ENDIF

IF (((EP005_CurrentJobSit = a2 OR ((MN101_Longitudinal = 0 AND (EP002_PaidWork

I = a1)) OR ((MN101 *Longitudinal* = 1 AND (EP335 *Today* = a1)))



EP008_Intro1 (INTRODUCTION CURRENT JOB)

Οι επόμενες ερωτήσεις είναι σχετικά με την τωρινή κύρια εργασία σας.
ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΣ ΕΠΟΧΙΑΚΗ ΔΟΥΛΕΙΑ. Η ΚΥΡΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑ ΕΙΝΑΙ Η ΕΡΓΑΣΙΑ ΤΟΥ ΕΡΕΥΝΩΜΕΝΟΥ ΠΟΥ ΤΟΝ ΑΠΑΣΧΟΛΕΙ ΤΙΣ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΩΡΕΣ. ΑΝ ΟΙ ΩΡΕΣ ΕΙΝΑΙ ΙΔΙΕΣ ΤΟΤΕ ΕΠΙΛΕΞΤΕ ΕΚΕΙΝΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΟΠΟΙΑ Ο ΕΡΕΥΝΩΜΕΝΟΣ ΚΕΡΔΙΖΕΙ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ.

1. **Συνεχίστε**

EP009_EmployeeOrSelf (EMPLOYEE OR SELF-EMPLOYED)

Σε αυτή την εργασία είστε μισθωτός του ιδιωτικού τομέα, δημόσιος υπάλληλος ή αυτοαπασχολούμενος;

1. Μισθωτός ιδιωτικού τομέα
2. Μισθωτός δημόσιου τομέα
3. Αυτοαπασχολούμενος

IF (((MN101 *Longitudinal* = 0 OR (NOT((a96 IN (EP141 *ChangeInJob*)))) OR (EP125 *ContWork* = a5))



EP010_CurJobYear (START OF CURRENT JOB (YEAR))

Ποιο έτος ξεκινήσατε αυτή την εργασία;

NUMBER [1940..2024]

IF (EP010 *CurJobYear* = RESPONSE)



CHECK: (NOT(YEAR(SYSDATE()) - EP010_CurJobYear10 > MN808 *AgeRespondent*)) [ΤΟ ΕΤΟΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ 10 ΧΡΟΝΙΑ ΜΕΤΑ ΤΟ ΕΤΟΣ ΓΕΝΝΗΣΗΣ, Εάν το έτος είναι σωστό, πιέστε ""suppress"" και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση;]

ENDIF

EP616_NTofJob (NAME OR TITLE OF JOB)

Πως λέγεται αυτή η δουλειά; Παρακαλώ δώστε τον ακριβή τίτλο ή όνομα.

STRING

IF (NOT(EP616 *NTofJob* = Refusal))



EP616c_NTofJobCode (JOB CODER - NAME OR TITLE OF JOB)

Τώρα θα αναζητήσω τον τίτλο εργασίας σας μεταξύ των επίσημων τίτλων εργασίας στη βάση δεδομένων μας.

Πληκτρολογήστε ξανά τον τίτλο εργασίας και επιλέξτε την καλύτερη αντιστοιχία από την αναπτυσσόμενη λίστα. Παρακαλώ ελέγξτε για ορθογραφικά λάθη. Εάν πλοηγηθείτε ή μετακινηθείτε προς τα κάτω, θα βρείτε περισσότερους τίτλους εργασίας.

Αν δεν βρείτε τον τίτλο εργασίας, ζητήστε από τον ερευνώμενο να σκεφτεί κάποιο άλλο όνομα για την εργασία ή να δώσει μια ευρύτερη ή πιο συγκεκριμένη περιγραφή θέσης εργασίας.

Αν δεν μπορείτε να βρείτε κάποια καλή αντιστοιχία, πληκτρολογήστε 991.

STRING

JOB CODER: InDataOccupationsA

IF ((NOT(EP616c *NTofJobCode* = Empty) AND (NOT(EP616c *NTofJobCode* = 991)))



EP616d_NTofJobCode (JOB CODER - NEXT)

Παρακαλώ βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τον σωστό τίτλο εργασίας:

^EP616c_NTofJobCode;

Αν αυτός δεν είναι ο σωστός τίτλος εργασίας, πηγαίστε πίσω και επιλέξτε την καλύτερη αντιστοιχία από την αναπτυσσόμενη λίστα.

1. **Επιβεβαιώστε και συνεχίστε**

| **ENDIF**

ENDIF

EP018_WhichIndustry (WHICH INDUSTRY ACTIVE)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 24. Σε τι είδος επιχείρησης, βιομηχανίας ή υπηρεσιών εργάζεστε;

1. Γεωργία, Κτηνοτροφία, Θήρα, Δασοκομία, Αλιεία
2. Ορυχεία και Λατομεία
3. Μεταποιητικές Βιομηχανίες
4. Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος φυσικού αερίου & νερού
5. Κατασκευές
6. Χονδρικό & Λιανικό Εμπόριο επισκευή οχημάτων & οικιακών συσκ.
7. Ξενοδοχεία και εστιατόρια
8. Μεταφορές αποθήκευση και επικοινωνίες
9. Ενδιάμεσοι χρηματοπιστωτικοί οργανισμοί
10. Διαχείριση ακίνητης περιουσίας εκμισθώσεις & επιχειρ. δραστηρ.
11. Δημόσια Διοίκηση & άμυνα, κοινωνική ασφάλιση
12. Εκπαίδευση
13. Υγεία και κοινωνική φροντίδα
14. Άλλες κοινωνικές και προσωπικές υπηρεσίες

IF (EP009 *EmployeeOrSelf* = 3)



EP024_NrOfEmployees (NUMBER OF EMPLOYEES)

Πόσους εργαζόμενους, αν υπάρχουν, έχετε σε αυτή την εργασία;
 ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΤΑΙ Ο ΕΡΕΥΝΩΜΕΝΟΣ, συμπεριλάβετε μονάχα άτομα που δουλεύουν για ή κάτω από την επίβλεψη του ερευνώμενου.
 Διαβάστε έως το τέλος;

0. Κανένα
1. 1 έως 5
2. 6 έως 15
3. 16 έως 24
4. 25 έως 199
5. 200 έως 499
6. 500 ή περισσότεροι

| **ENDIF**

IF ((EP009 *EmployeeOrSelf* = a1 OR (EP009 *EmployeeOrSelf* = 2))



EP811_TermJob (TERM OF JOB)

Σε αυτή την εργασία έχετε ορισμένου χρόνου ή μόνιμη σύμβαση;
 Αν ερωτηθείτε παρακαλώ εξηγήστε ότι η ορισμένου χρόνου σύμβαση έχει προκαθορισμένη ημερομηνία λήξης

1. Ορισμένου χρόνου
2. Μόνιμη
3. Δεν υπάρχει σύμβαση (μόνο αυθόρμητα)

| **ENDIF**

ENDIF

EP013_TotWorkedHours (TOTAL HOURS WORKED PER WEEK)

Περιλαμβάνοντας κάθε πληρωμένη ή απλήρωτη υπερωρία, αλλά χωρίς να μετράτε τα διαλείμματα για γεύματα, πόσες ώρες την εβδομάδα εργάζεστε συνήθως σε αυτή την εργασία;

Αναφέρεται σε μια 'συνηθισμένη' εργάσιμη εβδομάδα. Ένας εποχικά εργαζόμενος που δουλεύει 40 ώρες την εβδομάδα για τρεις μήνες το χρόνο, πρέπει να απαντήσει 40.
 NUMBER [0..168]

IF (EP013 *TotWorkedHours* = RESPONSE)



CHECK: (EP013_TotWorkedHours < 71) [Παρακαλώ ελέξτε, ο αριθμός των ωρών φαίνεται πολύ υψηλός. Εάν ο αριθμός των ωρών είναι σωστός, πιάστε ""suppress"" και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση;]

| **ENDIF**

ENDIF

IF (EP005 *CurrentJobSit* = a2)



IF (MN101 Lonaitudinal = 1)



EP025_Intro (INTRODUCTION WORK SATISFACTION)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 25. Αναφορικά με την τωρινή σας δουλειά θα θέλαμε να μάθουμε αν συμφωνείτε απόλυτα, συμφωνείτε, διαφωνείτε ή διαφωνείτε απόλυτα με τις ακόλουθες δηλώσεις.

Εκκίνηση ενός τμήματος χωρίς πληρεξούσιο. Δεν επιτρέπεται πληρεξούσιος. Αν ο ερευνώμενος δεν είναι ικανός να απαντήσει σε κάποιες από αυτές τις ερωτήσεις από μόνος του, παρακαλώ πιέστε **CTRL-K** σε κάθε ερώτηση.

1. Συνεχίστε

EP026_SatJob (SATISFIED WITH JOB)

Συνολικά, συνεκτιμώντας τα καλά και τα κακά είμαι γενικά ικανοποιημένος/η με την εργασία μου. Θα λέγατε ότι συμφωνείτε απόλυτα, συμφωνείτε, διαφωνείτε ή διαφωνείτε απόλυτα;

[ΔΕΙΞΤΕ ΤΗΝ ΚΑΡΤΑ 25](#)

1. Συμφωνώ απόλυτα
2. Συμφωνώ
3. Διαφωνώ
4. Διαφωνώ απόλυτα

EP027_JobPhDem (JOB PHYSICALLY DEMANDING)

Η εργασία μου είναι σωματικά απαιτητική. Θα λέγατε ότι συμφωνείτε απόλυτα, συμφωνείτε, διαφωνείτε ή διαφωνείτε απόλυτα;

[ΔΕΙΞΤΕ ΤΗΝ ΚΑΡΤΑ 25](#)

1. Συμφωνώ απόλυτα
2. Συμφωνώ
3. Διαφωνώ
4. Διαφωνώ απόλυτα

EP028_TimePress (TIME PRESSURE DUE TO A HEAVY WORKLOAD)

Είμαι κάτω από διαρκή πίεση χρόνου εξαιτίας αυξημένου φόρτου εργασίας. (Θα λέγατε ότι συμφωνείτε απόλυτα, συμφωνείτε, διαφωνείτε ή διαφωνείτε απόλυτα;)

[ΔΕΙΞΤΕ ΤΗΝ ΚΑΡΤΑ 25](#)

1. Συμφωνώ απόλυτα
2. Συμφωνώ
3. Διαφωνώ
4. Διαφωνώ απόλυτα

EP029_LitFreeWork (LITTLE FREEDOM TO DECIDE HOW I DO MY WORK)

Έχω πολύ περιορισμένη ελευθερία να αποφασίσω πως θα κάνω τη δουλειά μου. (Θα λέγατε ότι συμφωνείτε απόλυτα, συμφωνείτε, διαφωνείτε ή διαφωνείτε απόλυτα;)

[ΔΕΙΞΤΕ ΤΗΝ ΚΑΡΤΑ 25](#)

1. Συμφωνώ απόλυτα
2. Συμφωνώ
3. Διαφωνώ
4. Διαφωνώ απόλυτα

EP030_NewSkill (I HAVE AN OPPORTUNITY TO DEVELOP NEW SKILLS)

Έχω την ευκαιρία να αναπτύξω νέες δεξιότητες. (Θα λέγατε ότι συμφωνείτε απόλυτα, συμφωνείτε, διαφωνείτε ή διαφωνείτε απόλυτα;)

[ΔΕΙΞΤΕ ΤΗΝ ΚΑΡΤΑ 25](#)

1. Συμφωνώ απόλυτα
2. Συμφωνώ
3. Διαφωνώ
4. Διαφωνώ απόλυτα

EP031_SuppDiffSit (SUPPORT IN DIFFICULT SITUATIONS)

Δέχομαι επαρκή υποστήριξη σε δύσκολες καταστάσεις. (Θα λέγατε ότι συμφωνείτε απόλυτα, συμφωνείτε, διαφωνείτε ή διαφωνείτε απόλυτα;)

[ΔΕΙΞΤΕ ΤΗΝ ΚΑΡΤΑ 25](#)

1. Συμφωνώ απόλυτα
2. Συμφωνώ

3. Διαφωνώ
4. Διαφωνώ απόλυτα

EP032_RecognWork (RECEIVE THE RECOGNITION DESERVING FOR MY WORK)

Λαμβάνω την αναγνώριση που μου αξίζει για την εργασία μου. (Θα λέγατε ότι συμφωνείτε απόλυτα, συμφωνείτε, διαφωνείτε ή διαφωνείτε απόλυτα);

[ΔΕΙΞΤΕ ΤΗΝ ΚΑΡΤΑ 25](#)

1. Συμφωνώ απόλυτα
2. Συμφωνώ
3. Διαφωνώ
4. Διαφωνώ απόλυτα

EP033_SalAdequate (SALARY OR EARNINGS ARE ADEQUATE)

Λαμβάνοντας υπόψη τις προσπάθειες και τα επιτεύγματά μου, [*ο μισθός μου είναι/ οι αποδοχές μου είναι*] ικανοποιητικός/ές. (Θα λέγατε ότι συμφωνείτε απόλυτα, συμφωνείτε, διαφωνείτε ή διαφωνείτε απόλυτα);

[ΔΕΙΞΤΕ ΤΗΝ ΚΑΡΤΑ 25 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΑΜΦΙΒΟΛΙΑΣ ΕΞΗΓΗΣΤΕ: ΕΝΝΟΟΥΜΕ ΙΚΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΓΙΑ ΤΗ ΔΟΥΛΕΙΑ ΠΟΥ ΕΓΙΝΕ](#)

1. Συμφωνώ απόλυτα
2. Συμφωνώ
3. Διαφωνώ
4. Διαφωνώ απόλυτα

EP034_JobPromPoor (PROSPECTS FOR JOB ADVANCEMENT ARE POOR)

[*Οι προοπτικές προαγωγής μου/ Οι προοπτικές προόδου στην εργασία μου*] είναι ελάχιστες. (Θα λέγατε ότι συμφωνείτε απόλυτα, συμφωνείτε, διαφωνείτε ή διαφωνείτε απόλυτα);

[ΔΕΙΞΤΕ ΤΗΝ ΚΑΡΤΑ 25](#)

1. Συμφωνώ απόλυτα
2. Συμφωνώ
3. Διαφωνώ
4. Διαφωνώ απόλυτα

EP035_JobSecPoor (JOB SECURITY IS POOR)

Η εργασιακή μου ασφάλεια είναι μικρή. (Θα λέγατε ότι συμφωνείτε απόλυτα, συμφωνείτε, διαφωνείτε ή διαφωνείτε απόλυτα);

[ΔΕΙΞΤΕ ΤΗΝ ΚΑΡΤΑ 25](#)

1. Συμφωνώ απόλυτα
2. Συμφωνώ
3. Διαφωνώ
4. Διαφωνώ απόλυτα

ENDIF

ENDIF

IF (((EP005_CurrentJobSit = a2 OR ((MN101_Longitudinal = 0 AND (EP002_PaidWork = a1)) OR ((MN101_Lonaitudinal = 1 AND (EP335_Today = a1))))



IF (EP005_CurrentJobSit = a2)

**EP036_LookForRetirement** (LOOK FOR EARLY RETIREMENT)

Λαμβάνοντας υπόψη την τωρινή εργασία σας, θα θέλατε να συνταξιοδοτηθείτε όσο νωρίτερα μπορείτε από αυτή την εργασία;

1. Ναι
5. Όχι

EP037_AfraidHRet (AFRAID HEALTH LIMITS ABILITY TO WORK BEFORE REGULAR RETIREMENT)

Φοβάστε ότι η υγεία σας θα περιορίσει την ικανότητα σας να εργάζεστε σε αυτή την εργασία πριν την κανονική συνταξιοδότηση;

1. Ναι
5. Όχι

EP007_MoreThanOneJob (CURRENTLY MORE THAN ONE JOB)

Μέχρι τώρα έχουμε μιλήσει για την κύρια εργασία σας. Έχετε αυτή τη στιγμή μια δεύτερη εργασία εκτός της κύριας;

[Παρακαλώ σκεφθείτε μονάχα αμειβόμενες εργασίες](#)

- 1. Ναι
- 5. Όχι

ENDIF

ENDIF

IF ((MN101_Longitudinal = 0 AND (((EP006_EverWorked = a1 OR (EP005_CurrentJobSit = a1) OR (EP005_CurrentJobSit = a3))))

EP048_IntroPastJob (INTRODUCTION PAST JOB)

Τώρα θα μιλήσουμε για την τελευταία σας εργασία [πριν συνταξιοδοτηθείτε/ πριν γίνετε άνεργος].

- 1. Συνεχίστε

EP050_YrLastJobEnd (YEAR LAST JOB END)

Ποιο έτος τελείωσε η τελευταία εργασία σας;

NUMBER [1900..2024]

IF (EP050_YrLastJobEnd = RESPONSE)

CHECK: (YEAR(SYSDATE()) - EP050_YrLastJobEnd10 < MN808_AgeRespondent) [ΤΟ ΕΤΟΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ 10 ΧΡΟΝΙΑ ΜΕΤΑ ΤΟ ΕΤΟΣ ΓΕΝΝΗΣΗΣ, Εάν το έτος είναι σωστό, πιέστε ""suppress"" και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση;]

ENDIF

EP649_YrsInLastJob (YEARS WORKING IN LAST JOB)

Πόσα χρόνια εργαζόσασταν στην τελευταία σας δουλειά;

Εάν είναι περισσότερες από μία δουλειές, η ερώτηση πρέπει να αναφέρεται σε αυτήν που θεωρείται κύρια εργασία από τον ερωτώμενο. Συμπεριλάβετε περιόδους άδειας χωρίς αποδοχές. Εάν η περίοδος εργασίας διήρκεσε μεταξύ 6 μηνών και 1 έτους, μετρήστε την ως 1 έτος. Εάν η περίοδος εργασίας διήρκεσε λιγότερο από 6 μήνες, μετρήστε την ως 0.

NUMBER [0..99]

IF (EP649_YrsInLastJob = RESPONSE)

CHECK: (EP649_YrsInLastJob < MN808_AgeRespondent) [Ο αριθμός πρέπει να είναι μικρότερος από ή ίσος με την ηλικία του ερευνόμενου. Εάν η ηλικία είναι σωστή, παρακαλώ πιέστε ""suppress"" και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση.;]

ENDIF

EP051_EmployeeORSelf (EMPLOYEE OR A SELF EMPLOYED IN LAST JOB)

Σε αυτή την εργασία ήσασταν μισθωτός του ιδιωτικού τομέα, δημόσιος υπάλληλος ή αυτοαπασχολούμενος;

- 1. Μισθωτός του ιδιωτικού τομέα
- 2. Μισθωτός του δημόσιου τομέα
- 3. Αυτοαπασχολούμενος

EP152_NTofJob (NAME OR TITLE OF JOB)

Πως λεγόταν αυτή η δουλειά; Παρακαλώ δώστε το ακριβές όνομα ή τίτλο.

STRING

IF (NOT(EP152_NTofJob = Refusal))

EP152c_NTofJobCode (JOB CODER - NAME OR TITLE OF JOB)

Τώρα θα αναζητήσω τον τίτλο εργασίας σας μεταξύ των επίσημων τίτλων εργασίας στη βάση δεδομένων μας.

Πληκτρολογήστε ξανά τον τίτλο εργασίας και επιλέξτε την καλύτερη αντιστοιχία από την αναπτυσσόμενη λίστα. Παρακαλώ ελέγξτε για ορθογραφικά λάθη. Εάν πλοηγηθείτε ή μετακινηθείτε προς τα κάτω, θα βρείτε περισσότερους τίτλους εργασίας.

Αν δεν βρείτε τον τίτλο εργασίας, ζητήστε από τον ερευνόμενο να σκεφτεί κάποιο άλλο όνομα για την εργασία ή να δώσει μια ευρύτερη ή πιο συγκεκριμένη περιγραφή θέσης εργασίας.

Αν δεν μπορείτε να βρείτε κάποια καλή αντιστοιχία, πληκτρολογήστε 991.

STRING

JOBCODER: InDataOccupationsB

IF ((NOT(EP152c_NTofJobCode = Empty) AND (NOT(EP152c_NTofJobCode = 991)))



EP152d_NTofJobCode (JOBCODER - NEXT)

Παρακαλώ βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τον σωστό τίτλο εργασίας:
^EP152c_NTofJobCode;

Αν αυτός δεν είναι ο σωστός τίτλος εργασίας, πηγαίνατε πίσω και επιλέξτε την καλύτερη αντιστοιχία από την αναπτυσσόμενη λίστα.

1. Επιβεβαιώστε και συνεχίστε

ENDIF

ENDIF

EP054_WhichIndustry (WHICH INDUSTRY ACTIVE)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 24. Σε τι είδος επιχείρησης, βιομηχανίας ή υπηρεσιών εργαζόσασταν;

1. Γεωργία, Κτηνοτροφία, Θήρα, Δασοκομία, Αλιεία
2. Ορυχεία και Λατομεία
3. Μεταποιητικές Βιομηχανίες
4. Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος φυσικού αερίου & νερού
5. Κατασκευές
6. Χονδρικό & Λιανικό Εμπόριο επισκευή οχημάτων & οικιακών συσκ.
7. Ξενοδοχεία και εστιατόρια
8. Μεταφορές αποθήκευση και επικοινωνίες
9. Ενδιάμεσοι χρηματοπιστωτικοί οργανισμοί
10. Διαχείριση ακίνητης περιουσίας εκμισθώσεις & επιχειρ. δραστηρ.
11. Δημόσια Διοίκηση & άμυνα, κοινωνική ασφάλιση
12. Εκπαίδευση
13. Υγεία και κοινωνική φροντίδα
14. Άλλες κοινωνικές και προσωπικές υπηρεσίες

IF (EP051 EmployeeORSelf = 3)



EP061_NrOfEmployees (NUMBER OF EMPLOYEES)

Πόσους υπαλλήλους, αν υπήρχαν, είχατε;

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΤΙΣ ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΩΣ ΤΟ ΤΕΛΟΣ

0. Κανέναν
1. 1 έως 5
2. 6 έως 15
3. 16 έως 24
4. 25 έως 199
5. 200 έως 499
6. 500 ή περισσότεροι

ENDIF

ENDIF

ENDIF

EP203_IntroEarnings (INTRO INDIVIDUAL INCOME)

Θα θέλαμε τώρα να μάθουμε περισσότερα σχετικά με τις αποδοχές και το εισόδημα σας κατά τη διάρκεια του τελευταίου έτους, δηλαδή το ^FLLastYear;.

1. Συνεχίστε

EP204_AnyEarnEmpl (ANY EARNINGS FROM EMPLOYMENT LAST YEAR)

Είχατε κάποιους μισθούς, αποδοχές ή άλλες αμοιβές από εξαρτημένη εργασία το ^FLLastYear;;

1. Ναι
5. Όχι

IF (EP204 AnvEarnEmpl = a1)



EP205_EarningsEmplAT (EARNINGS EMPLOYMENT PER YEAR AFTER TAXES)

Μετά από οποιαδήποτε φορολογία και εισφορές, ποιο ήταν κατά προσέγγιση το (καθαρό) ετήσιο εισόδημα σας από εργασία το έτος ^FLLastYear;; Συμπεριλάβετε παρακαλώ κάθε πρόσθετη ή εφάπαξ πληρωμή όπως μπόνους, επιδόματα, δώρα Χριστουγέννων, Πάσχα και αδειας.

Ποσό σε ^FLCurr;

NUMBER [0..1000000000000000000]

IF (EP205 EarninasEmplAT = NONRESPONSE)



[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

ENDIF

EP206_AnyIncSelfEmpl (INCOME FROM SELF-EMPLOYMENT LAST YEAR)

Είχατε γενικά κάποιο εισόδημα από αυτοαπασχόληση ή εργασία για οικογενειακή επιχείρηση το ^FLLastYear;;

1. Ναι

5. Όχι

IF (EP206 AnyIncSelfEmpl = a1)



EP207_EarningsSelfAT (EARNINGS PER YEAR AFTER TAXES FROM SELF-EMPLOYMENT)

Μετά από οποιαδήποτε φορολογία και εισφορές και μετά την πληρωμή για υλικά, εξοπλισμό ή αγαθά που χρησιμοποιήσατε στην εργασία σας, ποιο ήταν κατά προσέγγιση το καθαρό ετήσιο εισόδημα σας από αυτοαπασχόληση το έτος ^FLLastYear;;

Ποσό σε ^FLCurr;

NUMBER

IF (EP207 EarninasSelfAT = NONRESPONSE)



[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

ENDIF

EP303_Intro (INTRODUCTION INCOME FROM PUBLIC PENSIONS)

Τώρα πρόκειται να σας κάνουμε μια σειρά από ερωτήσεις σχετικά με το εισόδημα από διαφορετικές δημόσιες συντάξεις και επιδόματα. Ενδιαφερόμαστε για τα ποσά, για το χρόνο αυτών των πληρωμών, και τέλος για πόσο χρονικό διάστημα τις/τα έχετε λάβει.

1. Συνεχίστε

EP671_IncomeSources (INCOME FROM PUBLIC PENSIONS IN LAST YEAR)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 26. Έχετε λάβει εισόδημα από κάποια από αυτές τις πηγές το έτος ^FLLastYear;;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

SET OF 1. Σύνταξη γήρατος από Ταμείο ή Δημόσιο - Κύρια

2. Σύνταξη γήρατος από Ταμείο - Επικουρική

4. Επιδόματα ασθένειας - παροχές ασθένειας σε χρήμα

5. Σύνταξη αναπηρίας - κύρια

6. Σύνταξη αναπηρίας - επικουρική

8. Επιδόματα ανεργίας (ΟΑΕΔ)

9. Σύνταξη χηρείας από τον/την σύζυγό σας - κύρια

10. Σύνταξη χηρείας από τον/την σύζυγό σας - επικουρική

11. Πολεμική Σύνταξη ή Σύνταξη Εθνικής Αντίστασης

13. Λοιπά Προνοιακά επιδόματα

96. Τίποτε από αυτά

CHECK: (NOT((count(EP671_IncomeSources) > 1 AND ((96 IN (EP671_IncomeSources))))))

[Δεν μπορείτε να επιλέξετε "Κανένα από αυτά" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας.;

LOOP cnt := 1 TO 13



IF ((cnt IN (EP671_IncomeSources))



EP078_AvPaymPens (TYPICAL PAYMENT OF PENSIONS)

Μετά τους φόρους, πόσο περίπου ήταν το ύψος μίας τυπικής πληρωμής σας από τη/ τα [Σύνταξη γήρατος από Ταμείο ή Δημόσιο - Κύρια/ Σύνταξη γήρατος από Ταμείο - Επικουρική/ Επιδόματα ασθένειας - παροχές ασθένειας σε χρήμα/ Σύνταξη αναπηρίας - Κύρια/ Σύνταξη αναπηρίας - Επικουρική/ Επιδόματα ανεργίας (ΟΑΕΔ)/ Σύνταξη χηρείας από τον/την σύζυγό σας - κύρια/ Σύνταξη χηρείας από τον/την σύζυγό σας - επικουρική/ Πολεμική Σύνταξη ή Σύνταξη Εθνικής Αντίστασης/ Λοιπά Προνοιακά επιδόματα] το ^FLLastYear;;

Ποσό σε ^FLCurr;. Πρόκειται για μια συνηθισμένη και κανονική πληρωμή, δίχως έκτακτα ποσά όπως αναδρομικά επιδόματα Χριστουγέννων ή εορτών, μόνους και άλλα εφάπαξ ποσά. Η χρονική περίοδος θα ζητηθεί με την επόμενη ερώτηση: μπορεί να είναι μηνιαία, τριμηνιαία ή εβδομαδιαία για παράδειγμα. Ο Ε θα πρέπει να πει πόση ήταν μια τυπική πληρωμή για μια τέτοια περίοδο στη διάρκεια του έτους που υποδεικνύει η ερώτηση.

NUMBER [0..10000000000000000]

IF (EP078 AvPavmPens = NONRESPONSE)



[(Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

EP074_PeriodBenefit (PERIOD OF INCOME SOURCE)

Ποια περίοδο κάλυπτε αυτή η πληρωμή;

Μην συμπεριλάβετε εφάπαξ πληρωμές. Αυτό θα ερωτηθεί αργότερα.

1. Μία εβδομάδα
2. Δύο εβδομάδες
3. Ημερολογιακό μήνα/ 4 εβδομάδες
4. Τρεις μήνες /13 εβδομάδες
5. Έξι μήνες /26 εβδομάδες
6. Ολόκληρο έτος/12 μήνες/52 εβδομάδες
97. Άλλο (καθορίστε)

IF (EP074 PeriodBenefit = a97)



EP075_OthPeriodBenefits (OTHER PERIOD OF RECEIVING BENEFITS)

ΣΗΜΕΙΩΣΤΕ ΑΛΛΗ ΠΕΡΙΟΔΟ
STRING

ENDIF

EP208_MonthsRecIncSource (HOW MANY MONTHS RECEIVED INCOME SOURCE)

Για πόσους μήνες συνολικά λάβατε [Σύνταξη γήρατος από Ταμείο ή Δημόσιο - Κύρια/ Σύνταξη γήρατος από Ταμείο - Επικουρική/ Επιδόματα ασθένειας - παροχές ασθένειας σε χρήμα/ Σύνταξη αναπηρίας - Κύρια/ Σύνταξη αναπηρίας - Επικουρική/ Επίδομα ανεργίας/ Σύνταξη χηρείας από τον/την σύζυγο - Κύρια/ Σύνταξη χηρείας από τον/την σύζυγο - Επικουρική/ Πολεμική Σύνταξη ή Σύνταξη Εθνικής Αντίστασης/ Λοιπά Προνοιακά επιδόματα] το ^FLLastYear;

ΟΧΙ ΠΟΣΕΣ ΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΕΙΣΕΠΡΑΞΕ, ΑΛΛΑ ΓΙΑ ΠΟΣΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ.

ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ: ΑΝ Η ΣΥΝΤΑΞΗ ΕΙΣΠΡΑΧΘΗΚΕ ΓΙΑ ΟΛΟ ΤΟΝ ΧΡΟΝΟ, Η ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΕΙΝΑΙ 12 - ΔΗΛΑΔΗ ΧΩΡΙΣ ΔΩΡΑ. ΑΝ ΑΡΧΙΣΕ ΝΑ ΕΙΣΠΡΑΤΤΕΙ ΣΥΝΤΑΞΗ ΤΟΝ ΝΟΕΜΒΡΙΟ, ΤΟΤΕ Η ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΕΙΝΑΙ 2.

NUMBER [1..12]

IF (MN101 Lonaitudinal = 1)



EP612_WhenSource_long (BENEFIT BEFORE LAST INTERVIEW)

Λάβατε τη/το [1. σύνταξη γήρατος από Ταμείο ή Δημόσιο - Κύρια/ 2. σύνταξη γήρατος από Ταμείο - Επικουρική/ 4. επιδόματα ασθένειας - παροχές ασθένειας σε χρήμα/ 5. σύνταξη αναπηρίας - Κύρια/ 6. σύνταξη αναπηρίας - Επικουρική/ 8. επίδομα ανεργίας/ 9. σύνταξη χηρείας από τον/την σύζυγο - Κύρια/10. σύνταξη χηρείας από τον/την σύζυγο - Επικουρική/11. πολεμική Σύνταξη ή Σύνταξη Εθνικής Αντίστασης/13. λοιπά Προνοιακά επιδόματα] πριν την τελευταία μας συνέντευξη το ^FLLastInterviewMonthYear;;

1. Ναι, πριν την τελευταία συνέντευξη
5. Όχι, μετά την τελευταία συνέντευξη

ENDIF

IF ((NOT(MN101 Lonitudinal = 1) OR (EP612 WhenSource lona = a5))

EP213_YearRecIncSource (YEAR RECEIVED INCOME SOURCE)

Ποια χρονιά εισπράξατε για πρώτη φορά αυτή τη [Σύνταξη γήρατος από Ταμείο ή Δημόσιο - Κύρια/ Σύνταξη γήρατος από Ταμείο - Επικουρική/ Παροχές ασθένειας/ Σύνταξη αναπηρίας - Κύρια/ Σύνταξη αναπηρίας - Επικουρική/ Επιδόματα ανεργίας (ΟΑΕΔ)/ Σύνταξη χηρείας από τον/την σύζυγο - Κύρια/ Σύνταξη χηρείας από τον/την σύζυγο - Επικουρική/ Πολεμική Σύνταξη ή Σύνταξη Εθνικής Αντίστασης/ Λοιπά Προνοιακά επιδόματα];

Σε περίπτωση που οι πληρωμές ελήφθησαν με διακοπές στη διάρκεια της ζωής (πχ επιδόματα ανεργίας για διαφορετικές περιόδους ανεργίας) να αναφέρεται η πρώτη πληρωμή της τωρινής ροής πληρωμών, ΟΧΙ η πρώτη που συνέβη στη διάρκεια της ζωής του Ε.

NUMBER [1930..2024]

IF (EP213 YearRecIncSource = RESPONSE)

CHECK: (YEAR(CURRENTDATE) - EP213_YearRecIncSource <= MN808_AgeRespondent) [ΤΟ ΕΤΟΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΟ Ή ΙΣΟ ΑΠΟ ΤΟ ΕΤΟΣ ΓΕΝΝΗΣΗΣ. Εάν το έτος είναι σωστό, παρακαλώ πιάστε "suppress" και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση.;

ENDIF

ENDIF

EP081_LumpSumPenState (LUMP SUM PAYMENT INCOME SOURCE)

Λάβατε καμία επιπρόσθετη, ειδική ή εφάπαξ πληρωμή ή επίδομα από [Σύνταξη γήρατος από Ταμείο ή Δημόσιο - Κύρια/ Σύνταξη γήρατος από Ταμείο - Επικουρική/ Επιδόματα ασθένειας - παροχές ασθένειας σε χρήμα/ Σύνταξη αναπηρίας - Κύρια/ Σύνταξη αναπηρίας - Επικουρική/ Επίδομα ανεργίας/ Σύνταξη χηρείας από τον/την σύζυγο - Κύρια/ Σύνταξη χηρείας από τον/την σύζυγο - Επικουρική/ Πολεμική Σύνταξη ή Σύνταξη Εθνικής Αντίστασης/ Λοιπά Προνοιακά επιδόματα] κατά τη διάρκεια του έτους ^FLLastYear;?

Σιγουρευτείτε ότι ο Ε λαμβάνει υπόψη του όλες τις επιπρόσθετες/εφάπαξ πληρωμές που έλαβε (συμπεριλαμβάνονται τα μπόνους, ο 13ος μισθός, δώρα Πάσχα, Χριστουγέννων και αδειας κλπ.) για να απαντήσει την ερώτηση.

1. Ναι

5. Όχι

IF (EP081 LumpSumPenState = a1)

EP082_TotAmountLS (TOTAL AMOUNT OF LUMP SUM PAYMENT FROM INCOME SOURCE)

Μετά από τους φόρους, πόσα περίπου λάβατε συνολικά ως δώρα εορτών, επιπρόσθετες ή εφάπαξ πληρωμές το έτος ^FLLastYear; από αυτή τη/το [Σύνταξη γήρατος από Ταμείο ή Δημόσιο - Κύρια/ Σύνταξη γήρατος από Ταμείο - Επικουρική/ Επιδόματα ασθένειας - παροχές ασθένειας σε χρήμα/ Σύνταξη αναπηρίας - Κύρια/ Σύνταξη αναπηρίας - Επικουρική/ Επιδόματα ανεργίας (ΟΑΕΔ)/ Σύνταξη χηρείας από τον/την σύζυγο - Κύρια/ Σύνταξη χηρείας από τον/την σύζυγο - Επικουρική/ Πολεμική Σύνταξη ή Σύνταξη Εθνικής Αντίστασης/ Λοιπά Προνοιακά επιδόματα];

Ποσό σε ^FLCurr;. Συμπεριλάβετε όλα τα δώρα εορτών και τις πρόσθετες πληρωμές

NUMBER [0..100000000000000000]

IF (EP082 TotAmountLS = NONRESPONSE)

[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

ENDIF

[cnt]

ENDIF

ENDLOOP

EP624_OccPensInc (HAD OCCUPATIONAL PENSION INCOME SOURCES)

Επιπρόσθετα στις δημόσιες συντάξεις, είναι δυνατό να παρέχονται συντάξεις διαμέσου του εργοδότη σας. Έχετε λάβει εισόδημα από επαγγελματική σύνταξη, δηλαδή μια σύνταξη από

Ταμείο Επαγγελματικής Ασφάλισης το έτος ^FLLastYear;;
Επαγγελματική σύνταξη γήρατος από την τελευταία ή προηγούμενη εργασία, από πρόωρη συνταξιοδότηση, από ασφάλιση αναπηρίας ή ανικανότητας ή σύνταξη χρείας από την εργασία του συζύγου σας. Η επαγγελματική σύνταξη ή σύνταξη από Ταμείο Επαγγελματικής Ασφάλισης ΔΕΝ είναι η επικουρική σύνταξη.

1. Ναι
5. Όχι

IF (EP624 OccPensInc = a1)



EP678_AvPaymPens (APPROXIMATE ANUAL PAYMENT OF PENSIONS)

Μετά φόρων, ποιο ήταν περίπου το **ετήσιο ποσό** που λάβατε από όλες τις επαγγελματικές συντάξεις σας το ^FLLastYear;;
Ποσό σε ^FLCurr; Παρακαλώ μη συμπεριλάβετε τις επιπρόσθετες ή εφάπαξ πληρωμές, όπως μπόνους, 13ο μισθό, δώρα Χριστουγέννων και αδειάς.
NUMBER [0..100000000000000000]

IF (EP678 AvPavmPens = NONRESPONSE)



[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

IF (MN101 Lonaitudinal = 1)



EP621_WhenSource_long (BENEFIT BEFORE LAST INTERVIEW)

Ξεκινήσατε να λαμβάνετε την πρώτη επαγγελματική σύνταξη σας πριν την τελευταία συνέντευξη το ^FLLastInterviewMonthYear;;

Η πρώτη επαγγελματική σύνταξη είναι η πρώτη επαγγελματική σύνταξη που ο/η Ε ξεκίνησε να λαμβάνει.

1. Ναι, πριν την τελευταία συνέντευξη
5. Όχι, μετά την τελευταία συνέντευξη

ENDIF

IF ((NOT(MN101 Lonaitudinal = 1) OR (EP621 WhenSource lona = a5))



EP613_YearRecIncSource (YEAR RECEIVED INCOME SOURCE)

Ποιο έτος ξεκινήσατε να λαμβάνετε την πρώτη επαγγελματική σύνταξή σας;
Η πρώτη επαγγελματική σύνταξη είναι η πρώτη επαγγελματική σύνταξη που ο/η Ε ξεκίνησε να λαμβάνει.
NUMBER [1930..2024]

IF (EP613 YearRecIncSource = RESPONSE)



CHECK: (YEAR(CURRENTDATE) - EP613_YearRecIncSource <= MN808_AgeRespondent) [ΤΟ ΕΤΟΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΟ Ή ΙΣΟ ΑΠΟ ΤΟ ΕΤΟΣ ΓΕΝΝΗΣΗΣ. Εάν το έτος είναι σωστό, παρακαλώ πιέστε "suppress" και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση.];

ENDIF

ENDIF

EP681_LumpSumPenState (LUMP SUM PAYMENT INCOME SOURCE)

Λάβατε κάποια επιπρόσθετη ή εφάπαξ πληρωμή από κάποια επαγγελματική σύνταξή σας στη διάρκεια του έτους ^FLLastYear;;

Παρακαλώ επιβεβαιώστε ότι ο/η Ε υπολογίζει όλες τις επιπρόσθετες ή εφάπαξ πληρωμές από οποιαδήποτε επαγγελματική σύνταξη (συμπεριλαμβανομένων μπόνους, 13ο μισθό, δώρα Χριστουγέννων και αδειάς, αν υπάρχουν) ώστε να απαντήσει στην ερώτηση.

1. Ναι
5. Όχι

IF (EP681 LumpSumPenState = a1)



EP682_TotAmountLS (TOTAL AMOUNT OF LUMP SUM PAYMENT FROM INCOME SOURCE)

Μετά φόρων, περίπου πόσα λάβατε συνολικά ως επιπρόσθετες ή εφάπαξ πληρωμές το ^FLLastYear; από τις επαγγελματικές συντάξεις σας;

Ποσό σε ^FLCurr; Συμπεριλάβετε όλες τις επιπρόσθετες ή εφάπαξ πληρωμές
NUMBER [0..100000000000000000]


```

| IF (EP682 TotAmountLS = NONRESPONSE)
|   [Unfolding Bracket Sequence]
|   ENDIF
| ENDIF
ENDIF
EP089_AnyRegPay (ANY OTHER REGULAR PAYMENTS RECEIVED)
Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 27. Λάβετε κάποια από τις παρακάτω τακτικές πληρωμές ή
μεταβιβάσεις κατά τη διάρκεια του έτους ^FLLastYear; ;
Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;
SET OF 1. Πληρωμή ασφάλειας ζωής
2. Πληρωμή ιδιωτικής ασφάλειας υγείας ή συνταξιοδότησης
3. Διατροφή
4. Τακτικές πληρωμές από φιλανθρωπίες
5. Πληρωμές μακροχρόνιας φροντίδας από ασφαλιστική εταιρεία
96. Τίποτε από αυτά

CHECK: (NOT((count(EP089_AnyRegPay) > 1 AND ((96 IN (EP089_AnyRegPay)))))) [Δεν
μπορείτε να επιλέξετε "Κανένα από αυτά" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε
την απάντησή σας.];]
LOOP cnt := 1 TO 5
|
| IF ((cnt IN (EP089 AnvReaPav))
|   [Unfolding Bracket Sequence]
|   EP094_TotalAmountBenLP (TOTAL AMOUNT IN THE LAST PAYMENT)
Μετά από όλους τους φόρους και εισφορές, πόσο υψηλή ήταν περίπου η κατά μέσο
όρο (καθαρή) πληρωμή από [την πληρωμή ασφάλειας ζωής από ιδιωτική ασφαλιστική
εταιρεία/ την πληρωμή ιδιωτικής ασφάλειας υγείας ή συνταξιοδότησης/ τη διατροφή/
τις τακτικές πληρωμές από φιλανθρωπίες/ τις πληρωμές μακροχρόνιας φροντίδας από
ιδιωτική ασφαλιστική εταιρεία] το ^FLLastYear;;
Ποσό σε ^FLCurr; Μη} συμπεριλάβετε εφάπαξ πληρωμές. Θα ερωτηθούν αργότερα
NUMBER [0..100000000000000000]
| IF (EP094 TotalAmountBenLP = NONRESPONSE)
|   [Unfolding Bracket Sequence]
|   ENDIF
EP090_PeriodPaym (PERIOD RECEIVED REGULAR PAYMENTS)
Ποια περίοδο κάλυπτε αυτή η πληρωμή;
1. Μία εβδομάδα
2. Δύο εβδομάδες
3. Ημερολογιακό μήνα/ 4 εβδομάδες
4. Τρεις μήνες /13 εβδομάδες
5. Έξι μήνες /26 εβδομάδες
6. Ολόκληρο έτος/12 μήνες/52 εβδομάδες
97. Άλλο (καθορίστε)
| IF (EP090 PeriodPavm = a97)
|   [Unfolding Bracket Sequence]
|   EP091_OthPeriodPaym (OTHER PERIOD OF RECEIVING REGULAR PAYMENTS)
|   ΚΑΘΟΡΙΣΤΕ ΑΛΛΟ
|   STRING
|   ENDIF
EP096_MonthsRegPaym (MONTHS RECEIVED REGULAR PAYMENTS)
Συνολικά για πόσους μήνες λάβετε [την πληρωμή ασφάλειας ζωής από ιδιωτική
ασφαλιστική εταιρεία/ την πληρωμή ιδιωτικής ασφάλειας υγείας ή συνταξιοδότησης/
τη διατροφή/ τις τακτικές πληρωμές από φιλανθρωπίες/ τις πληρωμές μακροχρόνιας
φροντίδας από ιδιωτική ασφαλιστική εταιρεία] το ^FLLastYear;;
NUMBER [1..12]
EP092_AddPayments (ADDITIONAL PAYMENTS FOR THIS BENEFIT IN LAST YEAR)

```

Για [την πληρωμή ασφάλειας ζωής από ιδιωτική ασφαλιστική εταιρία/ την πληρωμή ιδιωτικής ασφάλειας υγείας ή ιδιωτική σύνταξη/ τη διατροφή/ τις τακτικές πληρωμές από φιλανθρωπίες/ τις πληρωμές μακροχρόνιας φροντίδας από ιδιωτική ασφαλιστική εταιρία], λάβατε επιπρόσθετες ή εφάπαξ πληρωμές το ^FLLastYear;;

1. Ναι
5. Όχι

IF (EP092 AddPavments = a1)

EP209_AddPaymAT (ADDITIONAL PAYMENTS AFTER TAXES)

Μετά φόρων και εισφορών, πόσα περίπου λάβατε από επιπρόσθετες πληρωμές;

Ποσό σε ^FLCurr;
NUMBER [0..100000000000000000]

IF (EP209 AddPavmAT = NONRESPONSE)

[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

ENDIF

[cnt]

ENDIF

ENDLOOP IF ((MN024 NursinaHome = a1 AND (MN808 AaeRespondent < 76))

EP097_PensClaim (PENSION CLAIMS)

Τώρα θα συζητήσουμε σχετικά με συντάξεις που μπορεί να πάρετε στο μέλλον αλλά **δεν λαμβάνετε επί του παρόντος**. Θα δικαιούστε τουλάχιστον μία σύνταξη από αυτές που υπάρχουν στην κάρτα 28 και την οποία αυτή τη στιγμή δεν λαμβάνετε;

1. Ναι
5. Όχι

IF (EP097 PensClaim = a1)

EP098_TypeOfPension (TYPE OF PENSION YOU WILL BE ENTITLED TO)

Ποιο είδος ή ποια είδη συντάξεων θα δικαιούστε;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ; Ο ΕΡΕΥΝΩΜΕΝΟΣ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΜΗ ΛΑΜΒΑΝΕΙ ήδη ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΣΥΝΤΑΞΕΙΣ

SET OF 1. Σύνταξη γήρατος από Ταμείο ή Δημόσιο - Κύρια ή/και Επικουρική

3. Σύνταξη αναπηρίας από Ταμείο ή Δημόσιο - Κύρια ή/και Επικουρική

4. Ιδιωτική (επαγγελματική) σύνταξη

LOOP cnt := 1 TO 5

IF ((cnt IN (EP098 TvpeOfPension))

EP102_CompVolun (COMPULSORY OF VOLUNTARY PLAN OR FUND)

Είναι η συμμετοχή σας σε αυτή τη [Σύνταξη γήρατος από Ταμείο ή Δημόσιο - Κύρια ή Επικουρική/ Σύνταξη αναπηρίας από Ταμείο ή Δημόσιο - Κύρια ή Επικουρική/ Ιδιωτική (επαγγελματική) σύνταξη] υποχρεωτική ή προαιρετική;

1. Υποχρεωτική
2. Προαιρετική

EP103_YrsContrToPlan (YEARS CONTRIBUTING TO PLAN)

Πόσα χρόνια συνεισφέρατε σε αυτή [Σύνταξη γήρατος από Ταμείο ή Δημόσιο - Κύρια ή/και Επικουρική/ Δημόσια σύνταξη πρόωρης συνταξιοδότησης/ Σύνταξη αναπηρίας από Ταμείο ή Δημόσιο - Κύρια ή/και Επικουρική/ Ιδιωτική (επαγγελματική) σύνταξη/ Ιδιωτική (επαγγελματική) σύνταξη πρόωρης συνταξιοδότησης]?

Συνεισφορές του εργοδότη θα πρέπει επίσης να μετράνε

NUMBER [0..75]

CHECK: (EP103_YrsContrToPlan <= MN808_AgeRespondent) [Ο αριθμός πρέπει να είναι μικρότερος από ή ίσος με την ηλικία του ερευνώμενου. Εάν η ηλικία είναι σωστή, παρακαλώ πιέστε ""suppress"" και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση.;]

EP106_ExpRetAge (EXPECTED AGE TO COLLECT THIS PENSION)

Σε ποια ηλικία προσδοκάτε εσείς ο ίδιος να αρχίσετε να λαμβάνετε αυτή τη σύνταξη για πρώτη φορά;

NUMBER [30..75]

CHECK: (NOT((EP106_ExpRetAge < MN808_AgeRespondent AND (EP106_ExpRetAge = RESPONSE))) [*Η αναμενόμενη ηλικία πρέπει να είναι μεγαλύτερη από ή ίση με τη σημερινή ηλικία. Αν η ηλικία είναι σωστή, παρακαλώ πιέστε "Suppress" και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση;*]
 IF (EP005 CurrentJobSit = a2)

**EP609_PWExpPensStatAge** (EXPECTED AMOUNT OF PENSION BENEFIT)

Σκεφτείτε παρακαλώ το χρόνο κατά τον οποίο θα ξεκινήσετε να λαμβάνετε αυτή τη σύνταξη. Πόση θα είναι η πρώτη μηνιαία σύνταξη μετά φόρων από τη [*Σύνταξη γήρατος από Ταμείο ή Δημόσιο - Κύρια ή/και Επικουρική/ Δημόσια σύνταξη πρόωρης συνταξιοδότησης/ Σύνταξη αναπηρίας από Ταμείο ή Δημόσιο - Κύρια ή/και Επικουρική/ Ιδιωτική (επαγγελματική) σύνταξη/ Ιδιωτική (επαγγελματική) σύνταξη πρόωρης συνταξιοδότησης;*]

Ποσό σε ^FLCurr;

NUMBER [0..10000000000000000]

ENDIF

[cnt]

ENDIF

ENDLOOP

ENDIF

ENDIF

EP210_IntCheck (WHO ANSWERED SECTION EP)

ΠΟΙΟΣ ΑΠΑΝΤΗΣΕ ΣΤΙΣ ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΣΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΤΜΗΜΑ;

1. Ο/ η ερευνώμενος/ η μόνο
2. Ο/ η ερευνώμενος/ η και ο/ η πληρεξούσιος
3. Ο/ η πληρεξούσιος μόνο

ENDIF

IF (((IT IN (Test) OR (ALL IN (Test))))



IF (MN101 Lonaitudinal = 0)

**IT005_Continue** (INTRO IT MODULE)

Τώρα πρόκειται να μιλήσουμε για υπολογιστές

1. Συνεχίστε

IF (Sec EP.EP005 CurrentJobSit = a2)

**IT001_PC_work** (CURRENT JOB REQUIRES COMPUTER)

Απαιτεί τη τρέχουσα εργασία σας τη χρήση υπολογιστή;

Ο υπολογιστής μπορεί να είναι ένα PC (προσωπικός υπολογιστής), ή ένα tablet (I-Pad ή κάτι παρόμοιο), ή ένα smartphone (με σύνδεση στο ίντερνετ)

1. Ναι
5. Όχι

ELSE



IF (Sec EP.EP005 CurrentJobSit = a1)

**IT002_PC_work** (LAST JOB REQUIRED COMPUTER)

Απαιτούσε η τελευταία εργασία σας πριν τη συνταξιοδότηση τη χρήση υπολογιστή;

Ο υπολογιστής μπορεί να είναι ένα PC (προσωπικός υπολογιστής), ή ένα tablet (I-Pad ή κάτι παρόμοιο), ή ένα smartphone (με σύνδεση στο ίντερνετ)

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF



ENDIF

IT003_PC_skills (PC skills)

Πως θα αξιολογούσατε τις ικανότητές σας στους υπολογιστές; Θα λέγατε ότι είναι...

Διαβάστε έως το τέλος;; Ο υπολογιστής μπορεί να είναι ένα PC(προσωπικός υπολογιστής), ή μια ταμπλέτα (tablet iPad ή παρόμοιο), ή ένα εξυπνο κινητό τηλέφωνο (με πρόσβαση στο διαδίκτυο)

1. Άριστες
2. Πολύ καλές
3. Καλές
4. Μέτριες
5. Κακές
6. Ποτέ δεν χρησιμοποίησα έναν υπολογιστή (MONAXA AYΘOPMHTA)

ENDIF

IT004_UseWWW (USE WORLD WIDE WEB)

Στη διάρκεια των τελευταίων 7 ημερών, έχετε χρησιμοποιήσει το διαδίκτυο για ηλεκτρονικά μηνύματα, για αναζήτηση πληροφοριών, για αγορές, ή για οποιοδήποτε άλλο σκοπό τουλάχιστον μία φορά;

Οποιοσδήποτε άλλος σκοπός περιλαμβάνει συνομιλίες μέσω διαδικτύου, κοινωνικά δίκτυα, βιντεοκλήσεις κ.λπ.

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

IF (((GS IN (Test) OR ((ALL IN (Test))))



GS700_Intro (INTRO HANDGRIP MEASURED)

Τώρα θα ήθελα να αξιολογήσω τη δύναμη του χεριού σας με μία άσκηση σύσφιξης. Θα σας ζητήσω να σφίξετε αυτή τη χειρολαβή όσο πιο δυνατά μπορείτε, μόνο για λίγα δευτερόλεπτα και μετά να την αφήσετε. Θα σας την παρουσιάσω τώρα.

Παρουσιάστε τη μέτρηση της σύσφιξης χειρολαβής Εκκίνηση ενός **τμήματος χωρίς πληρεξούσιο**. Δεν επιτρέπεται πληρεξούσιος. Αν ο ερευνώμενος δεν είναι ικανός να κάνει το τεστ μόνος του, παρακαλώ πιέστε **CTRL-K** σε κάθε ερώτηση.

1. Συνεχίστε

GS701_Willingness (WILLING TO HAVE HANDGRIP MEASURED)

Θα πάρω δύο μετρήσεις εναλλάξ από το δεξί και το αριστερό χέρι σας.

Θα θέλατε να μετρηθεί η σύσφιξη του χεριού σας;

1. Ο Ε συμφωνεί να κάνει τη μέτρηση
2. Ο Ε αρνείται να κάνει τη μέτρηση
3. Ο Ε αδυνατεί να κάνει τη μέτρηση

IF ((GS701 Willinanness = a2 OR (GS701 Willinanness = a3))



GS010_WhyNotCompl (WHY NOT COMPLETED GS TEST)

Γιατί ο Ε δεν ολοκλήρωσε το τεστ δύναμης χειρολαβής; Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

1. Ο Ε ένοιωσε ότι δεν είναι ασφαλές
2. Ο Ερευνητής ένοιωσε ότι δεν είναι ασφαλές
3. Ο Ε αρνήθηκε, δε δόθηκε λόγος
4. Ο Ε προσπάθησε αλλά δεν κατάφερε να ολοκληρώσει το τεστ
5. Ο Ε δεν κατάλαβε τις οδηγίες
6. Ο Ε έχει υποστεί εγχείρηση, τραύμα, οίδημα κλπ και στα δύο χέρια τους τελευταίους 6 μήνες
97. Άλλο (προσδιορίστε)

IF ((a97 IN (GS010 WhvNotCompl))



GS011_OthReason (OTHER REASON)

ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΤΕ ΤΟΝ ΑΛΛΟ ΛΟΓΟ
STRING

ENDIF

ENDIF

IF (NOT((GS701_Willingness = a2 OR (GS701_Willingness = a3))))


GS002_RespStatus (RECORD RESPONDENT STATUS)

ΚΑΤΑΓΡΑΦΤΕ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ/ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΩΜΕΝΟΥ/ΗΣ

1. Ο/Η ερευνώμενος/η χρησιμοποιεί και τα δύο χέρια
2. Ο/Η ερευνώμενος/η δεν μπορεί να χρησιμοποιήσει το δεξι χέρι
3. Ο/Η ερευνώμενος/η δεν μπορεί να χρησιμοποιήσει το αριστερό χέρι

ENDIF

IF ((GS701 Willinass = a2 OR (GS701 Willinass = a3))


GS003_StopTest (END OF TEST BECAUSE RESPONDENT IS UNABLE OR NOT WILLING TO DO TEST)

Ο ΕΡΕΥΝΗΤΗΣ ΣΤΑΜΑΤΑ ΤΗ ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ

ΝΑ ΜΗ ΛΗΦΘΕΙ ΚΑΜΙΑ ΜΕΤΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΦΙΓΞΗΣ ΤΟΥ ΧΕΡΙΟΥ

1. Συνεχίστε

ENDIF

IF (NOT((GS701 Willinass = a2 OR (GS701 Willinass = a3)))



IF (GS002 RespStatus = a1)


GS004_DominantHand (DOMINANT HAND)

Ποιο είναι το δυνατό σας χέρι;

Η φυσική αμφιδεξιότητα είναι μια κατάσταση που από τη γέννηση επιτρέπει με ίση επιδεξιότητα τη χρήση και του αριστερού και του δεξιού χεριού, δίχως προσαρμογή.

1. Δεξι χέρι
2. Αριστερό χέρι
3. Αμφιδεξιότητα

ENDIF

GS705_IntroTest (INTRODUCTION TO TEST)

Περάστε στο βιβλιάριο καταγραφής και ακολουθείτε τις οδηγίες για τη μέτρηση σύσφιξης χειρολαβής. Πιέστε '1. Συνεχίστε' μετά τη μέτρηση.

1. Συνεχίστε

IF ((GS002 RespStatus = a1 OR (GS002 RespStatus = a2))


GS006_FirstLHand (FIRST MEASUREMENT, LEFT HAND)

ΑΡΙΣΤΕΡΟ ΧΕΡΙ, ΠΡΩΤΗ ΜΕΤΡΗΣΗ

ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΣΤΟΝ ΠΛΗΣΙΕΣΤΕΡΟ ΑΚΕΡΑΙΟ ΑΡΙΘΜΟ
NUMBER [0..100]

ENDIF

IF ((GS002 RespStatus = a1 OR (GS002 RespStatus = a3))


GS008_FirstRHand (FIRST MEASUREMENT, RIGHT HAND)

ΔΕΞΙ ΧΕΡΙ, ΠΡΩΤΗ ΜΕΤΡΗΣΗ

ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΣΤΟΝ ΠΛΗΣΙΕΣΤΕΡΟ ΑΚΕΡΑΙΟ ΑΡΙΘΜΟ
NUMBER [0..100]

ENDIF

IF ((GS002 RespStatus = a1 OR (GS002 RespStatus = a2))


GS007_SecondLHand (SECOND MEASUREMENT, LEFT HAND)

ΑΡΙΣΤΕΡΟ ΧΕΡΙ , ΔΕΥΤΕΡΗ ΜΕΤΡΗΣΗ

ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΣΤΟΝ ΠΛΗΣΙΕΣΤΕΡΟ ΑΚΕΡΑΙΟ ΑΡΙΘΜΟ
NUMBER [0..100]

IF (GS007 SecondLHand = RESPONSE)



CHECK: (NOT((GS007_SecondLHand <= GS006_FirstLHand - 20 OR
(GS007_SecondLHand >= GS006_FirstLHand20))) [Η διαφορά μεταξύ της πρώτης

και της δεύτερης μέτρησης με το αριστερό χέρι είναι πολύ μεγάλη: έχετε εισάγει τους σωστούς αριθμούς;;]

ENDIF

ENDIF

IF ((GS002 RespStatus = a1 OR (GS002 RespStatus = a3))

GS009_SecondRHand (SECOND MEASUREMENT, RIGHT HAND)

ΔΕΞΙ ΧΕΡΙ , ΔΕΥΤΕΡΗ ΜΕΤΡΗΣΗ

ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΣΤΟΝ ΠΛΗΣΙΕΣΤΕΡΟ ΑΚΕΡΑΙΟ ΑΡΙΘΜΟ
NUMBER [0..100]

IF (GS009 SecondRHand = RESPONSE)

CHECK: (NOT((GS009_SecondRHand <= GS008_FirstRHand - 20 OR
(GS009_SecondRHand >= GS008_FirstRHand20))) *[Η διαφορά μεταξύ της πρώτης
και της δεύτερης μέτρησης με το αριστερό χέρι είναι πολύ μεγάλη: έχετε εισάγει
τους σωστούς αριθμούς;R;]*

ENDIF

ENDIF

GS012_Effort (HOW MUCH EFFORT R GAVE)

Πόση προσπάθεια κατέβαλε ο Ε σε αυτή τη μέτρηση;

1. Ο Ε κατέβαλε πλήρη προσπάθεια
2. Ο Ε δεν μπόρεσε να καταβάλει πλήρη προσπάθεια από ασθένεια, πόνο, ή άλλα συμπτώματα ή δυσφορίες
3. Ο Ε δε φάνηκε να καταβάλει πλήρη προσπάθεια, αλλά δεν ήταν φανερός ο λόγος γι' αυτό

GS013_Position (THE POSITION OF R FOR THIS TEST)

Ποια ήταν η θέση του Ε γι' αυτό το τεστ;

1. Στεκόταν
2. Καθόταν
3. Ήταν ξαπλωμένος

GS014_RestArm (R RESTED HIS/HER ARMS ON A SUPPORT)

Στήριξε ο/η Ε τα χέρια του/της σε κάποιο στήριγμα ενώ έκανε το τεστ;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

ENDIF

IF (((SP IN (Test) OR (ALL IN (Test))))

SP001_Intro (INTRODUCTION SP)

Οι επόμενες ερωτήσεις είναι σχετικά με τη βοήθεια που πιθανόν έχετε δώσει σε άτομα που γνωρίζετε ή που πιθανόν έχετε λάβει από άτομα που γνωρίζετε.

1. Συνεχίστε

SP002_HelpFrom (RECEIVED HELP FROM OTHERS)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 29. Σκεπτόμενος/η τους τελευταίους δώδεκα μήνες, έχει παράσχει κάποιο μέλος της οικογένειας εκτός νοικοκυριού, κάποιος φίλος ή γείτονας σε εσάς οποιοδήποτε είδους βοήθεια που αναφέρεται σε αυτή την κάρτα;

1. Ναι
5. Όχι

IF (SP002 HelpFrom = a1)

SP003_FromWhoHelp (WHO GAVE YOU HELP)

Ποιο *[άλλο]* μέλος της οικογένειας εκτός του νοικοκυριού, φίλος ή γείτονας σας έχει βοηθήσει εσάς κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες;

1. Σύζυγος/Σύντροφος
2. Μητέρα
3. Πατέρας

4. Πεθερά
5. Πεθερός
6. Μητριά
7. Πατριός
8. Αδερφός
9. Αδελφή
10. Παιδί
11. Υιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου
12. Γαμπρός
13. Νύφη
14. Εγγόνι
15. Παππούς-γιαγιά
16. Θεία
17. Θείος
18. Ανηψιά
19. Ανηψιός
20. Άλλος συγγενής
21. Φίλος
22. (Πρώην)συνάδελφος/συνεργάτης
23. Γείτονας
24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος
25. Ιερέας ή άλλος κληρικός
26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά
27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι
96. Τίποτε από αυτά

IF ((SP003 FromWhoHelp = a10 OR (SP003 FromWhoHelp = a11))



SP027_WhatChild (WHAT CHILD GIVEN FINANCIAL GIFT)

Ποιο παιδί;
 ^FLChild[1];
 ^FLChild[2];
 ^FLChild[3];
 ^FLChild[4];
 ^FLChild[5];
 ^FLChild[6];
 ^FLChild[7];
 ^FLChild[8];
 ^FLChild[9];
 ^FLChild[10];
 ^FLChild[11];
 ^FLChild[12];
 ^FLChild[13];
 ^FLChild[14];
 ^FLChild[15];
 ^FLChild[16];
 ^FLChild[17];
 ^FLChild[18];
 ^FLChild[19];
 ^FLChild[20];
 96. Άλλο παιδί;

IF (SP027 WhatChild = a96)



SP023_NameOthChild (NAME OTHER CHILD)

Σημειώστε το όνομα του παιδιού
 STRING

ENDIF

ELSE



IF (FoundAPotentialMatchinaSNMember = 1)



SP028_WhatSNmember (WHAT SNMEMBER GIVEN FINANCIAL GIFT)

Είναι η *[{Συγγένεια}]* που αναφέρατε νωρίτερα;

^FLSNmember[1];
 ^FLSNmember[2];
 ^FLSNmember[3];
 ^FLSNmember[4];
 ^FLSNmember[5];
 ^FLSNmember[6];
 ^FLSNmember[7];
 96. Άλλο άτομο;

ENDIF

ENDIF

SP004_TypesOfHelp (WHICH TYPES OF HELP)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 29. Ποιους τύπους βοήθειας παρείχε αυτό το άτομο τους τελευταίους δώδεκα μήνες;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

SET OF 1. προσωπική φροντίδα, όπως ντύσιμο, μπάνιο ή ντους, φαγητό, σήκωμα ή ξάπλωμα στο κρεβάτι, χρήση της τουαλέτας

2. πρακτική βοήθεια στο νοικοκυριό, όπως οικιακές επισκευές, κηπευτική, μετακινήσεις, ψώνια, δουλειές του σπιτιού

3. βοήθεια με γραφειοκρατικά θέματα, όπως συμπλήρωση σε φόρμες, τακτοποίηση οικονομικών ή νομικών ζητημάτων

SP005_HowOftenHelpRec (HOW OFTEN RECEIVED HELP FROM THIS PERSON)

Κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες, πόσο συχνά συνολικά, δεχθήκατε εσείς τέτοια βοήθεια από αυτό το άτομο; Ήταν ...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Σχεδόν κάθε μέρα
2. Σχεδόν κάθε εβδομάδα
3. Σχεδόν κάθε μήνα
4. Λιγότερο συχνά

IF (biIndex <> 3)



SP007_OtherHelper (ANY OTHER HELPER FROM OUTSIDE THE HOUSEHOLD)

(Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 29) Υπάρχει κάποιο άλλο μέλος της οικογένειας εκτός του νοικοκυριού, φίλος ή γείτονας που παρείχε σε εσάς προσωπική φροντίδα ή βοήθεια για το νοικοκυριό;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

[1] LOOP cnt1 := 2 TO 3



IF (HelpFromOther[cnt1 - 1].SP007 OtherHelper = a1)



SP003_FromWhoHelp (WHO GAVE YOU HELP)

Ποιο *[άλλο]* μέλος της οικογένειας εκτός του νοικοκυριού, φίλος ή γείτονας σας έχει βοηθήσει εσάς κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες;

1. Σύζυγος/Σύντροφος
2. Μητέρα
3. Πατέρας
4. Πεθερά
5. Πεθερός
6. Μητριά
7. Πατριός
8. Αδερφός
9. Αδελφή
10. Παιδί
11. Υιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου
12. Γαμπρός
13. Νύφη
14. Εγγόνι
15. Παππούς-γιαγιά
16. Θεία

17. Θεϊός
 18. Ανηψιά
 19. Ανηψιός
 20. Άλλος συγγενής
 21. Φίλος
 22. (Πρώην)συνάδελφος/συνεργάτης
 23. Γείτονας
 24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος
 25. Ιερέας ή άλλος κληρικός
 26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά
 27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι
 96. Τίποτε από αυτά

IF ((SP003 FromWhoHelp = a10 OR (SP003 FromWhoHelp = a11))



SP027_WhatChild (WHAT CHILD GIVEN FINANCIAL GIFT)

Ποιο παιδί;
 ^FLChild[1];
 ^FLChild[2];
 ^FLChild[3];
 ^FLChild[4];
 ^FLChild[5];
 ^FLChild[6];
 ^FLChild[7];
 ^FLChild[8];
 ^FLChild[9];
 ^FLChild[10];
 ^FLChild[11];
 ^FLChild[12];
 ^FLChild[13];
 ^FLChild[14];
 ^FLChild[15];
 ^FLChild[16];
 ^FLChild[17];
 ^FLChild[18];
 ^FLChild[19];
 ^FLChild[20];
 96. Άλλο παιδί;

IF (SP027 WhatChild = a96)



SP023_NameOthChild (NAME OTHER CHILD)

Σημειώστε το όνομα του παιδιού
 STRING

ENDIF

ELSE



IF (FoundAPotentialMatchinaSNMember = 1)



SP028_WhatSNmember (WHAT SNMEMBER GIVEN FINANCIAL GIFT)

Είναι η *[{Συγγένεια}]* που αναφέρατε νωρίτερα;
 ^FLSNmember[1];
 ^FLSNmember[2];
 ^FLSNmember[3];
 ^FLSNmember[4];
 ^FLSNmember[5];
 ^FLSNmember[6];
 ^FLSNmember[7];
 96. Άλλο άτομο;

ENDIF

ENDIF

SP004_TypesOfHelp (WHICH TYPES OF HELP)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 29. Ποιους τύπους βοήθειας παρείχε αυτό το άτομο τους τελευταίους δώδεκα μήνες;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

SET OF 1. προσωπική φροντίδα, όπως ντύσιμο, μπάνιο ή ντους, φαγητό, σήκωμα ή ξάπλωμα στο κρεβάτι, χρήση της τουαλέτας

2. πρακτική βοήθεια στο νοικοκυριό, όπως οικιακές επισκευές, κηπευτική, μετακινήσεις, ψώνια, δουλειές του σπιτιού

3. βοήθεια με γραφειοκρατικά θέματα, όπως συμπλήρωση σε φόρμες, τακτοποίηση οικονομικών ή νομικών ζητημάτων

SP005_HowOftenHelpRec (HOW OFTEN RECEIVED HELP FROM THIS PERSON)

Κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες, πόσο συχνά συνολικά, δεχθήκατε εσείς τέτοια βοήθεια από αυτό το άτομο; Ήταν ...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Σχεδόν κάθε μέρα
2. Σχεδόν κάθε εβδομάδα
3. Σχεδόν κάθε μήνα
4. Λιγότερο συχνά

IF (niIndex <> 3)



SP007_OtherHelper (ANY OTHER HELPER FROM OUTSIDE THE HOUSEHOLD)

(Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 29) Υπάρχει κάποιο άλλο μέλος της οικογένειας εκτός του νοικοκυριού, φίλος ή γείτονας που παρείχε σε εσάς προσωπική φροντίδα ή βοήθεια για το νοικοκυριό;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

[cnt1]

ENDIF

ENDLOOP

ENDIF

SP008_GiveHelp (GIVEN HELP IN THE TIME SINCE THE LAST INTERVIEW)

Τώρα θα ήθελα να σας ρωτήσω σχετικά με τη βοήθεια που **δώσατε** εσείς σε άλλους.

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 29. Κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες, έχετε εσείς

προσωπικά παράσχει οποιοδήποτε είδους βοήθεια που υπάρχει σε αυτή την κάρτα σε κάποιο μέλος της οικογένειας εκτός του νοικοκυριού, σε φίλο ή γείτονα;

Η ΕΡΩΤΗΣΗ ΔΕΝ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΤΗ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΤΩΝ ΕΓΓΟΝΙΩΝ. ΑΥΤΟ ΘΑ ΕΡΩΤΗΘΕΙ ΑΡΓΟΤΕΡΑ ΣΤΗΝ ΕΡΩΤΗΣΗ SP014

1. Ναι
5. Όχι

IF (SP008 GiveHelp = a1)



SP009_ToWhomGiveHelp (TO WHOM DID YOU GIVE HELP)

Ποιο **[άλλο]** μέλος της οικογένειας εκτός του νοικοκυριού, φίλο ή γείτονα έχετε βοηθήσει **[περισσότερο συχνά]** κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες;

1. Σύζυγος/Σύντροφος
2. Μητέρα
3. Πατέρας
4. Πεθερά
5. Πεθερός
6. Μητριά
7. Πατριός
8. Αδερφός
9. Αδελφή
10. Παιδί
11. Υιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου
12. Γαμπρός
13. Νύφη
14. Εγγόνι
15. Παππούς-γιαγιά
16. Θεία
17. Θείος

- 18. Ανηψιά
- 19. Ανηψιός
- 20. Άλλος συγγενής
- 21. Φίλος
- 22. (Πρώην)συνάδελφος/συνεργάτης
- 23. Γείτονας
- 24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος
- 25. Ιερέας ή άλλος κληρικός
- 26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά
- 27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι
- 96. Τίποτε από αυτά

IF ((SP009 ToWhomGiveHelp = a10 OR (SP009 ToWhomGiveHelp = a11))



SP029_WhatChild (WHAT CHILD GIVEN FINANCIAL GIFT)

Ποιο παιδί;
 ^FLChild[1];
 ^FLChild[2];
 ^FLChild[3];
 ^FLChild[4];
 ^FLChild[5];
 ^FLChild[6];
 ^FLChild[7];
 ^FLChild[8];
 ^FLChild[9];
 ^FLChild[10];
 ^FLChild[11];
 ^FLChild[12];
 ^FLChild[13];
 ^FLChild[14];
 ^FLChild[15];
 ^FLChild[16];
 ^FLChild[17];
 ^FLChild[18];
 ^FLChild[19];
 ^FLChild[20];
 96. Άλλο παιδί;

IF (SP029 WhatChild = a96)



SP024_NameOthChild (NAME OTHER CHILD)

Σημειώστε το όνομα του παιδιού
 STRING

ENDIF

ELSE



IF (FoundAPotentialMatchinaSNMember = 1)



SP030_WhatSNmember (WHAT SNMEMBER GIVEN FINANCIAL GIFT)

Είναι αυτή μια [Συγγένεια] που αναφέρατε νωρίτερα;
 ^FLSNmember[1];
 ^FLSNmember[2];
 ^FLSNmember[3];
 ^FLSNmember[4];
 ^FLSNmember[5];
 ^FLSNmember[6];
 ^FLSNmember[7];
 96. Άλλο άτομο;

ENDIF

ENDIF

SP010_TypesOfHelpGiven (WHICH TYPES OF HELP)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 29. Ποιους τύπους βοήθειας έχετε δώσει σε αυτό το άτομο τους τελευταίους δώδεκα μήνες;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

- SET OF 1. προσωπική φροντίδα, όπως ντύσιμο, μπάνιο ή ντους, φαγητό, σήκωμα ή ξάπλωμα στο κρεβάτι, χρήση της τουαλέτας
 2. πρακτική βοήθεια στο νοικοκυριό, όπως οικιακές επισκευές, κηπευτική, μετακινήσεις, ψώνια, δουλειές του σπιτιού
 3. βοήθεια με γραφειοκρατικά θέματα, όπως συμπλήρωση σε φόρμες, τακτοποίηση οικονομικών ή νομικών ζητημάτων

SP011_HowOftGiveHelp (HOW OFTEN GIVE HELP)

Κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες, πόσο συχνά, συνολικά, παρείχατε τέτοια βοήθεια σε αυτό το άτομο; Ήταν...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Σχεδόν κάθε μέρα
2. Σχεδόν κάθε εβδομάδα
3. Σχεδόν κάθε μήνα
4. Λιγότερο συχνά

IF (piIndex <> 3)



SP013_GiveHelpToOth (HAVE YOU GIVEN HELP TO OTHERS)

(Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 29). Υπάρχει κάποιο άλλο μέλος της οικογένειας εκτός του νοικοκυριού, φίλος ή γείτονας που έχετε παράσχει προσωπική φροντίδα ή βοήθεια για το νοικοκυριό;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

||11 LOOP cnt2 := 2 TO 3



IF (HelpFromOutside[cnt2 - 1].SP013 GiveHelpToOth = a1)



SP009_ToWhomGiveHelp (TO WHOM DID YOU GIVE HELP)

Ποιο [άλλο] μέλος της οικογένειας εκτός του νοικοκυριού, φίλο ή γείτονα έχετε βοηθήσει [περισσότερο συχνά] κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες;

1. Σύζυγος/Σύντροφος
2. Μητέρα
3. Πατέρας
4. Πεθερά
5. Πεθερός
6. Μητριά
7. Πατριός
8. Αδερφός
9. Αδελφή
10. Παιδί
11. Υιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου
12. Γαμπρός
13. Νύφη
14. Εγγόνι
15. Παππούς-γιαγιά
16. Θεία
17. Θείος
18. Ανηψιά
19. Ανηψιός
20. Άλλος συγγενής
21. Φίλος
22. (Πρώην)συνάδελφος/συνεργάτης
23. Γείτονας
24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος
25. Ιερέας ή άλλος κληρικός
26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά
27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι
96. Τίποτε από αυτά

| IF ((SP009 ToWhomGiveHelp = a10 OR (SP009 ToWhomGiveHelp = a11))



SP029_WhatChild (WHAT CHILD GIVEN FINANCIAL GIFT)

Ποιο παιδί;
 ^FLChild[1];
 ^FLChild[2];
 ^FLChild[3];
 ^FLChild[4];
 ^FLChild[5];
 ^FLChild[6];
 ^FLChild[7];
 ^FLChild[8];
 ^FLChild[9];
 ^FLChild[10];
 ^FLChild[11];
 ^FLChild[12];
 ^FLChild[13];
 ^FLChild[14];
 ^FLChild[15];
 ^FLChild[16];
 ^FLChild[17];
 ^FLChild[18];
 ^FLChild[19];
 ^FLChild[20];
 96. Άλλο παιδί;

IF (SP029 WhatChild = a96)



SP024_NameOthChild (NAME OTHER CHILD)

Σημειώστε το όνομα του παιδιού
 STRING

| ENDIF

| ELSE



| IF (FoundAPotentialMatchinaSNMember = 1)



SP030_WhatSNmember (WHAT SNMEMBER GIVEN FINANCIAL GIFT)

Είναι αυτή μια [Συγγένεια] που αναφέρατε νωρίτερα;
 ^FLSNmember[1];
 ^FLSNmember[2];
 ^FLSNmember[3];
 ^FLSNmember[4];
 ^FLSNmember[5];
 ^FLSNmember[6];
 ^FLSNmember[7];
 96. Άλλο άτομο;

| ENDIF

ENDIF

SP010_TypesOfHelpGiven (WHICH TYPES OF HELP)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 29. Ποιους τύπους βοήθειας έχετε δώσει σε αυτό το άτομο τους τελευταίους δώδεκα μήνες;
 Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;
 SET OF 1. προσωπική φροντίδα, όπως ντύσιμο, μπάνιο ή ντους, φαγητό, σήκωμα ή ξάπλωμα στο κρεβάτι, χρήση της τουαλέτας
 2. πρακτική βοήθεια στο νοικοκυριό, όπως οικιακές επισκευές, κηπευτική, μετακινήσεις, ψώνια, δουλειές του σπιτιού
 3. βοήθεια με γραφειοκρατικά θέματα, όπως συμπλήρωση σε φόρμες, τακτοποίηση οικονομικών ή νομικών ζητημάτων

SP011_HowOftGiveHelp (HOW OFTEN GIVE HELP)

Κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες, πόσο συχνά, συνολικά, παρείχατε τέτοια βοήθεια σε αυτό το άτομο; Ήταν...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Σχεδόν κάθε μέρα
2. Σχεδόν κάθε εβδομάδα
3. Σχεδόν κάθε μήνα
4. Λιγότερο συχνά

IF (piIndex <> 3)



SP013_GiveHelpToOth (HAVE YOU GIVEN HELP TO OTHERS)

(Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 29). Υπάρχει κάποιο άλλο μέλος της οικογένειας εκτός του νοικοκυριού, φίλος ή γείτονας που έχετε παράσχει προσωπική φροντίδα ή βοήθεια για το νοικοκυριό;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

[cnt2]

ENDIF

ENDLOOP

ENDIF

IF ((Sec CH.CH021 NoGrandChild > 0 OR (MN039 NumGrCh > 0))



SP014_LkAftGrCh (LOOK AFTER GRANDCHILDREN)

Κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες, έχετε φροντίσει τακτικά ή περιστασιακά [το εγγόνι σας/ τα εγγόνια σας] χωρίς την παρουσία των γονιών του/τους;

1. Ναι
5. Όχι

IF (SP014 LkAftGrCh = a1)



SP015_ParentLkAftGrChild (PARENTS FROM GRANDCHILDREN)

Ποιο από τα παιδιά σας [είναι ο γονέας του εγγονιού/ είναι οι γονείς των εγγονιών] έχετε φροντίσει;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

SET OF ^FLChild[1];

^FLChild[2];

^FLChild[3];

^FLChild[4];

^FLChild[5];

^FLChild[6];

^FLChild[7];

^FLChild[8];

^FLChild[9];

^FLChild[10];

^FLChild[11];

^FLChild[12];

^FLChild[13];

^FLChild[14];

^FLChild[15];

^FLChild[16];

^FLChild[17];

^FLChild[18];

^FLChild[19];

^FLChild[20];

21. αποθανόν(όντα) παιδί(α);

LOOP cnt3 := 1 TO 20



IF ((cnt3 IN (SP015 ParentLkAftGrChild))



SP016_HowOftGrCh (HOW OFTEN DO YOU LOOK AFTER GRANDCHILDREN)

Κατά μέσο όρο, πόσο συχνά φροντίζετε το/τα παιδί(ά) του ^FLChildName;
κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες; Ήταν ..

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Σχεδόν κάθε μέρα
2. Σχεδόν κάθε εβδομάδα
3. Σχεδόν κάθε μήνα
4. Λιγότερο συχνά

[cnt3]

ENDIF

ENDLOOP

ENDIF

ENDIF

IF (MN013 HHSize > 1)

SP018_GiveHelpInHH (GIVEN HELP TO SOMEONE IN THE HOUSEHOLD)

Ας μιλήσουμε τώρα σχετικά με τη βοήθεια μέσα στο νοικοκυριό σας. Υπάρχει κάποιος που ζει σε αυτό το νοικοκυριό τον οποίο βοηθήσατε τακτικά κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες με προσωπική φροντίδα, όπως πλύσιμο, το να σηκώνετε από το κρεβάτι, ή ντύσιμο;

ΜΕ ΤΟΝ ΟΡΟ ΤΑΚΤΙΚΑ ΕΝΝΟΟΥΜΕ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ Η ΣΧΕΔΟΝ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ ΤΡΙΩΝ ΜΗΝΩΝ. ΔΕΝ ΘΕΛΟΥΜΕ ΝΑ ΠΡΟΣΜΕΤΡΗΣΟΥΜΕ ΒΟΗΘΕΙΑ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΒΡΑΧΥΧΡΟΝΙΑΣ ΑΣΘΕΝΕΙΑΣ ΜΕΛΩΝ ΤΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ.

1. Ναι
5. Όχι

IF (SP018 GiveHelpInHH = a1)

SP019_ToWhomGiveHelpInHH (TO WHOM GIVEN HELP IN THIS HOUSEHOLD)

Ποιος/α είναι αυτός/ή

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

SET OF 1. Σύζυγος/Σύντροφος

2. Μητέρα
3. Πατέρας
4. Πεθερά
5. Πεθερός
6. Μητριά
7. Πατριός
8. Αδερφός
9. Αδελφή
10. Παιδί
11. Γιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου
12. Γαμπρός
13. Νύφη
14. Εγγόνι
15. Παππούς-γιαγιά
16. Θεία
17. Θεϊός
18. Ανηψιά
19. Ανηψιός
20. Άλλος συγγενής
21. Φίλος
22. (Πρώην)συνάδελφος/συνεργάτης
23. Γείτονας
24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος
25. Ιερέας ή άλλος κληρικός
26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά
27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι
96. Τίποτε από αυτά

CHECK: (NOT((count(SP019_ToWhomGiveHelpInHH) > 1 AND ((96 IN (SP019_ToWhomGiveHelpInHH)))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "Κανένα από αυτά" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας.];

IF (((a10 IN (SP019_ToWhomGiveHelpInHH) OR ((a11 IN (SP019_ToWhomGiveHelpInHH))))

```

-
SP031_WhatChild (WHAT CHILD GIVEN FINANCIAL GIFT)
  Ποιο/α Παιδί(ιά);
  SET OF ^FLChild[1];
  ^FLChild[2];
  ^FLChild[3];
  ^FLChild[4];
  ^FLChild[5];
  ^FLChild[6];
  ^FLChild[7];
  ^FLChild[8];
  ^FLChild[9];
  ^FLChild[10];
  ^FLChild[11];
  ^FLChild[12];
  ^FLChild[13];
  ^FLChild[14];
  ^FLChild[15];
  ^FLChild[16];
  ^FLChild[17];
  ^FLChild[18];
  ^FLChild[19];
  ^FLChild[20];
  96. Άλλο παιδί;

  IF ((a96 IN (SP031 WhatChild))
-
SP025_NameOthChild (NAME OTHER CHILD)
  ΣΗΜΕΙΩΣΤΕ ΤΟ ΟΝΟΜΑ ΤΟΥ ΠΑΙΔΙΟΥ
  STRING
-
  ENDIF
-
  ELSE
-
  IF (FoundAPotentialMatchinaSNMember = 1)
-
SP032_WhatSNmember (WHAT SNMEMBER GIVEN FINANCIAL GIFT)
  Είναι εκείνο/α το/τα άτομο/α που αναφέρατε νωρίτερα;
  SET OF ^FLSNmember[1];
  ^FLSNmember[2];
  ^FLSNmember[3];
  ^FLSNmember[4];
  ^FLSNmember[5];
  ^FLSNmember[6];
  ^FLSNmember[7];
  96. Άλλο άτομο;
-
  ENDIF
-
  ENDIF
-
  ENDIF
  IF ((NOT((a96 IN (Sec_PH.Health_B2.PH048_HeADLa)) AND (NOT((a96 IN
(Sec PH.Health B2.PH049 HeADLb))))))
-
SP020_RecHelpPersCareInHH (SOMEONE IN THIS HOUSEHOLD HELPED YOU REGULARLY
WITH PERSONAL CARE)
  Και υπάρχει κάποιος που ζει σε αυτό το νοικοκυριό, ο οποίος σας βοήθησε τακτικά
κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες με προσωπική φροντίδα, όπως το πλύσιμο, το
να σηκώνετε από το κρεβάτι, ή το ντύσιμο;
  ΜΕ ΤΟΝ ΟΡΟ ΤΑΚΤΙΚΑ ΕΝΝΟΟΥΜΕ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ Η ΣΧΕΔΟΝ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ ΚΑΤΑ ΤΗ
ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ ΤΡΙΩΝ ΜΗΝΩΝ. ΔΕΝ ΘΕΛΟΥΜΕ ΝΑ ΠΡΟΣΜΕΤΡΗΣΟΥΜΕ
ΒΟΗΘΕΙΑ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΒΡΑΧΥΧΡΟΝΙΑΣ ΑΣΘΕΝΕΙΑΣ

```


1. Ναι
 5. Όχι
 IF (SP020 RechHelpPersCareInHH = a1)



SP021_FromWhomHelpInHH (WHO HELPS YOU WITH PERSONAL CARE IN THE HOUSEHOLD)

- Ποιος/α είναι αυτός/ή;
 Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;
 SET OF 1. Σύζυγος/Σύντροφος
 2. Μητέρα
 3. Πατέρας
 4. Πεθερά
 5. Πεθερός
 6. Μητριά
 7. Πατριός
 8. Αδερφός
 9. Αδελφή
 10. Παιδί
 11. Υιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου
 12. Γαμπρός
 13. Νύφη
 14. Εγγόνι
 15. Παπούς-γιαγιά
 16. Θεία
 17. Θείος
 18. Ανηψιά
 19. Ανηψιός
 20. Άλλος συγγενής
 21. Φίλος
 22. (Πρώην)συνάδελφος/συνεργάτης
 23. Γείτονας
 24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος
 25. Ιερέας ή άλλος κληρικός
 26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά
 27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι
 96. Τίποτε από αυτά

CHECK: (NOT((count(SP021_FromWhomHelpInHH) > 1 AND ((96 IN (SP021_FromWhomHelpInHH)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "Κανένα από αυτά" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας. ;]
 IF (((a10 IN (SP021_FromWhomHelpInHH) OR ((a11 IN (SP021_FromWhomHelpInHH))))



SP033_WhatChild (WHAT CHILD GIVEN FINANCIAL GIFT)

- Ποιο/α παιδί/ιά;
 SET OF ^FLChild[1];
 ^FLChild[2];
 ^FLChild[3];
 ^FLChild[4];
 ^FLChild[5];
 ^FLChild[6];
 ^FLChild[7];
 ^FLChild[8];
 ^FLChild[9];
 ^FLChild[10];
 ^FLChild[11];
 ^FLChild[12];
 ^FLChild[13];
 ^FLChild[14];
 ^FLChild[15];
 ^FLChild[16];
 ^FLChild[17];
 ^FLChild[18];
 ^FLChild[19];

```

    ^FLChild[20];
    96. Άλλο παιδί;
    IF ((a96 IN (SP033 WhatChild))
  )
    SP026_NameOthChild (NAME OTHER CHILD)
    Σημειώστε το όνομα του παιδιού.
    STRING

  ENDIF
ELSE
  IF (FoundAPotentialMatchinaSNMember = 1)
    SP034_WhatSNmember (WHAT SNMEMBER GIVEN FINANCIAL GIFT)
    Είναι εκείνο/α το/τα άτομο/α που αναφέρατε νωρίτερα;
    SET OF ^FLSNmember[1];
    ^FLSNmember[2];
    ^FLSNmember[3];
    ^FLSNmember[4];
    ^FLSNmember[5];
    ^FLSNmember[6];
    ^FLSNmember[7];
    96. Άλλο άτομο;

  ENDIF
ENDIF
ENDIF
ENDIF
SP022_IntCheck (WHO ANSWERED THE QUESTIONS IN SP)
ΕΛΕΓΧΟΣ: ΠΟΙΟΣ ΑΠΑΝΤΗΣΕ ΤΙΣ ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΣΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΤΜΗΜΑ;
1. Ο/ η ερευνώμενος/ η μόνο
2. Ο/ η ερευνώμενος/ η και ο/ η πληρεξούσιος
3. Ο/ η πληρεξούσιος μόνο
ENDIF
IF (((FT IN (Test) OR ((ALL IN (Test))))
)
  IF (diMode = a1)
  ELSE
    IF (diMode = a2)
      CM003_RespFin (CHOICE RESPONDENT FINANCE)
      Στη συνέχεια αυτής της συνέντευξης θα σας κάνουμε ερωτήσεις σχετικά με τα
      οικονομικά του νοικοκυριού και της οικογένειάς σας, για παράδειγμα σχετικά με τις
      αποταμιεύσεις σας για τα γηρατειά καθώς και σχετικά με την οικονομική υποστήριξη
      προς τα παιδιά και άλλους συγγενείς. Χρειαζόμαστε να ρωτήσουμε μονάχα ένα άτομο
      από εσάς. Ποιο άτομο θα ήταν το πιο κατάλληλο να απαντήσει σε ερωτήσεις σχετικά
      με τα οικονομικά σας;
      ΣΗΜΕΙΩΣΤΕ ΜΟΝΑΧΑ ΕΝΑΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΕΡΕΥΝΩΜΕΝΟ
      1. ^MN002_Person[1].Name;
      2. ^MN002_Person[2].Name;

    ENDIF
  ENDIF
  IF (MN007 NumFinR = 1)
    FT001_Intro (INTRODUCTION FINANCIAL TRANSFERS)

```

Μερικοί άνθρωποι παρέχουν οικονομικά ή υλικά δώρα, ή στήριξη σε άλλους όπως γονείς, παιδιά, εγγόνια, άλλους συγγενείς, ή φίλους ή γείτονες, και μερικοί άνθρωποι δεν παρέχουν.

1. Συνεχίστε

FT002_GiveFiGift250 (GIVEN FINANCIAL GIFT 250 OR MORE)

Παρακαλώ τώρα να σκεφθείτε τους τελευταίους δώδεκα μήνες. Μη υπολογίζοντας την συγκατοίκηση ή τα κοινά γεύματα, έχετε εσείς [ή][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος][σας] δώσει κάποια οικονομική βοήθεια ή υλικό δώρο ή στήριξη σε κάποιο πρόσωπο εντός ή εκτός του νοικοκυριού που να ανέρχεται σε ^FL250; ^FLCurr; ή περισσότερο;

Με τον όρο οικονομικό δώρο εννοούμε την παροχή χρημάτων ή την κάλυψη ειδικών τύπων δαπανών όπως εκείνους για ιατρική φροντίδα ή ασφάλιση, παρακολούθηση σχολής, προκαταβολή για σπίτι. Μη συμπεριλάβετε δάνεια ή δωρεές σε φιλανθρωπίες.

1. Ναι
5. Όχι

IF (FT002 GiveFiGift250 = a1)



FT003_ToWhomFiGift250 (TO WHOM DID YOU PROVIDE FINANCIAL GIFT 250 OR MORE)

Σε ποιον [άλλο] εσείς [ή][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος][σας] παρείχατε ένα οικονομικό δώρο ή βοήθεια τους [τελευταίους δώδεκα μήνες]; [Παρακαλώ πείτε το όνομα του ατόμου στο οποίο παρείχατε ή βοηθήσατε περισσότερο]

ΤΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΣΑΣ ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΕΡΑΣΕΤΕ μέχρι και ΤΡΕΙΣ ΦΟΡΕΣ ΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ 'ΠΑΡΕΙΧΑΤΕ'

1. Σύζυγος/Σύντροφος
2. Μητέρα
3. Πατέρας
4. Πεθερά
5. Πεθερός
6. Μητριά
7. Πατριός
8. Αδερφός
9. Αδελφή
10. Παιδί
11. Γιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου
12. Γαμπρός
13. Νύφη
14. Εγγόνι
15. Παππούς-γιαγιά
16. Θεία
17. Θείος
18. Ανηψιά
19. Ανηψιός
20. Άλλος συγγενής
21. Φίλος
22. (Πρώην)συνάδελφος/συνεργάτης
23. Γείτονας
24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος
25. Ιερέας ή άλλος κληρικός
26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά
27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι
96. Τίποτε από αυτά

IF ((FT003 ToWhomFiGift250 = a10 OR (FT003 ToWhomFiGift250 = a11))



FT032_WhatChild (WHAT CHILD GIVEN FINANCIAL GIFT)

Ποιο παιδί;
 ^FLChild[1];
 ^FLChild[2];
 ^FLChild[3];
 ^FLChild[4];
 ^FLChild[5];
 ^FLChild[6];
 ^FLChild[7];

```

^FLChild[8];
^FLChild[9];
^FLChild[10];
^FLChild[11];
^FLChild[12];
^FLChild[13];
^FLChild[14];
^FLChild[15];
^FLChild[16];
^FLChild[17];
^FLChild[18];
^FLChild[19];
^FLChild[20];
96. Άλλο παιδί;
IF (FT032 WhatChild = a96)

```

FT022_NameOthChild (NAME OTHER CHILD)

Σημειώστε το όνομα του παιδιού
STRING

ENDIF

ELSE

IF (FoundAPotentialMatchinaSNMember = 1)

FT033_WhatSNmember (WHAT SNMEMBER GIVEN FINANCIAL GIFT)

Είναι στις *[{Σχέσεις}]* που αναφέρατε νωρίτερα;

```

^FLSNmember[1];
^FLSNmember[2];
^FLSNmember[3];
^FLSNmember[4];
^FLSNmember[5];
^FLSNmember[6];
^FLSNmember[7];
96. Άλλο άτομο;

```

ENDIF

ENDIF

IF (piIndex <> 3)

FT007_OthPFIgift250 (OTHER PERSONS GIVEN FINANCIAL GIFT 250 OR MORE)

Σκεπτόμενος/η ακόμη τους τελευταίους δώδεκα μήνες; Υπάρχει κάποιος άλλος εντός ή εκτός αυτού του νοικοκυριού στον οποίο εσείς *[ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] παρείχατε* κάποιο οικονομικό ή υλικό δώρο ή στήριξη που να ανέρχεται σε ^FL250; ^FLCurr; ή περισσότερο;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

[1] LOOP cnt1 := 2 TO 3

IF (FT Given FinancialAssistance LOOP[cnt1 - 1].FT007 OthPFIgift250 = a1)

FT003_ToWhomFiGift250 (TO WHOM DID YOU PROVIDE FINANCIAL GIFT 250 OR MORE)

Σε ποιον *[άλλο]* εσείς *[ή][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας]* παρείχατε ένα οικονομικό δώρο ή βοήθεια τους *[τελευταίους δώδεκα μήνες]; [Παρακαλώ πείτε το όνομα του ατόμου στο οποίο παρείχατε ή βοηθήσατε περισσότερο]*

ΤΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΣΑΣ ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΕΡΑΣΕΤΕ ΜΕΧΡΙ ΚΑΙ ΤΡΕΙΣ ΦΟΡΕΣ ΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ 'ΠΑΡΕΙΧΑΤΕ'

1. Σύζυγος/Σύντροφος
2. Μητέρα
3. Πατέρας
4. Πεθερά
5. Πεθερός
6. Μητριά
7. Πατριός
8. Αδερφός
9. Αδελφή
10. Παιδί
11. Υιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου
12. Γαμπρός
13. Νύφη
14. Εγγόνι
15. Παππούς-γιαγιά
16. Θεία
17. Θείος
18. Ανηψιά
19. Ανηψιός
20. Άλλος συγγενής
21. Φίλος
22. (Πρώην)συνάδελφος/συνεργάτης
23. Γείτονας
24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος
25. Ιερέας ή άλλος κληρικός
26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά
27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι
96. Τίποτε από αυτά

IF ((FT003 ToWhomFiGift250 = a10 OR (FT003 ToWhomFiGift250 = a11))



FT032_WhatChild (WHAT CHILD GIVEN FINANCIAL GIFT)

Ποιο παιδί;
 ^FLChild[1];
 ^FLChild[2];
 ^FLChild[3];
 ^FLChild[4];
 ^FLChild[5];
 ^FLChild[6];
 ^FLChild[7];
 ^FLChild[8];
 ^FLChild[9];
 ^FLChild[10];
 ^FLChild[11];
 ^FLChild[12];
 ^FLChild[13];
 ^FLChild[14];
 ^FLChild[15];
 ^FLChild[16];
 ^FLChild[17];
 ^FLChild[18];
 ^FLChild[19];
 ^FLChild[20];
 96. Άλλο παιδί;

IF (FT032 WhatChild = a96)



FT022_NameOthChild (NAME OTHER CHILD)

Σημειώστε το όνομα του παιδιού
 STRING

ENDIF

ELSE



| IF (FoundAPotentialMatchinaSNMember = 1)



FT033_WhatSNmember (WHAT SNMEMBER GIVEN FINANCIAL GIFT)

Είναι στις *[{Σχέσεις}]* που αναφέρατε νωρίτερα;

^FLSNmember[1];
 ^FLSNmember[2];
 ^FLSNmember[3];
 ^FLSNmember[4];
 ^FLSNmember[5];
 ^FLSNmember[6];
 ^FLSNmember[7];
 96. Άλλο άτομο;

| ENDIF

| ENDIF

| IF (piIndex <> 3)



FT007_OthPFiGift250 (OTHER PERSONS GIVEN FINANCIAL GIFT 250 OR MORE)

Σκεπτόμενος/η ακόμη τους τελευταίους δώδεκα μήνες: Υπάρχει κάποιος άλλος εντός ή εκτός αυτού του νοικοκυριού στον οποίο εσείς *[ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] παρείχατε* κάποιο οικονομικό ή υλικό δώρο ή στήριξη που να ανέρχεται σε ^FL250; ^FLCurr; ή περισσότερο;

1. Ναι
 5. Όχι

| ENDIF

| [cnt1]

| ENDIF

| ENDLOOP

ENDIF

FT008_Intro2 (INTRODUCTION RECEIVE)

Μόλις σας ρωτήσαμε σχετικά με τα οικονομικά ή υλικά δώρα ή στήριξη που πιθανόν δώσατε σε κάποιον. Τώρα θα θέλαμε να μάθουμε σχετικά με τέτοιου είδους δώρα και στήριξη που τυχόν έχετε λάβει.

1. Συνεχίστε

FT009_RecFiGift250 (RECEIVED FINANCIAL GIFT OF 250 OR MORE)

Παρακαλώ σκεφθείτε τους τελευταίους δώδεκα μήνες. Μη υπολογίζοντας την συγκατοίκηση ή τα κοινά γεύματα, έχετε εσείς *[ή][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος][σας] λάβει* κάποια οικονομική βοήθεια ή υλικό δώρο από κάποιον εντός ή εκτός του νοικοκυριού που να ανέρχεται σε ^FL250; ^FLCurr; ή περισσότερο;

ΜΕ ΤΟΝ ΟΡΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΒΟΗΘΕΙΑ ΕΝΝΟΟΥΜΕ ΤΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΧΡΗΜΑΤΩΝ, Ή ΤΗΝ ΚΑΛΥΨΗ ΕΙΔΙΚΩΝ ΤΥΠΩΝ ΕΞΟΔΩΝ ΟΠΩΣ ΕΚΕΙΝΑ ΓΙΑ ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΡΟΝΤΙΔΑ Ή ΑΣΦΑΛΙΣΗ, ΔΙΔΑΚΤΡΑ, ΠΡΟΚΑΤΑΒΟΛΗ ΓΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΣΠΙΤΙΟΥ. ΜΗ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΒΕΤΕ ΔΑΝΕΙΑ, ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΕΣ Η ΓΟΝΙΚΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΑΚΙΝΗΤΩΝ.

1. Ναι
 5. Όχι

IF (FT009 RecFiGift250 = a1)



FT010_FromWhoFiGift250 (FROM WHOM RECEIVED FINANCIAL GIFT 250 OR MORE)

Ποιος *[άλλος]* παρείχε σε εσάς *[ή][το σύζυγο/ τη σύζυγο/ το σύντροφο/ τη σύντροφο][σας]* ένα οικονομικό δώρο ή μια βοήθεια *[τους τελευταίους δώδεκα μήνες]; [Παρακαλώ ονοματίστε το άτομο που σας έδωσε ή σας βοήθησε περισσότερο]*
 Το εργαλείο επιτρέπει να επιστρέψετε σε αυτή τη σειρά ερωτήσεων μέχρι και τρεις φορές.

1. Σύζυγος/Σύντροφος
 2. Μητέρα
 3. Πατέρας
 4. Πεθερά
 5. Πεθερός
 6. Μητριά
 7. Πατριός

8. Αδερφός
9. Αδελφή
10. Παιδί
11. Υιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου
12. Γαμπρός
13. Νύφη
14. Εγγόνι
15. Παπούς-γιαγιά
16. Θεία
17. Θείος
18. Ανηψιά
19. Ανηψιός
20. Άλλος συγγενής
21. Φίλος
22. (Πρώην)συνάδελφος/συνεργάτης
23. Γείτονας
24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος
25. Ιερέας ή άλλος κληρικός
26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά
27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι
96. Τίποτε από αυτά

IF ((FT010 FromWhoFiGift250 = a10 OR (FT010 FromWhoFiGift250 = a11))

FT034_WhatChild (WHAT CHILD GIVEN FINANCIAL GIFT)

Ποιο παιδί;
 ^FLChild[1];
 ^FLChild[2];
 ^FLChild[3];
 ^FLChild[4];
 ^FLChild[5];
 ^FLChild[6];
 ^FLChild[7];
 ^FLChild[8];
 ^FLChild[9];
 ^FLChild[10];
 ^FLChild[11];
 ^FLChild[12];
 ^FLChild[13];
 ^FLChild[14];
 ^FLChild[15];
 ^FLChild[16];
 ^FLChild[17];
 ^FLChild[18];
 ^FLChild[19];
 ^FLChild[20];
 96. Άλλο παιδί;

IF (FT034 WhatChild = a96)

FT023_NameOthChild (NAME OTHER CHILD)

Σημειώστε το όνομα του παιδιού
 STRING

ENDIF

ELSE

IF (FoundAPotentialMatchinaSNMember = 1)

FT035_WhatSNmember (WHAT SNMEMBER GIVEN FINANCIAL GIFT)

Είναι στις *[[Σχέσεις]]* που αναφέρατε νωρίτερα;
 ^FLSNmember[1];
 ^FLSNmember[2];
 ^FLSNmember[3];

```

^FLSNmember[4];
^FLSNmember[5];
^FLSNmember[6];
^FLSNmember[7];
96. Άλλο άτομο;

```

```
ENDIF
```

```
ENDIF
```

```
IF (diIndex <> 3)
```

FT014_FromOthPFiGift250 (FROM OTHER PERSONS RECEIVED FINANCIAL GIFT 250 OR MORE)

(Σκεπτόμενος/η ακόμη τους τελευταίους δώδεκα μήνες). Υπάρχει κάποιος άλλος εντός ή εκτός αυτού του νοικοκυριού που έδωσε σε εσάς [ή] [στο σύζυγο/ στη σύζυγο/ στο σύντροφο/ στη σύντροφο] [σας] κάποιο οικονομικό ή υλικό δώρο ή στήριξη που να ανέρχεται σε ^FL250; ^FLCurr; ή περισσότερο;

1. Ναι
5. Όχι

```
ENDIF
```

```
LOOP cnt2 := 2 TO 3
```

```
IF (FT_Provide_FinancialAssistance_LOOP[cnt2 - 1].FT014_FromOthPFiGift250 = a1)
```

FT010_FromWhoFiGift250 (FROM WHOM RECEIVED FINANCIAL GIFT 250 OR MORE)

Ποιος [άλλος] παρείχε σε εσάς [ή][το σύζυγο/ τη σύζυγος/ το σύντροφο/ τη σύντροφο][σας] ένα οικονομικό δώρο ή μια βοήθεια [τους τελευταίους δώδεκα μήνες]; [Παρακαλώ ονοματίστε το άτομο που σας έδωσε ή σας βοήθησε περισσότερο]

Το εργαλείο επιτρέπει να επιστρέψετε σε αυτή τη σειρά ερωτήσεων μέχρι και τρεις φορές.

1. Σύζυγος/Σύντροφος
2. Μητέρα
3. Πατέρας
4. Πεθερά
5. Πεθερός
6. Μητριά
7. Πατριός
8. Αδερφός
9. Αδελφή
10. Παιδί
11. Υιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου
12. Γαμπρός
13. Νύφη
14. Εγγόνι
15. Παππούς-γιαγιά
16. Θεία
17. Θείος
18. Ανηψιά
19. Ανησιός
20. Άλλος συγγενής
21. Φίλος
22. (Πρώην)συνάδελφος/συνεργάτης
23. Γείτονας
24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος
25. Ιερέας ή άλλος κληρικός
26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά
27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι
96. Τίποτε από αυτά

```
IF ((FT010 FromWhoFiGift250 = a10 OR (FT010 FromWhoFiGift250 = a11))
```

FT034_WhatChild (WHAT CHILD GIVEN FINANCIAL GIFT)

Ποιο παιδί;


```

^FLChild[1];
^FLChild[2];
^FLChild[3];
^FLChild[4];
^FLChild[5];
^FLChild[6];
^FLChild[7];
^FLChild[8];
^FLChild[9];
^FLChild[10];
^FLChild[11];
^FLChild[12];
^FLChild[13];
^FLChild[14];
^FLChild[15];
^FLChild[16];
^FLChild[17];
^FLChild[18];
^FLChild[19];
^FLChild[20];
96. Άλλο παιδί;
IF (FT034 WhatChild = a96)

```



FT023_NameOthChild (NAME OTHER CHILD)

Σημειώστε το όνομα του παιδιού
STRING

```

|   ENDIF
|   ELSE

```



```

|   IF (FoundAPotentialMatchinaSNMember = 1)

```



FT035_WhatSNmember (WHAT SNMEMBER GIVEN FINANCIAL GIFT)

Είναι στις *[{Σχέσεις}]* που αναφέρατε νωρίτερα;

```

^FLSNmember[1];
^FLSNmember[2];
^FLSNmember[3];
^FLSNmember[4];
^FLSNmember[5];
^FLSNmember[6];
^FLSNmember[7];
96. Άλλο άτομο;

```

```

|   ENDIF
|   ENDIF
|   IF (piIndex <> 3)

```



FT014_FromOthPFiGift250 (FROM OTHER PERSONS RECEIVED FINANCIAL GIFT 250 OR MORE)

(Σκεπτόμενος/η ακόμη τους τελευταίους δώδεκα μήνες). Υπάρχει κάποιος άλλος εντός ή εκτός αυτού του νοικοκυριού που έδωσε σε εσάς *[ή] [στο σύζυγο/ στη σύζυγο/ στο σύντροφο/ στη σύντροφο] [σας]* κάποιο οικονομικό ή υλικό δώρο ή στήριξη που να ανέρχεται σε ^FL250; ^FLCurr; ή περισσότερο;
1. Ναι
5. Όχι

```

|   ENDIF
|   [cnt2]
|   ENDIF
|   ENDLOOP
|   ENDIF

```

FT015_EverRecInh5000 (EVER RECEIVED GIFT OR INHERITED MONEY 5000 OR MORE)

[Χωρίς να μετράμε ένα μεγάλο δώρο ή δωρεά για το οποίο ίσως να έχουμε μιλήσαμε ήδη/ Από τη συνέντευξη μας το] έχετε εσείς [ή][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος][σας] [ποτέ/ {Ανάκληση μήνα και έτος}] **λάβει** ένα δώρο ή κληρονομήσει χρήματα, αγαθά, ή περιουσία αξίας πάνω από ^FL5000; ^FLCurr;;

ΕΞΑΙΡΩΝΤΑΣ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΔΩΡΑ ΠΟΥ ΕΧΕΤΕ ΗΔΗ ΑΝΑΦΕΡΕΙ

1. Ναι

5. Όχι

IF (FT015 EverRecInh5000 = a1)



IF ((MN101 Lonitudinal = 0 OR (MN101 Lonitudinal = Emptv))

**FT016_YearRecInh5000** (IN WHICH YEAR GIFT OR INHERITANCE RECEIVED)

[Σκεφτείτε το μεγαλύτερο δώρο η κληρονομιά που έχετε ποτέ λάβει.] Ποια χρονιά εσείς [ή][σας][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] το δεχθήκατε; NUMBER [1905..2024]

ENDIF

FT017_FromWhomRecInh5000 (FROM WHOM INHERITED 5000 OR MORE)

Από ποιον λάβατε εσείς [ή][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος][σας] αυτό το δώρο ή κληρονομιά;

1. Σύζυγος/Σύντροφος
2. Μητέρα
3. Πατέρας
4. Πεθερά
5. Πεθερός
6. Μητριά
7. Πατριός
8. Αδερφός
9. Αδελφή
10. Παιδί
11. Υιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου
12. Γαμπρός
13. Νύφη
14. Εγγόνι
15. Παππούς-γιαγιά
16. Θεία
17. Θείος
18. Ανηψιά
19. Ανηψιός
20. Άλλος συγγενής
21. Φίλος
22. (Πρώην)συνάδελφος/συνεργάτης
23. Γείτονας
24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος
25. Ιερέας ή άλλος κληρικός
26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά
27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι
96. Τίποτε από αυτά

IF ((FT017_FromWhomRecInh5000 = a10 OR (FT017_FromWhomRecInh5000 = a11))

**FT036_WhatChild** (WHAT CHILD GIVEN FINANCIAL GIFT)

Ποιο παιδί;
 ^FLChild[1];
 ^FLChild[2];
 ^FLChild[3];
 ^FLChild[4];
 ^FLChild[5];
 ^FLChild[6];
 ^FLChild[7];
 ^FLChild[8];

```

^FLChild[9];
^FLChild[10];
^FLChild[11];
^FLChild[12];
^FLChild[13];
^FLChild[14];
^FLChild[15];
^FLChild[16];
^FLChild[17];
^FLChild[18];
^FLChild[19];
^FLChild[20];
96. Άλλο παιδί;
IF (FT036 WhatChild = a96)

```



FT024_NameOthChild (NAME OTHER CHILD)

Σημειώστε το όνομα του παιδιού
STRING

```
ENDIF
```

```
ELSE
```



```
IF (FoundAPotentialMatchinaSNMember = 1)
```



FT037_WhatSNmember (WHAT SNMEMBER GIVEN FINANCIAL GIFT)

Είναι στις *[{Σχέσεις}]* που αναφέρατε νωρίτερα;

```

^FLSNmember[1];
^FLSNmember[2];
^FLSNmember[3];
^FLSNmember[4];
^FLSNmember[5];
^FLSNmember[6];
^FLSNmember[7];
96. Άλλο άτομο;

```

```
ENDIF
```

```
ENDIF
```

```
IF (piIndex <> 5)
```



FT020_MoreRecInh5000 (ANY FURTHER GIFT OR INHERITANCE)

Λάβατε εσείς *[ή][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος][σας]* κάποιο επιπλέον δώρο ή κληρονομιά αξίας άνω των ^FL5000; ^FLCurr; *[από την τελευταία συνέντευξη];*

1. Ναι
5. Όχι

```
ENDIF
```

```
[1] LOOP cnt3 := 2 TO 5
```



```
IF (FT_Receive_FinancialAssistance_LOOP[cnt3 - 1].FT020_MoreRecInh5000 = a1)
```



```
IF ((MN101 Lonaitudinal = 0 OR (MN101 Lonaitudinal = Emptv))
```



FT016_YearRecInh5000 (IN WHICH YEAR GIFT OR INHERITANCE RECEIVED)

[Σκεφτείτε το μεγαλύτερο δώρο ή κληρονομιά που έχετε ποτέ λάβει.] Ποια χρονιά εσείς *[ή][σας][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος]* το δεχθήκατε;

NUMBER [1905..2024]

```
ENDIF
```

FT017_FromWhomRecInh5000 (FROM WHOM INHERITED 5000 OR MORE)

Από ποιον λάβατε εσείς [ή][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] αυτό το δώρο ή κληρονομία;

1. Σύζυγος/Σύντροφος
2. Μητέρα
3. Πατέρας
4. Πεθερά
5. Πεθερός
6. Μητριά
7. Πατριός
8. Αδερφός
9. Αδελφή
10. Παιδί
11. Υιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου
12. Γαμπρός
13. Νύφη
14. Εγγόνι
15. Παππούς-γιαγιά
16. Θεία
17. Θείος
18. Ανηψιά
19. Ανηψιός
20. Άλλος συγγενής
21. Φίλος
22. (Πρώην)συνάδελφος/συνεργάτης
23. Γείτονας
24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος
25. Ιερέας ή άλλος κληρικός
26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά
27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι
96. Τίποτε από αυτά

IF ((FT017_FromWhomRecInh5000 = a10 OR (FT017_FromWhomRecInh5000 = a11))



FT036_WhatChild (WHAT CHILD GIVEN FINANCIAL GIFT)

Ποιο παιδί;
 ^FLChild[1];
 ^FLChild[2];
 ^FLChild[3];
 ^FLChild[4];
 ^FLChild[5];
 ^FLChild[6];
 ^FLChild[7];
 ^FLChild[8];
 ^FLChild[9];
 ^FLChild[10];
 ^FLChild[11];
 ^FLChild[12];
 ^FLChild[13];
 ^FLChild[14];
 ^FLChild[15];
 ^FLChild[16];
 ^FLChild[17];
 ^FLChild[18];
 ^FLChild[19];
 ^FLChild[20];
 96. Άλλο παιδί;

IF (FT036 WhatChild = a96)



FT024_NameOthChild (NAME OTHER CHILD)

Σημειώστε το όνομα του παιδιού
 STRING

```

|   ENDIF
|   ELSE
|   [ ]
|   |   IF (FoundAPotentialMatchinaSNMember = 1)
|   |   [ ]
|   |   |   FT037_WhatSNmember (WHAT SNMEMBER GIVEN FINANCIAL GIFT)
|   |   |   Είναι στις [{Σχέσεις}] που αναφέρατε νωρίτερα;
|   |   |   ^FLSNmember[1];
|   |   |   ^FLSNmember[2];
|   |   |   ^FLSNmember[3];
|   |   |   ^FLSNmember[4];
|   |   |   ^FLSNmember[5];
|   |   |   ^FLSNmember[6];
|   |   |   ^FLSNmember[7];
|   |   |   96. Άλλο άτομο;
|   |   |
|   |   |   ENDIF
|   |   |   ENDIF
|   |   |   IF (biIndex <> 5)
|   |   |   [ ]
|   |   |   |   FT020_MoreRecInh5000 (ANY FURTHER GIFT OR INHERITANCE)
|   |   |   |   Λάβατε εσείς [ή][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος][σας]
|   |   |   |   κάποιο επιπλέον δώρο ή κληρονομιά αξίας άνω των ^FL5000; ^FLCurr;
|   |   |   |   [από την τελευταία συνέντευξη];
|   |   |   |   1. Ναι
|   |   |   |   5. Όχι
|   |   |   |
|   |   |   |   ENDIF
|   |   |   |   [cnt3]
|   |   |   |   ENDIF
|   |   |   |   ENDLOOP
|   |   |   |   ENDIF
|   |   |   |   FT025_EVER_GIFT_5000_OR_MORE (EVER GIVEN GIFT 5000 OR MORE)
|   |   |   |   [Μη προσμετρώντας κάποιο μεγάλο δώρο για το οποίο έχουμε ήδη μιλήσει/ Από την προηγούμενη συνέντευξη], έχετε εσείς [ή][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος][σας] [ποτέ] δώσει ένα δώρο σε χρήμα, αγαθά ή ιδιοκτησία αξίας μεγαλύτερης από ^FL5000; ^FLCurr;;
|   |   |   |   Μη περιλαμβάνοντας κάποια δώρα που έχετε ήδη αναφέρει
|   |   |   |   1. Ναι
|   |   |   |   5. Όχι
|   |   |   |
|   |   |   |   IF (FT025 EVER GIFT 5000 OR MORE = a1)
|   |   |   |   [ ]
|   |   |   |   |   IF ((MN101 Lonitudinal = 0 OR (MN101 Lonitudinal = Emptv))
|   |   |   |   |   [ ]
|   |   |   |   |   |   FT026_YearGivInh5000 (IN WHICH YEAR GIFT GIVEN)
|   |   |   |   |   |   [Σκεφτείτε το μεγαλύτερο δώρο ή παροχή που έχετε δώσει] Ποια χρονιά εσείς [ή][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος][σας] το δώσατε;
|   |   |   |   |   |   NUMBER [1905..2024]
|   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   ENDIF
|   |   |   |   |   |   FT027_ToWhomGivInh5000 (TO WHOM GIVEN 5000 OR MORE)
|   |   |   |   |   |   Σε ποιον δώσατε εσείς [ή][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος][σας] αυτό το δώρο;
|   |   |   |   |   |   1. Σύζυγος/Σύντροφος
|   |   |   |   |   |   2. Μητέρα
|   |   |   |   |   |   3. Πατέρας
|   |   |   |   |   |   4. Πεθερά
|   |   |   |   |   |   5. Πεθερός
|   |   |   |   |   |   6. Μητριά
|   |   |   |   |   |   7. Πατριός
|   |   |   |   |   |   8. Αδερφός
|   |   |   |   |   |   9. Αδελφή

```

10. Παιδί
11. Υιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου
12. Γαμπρός
13. Νύφη
14. Εγγόνι
15. Παππούς-γιαγιά
16. Θεία
17. Θείος
18. Ανηψιά
19. Ανηψιός
20. Άλλος συγγενής
21. Φίλος
22. (Πρώην)συνάδελφος/συνεργάτης
23. Γείτονας
24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος
25. Ιερέας ή άλλος κληρικός
26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά
27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι
96. Τίποτε από αυτά

IF ((FT027 ToWhomGivInh5000 = a10 OR (FT027 ToWhomGivInh5000 = a11))

FT038_WhatChild (WHAT CHILD GIVEN FINANCIAL GIFT)

Ποιο παιδί;
 ^FLChild[1];
 ^FLChild[2];
 ^FLChild[3];
 ^FLChild[4];
 ^FLChild[5];
 ^FLChild[6];
 ^FLChild[7];
 ^FLChild[8];
 ^FLChild[9];
 ^FLChild[10];
 ^FLChild[11];
 ^FLChild[12];
 ^FLChild[13];
 ^FLChild[14];
 ^FLChild[15];
 ^FLChild[16];
 ^FLChild[17];
 ^FLChild[18];
 ^FLChild[19];
 ^FLChild[20];
 96. Άλλο παιδί;

IF (FT038 WhatChild = a96)

FT028_NameOthChild (NAME OTHER CHILD)

Σημειώστε το όνομα του παιδιού
 STRING

ENDIF

ELSE

IF (FoundAPotentialMatchinaSNMember = 1)

FT039_WhatSNmember (WHAT SNMEMBER GIVEN FINANCIAL GIFT)

Είναι στις *[[Σχέσεις]]* που αναφέρατε νωρίτερα;
 ^FLSNmember[1];
 ^FLSNmember[2];
 ^FLSNmember[3];
 ^FLSNmember[4];
 ^FLSNmember[5];

```

    ^FLSNmember[6];
    ^FLSNmember[7];
    96. Άλλο άτομο;
  ENDF
ENDIF
IF (diIndex <> 5)
  FT031_MoreGivInh5000 (ANY FURTHER GIFT)
  Δώσατε εσείς [ή][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος][σας] κάποιο
  άλλο δώρο που να αξίζει περισσότερο από ^FL5000; ^FLCurr; ^FL_FT031_4;;
  1. Ναι
  5. Όχι
  ENDF
[1] LOOP cnt4 := 2 TO 5
  IF (FT Give FinancialAssistance LOOP[cnt4 - 1].FT031 MoreGivInh5000 = a1)
    IF ((MN101 Lonaitudinal = 0 OR (MN101 Lonaitudinal = Emptv))
      FT026_YearGivInh5000 (IN WHICH YEAR GIFT GIVEN)
      [Σκεφτείτε το μεγαλύτερο δώρο ή παροχή που έχετε δώσει] Ποια χρονιά
      εσείς [ή][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος][σας] το
      δώσατε;
      NUMBER [1905..2024]
      ENDF
      FT027_ToWhomGivInh5000 (TO WHOM GIVEN 5000 OR MORE)
      Σε ποιον δώσατε εσείς [ή][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος]
      [σας] αυτό το δώρο;
      1. Σύζυγος/Σύντροφος
      2. Μητέρα
      3. Πατέρας
      4. Πεθερά
      5. Πεθερός
      6. Μητριά
      7. Πατριός
      8. Αδερφός
      9. Αδελφή
      10. Παιδί
      11. Υιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου
      12. Γαμπρός
      13. Νύφη
      14. Εγγόνι
      15. Παππούς-γιαγιά
      16. Θεία
      17. Θείος
      18. Ανηψιά
      19. Ανηψιός
      20. Άλλος συγγενής
      21. Φίλος
      22. (Πρώην)συνάδελφος/συνεργάτης
      23. Γείτονας
      24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος
      25. Ιερέας ή άλλος κληρικός
      26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά
      27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι
      96. Τίποτε από αυτά
      IF ((FT027_ToWhomGivInh5000 = a10 OR (FT027_ToWhomGivInh5000 =
      a11))
  FT038_WhatChild (WHAT CHILD GIVEN FINANCIAL GIFT)

```

```

Ποιο παιδί;
^FLChild[1];
^FLChild[2];
^FLChild[3];
^FLChild[4];
^FLChild[5];
^FLChild[6];
^FLChild[7];
^FLChild[8];
^FLChild[9];
^FLChild[10];
^FLChild[11];
^FLChild[12];
^FLChild[13];
^FLChild[14];
^FLChild[15];
^FLChild[16];
^FLChild[17];
^FLChild[18];
^FLChild[19];
^FLChild[20];
96. Άλλο παιδί;
IF (FT038 WhatChild = a96)

```

FT028_NameOthChild (NAME OTHER CHILD)

Σημειώστε το όνομα του παιδιού
STRING

ENDIF

ELSE

IF (FoundAPotentialMatchinaSNMember = 1)

FT039_WhatSNmember (WHAT SNMEMBER GIVEN FINANCIAL GIFT)

Είναι στις *[{Σχέσεις}]* που αναφέρατε νωρίτερα;

```

^FLSNmember[1];
^FLSNmember[2];
^FLSNmember[3];
^FLSNmember[4];
^FLSNmember[5];
^FLSNmember[6];
^FLSNmember[7];
96. Άλλο άτομο;

```

ENDIF

ENDIF

IF (diIndex <> 5)

FT031_MoreGivInh5000 (ANY FURTHER GIFT)

Δώσατε εσείς *[ή][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος][σας]*
κάποιο άλλο δώρο που να άξιζε περισσότερο από ^FL5000;
^FLCurr; ^FL_FT031_4;;
1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

[cnt4]

ENDIF

ENDLOOP

ENDIF

FT021_IntCheck (WHO ANSWERED THE QUESTIONS IN FT)

ΕΛΕΓΧΟΣ: ΠΟΙΟΣ ΑΠΑΝΤΗΣΕ ΤΙΣ ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΣΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΤΜΗΜΑ;

1. Ο/ η ερευνώμενος/ η μόνο
2. Ο/ η ερευνώμενος/ η και ο/ η πληρεξούσιος
3. Ο/ η πληρεξούσιος μόνο

ENDIF

ENDIF

IF (((HO IN (Test) OR ((ALL IN (Test))))

IF ((MN008 NumHHR = 1 AND (MN024 NursinaHome = a1))

HO001_Place (INTERVIEW IN HOUSE R)

Η ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ ΛΑΜΒΑΝΕΙ ΧΩΡΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ Ή ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΤΟΥ ΕΡΕΥΝΟΜΕΝΟΥ;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

IF (MN008 NumHHR = 1)

IF (MN024 NursinaHome = a2)

HO061_YrsAcc (YEARS IN ACCOMMODATION)

Τώρα έχω μερικές ερωτήσεις για τον τόπο διαμονής σας. Πόσα χρόνια έχετε ζήσει στην τωρινή σας κατοικία;

Στρογγυλοποιήστε σε ακέραιο αριθμό ετών
NUMBER [1..120]

HO662_PayNursHome (OUT OF POCKET FOR NURSING HOME)

Θα πρέπει να πληρώσετε "από τη τσέπη σας" για τη διαμονή σας στο γηροκομείο ή τον οίκο ευγηρίας; "Από την τσέπη σας" είναι δαπάνες που δεν αποζημιώνονται ή επιστρέφονται από δημόσια ή ιδιωτική ασφάλιση ή καλύπτονται από επιδόματα. Οι δαπάνες μπορεί να είναι για δωμάτιο, γεύματα, φροντίδα, πλύσιμο ρούχων ή χρεώσεις και υπηρεσίες όπως για νερό, ρεύμα, αέριο, ή θέρμανση κτλ.

1. Ναι
5. Όχι

IF (HO662 PavNursHome = a1)

HO665_LastPayment (LAST PAYMENT)

Μπορείτε παρακαλώ να εκτιμήσετε πόσα πληρώνετε από την τσέπη σας σε ένα τυπικό μήνα;

Ποσό σε ^FLCurr;
NUMBER [0..1000000000000000000]

IF (HO665 LastPavment = NONRESPONSE)

[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

HO666_PayCoverNursHome (PAYMENT COVERING NURSING HOME)

Κοιτάξτε παρακαλώ την κάρτα 30. Τι κάλυπτε αυτή η πληρωμή;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ; Διαβάστε έως το τέλος αν είναι απαραίτητο
SET OF 1. Στέγαση (δωμάτιο)

2. Γεύματα
3. Περίθαψη και υπηρεσίες φροντίδας
4. Αποκατάσταση και άλλες υπηρεσίες υγείας
5. Πλύσιμο ρούχων
6. Χρεώσεις και υπηρεσίες, όπως για νερό, ρεύμα, αέριο ή θέρμανση
7. Άλλες δαπάνες
96. Κανένα από τα παραπάνω

CHECK: (NOT((count(HO666_PayCoverNursHome) > 1 AND ((96 IN (HO666_PayCoverNursHome)))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "Κανένα από αυτά" μαζί

με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας.;

HO080_NHCosts (INCOME SOURCES USED TO COVER NURSING HOME EXPENSES)

Είναι σημαντικό να καταλάβουμε πως οι άνθρωποι αντιμετωπίζουν τις δαπάνες για έναν οίκο ευγηρίας - γηροκομείο. Έχουμε ακόμη μία ερώτηση για να διερευνήσουμε το πως τα καταφέρνετε. Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 31. Ποιες από αυτές τις πηγές εισοδήματος χρησιμοποιούνται για να καλύψουν τις δαπάνες σας;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

SET OF 1. Συντάξεις (δικές σας ή του/της συζύγου)

2. Άλλες πηγές εισοδήματος όπως ενοίκια, πρόσοδοι

3. Περιουσιακά στοιχεία ή αποταμιεύσεις (δικές σας ή του/της συζύγου) συμπεριλαμβανομένων των ασφαλειών ζωής

4. Συνεισφορές από τα παιδιά ή τα εγγόνια

5. Στεγαστικά επιδόματα ή άλλες δημόσιες παροχές

6. Πληρωμές από μια δημόσια ασφάλιση μακροχρόνιας φροντίδας

7. Πληρωμές από μια ιδιωτική ασφάλιση μακροχρόνιας φροντίδας

97. Άλλες πηγές εισοδήματος (προσδιορίστε)

IF ((a97 IN (HO080 NHCosts))



HO081_OtherNHCosts (OTHER INCOME SOURCES USED TO COVER NURSING HOME EXPENSES)

Ποιες άλλες πηγές εισοδήματος χρησιμοποιούνται;

STRING

ENDIF

ENDIF

HO075_OwnRealEstate (OWN REAL ESTATE)

Έχετε στην κατοχή σας δευτερεύουσες κατοικίες, εξοχικά σπίτια, άλλη ακίνητη ιδιοκτησία όπως εκτάσεις γης, συμπεριλαμβανομένης της κατοικίας που διαμένετε πριν να ζήσετε σε αυτή τη μονάδα φροντίδας ηλικιωμένων - οίκο ευγηρίας.

Παρακαλώ μη συμπεριλάβετε χρονομερίδια, δικές σας επιχειρήσεις.

1. Ναι

5. Όχι

IF (HO075 OwnRealEstate = a1)



HO076_ValueRE (VALUE OF REAL ESTATE)

Κατά τη γνώμη σας, πόσο θα άξιζε η ιδιοκτησία σας τώρα αν την πουλούσατε;

AN KATEXEI IDIOKTHSIA STO EΞΩΤΕΡΙΚΟ, ΔΩΣΤΕ ΑΞΙΑ ΣΕ ^FLCurr;

NUMBER [0..10000000000000000]

CHECK: (NOT((HO076_ValueRE = 0 AND (HO076_ValueRE = RESPONSE))) [To ποσό αναμένεται να είναι μεγαλύτερο από μηδέν;]

IF (HO076 ValueRE = NONRESPONSE)



[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

HO077_RecIncRe (RECEIVE INCOME OR RENT OF REAL ESTATE)

Λάβατε κάποιο εισόδημα ή ενοίκιο από αυτές τις ιδιοκτησίες το ^FLLastYear;;

1. Ναι

5. Όχι

IF (HO077 RecIncRe = a1)



HO078_AmIncRe (AMOUNT INCOME OR RENT OF REAL ESTATE LAST YEAR)

Πόσο εισόδημα ή ενοίκιο λάβατε από αυτές τις ιδιοκτησίες στη διάρκεια του ^FLLastYear;;, μετά τους φόρους;

Ποσό σε ^FLCurr;

NUMBER [0..10000000000000000]

IF (HO078 AmIncRe = NONRESPONSE)



[[Unfolding Bracket Sequence]



```

    |   ENDIF
  |   ENDIF
|   ENDIF
|   ELSE
|   IF (MN024 NursinaHome = a1)
|   HO002_OwnerTenant (OWNER, TENANT OR RENT FREE)
  Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 32. Το νοικοκυριό σας διαμένει σε αυτή την
  κατοικία ως
  Διαβάστε έως το τέλος;
  1. Ιδιοκτήτης
  3. Ενοικιαστής
  4. Υπεννοικιαστής
  5. Χωρίς ενοίκιο
  IF (((HO002_OwnerTenant = a1 OR (HO002_OwnerTenant = a2) OR
  (HO002_OwnerTenant = a5))
|   HO067_PaymSimDwel (PAYMENT SIMILAR DWELLING)
  Κατά τη γνώμη σας, πόσα θα πληρώνατε σαν μηνιαίο ενοίκιο εάν νοικιάζατε μια
  παρόμοια κατοικία, χωρίς επίπλωση, σήμερα στην αγορά κατοικιών;
  Μη συμπεριλάβετε χρεώσεις και υπηρεσίες όπως ο ηλεκτρισμός ή η θέρμανση.
  Ποσό σε ^FLCurr;
  NUMBER [0..10000000000000000]
  CHECK: (NOT((HO067_PaymSimDwel = 0 AND (HO067_PaymSimDwel =
  RESPONSE))) [Το ποσό αναμένεται να είναι μεγαλύτερο από μηδέν;]
  IF (HO067_PaymSimDwel = NONRESPONSE)
|   [(Unfolding Bracket Sequence)
  |   ENDIF
  |   ENDIF
  |   IF ((HO002_OwnerTenant = a3 OR (HO002_OwnerTenant = a4))
|   HO003_Period (RENT PAYMENT PERIOD)
  [Επανερχόμενοι στο σημερινό σας ενοίκιο και σκεπτόμενος/η την τελευταία σας
  πληρωμή ενοικίου/ Σκεπτόμενος/η την τελευταία σας πληρωμή ενοικίου], ποια
  περίοδο κάλυπτε αυτή; Ήταν
  Διαβάστε έως το τέλος;
  1. Μία εβδομάδα
  2. Ένας μήνας
  3. Τρεις μήνες
  4. Έξι μήνες
  5. Ένα έτος
  97. Άλλη περίοδος
  IF (HO003_Period = a97)
|   HO004_OthPer (OTHER PERIOD)
  Ποια άλλη περίοδο εννοείτε;
  STRING
  |   ENDIF
|   HO605_LastPayment (LAST PAYMENT)
  Πόση ήταν η τελευταία σας μικτή πληρωμή ενοικίου, στην οποία δεν αφαιρείτε
  επιδοτήσεις ή επιδόματα που ίσως λαμβάνετε;
  Ποσό σε ^FLCurr;
  NUMBER [0..10000000000000000]
  CHECK: (NOT((HO605_LastPayment = 0 AND (HO605_LastPayment =
  RESPONSE))) [Το ποσό αναμένεται να είναι μεγαλύτερο από μηδέν;]

```

```

| IF (HO605 LastPavment = NONRESPONSE)
|
| [(Unfolding Bracket Sequence]
|   ENDIF
|   IF (HO002 OwnerTenant = a3)
|
|   HO079_SocialHousing (SOCIAL HOUSING)
|   Ζείτε σε μια εργατική κατοικία ή κατοικία που απευθύνεται σε εργαζομένους
|   του δημοσίου τομέα ή κάτι ισοδύναμο;
|   1. Ναι
|   5. Όχι
|
|   ENDIF
|   HO007_LastPayIncl (LAST PAYMENT INCLUDE ALL CHARGES AND SERVICES)
|   Περιελάμβανε το τελευταίο ενοίκιο όλες τις δαπάνες και τις κοινόχρηστες
|   υπηρεσίες, όπως δαπάνες ύδατος, δαπάνες για την αποκομιδή των σκουπιδιών,
|   διατήρηση του κοινόχρηστου χώρου, ηλεκτρικό, αέριο ή θέρμανση;
|   1. Ναι
|   5. Όχι
|
|   IF (HO007 LastPavIncl = a5)
|
|   HO008_ExtRentIncl (CHARGES AND SERVICES)
|   Περίπου πόσο πληρώσατε για χρεώσεις και υπηρεσίες οι οποίες δεν
|   περιλαμβάνονταν στο ενοίκιο κατά τη διάρκεια της/του προηγούμενης/
|   προηγούμενου [εβδομάδας/ μήνα/ τρεις μήνες/ έξι μήνες/ χρόνου];
|   Ποσό σε ^FLCurr;
|   NUMBER [0..10000000000000000]
|
|   CHECK: (NOT((HO008_ExtRentIncl = 0 AND (HO008_ExtRentIncl =
|   RESPONSE))) [Το ποσό αναμένεται να είναι μεγαλύτερο από μηδέν;]
|   IF (HO008 ExtRentIncl = NONRESPONSE)
|
|   [(Unfolding Bracket Sequence]
|   ENDIF
|   ENDIF
|   IF ((HO002 OwnerTenant = a3 OR (HO002 OwnerTenant = a4))
|
|   HO010_BehRent (BEHIND WITH RENT)
|   Τους τελευταίους δώδεκα μήνες, αργήσατε ποτέ πάνω από δύο μήνες στην
|   πληρωμή του ενοικίου;
|   1. Ναι
|   5. Όχι
|
|   ENDIF
|   ENDIF
|   IF ((HO002 OwnerTenant = a1 OR (HO002 OwnerTenant = a2))
|
|   HO070_PercHouseOwn (PERCENTAGE HOUSE OWNED)
|   Τι ποσοστό ή μερίδιο αυτής της κατοικίας ανήκει σε εσάς [ή][τον σύζυγο/ την
|   σύζυγο/ τον σύντροφο/ την σύντροφο][σας];
|   Εισάγετε ένα ποσοστό Για συντρόφους: Το ζητούμενο ποσοστό αναφέρεται στο
|   σύνολο των δύο μεριδίων. το 0 επιτρέπεται μονάχα εάν δεν ανήκει σε κανένα
|   οποιοδήποτε ποσοστό ή μερίδιο!
|   NUMBER [0..100]
|
|   IF (HO070 PercHouseOwn > 0)
|
|   IF ((MN104 Householdmoved = 1 OR (MN101 Lonitudinal = 0))
|
|   HO0611_AcqProp (HOW PROPERTY ACQUIRED)

```

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 33. Πως αποκτήσατε αυτή την ιδιοκτησία;
 Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ; Εάν} ο/η Ε έλαβε την ιδιοκτησία από το κράτος δίχως κάποια πληρωμή σημειώστε 6.

- SET OF 1. Την αγοράσατε ή την κτίσατε με δικά σας μέσα
2. Την αγοράσατε ή την κτίσατε με δάνειο ή υποθήκη
3. Την αγοράσατε ή την κτίσατε με βοήθεια από την οικογένεια
4. Τη λάβατε σαν κληρονομιά
5. Τη δεχθήκατε σα δώρο
6. Την αποκτήσατε με άλλα μέσα

HO012_YearHouse (YEAR ACQUIRED THE HOUSE)

Ποιο έτος έγινε αυτό;
 NUMBER [1900..2024]

ENDIF

HO013_MortLoanProp (MORTGAGES OR LOANS ON PROPERTY)

Έχετε υποθήκες ή στεγαστικά δάνεια σε αυτήν την ιδιοκτησία;

1. Ναι
5. Όχι

IF (HO013 MortLoanProp = a1)

HO014_YrsLMortLoan (YEARS LEFT OF MORTGAGE OR LOAN)

Πόσα χρόνια απομένουν για τη λήξη των υποθηκών ή των δανείων σας σε αυτή την ιδιοκτησία;

Αν απομένει λιγότερο από ένα έτος εισάγετε 1, εάν απομένουν περισσότερα από 50 ή δεν είναι προκαθορισμένο εισάγετε 51

NUMBER [1..51]

HO015_AmToPayMortLoan (AMOUNT STILL TO PAY ON MORTGAGE OR LOAN)

Πόσα πρέπει εσείς [ή][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος][σας] ακόμη να πληρώσετε σε αυτές τις υποθήκες ή τα δάνεια, μη συμπεριλαμβανομένων των τόκων;

ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΠΟΣΟ ΣΕ ^FLCurr;

NUMBER [0..1000000000000000000]

CHECK: (NOT((HO015_AmToPayMortLoan = 0 AND (HO015_AmToPayMortLoan = RESPONSE))) [Το ποσό αναμένεται να είναι μεγαλύτερο από μηδέν;]

IF (HO015 AmToPavMortLoan = NONRESPONSE)

[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

HO017_RepayMortgLoans (REGULARLY REPAY MORTGAGE OR LOANS)

Εξοφλείτε τακτικά τις δόσεις για υποθήκες ή τα δανειά σας;

1. Ναι
5. Όχι

IF (HO017 RepavMortaLoans = a1)

HO620_RegRepayMortLoan (AMOUNT REGULAR REPAYMENTS ON MORTGAGE OR LOAN)

Τους τελευταίους δώδεκα μήνες, πόσο περίπου πληρώσατε για όλες τις υποθήκες και δάνεια σε αυτή την ιδιοκτησία;

Ποσό σε ^FLCurr;

NUMBER [0..1000000000000000000]

CHECK: (NOT((HO620_RegRepayMortLoan = 0 AND (HO620_RegRepayMortLoan = RESPONSE))) [Το ποσό αναμένεται να είναι μεγαλύτερο από μηδέν;]

IF (HO620 ReaRepavMortLoan = NONRESPONSE)

[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

HO022_BehRepayMortLoan (BEHIND WITH REPAYMENTS MORTGAGE OR LOAN)

Τους τελευταίους δώδεκα μήνες, αργήσατε ποτέ πάνω από δύο μήνες σε αυτές τις πληρωμές;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

ENDIF

ENDIF

ENDIF

IF (HO002 OwnerTenant <> a5)

[-]

HO023_SuBLAcc (SUBLET OR LET PARTS OF ACCOMMODATION)
[Ενοικιάζετε/ Υπενοικιάζετε] τμήματα αυτού του σπιτιού/διαμερίσματος;

1. Ναι
5. Όχι

IF (HO023 SuBLAcc = a1)

[-]

HO074_IncSuBLAcc (INCOME FROM SUBLET OR LET PARTS OF ACCOMMODATION)
Πόσο εισόδημα ή ενοίκιο εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] λάβατε από την ενοικίαση αυτής της κατοικίας στη διάρκεια του ^FLLastYear;, μετά από φόρους;

Ποσό σε ^FLCurr;
NUMBER [0..100000000000000000]

IF (HO074 IncSuBLAcc = NONRESPONSE)

[-]

[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

ENDIF

IF ((HO002 OwnerTenant = a1 OR (HO002 OwnerTenant = a2)))

[-]

HO024_ValueH (VALUE OF THE HOUSE)
Κατά τη γνώμη σας, πόσο θα παίρνατε αν πουλούσατε την ιδιοκτησία σας σήμερα;

Ποσό σε ^FLCurr;
NUMBER [0..100000000000000000]

CHECK: (NOT((HO024_ValueH = 0 AND (HO024_ValueH = RESPONSE))) [Το ποσό αναμένεται να είναι μεγαλύτερο από μηδέν;]

IF (HO024 ValueH = NONRESPONSE)

[-]

[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

ENDIF

IF ((MN104 Householdmoved = 1 OR (MN101 Lonitudinal = 0)))

[-]

HO032_NoRoomSqm (NUMBER OF ROOMS)
Πόσα δωμάτια έχετε για την προσωπική χρήση των μελών του νοικοκυριού, περιλαμβάνοντας κρεβατοκάμαρες αλλά χωρίς να μετράτε την κουζίνα, τα μπάνια και χολ [καθώς και τα δωμάτια που ίσως ενοικιάζετε ή υπενοικιάζετε];

ΜΗ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΒΕΤΕ ΑΠΟΘΗΚΗ, ΚΕΛΛΑΡΙ, ΣΟΦΙΤΑ, Κ.Λ.Π.
NUMBER [1..25]

ENDIF

HO633_SpecFeat (SPECIAL FEATURES IN THE HOUSE)
Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 34. Ποια από τα ακόλουθα ειδικά χαρακτηριστικά που βοηθούν τα άτομα που έχουν σωματική αναπηρία ή προβλήματα υγείας έχει το σπίτι σας;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;
SET OF 1. Φαρδιά ανοίγματα πορτών ή διαδρόμων
2. Ράμπες ή κεκλιμένα επίπεδα εισόδου
3. Κουπαστή

4. Αυτόματο ή εύκολο άνοιγμα εισόδου ή πορτών
5. Τροποποιήσεις μπάνιου ή τουαλέτας
6. Τροποποιήσεις κουζίνας
7. Ανελκυστήρας για την καρέκλα
8. Συστήματα ειδοποίησης (κουμπιά συναγερμού, ανιχνευτές...)
96. Τίποτε από αυτά
97. Άλλο (προσδιορίστε)

CHECK: (NOT((count(HO633_SpecFeat) > 1 AND ((96 IN (HO633_SpecFeat))))))
 [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "Κανένα από αυτά" μαζί με κάποια άλλη απάντηση.
 Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας. ;]
 IF ((a97 IN (HO633_SpecFeat))



HO631_SpecFeat (OTHER SPECIAL FEATURES)

Σημειώστε άλλο χαρακτηριστικό
 STRING

ENDIF

IF ((MN104 Householdmoved = 1 OR (MN101 Lonitudinal = 0))



HO034_YrsAcc (YEARS IN ACCOMMODATION)

Πόσα χρόνια μένετε στη σημερινή κατοικία σας;
 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟΠΟΙΗΣΤΕ ΣΕ ΟΛΟΚΛΗΡΑ ΧΡΟΝΙΑ
 NUMBER [0..120]

IF (NOT(MN002 Person[2].RespId = Emptv))



HO060_PartnerYrsAcc (PARTNER YEARS IN ACCOMMODATION)

Πόσα χρόνια ζει [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας]
 στον τωρινό τόπο διαμονής σας;
 Στρογγυλοποιήστε σε πλήρη έτη
 NUMBER [0..120]

ENDIF

IF (HO001 Place = a5)



HO636_TypeAcc (TYPE OF BUILDING)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 35. Σε τι είδους κτίριο μένει το νοικοκυριό σας;
 Διαβάστε έως το τέλος; Ένας οίκος ευγηρίας - γηροκομείο παρέχει τις ακόλουθες υπηρεσίες στους διαμένοντες: χορήγηση φαρμακευτικής αγωγής, 24ωρη βοήθεια και παρακολούθηση (όχι απαραίτητα από νοσηλεύτη), δωμάτιο και γεύματα.

1. Αγροικία
2. Μονοκατοικία ή διπλοκατοικία
3. Μονοκατοικία μίας ή δύο οικογενειών σε σειρά όμοιων η διπλά σπίτια
4. Πολυκατοικία με 3 ως 8 διαμερίσματα
5. Πολυκατοικία με 9 ή περισσότερα διαμερίσματα αλλά όχι περισσότερους από 8 ορόφους
6. Ψηλή Πολυκατοικία με 9 ή περισσότερους ορόφους
7. Ένα συγκρότημα κατοικιών με υπηρεσίες για ηλικιωμένους ανθρώπους, αλλά όχι οίκο ευγηρίας - γηροκομείο
8. Οίκος ευγηρίας - γηροκομείο

IF ((HO636 TvpeAcc = a7 OR (HO636 TvpeAcc = a8))



HO782_Certifiednurse (At LEAST A NURSE)

Υπάρχει τουλάχιστον ένας/μία (πιστοποιημένος/η) νοσηλεύτης/τρια στο προσωπικό βοήθειας ή εποπτείας;
 1. Ναι
 5. Όχι

ENDIF

HO043_StepstoEntrance (NUMBER OF STEPS TO ENTRANCE)

Πόσα σκαλοπάτια πρέπει να ανεβούμε (ή να κατεβούμε) για να φτάσουμε στην κύρια είσοδο του διαμερίσματος σας;

ΜΗ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΒΕΤΕ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΑ ΠΟΥ ΑΠΟΦΕΥΓΟΝΤΑΙ, ΕΠΕΙΔΗ ΤΟ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ ΕΧΕΙ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ.

1. Ως 5
2. 6 με 15
3. 16 με 25
4. Πάνω από 25

HO037_CityTown (AREA WHERE YOU LIVE)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 36. Πως θα περιγράφατε την περιοχή που ζείτε;

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Μεγαλούπολη
2. Προάστια ή περίχωρα μιας μεγαλούπολης
3. Μεγάλη πόλη
4. Κωμόπολη
5. Αγροτική περιοχή ή χωριό

ENDIF

HO054_Elevator (ELEVATOR)

Έχει το σπίτι σας ασανσέρ;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

HO026_OwnSecHome (OWN SECONDARY HOMES ETC)

Κατέχετε εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] δευτερεύουσες κατοικίες, εξοχικά σπίτια, άλλα ακίνητα, αγροτική γη ή δασική έκταση;

ΠΑΡΑΚΑΛΩ μην συμΠΕΡΙΛΑΒΕΤΕ: ΣΥΜΦΩΝΙΑ ΧΡΟΝΟΜΕΡΙΔΙΟΥ, ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΣΤΕΓΗ

1. Ναι
5. Όχι

IF (HO026 OwnSecHome = a1)



HO027_ValueRE (VALUE OF REAL ESTATE)

Κατά τη γνώμη σας, πόσο θα άξιζε αυτή η ιδιοκτησία σας ή αυτές οι ιδιοκτησίες σας τώρα αν την ή τις πουλούσατε;

ΑΝ ΚΑΤΕΧΕΙ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΣΤΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ, ΔΩΣΤΕ ΑΞΙΑ ΣΕ ^FLCurr; NUMBER [0..10000000000000000]

CHECK: (NOT((HO027_ValueRE <= 0 AND (HO027_ValueRE = RESPONSE))) [Το ποσό αναμένεται να είναι μεγαλύτερο από μηδέν;]

IF (HO027 ValueRE = NONRESPONSE)



[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

HO029_RecIncRe (RECEIVE INCOME OR RENT OF REAL ESTATE)

Λάβατε εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] κάποιο εισόδημα ή ενοίκιο από αυτές τις ιδιοκτησίες το ^FLLastYear;;

1. Ναι
5. Όχι

IF (HO029 RecIncRe = a1)



HO030_AmIncRe (AMOUNT INCOME OR RENT OF REAL ESTATE LAST YEAR)

Πόσο καθαρό εισόδημα ή ενοίκιο λάβατε εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] από αυτές τις ιδιοκτησίες στη διάρκεια του ^FLLastYear;;, μετά τους φόρους;

Ποσό σε ^FLCurr; NUMBER [0..10000000000000000]

CHECK: (NOT((HO030_AmIncRe = 0 AND (HO030_AmIncRe = RESPONSE))) [Το ποσό αναμένεται να είναι μεγαλύτερο από μηδέν;]

IF (HO030_AmIncRe = NONRESPONSE)


```

    ENDIF
  ENDIF
ENDIF
HO041_IntCheck (WHO ANSWERED THE QUESTIONS IN HO)
ΕΛΕΓΧΟΣ: ΠΟΙΟΣ ΑΠΑΝΤΗΣΕ ΤΙΣ ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΣΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΤΜΗΜΑ;
1. Ο/ η ερευνώμενος/ η μόνο
2. Ο/ η ερευνώμενος/ η και ο/ η πληρεξούσιος
3. Ο/ η πληρεξούσιος μόνο
ENDIF
ENDIF
IF (((HH IN (Test) OR ((ALL IN (Test))))
  IF (MN008 NumHHR = 1)
    IF (MN024 NursinaHome = a1)
      HH001_OtherContribution (OTHER CONTRIBUTION TO HOUSEHOLD INCOME)
      Παρόλο που ρωτήσαμε εσάς [ή άλλα μέλη του νοικοκυριού σας] νωρίτερα ορισμένες
      από τις λεπτομέρειες, είναι σημαντικό για μας να κατανοήσουμε σωστά την
      κατάσταση του νοικοκυριού σας. Στη διάρκεια του τελευταίου χρόνου, δηλαδή το
      ^FLLastYear;, υπήρξε κάποιο άλλο μέλος του νοικοκυριού που συνεισέφερε στο
      εισόδημα του νοικοκυριού σας και δεν μετέχει σε αυτή τη συνέντευξη?
      ΑΝ ΕΙΝΑΙ ΑΝΑΓΚΑΙΟ ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΤΟΝ ΚΑΤΑΛΟΓΟ ΜΕ ΤΟΥΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΥΣ
      ΕΡΕΥΝΩΜΕΝΟΥΣ: ΜΕΡΟΣ ΑΥΤΗΣ ΤΗΣ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ ΕΙΝΑΙ ΟΙ ^MN015_Eligibles;
      1. Ναι
      5. Όχι
      HH010_OtherIncome (INCOME FROM OTHER SOURCES)
      Ορισμένα νοικοκυριά λαμβάνουν παροχές, όπως στεγαστικά επιδόματα, επιδόματα
      παιδιού, άλλα κοινωνικά βοηθήματα κατά της φτώχειας κλπ. Έλαβε το νοικοκυριό σας
      ή κάποιο άτομο από το νοικοκυριό σας κάποια από αυτές τις παροχές το
      ^FLLastYear;;
      1. Ναι
      5. Όχι
      IF (HH010 OtherIncome = a1)
        HH011_TotAddHHinc (ADDITIONAL INCOME RECEIVED BY ALL HOUSEHOLD MEMBERS IN
        LAST YEAR)
        Παρακαλώ δώστε μας το κατά προσέγγιση συνολικό ποσό του καθαρού
        εισοδήματος από αυτές τις παροχές που λάβατε ως νοικοκυριό το ^FLLastYear;,
        μετά από φόρους και εισφορές.
        Εδώ ο πάροχος είναι η κυβέρνηση ή μια τοπική αρχή. Λάβετε υπόψη ότι ζητείται το
        ετήσιο ποσό. Ποσό σε ^FLCurr;
        NUMBER
        CHECK: (NOT((HH011_TotAddHHinc <= 0 AND (HH011_TotAddHHinc =
        RESPONSE))) [To ποσό αναμένεται να είναι μεγαλύτερο από μηδέν;]
        IF (HH011 TotAddHHinc = NONRESPONSE)
          [[Unfolding Bracket Sequence]]
          ENDIF
        ENDIF
HH014_IntCheck (WHO ANSWERED THE QUESTIONS IN HH)
        ΕΛΕΓΧΟΣ: ΠΟΙΟΣ ΑΠΑΝΤΗΣΕ ΤΙΣ ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΣΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΤΜΗΜΑ;

```

```

| 1. Ο/ η ερευνώμενος/ η μόνο
| 2. Ο/ η ερευνώμενος/ η και ο/ η πληρεξούσιος
| 3. Ο/ η πληρεξούσιος μόνο
|   ENDIF
|   ENDIF
|   ENDIF
|   IF (((CO IN (Test) OR ((ALL IN (Test))))
[-
|   IF (MN008 NumHHR = 1)
[-
|   IF (MN024 NursinaHome = a1)
[-
|   CO001_Intro1 (INTRODUCTION TEXT)
|   Θα θέλαμε τώρα να σας κάνουμε μερικές ερωτήσεις σχετικά με τις συνήθειες δαπάνες
|   του νοικοκυριού σας και πως το νοικοκυριό σας διαχειρίζεται τα οικονομικά του;
|   1. Συνεχίστε
|
|   CO002_ExpFoodAtHome (AMOUNT SPENT ON FOOD AT HOME)
|   Σκεπτόμενος τους τελευταίους 12 μήνες; περίπου πόσα ξόδεψε το νοικοκυριό σας σε
|   ένα κανονικό μήνα για φαγητό που καταναλώθηκε στο σπίτι;
|   Ποσό σε ^FLCurr;
|   NUMBER
|
|   CHECK: (NOT((CO002_ExpFoodAtHome <= 0 AND (CO002_ExpFoodAtHome =
|   RESPONSE))) [To ποσό αναμένεται να είναι μεγαλύτερο από μηδέν;]
|   IF (CO002 ExpFoodAtHome = NONRESPONSE)
[-
|   [[Unfolding Bracket Sequence]
|   ENDIF
|   CO003_ExpFoodOutsHme (AMOUNT SPENT ON FOOD OUTSIDE THE HOME)
|   Σκεπτόμενος ακόμη τους τελευταίους 12 μήνες; περίπου πόσα ξόδεψε το νοικοκυριό
|   σας σε ένα κανονικό μήνα για φαγητό που καταναλώθηκε έξω από το σπίτι;
|   Ποσό σε ^FLCurr;
|   NUMBER
|
|   IF (CO003 ExpFoodOutsHme = NONRESPONSE)
[-
|   [[Unfolding Bracket Sequence]
|   ENDIF
|   CO010_HomeProducedFood (CONSUME HOME PRODUCED FOOD)
|   Καταναλώνετε εσείς [και άλλα μέλη του νοικοκυριού σας] λάδι, κρασί, λαχανικά,
|   φρούτα ή κρέας τα οποία έχετε καλλιεργήσει, παράγει, πιάσει ή μαζέψει εσείς;
|   1. Ναι
|   5. Όχι
|
|   IF (CO010 HomeProducedFood = a1)
[-
|   CO011_ValHomeProducedFood (VALUE OF HOME PRODUCED FOOD)
|   Σκεπτόμενος/η τους τελευταίους 12 μήνες, ποια είναι η αξία του φαγητού που
|   παρήχθη στο σπίτι και το οποίο καταναλώσατε σε ένα κανονικό μήνα; Με άλλα
|   λόγια, πόσα θα είχατε πληρώσει για αυτό το φαγητό εάν έπρεπε να το είχατε
|   αγοράσει;
|   Εισάγετε ένα ποσό σε ^FLCurr;
|   NUMBER
|
|   IF (CO011 ValHomeProducedFood = NONRESPONSE)
[-
|   [[Unfolding Bracket Sequence]
|   ENDIF
|   ENDIF
|   HH017_TotAvHHincMonth (TOTAL INCOME RECEIVED BY ALL HOUSEHOLD MEMBERS IN LAST
|   MONTH)

```

Πόσο ήταν το συνολικό εισόδημα, μετά τους φόρους και τις εισφορές, το οποίο ολόκληρο το νοικοκυριό σας είχε στη διάρκεια ενός κανονικού μήνα το ^FLLastYear;
 ;
 Εισάγετε ένα ποσό σε ^FLCurr;
 NUMBER
CHECK: (NOT((HH017_TotAvHHincMonth <= 0 AND (HH017_TotAvHHincMonth = RESPONSE))) [Το ποσό αναμένεται να είναι μεγαλύτερο από μηδέν;]
 IF (HH017 TotAvHHincMonth = NONRESPONSE)



[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

CO007_AbleMakeEndsMeet (IS HOUSEHOLD ABLE TO MAKE ENDS MEET)

Σκεπτόμενος το συνολικό μηνιαίο εισόδημα του νοικοκυριού σας, θα λέγατε ότι το νοικοκυριό σας τα καταφέρνει να τα βγάλει πέρα...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Με μεγάλη δυσκολία
2. Με κάποια δυσκολία
3. Αρκετά εύκολα
4. Εύκολα

IF (MN032 socex = 1)



CO206_AffordExpense (AFFORD EXPENSE)

Μπορεί οικονομικά το νοικοκυριό σας να πληρώσει απροσδόκητες δαπάνες ύψους 400; ευρώ χωρίς να δανειστεί χρήματα;

1. Ναι
5. Όχι

CO209_PovertyPutUpWithCold (PUT UP WITH COLD)

Κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες, έχετε ανεχτεί το κρύο ώστε να εξοικονομήσετε από τα έξοδα θέρμανσης, ώστε να κρατήσετε τα έξοδα διαβίωσης σας χαμηλά;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

CO009_IntCheck (WHO ANSWERED THE QUESTIONS IN CO)

ΕΛΕΓΧΟΣ: ΠΟΙΟΣ ΑΠΑΝΤΗΣΕ ΤΙΣ ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΣΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΤΜΗΜΑ;

1. Ο/ η ερευνώμενος/ η μόνο
2. Ο/ η ερευνώμενος/ η και ο/ η πληρεξούσιος
3. Ο/ η πληρεξούσιος μόνο

ENDIF

ENDIF

ENDIF

IF (((AS IN (Test) OR (ALL IN (Test))))



IF (MN007 NumFinR = 1)



AS001_Intro1 (INTRODUCTION 1 TO ASSETS)

Οι επόμενες ερωτήσεις αφορούν σε διαφορετικά είδη αποταμίευσης ή επενδύσεων που εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] ίσως έχετε.

1. Συνεχίστε

AS065_HasIndRetAcc (HAS INDIVIDUAL RETIREMENT ACCOUNTS)

Έχετε εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] τώρα συμμετοχή σε ιδιωτικά συμβόλαια συνταξιοδότησης;

ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΛΑΙΟ ΣΥΝΤΑΞΙΟΔΟΤΗΣΗΣ ΕΙΝΑΙ ΕΝΑ ΑΠΟΤΑΜΙΕΥΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΛΑΙΟ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΟΠΟΙΟ ΚΑΤΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΟΡΙΣΜΕΝΑ ΠΟΣΑ ΚΑΘΕ ΧΡΟΝΟ. ΤΑ ΧΡΗΜΑΤΑ ΑΥΤΑ ΕΙΣΠΡΑΤΤΕΙ Ο ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ (ΣΤΑΔΙΑΚΑ) ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΗΛΙΚΙΑ ΣΥΝΤΑΞΙΟΔΟΤΗΣΗΣ. ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΖΩΗΣ.

1. Ναι
5. Όχι

```

| IF (AS065 HasIndRetAcc = a1)
|   IF (MN005 ModeQues <> a1)
|     AS020_IndRetAcc (WHO HAS INDIVIDUAL RETIREMENT ACCOUNTS)
|     Ποιος έχει ιδιωτικά συμβόλαια συνταξιοδότησης; Εσείς, [Съпруг/ Съпруга/
|     Партньор/ Партньорка] [, Вашия/ , Вашата] [или] [двамата] ?
|     1. Ο/η ερευνόμενος/η μόνο
|     2. [Съпруг/ Съпруга/ Партньор/ Партньорка] μόνο
|     3. Και οι δύο
|
|     ENDIF
|     IF ((MN005_ModeQues = a1 OR ((AS020_IndRetAcc = a1 OR (AS020_IndRetAcc =
|     a3))))
|       AS021_AmIndRet (AMOUNT INDIVIDUAL RETIREMENT ACCOUNTS)
|       Πόσα έχετε τώρα σε ιδιωτικά συμβόλαια συνταξιοδότησης;
|       Εισάγετε ένα ποσό σε ^FLCurr;. Σημειώστε ποσό μονάχα για τον ερευνώμενο
|       NUMBER [0..100000000000000000]
|
|       CHECK: (NOT(AS021_AmIndRet = Empty)) [Παρακαλώ εισάγετε μια τιμή;]
|       CHECK: (NOT((AS021_AmIndRet = 0 AND (AS021_AmIndRet = RESPONSE))) [Το
|       ποσό αναμένεται να είναι μεγαλύτερο από μηδέν;]
|       IF (AS021_AmIndRet = NONRESPONSE)
|
|       [[Unfolding Bracket Sequence]
|       ENDIF
|       AS023_IndRetStockBo (INDIVIDUAL RETIREMENT ACCOUNTS MOSTLY IN STOCKS OR
|       BONDS)
|       Είναι αυτά τα ιδιωτικά συμβόλαια συνταξιοδότησης επενδυμένα κυρίως σε μετοχές
|       ή σε ομόλογα;
|       1. Κυρίως μετοχές
|       2. Μισά μετοχές και μισά ομόλογα
|       3. Κυρίως ομόλογα
|
|       ENDIF
|       IF ((AS020_IndRetAcc = a2 OR (AS020_IndRetAcc = a3))
|         AS024_PAmIndRet (PARTNER AMOUNT INDIVIDUAL RETIREMENT ACCOUNTS)
|         Πόσα έχει τώρα [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] σε
|         ιδιωτικά συμβόλαια συνταξιοδότησης;
|         Ποσό σε ^FLCurr;. Σημειώστε ποσό μονάχα για τον/την σύζυγο/σύντροφο
|         NUMBER [0..100000000000000000]
|
|         CHECK: (NOT(AS024_PAmIndRet = Empty)) [Παρακαλώ εισάγετε μια τιμή;]
|         CHECK: (NOT((AS024_PAmIndRet = 0 AND (AS024_PAmIndRet = RESPONSE)))
|         [Το ποσό αναμένεται να είναι μεγαλύτερο από μηδέν;]
|         IF (AS024_PAmIndRet = NONRESPONSE)
|
|         [[Unfolding Bracket Sequence]
|         ENDIF
|         AS026_PIndRetStockBo (PARTNER INDIVIDUAL RETIREMENT ACCOUNTS MOSTLY IN
|         STOCKS OR BONDS)
|         Είναι αυτά τα ιδιωτικά συμβόλαια συνταξιοδότησης κυρίως σε μετοχές ή σε
|         ομόλογα;
|         1. Κυρίως μετοχές
|         2. Μισά μετοχές και μισά ομόλογα
|         3. Κυρίως ομόλογα
|
|         ENDIF
|         ENDIF
|         AS066_HasContSav (HAS CONTRACTUAL SAVING)

```

Έχετε τώρα εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] κάποια χρήματα σε αποταμιεύσεις στεγαστικού ταμειυτηρίου;

ΑΠΟΤΑΜΙΕΥΣΕΙΣ ΣΤΕΓΑΣΤΙΚΟΥ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΙΟΥ: ΕΝΑΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΣΕ ΕΝΑ ΧΡΗΜΑΤΟΠΙΣΤΩΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΤΟ ΟΠΟΙΟ ΣΥΣΣΩΡΕΥΕΙ ΜΕΤΡΗΤΑ ΓΙΑ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΟΥΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΕΝΟΣ ΣΠΙΤΙΟΥ

1. Ναι
5. Όχι

IF (AS066 HasContSav = a1)



AS027_AmContSav (AMOUNT CONTRACTUAL SAVING)

Περίπου τι ποσό αποταμίευσης έχετε τώρα εσείς [και] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] σε στεγαστικό ταμειυτήριο;

Εισάγετε ένα ποσό σε ^FLCurr;. Σημειώστε ένα συνολικό ποσό και για τους δύο συντρόφους

NUMBER [0..100000000000000000]

CHECK: (NOT(AS027_AmContSav = Empty)) [Παρακαλώ εισάγετε μια τιμή;]

CHECK: (NOT((AS027_AmContSav = 0 AND (AS027_AmContSav = RESPONSE))) [Το ποσό αναμένεται να είναι μεγαλύτερο από μηδέν;]

IF (AS027 AmContSav = NONRESPONSE)



[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

ENDIF

AS067_HasLifeIns (HAS LIFE INSURANCE)

Έχετε εσείς [ή][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος][σας] τώρα κάποια ασφάλεια ζωής;

1. Ναι
5. Όχι

IF (AS067 HasLifeIns = a1)



AS029_LifeInsPol (LIFE INSURANCE POLICIES TERM OR WHOLE LIFE)

Είναι οι ασφάλειες ζωής σας προθεσμιακές ή ισόβιες, ή και τα δύο;

ΟΙ ΠΡΟΘΕΣΜΙΑΚΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ ΖΩΗΣ ΠΑΡΕΧΟΥΝ ΚΑΛΥΨΗ ΓΙΑ ΜΙΑ ΟΡΙΣΜΕΝΗ ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟ ΚΑΙ ΠΛΗΡΩΝΟΥΝ ΓΙΑ ΕΝΑ ΠΡΟΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΟ ΠΟΣΟ ΜΟΝΑΧΑ ΕΑΝ Ο ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΣ ΑΠΟΒΙΩΣΕΙ ΜΕΣΑ ΣΕ ΑΥΤΗ ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΔΟ. ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΛΛΗ ΜΕΡΙΑ, ΟΙ ΙΣΟΒΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ ΖΩΗΣ ΕΧΟΥΝ ΕΝΑ ΑΠΟΤΑΜΙΕΥΤΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΤΟ ΟΠΟΙΟ ΜΕΓΑΛΩΝΕΙ ΣΕ ΑΞΙΑ ΜΕ ΤΟ ΧΡΟΝΟ ΚΑΙ ΕΙΝΑ ΔΥΝΑΤΟ ΝΑ ΕΙΣΠΡΑΧΘΕΙ ΜΕ ΑΡΚΕΤΕΣ ΔΟΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΠΑΡΟΔΟ ΤΟΥ ΧΡΟΝΟΥ Ή ΜΙΑ ΦΟΡΑ ΕΦΑΠΑΞ.

1. Προθεσμιακές ασφάλειες ζωής
2. Ισόβιες ασφάλειες ζωής
3. Και τα δύο
97. Άλλο

IF ((AS029 LifeInsPol = a2 OR (AS029 LifeInsPol = a3))



AS030_ValLifePol (FACE VALUE LIFE POLICIES)

Ποια είναι η χρηματική αξία των ασφαλειών ζωής που κατέχετε εσείς [και] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας]?

Ποσό σε ^FLCurr;, σημειώστε ένα συνολικό ποσό και για τους δύο συντρόφους

NUMBER [0..1000000000000000000]

CHECK: (NOT(AS030_ValLifePol = Empty)) [Παρακαλώ εισάγετε μια τιμή;]

CHECK: (NOT((AS030_ValLifePol = 0 AND (AS030_ValLifePol = RESPONSE))) [Το ποσό αναμένεται να είναι μεγαλύτερο από μηδέν;]

IF (AS030 ValLifePol = NONRESPONSE)



[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

ENDIF

ENDIF

AS064_HasMutFunds (HAS MUTUAL FUNDS)

Έχετε εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] τώρα κάποια χρήματα σε αμοιβαία κεφάλαια ή επενδυτικούς λογαριασμούς υπό διαχείριση; **ΑΜΟΙΒΑΙΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΕΙΝΑΙ** μια μορφή επένδυσης κατασκευασμένη από έναν χρηματοπιστωτικό οργανισμό ΠΟΥ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΝΕΙ χρήματα ΑΠΟ αρκετούς επενδυτές και την παραδίδει σε έναν ΕΙΔΙΚΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗ για να επενδύσει σε μετοχές, ΟΜΟΛΟΓΑ και άλλα χρηματοοικονομικά προϊόντα.

1. Ναι
5. Όχι

IF (AS064 HasMutFunds = a1)



AS017_AmMutFunds (AMOUNT IN MUTUAL FUNDS)

Περίπου πόσα εσείς [και] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] έχετε τώρα σε αμοιβαία κεφάλαια ή επενδυτικούς λογαριασμούς υπό διαχείριση; Ποσό σε ^FLCurr;; σημειώστε ένα συνολικό ποσό και για τους δύο συντρόφους NUMBER [0..100000000000000000]

CHECK: (NOT(AS017_AmMutFunds = Empty)) [Παρακαλώ εισάγετε μια τιμή;]

CHECK: (NOT((AS017_AmMutFunds = 0 AND (AS017_AmMutFunds = RESPONSE))))

[Το ποσό αναμένεται να είναι μεγαλύτερο από μηδέν;]

IF (AS017 AmMutFunds = NONRESPONSE)



[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

AS019_MuFuStockBo (MUTUAL FUNDS MOSTLY STOCKS OR BONDS)

Είναι αυτά τα αμοιβαία κεφάλαια και οι διαχειριστικοί επενδυτικοί λογαριασμοί κυρίως μετοχές ή κυρίως ομόλογα;

1. Κυρίως μετοχές
2. Μισά μετοχές και μισά ομόλογα
3. Κυρίως ομόλογα

ENDIF

AS063_HasStocks (HAS STOCKS)

Έχετε εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] τώρα κάποια χρήματα σε μετοχές ή μερίδια που είναι εισηγμένα ή μη στο χρηματιστήριο; **ΟΙ ΜΕΤΟΧΕΣ ΕΙΝΑΙ ΜΙΑ ΜΟΡΦΗ ΕΠΕΝΔΥΣΗΣ Η ΟΠΟΙΑ ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΣΕ ΚΑΠΟΙΟ ΑΤΟΜΟ ΝΑ ΚΑΤΕΧΕΙ ΤΜΗΜΑ ΜΙΑΣ ΕΤΑΙΡΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΝΕΙ ΕΤΣΙ ΤΟ ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΝΑ ΛΑΜΒΑΝΕΙ ΜΕΡΙΣΜΑΤΑ ΑΠΟ ΑΥΤΗ.** Μην συμπεριλάβετε μερίδια σε εταιρία που δεν είναι εισηγμένη εφόσον ερευνώμενος ή σύντροφος εργάζεται για εκείνη.

1. Ναι
5. Όχι

IF (AS063 HasStocks = a1)



AS011_AmStocks (AMOUNT IN STOCKS)

Περίπου πόσα εσείς [και] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] έχετε τώρα σε μετοχές ή μερίδια εταιριών που είναι εισηγμένα ή μη στο χρηματιστήριο; ποσό σε ^FLCurr;. Σημειώστε ένα συνολικό ποσό και για τους δύο συντρόφους NUMBER [0..100000000000000000]

CHECK: (NOT(AS011_AmStocks = Empty)) [Παρακαλώ εισάγετε μια τιμή;]

CHECK: (NOT((AS011_AmStocks = 0 AND (AS011_AmStocks = RESPONSE)))) [Το ποσό αναμένεται να είναι μεγαλύτερο από μηδέν;]

IF (AS011 AmStocks = NONRESPONSE)



[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

ENDIF

AS062_HasBonds (HAS BONDS)

Έχετε εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] τώρα κάποια χρήματα σε κρατικά ή εταιρικά ομόλογα; **ΤΑ ΟΜΟΛΟΓΑ ΕΙΝΑΙ ΕΝΤΑΛΜΑΤΑ ΧΡΕΟΥΣ ΠΟΥ ΕΚΔΙΔΕΙ ΤΟ ΚΡΑΤΟΣ Ή ΜΙΑ ΜΕΓΑΛΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΓΙΑ ΝΑ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΕΙ ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΑΠ'Ο ΔΑΝΕΙΣΜΟ.**

1. Ναι
5. Όχι
IF (AS062 HasBonds = a1)



AS007_AmBonds (AMOUNT IN BONDS)

Περίπου πόσα εσείς [και] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] έχετε τώρα τοποθετημένα σε κρατικά ή εταιρικά ομόλογα;
Ποσό σε ^FLCurr;; σημειώστε ένα συνολικό ποσό και για τους δύο συντρόφους
NUMBER [0..10000000000000000]

CHECK: (NOT(AS007_AmBonds = Empty)) [Παρακαλώ εισάγετε μια τιμή;]

CHECK: (NOT((AS007_AmBonds = 0 AND (AS007_AmBonds = RESPONSE)))) [Το ποσό αναμένεται να είναι μεγαλύτερο από μηδέν;]

IF (AS007 AmBonds = NONRESPONSE)



[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

ENDIF

AS060_HasBankAcc (HAS BANK ACCOUNT)

Έχετε εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] τώρα ένα τραπεζικό λογαριασμό (ταμειευτηρίου ή όψεως) ή αποταμιευτικό ή λογαριασμό στο ταχυδρομικό ταμειευτήριο;

1. Ναι
5. Όχι

IF (AS060 HasBankAcc = a1)



AS003_AmBankAcc (AMOUNT BANK ACCOUNT)

Περίπου πόσα εσείς [και] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] έχετε τώρα σε τραπεζικούς λογαριασμούς (ταμειευτηρίου ή όψεως), αποταμιευτικούς λογαριασμούς ή σε καταθέσεις στο ταχυδρομικό ταμειευτήριο;
ποσό σε ^FLCurr;. Σημειώστε ένα συνολικό ποσό και για τους δύο συντρόφους
NUMBER

CHECK: (NOT(AS003_AmBankAcc = Empty)) [Παρακαλώ εισάγετε μια τιμή;]

IF (AS003 AmBankAcc = NONRESPONSE)



[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

ENDIF

IF (((AS060_HasBankAcc = a1 OR (AS062_HasBonds = a1) OR (AS063_HasStocks = a1) OR (AS064_HasMutFunds = a1)))



AS070_IntIncome (INTEREST OR DIVIDEND)

Συνολικά, περίπου πόσο εισόδημα από τόκο ή μέρισμα εσείς [και] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] λάβατε από τις τοποθετήσεις σας σε τραπεζικούς λογαριασμούς, ομόλογα, μετοχές ή αμοιβαία κεφάλαια το ^FLLastYear;; Παρακαλώ πείτε το ποσό μετά φόρων.

Εισάγετε ένα ποσό σε ^FLCurr;
NUMBER [0..10000000000000000]

CHECK: (NOT(AS070_IntIncome = Empty)) [Παρακαλώ εισάγετε μια τιμή;]

IF (AS070 IntIncome = NONRESPONSE)



[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

ENDIF

AS641_OwnFirm (OWN FIRM COMPANY BUSINESS)

Έχετε εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] τώρα στην κατοχή ή ιδιοκτησία σας μαγαζί, επιχείρηση ή γραφείο είτε εξ' ολοκλήρου είτε ένα μέρος της ιδιοκτησίας;

1. Ναι
5. Όχι


```

| IF (AS641 OwnFirm = a1)
|
| AS044_ShareFirm (PERCENTAGE SHARE FIRM OWNED)
| Ποιο ποσοστό ή μερίδιο αυτού του μαγαζιού, επιχείρησης ή γραφείου κατέχετε εσείς
| [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας]?
| Εισάγετε ποσοστό. Αν είναι κάτω από 1 τους εκατό, εισάγετε 1.
| NUMBER [1..100]
|
| IF (AS044 ShareFirm = RESPONSE)
|
| CHECK: (AS044_ShareFirm <= 100) [Το ποσοστό πρέπει να είναι λιγότερο ή ίσο
| από 100;]
| ENDIF
| IF (AS044 ShareFirm = NONRESPONSE)
|
| [Unfolding Bracket Sequence]
| ENDIF
| AS642_AmSellFirm (AMOUNT SELLING FIRM)
| Αν πωλούνταν αυτή η εταιρία ή επιχείρηση ή γραφείο και μετά πληρώνονταν τυχόν
| χρέη της, πόσα περίπου χρήματα θα έμεναν για εσάς [ή] [τον σύζυγο/ την σύζυγο/
| τον σύντροφο/ την σύντροφο] [σας] ;
| Ποσό σε ^FLCurr;, σημειώστε ένα συνολικό ποσό και για τους δύο συντρόφους
| NUMBER
|
| CHECK: (NOT(AS642_AmSellFirm = Empty)) [Παρακαλώ εισάγετε μια τιμή;]
| IF (AS642 AmSellFirm = NONRESPONSE)
|
| [Unfolding Bracket Sequence]
| ENDIF
| ENDIF
| AS649_NumCars (NUMBER OF CARS)
| Πόσα αυτοκίνητα κατέχετε εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η
| σύντροφος] [σας]; Παρακαλώ εξαιρέστε αυτοκίνητα της εταιρίας ή αυτοκίνητα
| μακροχρόνιας μίσθωσης. .
| NUMBER [0..10]
|
| IF (AS649 NumCars > 0)
|
| AS051_AmSellingCars (AMOUNT SELLING CARS)
| Αν πουλούσατε [αυτό/ αυτά] [το αυτοκίνητο/ τα αυτοκίνητα] , πόσα περίπου θα
| παίρνατε;
| ποσό σε ^FLCurr;. Σημειώστε ένα συνολικό ποσό και για τους δύο συντρόφους
| NUMBER [0..100000000000000000]
|
| CHECK: (NOT(AS051_AmSellingCars = Empty)) [Παρακαλώ εισάγετε μια τιμή;]
| IF (AS051 AmSellinaCars = NONRESPONSE)
|
| [Unfolding Bracket Sequence]
| ENDIF
| ENDIF
| AS054_OweMonAny (OWE MONEY)
| Η επόμενη ερώτηση αναφέρεται σε χρήματα που μπορεί να χρωστάτε, εξαιρώντας τυχόν
| υποθήκες (αν υπάρχουν). Κοιτώντας την κάρτα 41, ποια από αυτά τα είδη χρεών εσείς
| [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] έχετε επί του παρόντος,
| αν υπάρχουν;
| Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;
| SET OF 1. Χρέη για αυτοκίνητα ή άλλα οχήματα (φορτηγά, μοτοσυκλέτες, σκάφη κ.λ.π.)
| 2. Χρέη πιστωτικών καρτών / καρτών καταστημάτων
| 3. Δάνεια (από τράπεζα, στεγαστική τράπεζα ή άλλους οικονομικούς οργανισμούς)
| 4. Χρέη σε συγγενείς ή φίλους
| 5. Φοιτητικά δάνεια
| 6. Καθυστερημένοι λογαριασμοί (τηλέφωνο, ηλεκτρικό, θέρμανση, ενοίκιο)

```


96. Τίποτε από αυτά
97. Άλλο

CHECK: (NOT((count(AS054_OweMonAny) > 1 AND ((a96 IN (AS054_OweMonAny))))))
[Δεν μπορείτε να επιλέξετε "Κανένα από αυτά" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας.;

IF (NOT(((96 IN (AS054_OweMonAny) AND (count(AS054_OweMonAny) = 1))))



AS055_AmOweMon (AMOUNT OWING MONEY IN TOTAL)

Μη συμπεριλαμβάνοντας υποθήκες ή χρήματα που χρωστάτε για γη, ιδιοκτησία ή επιχειρήσεις, περίπου πόσα εσείς [και] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] χρωστάτε συνολικά;
ποσό σε ^FLCurr;. Σημειώστε ένα συνολικό ποσό και για τους δύο συντρόφους
NUMBER

CHECK: (NOT(AS055_AmOweMon = Empty)) [Παρακαλώ εισάγετε μια τιμή;]

CHECK: (NOT((AS055_AmOweMon = 0 AND (AS055_AmOweMon = RESPONSE)))) [Το ποσό αναμένεται να είναι μεγαλύτερο από μηδέν;]

IF (AS055_AmOweMon = NONRESPONSE)



[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

ENDIF

AS057_IntCheck (WHO ANSWERED THE QUESTIONS IN AS)

ΕΛΕΓΧΟΣ: ΠΟΙΟΣ ΑΠΑΝΤΗΣΕ ΤΙΣ ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΣΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΤΜΗΜΑ;

1. Ο/ η ερευνώμενος/ η μόνο
2. Ο/ η ερευνώμενος/ η και ο/ η πληρεξούσιος
3. Ο/ η πληρεξούσιος μόνο

ENDIF

ENDIF

IF (((AC IN (Test) OR ((ALL IN (Test))))



AC011_Intro (INTRODUCTION WELL-BEING)

Ενδιαφερόμαστε, επίσης, για το πως οι άνθρωποι σκέφτονται γενικά για τις ζωές τους. Εκκίνηση ενός **τμήματος χωρίς πληρεξούσιο**. Δεν επιτρέπεται πληρεξούσιος. Αν ο ερευνώμενος δεν είναι ικανός να απαντήσει σε κάποιες από αυτές τις ερωτήσεις από μόνος του, πιέστε **CTRL-K** σε κάθε ερώτηση.

1. Συνεχίστε

AC012_HowSat (HOW SATISFIED WITH LIFE)

Σε μια κλίμακα από το 0 έως το 10 όπου 0 σημαίνει την απόλυτη έλλειψη ικανοποίησης και 10 σημαίνει την απόλυτη ικανοποίηση, πόσο ικανοποιημένος/η είστε με τη ζωή σας;

NUMBER [0..10]

AC013_Intro (INTRODUCTION CASP ITEMS)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 42. Θα διαβάσω τώρα έναν κατάλογο δηλώσεων που ορισμένα άτομα έχουν χρησιμοποιήσει για να περιγράψουν τις ζωές τους ή το πως αισθάνονται. Θα θέλαμε να μάθουμε πόσο συχνά βιώσατε τα παρακάτω αισθήματα και σκέψεις: συχνά, μερικές φορές, σπάνια, ή ποτέ.

1. Συνεχίστε

AC014_AgePrev (AGE PREVENTS FROM DOING THINGS)

Πόσο συχνά νομίζετε ότι η ηλικία σας σας εμποδίζει να κάνετε πράγματα που θέλετε να κάνετε;

Κάρτα 42. Διαβάστε έως το τέλος;

1. Συχνά
2. Μερικές φορές
3. Σπάνια
4. Ποτέ

AC015_OutofContr (OUT OF CONTROL)

Πόσο συχνά αισθάνεστε πως ό,τι σας συμβαίνει είναι εκτός του ελέγχου σας;

Κάρτα 42. Διαβάστε έως το τέλος;

1. Συχνά
2. Μερικές φορές
3. Σπάνια
4. Ποτέ

AC016_LeftOut (FEEL LEFT OUT OF THINGS)

Πόσο συχνά αισθάνεστε πως μένετε έξω από τα πράγματα;

Κάρτα 42. Διαβάστε έως το τέλοςNeed;

1. Συχνά
2. Μερικές φορές
3. Σπάνια
4. Ποτέ

AC017_DoWant (DO THE THINGS YOU WANT TO DO)

Πόσο συχνά νομίζετε ότι μπορείτε να κάνετε τα πράγματα τα οποία θέλετε να κάνετε;

Κάρτα 42. Διαβάστε έως το τέλοςNeed;

1. Συχνά
2. Μερικές φορές
3. Σπάνια
4. Ποτέ

AC018_FamRespPrev (FAMILY RESPONSIBILITIES PREVENT)

Πόσο συχνά νομίζετε ότι οι οικογενειακές ευθύνες σας εμποδίζουν να κάνετε αυτά που θέλετε να κάνετε;

Κάρτα 42. Διαβάστε έως το τέλοςNeed;

1. Συχνά
2. Μερικές φορές
3. Σπάνια
4. Ποτέ

AC019_ShortMon (SHORTAGE OF MONEY STOPS)

Πόσο συχνά νομίζετε ότι η έλλειψη χρημάτων σας σταματά από το να κάνετε τα πράγματα που θέλετε να κάνετε;

Κάρτα 42. Διαβάστε έως το τέλοςNeed;

1. Συχνά
2. Μερικές φορές
3. Σπάνια
4. Ποτέ

AC020_EachDay (LOOK FORWARD TO EACH DAY)

Πόσο συχνά προσβλέπετε στην κάθε μέρα;

Κάρτα 42. Διαβάστε έως το τέλοςNeed;

1. Συχνά
2. Μερικές φορές
3. Σπάνια
4. Ποτέ

AC021_LifeMean (LIFE HAS MEANING)

Πόσο συχνά αισθάνεστε πως η ζωή σας έχει νόημα;

Κάρτα 42. Διαβάστε έως το τέλοςNeed;

1. Συχνά
2. Μερικές φορές
3. Σπάνια
4. Ποτέ

AC022_BackHapp (LOOK BACK ON LIFE WITH HAPPINESS)

Πόσο συχνά, σε έναν απολογισμό, κοιτάζετε προς τα πίσω τη ζωή σας με μια αίσθηση ευτυχίας;

Κάρτα 42. Διαβάστε έως το τέλοςNeed;

1. Συχνά
2. Μερικές φορές
3. Σπάνια
4. Ποτέ

AC023_FullEnerg (FEEL FULL OF ENERGY)

Πόσο συχνά αισθάνεστε γεμάτος/η ενέργεια αυτές τις μέρες;

Κάρτα 42. Διαβάστε έως το τέλοςNeed;

1. Συχνά
2. Μερικές φορές
3. Σπάνια
4. Ποτέ

AC024_FullOpport (FULL OF OPPORTUNITIES)

Πόσο συχνά αισθάνεστε πως η ζωή είναι γεμάτη με ευκαιρίες;
 Κάρτα 42. Διαβάστε έως το τέλοςNeed;

1. Συχνά
2. Μερικές φορές
3. Σπάνια
4. Ποτέ

AC025_FutuGood (FUTURE LOOKS GOOD)

Πόσο συχνά αισθάνεστε πως το μέλλον δείχνει καλό για εσάς;
 Κάρτα 42. Διαβάστε έως το τέλοςNeed;

1. Συχνά
2. Μερικές φορές
3. Σπάνια
4. Ποτέ

IF (MN024 NursinaHome = a1)

**AC001_Intro** (INTRODUCTION AC ACTIVITIES)

Τώρα έχω ορισμένες ερωτήσεις σχετικά με τις δραστηριότητες που μπορεί να ασχολείστε.

1. Συνεχίστε

AC035_ActPastTwelveMonths (ACTIVITIES IN LAST YEAR)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 43: ποια από τις δραστηριότητες που καταγράφονται σε αυτή την κάρτα- αν υπάρχουν - κάνατε κατά τους περασμένους δώδεκα μήνες;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

SET OF 1. Κάνετε εθελοντική ή φιλανθρωπική εργασία

4. Παρακολουθήσατε ένα εκπαιδευτικό πρόγραμμα ή πρόγραμμα κατάρτισης

5. Πήγατε σε ένα αθλητικό, κοινωνικό ή άλλου είδους σωματείο

7. Πήρατε μέρος σε πολιτική ή κοινωνική οργάνωση

8. Διαβάσατε βιβλία, περιοδικά ή εφημερίδες

9. Παιξατε παιχνίδια λέξεων ή αριθμών όπως σταυρόλεξα ή Sudoku

10. Παιξατε χαρτιά ή παιχνίδια όπως το σκάκι

96. Κανένα από αυτά

CHECK: (NOT((count(AC035_ActPastTwelveMonths) > 1 AND ((a96 IN (AC035_ActPastTwelveMonths)))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "Κανένα από αυτά" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας.];)

IF ((count(AC035_ActPastTwelveMonths) = 1 AND ((a96 IN (AC035_ActPastTwelveMonths))))

**AC038_HowSatisfiedNoAct** (SATISFIED WITH NO ACTIVITIES)

Υποδείξατε ότι δεν λάβατε μέρος σε καμία από τις δραστηριότητες στην Κάρτα 43. Σε μια κλίμακα από το 0 έως το 10 όπου 0 σημαίνει την απόλυτη έλλειψη ικανοποίησης και 10 σημαίνει την απόλυτη ικανοποίηση, πόσο ικανοποιημένος/η είστε με αυτό;

NUMBER [0..10]

ELSE



IF (((((((a1 IN (AC035_ActPastTwelveMonths) OR ((a4 IN (AC035_ActPastTwelveMonths)) OR ((a5 IN (AC035_ActPastTwelveMonths)) OR ((a7 IN (AC035_ActPastTwelveMonths)) OR ((a8 IN (AC035_ActPastTwelveMonths)) OR ((a9 IN (AC035_ActPastTwelveMonths)) OR ((a10 IN (AC035_ActPastTwelveMonths))))



LOOP cnt1 := 1 TO 10



IF ((cnt1 IN (AC035_ActPastTwelveMonths))



AC036_HowOfAct (HOW OFTEN ACTIVITY IN THE LAST TWELVE MONTHS)

Πόσο συχνά κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες *[κάνετε εθελοντική ή φιλανθρωπική εργασία/ παρακολουθήσατε ένα επιμορφωτικό ή εκπαιδευτικό πρόγραμμα/ πήγατε σε ένα αθλητικό, κοινωνικό ή άλλου είδους σωματείο/ πήρατε μέρος σε μια πολιτική ή κοινωνική οργάνωση/ Διαβάσατε βιβλία, περιοδικά ή εφημερίδες/ παίξατε παιχνίδια λέξεων ή αριθμών όπως σταυρόλεξα ή Sudoku/ παίξατε χαρτιά ή παιχνίδια όπως το σκάκι];*
Διαβάστε έως το τέλος;

1. Σχεδόν κάθε μέρα
2. Σχεδόν κάθε εβδομάδα
3. Σχεδόν κάθε μήνα
4. Λιγότερο συχνά

[cnt1]

ENDIF

ENDLOOP

AC037_HowSatisfied (SATISFIED WITH ACTIVITIES)

Σε μια κλίμακα από το 0 έως το 10 όπου 0 σημαίνει την απόλυτη έλλειψη ικανοποίησης και 10 σημαίνει την απόλυτη ικανοποίηση, πόσο ικανοποιημένος/η είστε με τις δραστηριότητες που αναφέρατε;

NUMBER [0..10]

ENDIF

ENDIF

ENDIF

IF ((MN101 Lonaitudinal = 0 OR (MN101 Lonaitudinal = Emptv))

**AC700_BigFiveIntro** (INTRODUCTION BIG FIVE)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 44. Εδώ βρίσκονται ορισμένα χαρακτηριστικά που μπορεί να ισχύουν ή να μην ισχύουν και για εσάς. Πείτε μου παρακαλώ κατά πόσο συμφωνείτε ή διαφωνείτε με καθεμία από τις ακόλουθες δηλώσεις.

1. Συνεχίστε

AC701_Reserved (BIG FIVE - RESERVED)

Θεωρώ τον εαυτό μου ως κάποιον/α που είναι συγκρατημένος. Εσείς...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Διαφωνώ απόλυτα
2. Διαφωνώ κάπως
3. Ούτε συμφωνώ ούτε διαφωνώ
4. Συμφωνώ κάπως
5. Συμφωνώ απόλυτα

AC702_Trust (BIG FIVE - TRUST)

Θεωρώ τον εαυτό μου ως κάποιον/α που είναι εύπιστος, δηλαδή κάποιος που εμπιστεύεται τους άλλους. Εσείς...

Διαβάστε ως το τέλος εάν είναι απαραίτητο

1. Διαφωνώ απόλυτα
2. Διαφωνώ κάπως
3. Ούτε συμφωνώ ούτε διαφωνώ
4. Συμφωνώ κάπως
5. Συμφωνώ απόλυτα

AC703_Lazy (BIG FIVE - LAZY)

Θεωρώ τον εαυτό μου ως κάποιον/α που τείνει να είναι τεμπέλης. Εσείς...

Διαβάστε ως το τέλος εάν είναι απαραίτητο

1. Διαφωνώ απόλυτα
2. Διαφωνώ κάπως
3. Ούτε συμφωνώ ούτε διαφωνώ
4. Συμφωνώ κάπως
5. Συμφωνώ απόλυτα

AC704_Relaxed (BIG FIVE - RELAXED)

Θεωρώ τον εαυτό μου ως κάποιον/α που είναι χαλαρός, και χωρίς άγχος. Εσείς...

Διαβάστε ως το τέλος εάν είναι απαραίτητο

1. Διαφωνώ απόλυτα
2. Διαφωνώ κάπως
3. Ούτε συμφωνώ ούτε διαφωνώ

4. Συμφωνώ κάπως
5. Συμφωνώ απόλυτα

AC705_FewInterests (BIG FIVE - FEW INTERESTS)

Θεωρώ τον εαυτό μου ως κάποιον/α χωρίς πολλά καλλιτεχνικά ενδιαφέροντα. Εσείς...

[Διαβάστε ως το τέλος εάν είναι απαραίτητο.](#)

1. Διαφωνώ απόλυτα
2. Διαφωνώ κάπως
3. Ούτε συμφωνώ ούτε διαφωνώ
4. Συμφωνώ κάπως
5. Συμφωνώ απόλυτα

AC706_Outgoing (BIG FIVE - OUTGOING)

Θεωρώ τον εαυτό μου ως κάποιον/α που είναι εξωστρεφής, κοινωνικός. Εσείς...

[Διαβάστε ως το τέλος εάν είναι απαραίτητο.](#)

1. Διαφωνώ απόλυτα
2. Διαφωνώ κάπως
3. Ούτε συμφωνώ ούτε διαφωνώ
4. Συμφωνώ κάπως
5. Συμφωνώ απόλυτα

AC707_FindFault (BIG FIVE - FINDFAULT)

Θεωρώ τον εαυτό μου ως κάποιον/α που τείνει να μεταθέτει την ευθύνη σε άλλους (αυστηρότερος με τους άλλους;). Εσείς...

[Διαβάστε ως το τέλος εάν είναι απαραίτητο.](#)

1. Διαφωνώ απόλυτα
2. Διαφωνώ κάπως
3. Ούτε συμφωνώ ούτε διαφωνώ
4. Συμφωνώ κάπως
5. Συμφωνώ απόλυτα

AC708_Thorough (BIG FIVE - THOROUGH JOB)

Θεωρώ τον εαυτό μου ως κάποιον/α που είναι τελειομανής. Εσείς...

[Διαβάστε ως το τέλος εάν είναι απαραίτητο.](#)

1. Διαφωνώ απόλυτα
2. Διαφωνώ κάπως
3. Ούτε συμφωνώ ούτε διαφωνώ
4. Συμφωνώ κάπως
5. Συμφωνώ απόλυτα

AC709_Nervous (BIG FIVE - NERVOUS)

Θεωρώ τον εαυτό μου ως κάποιον/α που αγχώνεται εύκολα. Εσείς...

[Διαβάστε ως το τέλος εάν είναι απαραίτητο.](#)

1. Διαφωνώ απόλυτα
2. Διαφωνώ κάπως
3. Ούτε συμφωνώ ούτε διαφωνώ
4. Συμφωνώ κάπως
5. Συμφωνώ απόλυτα

AC710_Imagination (BIG FIVE - IMAGINATION)

Θεωρώ τον εαυτό μου ως κάποιον/α που έχει δραστήρια φαντασία. Εσείς...

[Διαβάστε ως το τέλος εάν είναι απαραίτητο.](#)

1. Διαφωνώ απόλυτα
2. Διαφωνώ κάπως
3. Ούτε συμφωνώ ούτε διαφωνώ
4. Συμφωνώ κάπως
5. Συμφωνώ απόλυτα

AC711_Kind (BIG FIVE - KIND)

Θεωρώ τον εαυτό μου ως κάποιον/α που είναι καλοπροαίρετος και ευγενής σχεδόν με όλους. Εσείς...

[Διαβάστε ως το τέλος εάν είναι απαραίτητο.](#)

1. Διαφωνώ απόλυτα
2. Διαφωνώ κάπως
3. Ούτε συμφωνώ ούτε διαφωνώ
4. Συμφωνώ κάπως
5. Συμφωνώ απόλυτα

ENDIF

AC740_Outro (NON PROXY)

ΕΛΕΓΧΟΣ: Ποιος απάντησε τις ερωτήσεις σε αυτό το τμήμα;

1. Ο/η Ερευνώμενος/η
2. Το τμήμα δεν απαντήθηκε (συνέντευξη με πληρεξούσιο)

ENDIF

IF (((TE IN (Test) OR ((ALL IN (Test))))

IF (MN101 Lonaitudinal = 1)

IF (MN024 NursinaHome = a1)

TE001_intro (INTRO TIME EXPENDITURE)

Οι επόμενες ερωτήσεις είναι σχετικά με το πως ξοδέψατε / που αφιερώσατε χθες το χρόνο σας.

1. Συνεχίστε

TE002_Weekday (WHAT DAY YESTERDAY)

Μην διαβάσετε μεγάλωφωνα.

Παρακαλώ σημειώστε τι ημέρα ήταν ΧΘΕΣ;

1. Δευτέρα
2. Τρίτη
3. Τετάρτη
4. Πέμπτη
5. Παρασκευή
6. Σάββατο
7. Κυριακή

TE003_YesterdaySpecial (NORMAL DAY YESTERDAY)

Παρακαλώ σκεφθείτε τη **ΧΘΕΣΙΝΗ ΗΜΕΡΑ** που ήταν [Δευτέρα/ Τρίτη/ Τετάρτη/ Πέμπτη/ Παρασκευή/ Σάββατο/ Κυριακή], από το πρωί μέχρι το τέλος της ημέρας. Σκεφθείτε σχετικά με το που ήσασταν, τι κάνατε, με ποιον ήσασταν μαζί, και πως αισθανθήκατε. Ήταν χθες μια κανονική μέρα για εσάς ή συνέβη κάτι απρόσμενο, κακό ή καλό;

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Ναι - ήταν μια κανονική μέρα
2. Όχι - η μέρα μου συμπεριλάμβανε απρόσμενα κακά ή πιεστικά πράγματα
3. Όχι - η μέρα μου συμπεριλάμβανε απρόσμενα καλά πράγματα

TE004_Chores_INTRO (TIME SPENT ON CHORES)

Συνεχίζοντας να σκέπτεσθε τη χθεσινή μέρα, από το πρωί μέχρι το τέλος της ημέρας, και το πόσο χρόνο αφιερώσατε σε διάφορες δραστηριότητες στη διάρκεια της ημέρας.

Πόσο χρόνο αφιερώσατε χθες σε **ασχολίες του νοικοκυριού** όπως καθάρισμα, πλυντήριο, ψώνια, μαγείρεμα, κηπουρική κτλ.

Παρακαλώ, *ΜΗ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΒΕΤΕ προσωπική φροντίδα ή φροντίδα για τα παιδιά, του γονείς ή άλλα μέλη της οικογένειας.

Εάν ο/η ερευνώμενος/η δεν είναι βέβαιος/η, ρωτήστε [τον/ την] να εκτιμήσει την ποσότητα του χρόνου όπως [αυτός/ αυτή] μπορεί καλύτερα.

Εάν ο/η ερευνώμενος/η δεν αφιέρωσε καθόλου χρόνο σε μια δραστηριότητα, εισάγετε 0 και στα δύο πεδία.

Εάν ο/η ερευνώμενος/η αφιέρωσε για παράδειγμα μια ώρα και μισή σε μια δραστηριότητα, τότε εισάγετε 1 ώρα και 30 λεπτά.

Εάν ο/η ερευνώμενος/η αφιέρωσε 40 λεπτά σε μια δραστηριότητα, εισάγετε 0 ώρες και 40 λεπτά.

1. Συνεχίστε

TE005_Chores_Hrs (HOURS SPENT ON CHORES)

Ώρες:

NUMBER [0..24]

TE006_Chores_Mts (MINUTES SPENT ON CHORES)

Λεπτά:

NUMBER [0..59]

CHECK: (NOT((TE005_Chores_Hrs = 24 AND (TE006_Chores_Mts > 0))) *[Είστε σίγουρος; Η τιμή δεν μοιάζει πιθανή.;]*)

TE010_PersonalCare_Intro (TIME SPENT ON PERSONAL CARE)

Πόσο χρόνο αφιερώσατε χθες σε **προσωπική φροντίδα**, όπως, πλύσιμο, ντύσιμο, επίσκεψη σε κομμωτήριο, επίσκεψη σε γιατρό, κλπ;

1. Συνεχίστε

TE011_PersonalCare_Hrs (HOURS SPENT ON PERSONAL CARE)

Ώρες:

NUMBER [0..24]

TE012_PersonalCare_Mts (MINUTES SPENT ON PERSONAL CARE)

Λεπτά:

NUMBER [0..59]

CHECK: (NOT((TE011_PersonalCare_Hrs = 24 AND (TE012_PersonalCare_Mts > 0))) *[Είστε σίγουρος; Η τιμή δεν μοιάζει πιθανή.;]*)

TE013_Children_Intro (TIME SPENT ON PERSONAL CHILDREN)

Πόσο χρόνο αφιερώσατε χθες σε δραστηριότητες μαζί με τα **παιδιά** σας, τα εγγόνια σας, παιδιά που τα προσέχετε ή οποιαδήποτε άλλα παιδιά που φρονίζετε;

* πχ πλύσιμο, ντύσιμο, παιχνίδι, συνοδεία στο σχολείο/άλλες δραστηριότητες, βοήθεια σε εργασίες για το σπίτι, κλπ.

Παρακαλώ μην συμπεριλάβετε ενήλικα παιδιά.

1. Συνεχίστε

TE014_Children_Hrs (HOURS SPENT ON CHILDREN)

Ώρες:

NUMBER [0..24]

TE015_Children_Mts (MINUTES SPENT ON CHILDREN)

Λεπτά:

NUMBER [0..59]

CHECK: (NOT((TE014_Children_Hrs = 24 AND (TE015_Children_Mts > 0))) *[Είστε σίγουρος; Η τιμή δεν μοιάζει πιθανή.;]*)

TE016_HelpParents_Intro (TIME SPENT ON HELPING PARENTS)

Πόσο χρόνο αφιερώσατε χθες στη βοήθεια των **γονιών ή των πεθερικών** σας;

Αυτό μπορεί να περιλαμβάνει βοήθεια με γραφειοκρατικά θέματα, πλύσιμο, ντύσιμο, να τους πάτε στον γιατρό κ.λπ.

Παρακαλώ συμπεριλάβετε επίσης το χρόνο που αφιερώσατε σε θετούς γονείς.

1. Συνεχίστε

TE017_HelpParents_Hrs (HOURS SPENT ON HELPING PARENTS)

Ώρες:

NUMBER [0..24]

TE018_HelpParents_Mts (MINUTES SPENT ON HELPING PARENTS)

Λεπτά:

NUMBER [0..59]

CHECK: (NOT((TE017_HelpParents_Hrs = 24 AND (TE018_HelpParents_Mts > 0))) *[Είστε σίγουρος; Η τιμή δεν μοιάζει πιθανή.;]*)

IF ((NOT(MN002_Person[2].RespId = Empty) OR (Sec DN1.DN040 PartnerOutsideHH = a1))

**TE019_HelpPartner_Intro** (TIME SPENT ON HELPING PARTNER)

Πόσο χρόνο αφιερώσατε χθες στη βοήθεια **[του συζύγου/ της συζύγου/ του συντρόφου/ της συντρόφου]**;

Αυτό μπορεί να περιλαμβάνει βοήθεια με γραφειοκρατικές δουλειές, πλύσιμο, ντύσιμο, να **[τον/ την/ τον/την]** πάτε στον γιατρό κ.λπ.

1. Συνεχίστε

TE020_HelpPartner_Hrs (HOURS SPENT ON HELPING PARTNER)

Ώρες:

NUMBER [0..24]

TE021_HelpPartner_Mts (MINUTES SPENT ON HELPING PARTNER)

Λεπτά:

NUMBER [0..59]

CHECK: (NOT((TE020_HelpPartner_Hrs = 24 AND (TE021_HelpPartner_Mts > 0))) **[Είστε σίγουρος; Η τιμή δεν μοιάζει πιθανή.;]**)

ENDIF

TE022_HelpOther_Intro (TIME SPENT ON HELPING OTHER FAMILY)

Πόσο χρόνο αφιερώσατε χθες στη **βοήθεια για άλλα μέλη της οικογένειας ή άλλους γνωστούς σας;**

ΜΗΝ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΒΕΤΕ βοήθεια προς **[τον σύζυγό σας ή/ την σύζυγό σας ή / τον σύντροφό σας ή/ την σύντροφό σας ή]** γονείς και παιδιά που έχετε ήδη αναφέρει εδώ.

Εάν είναι απαραίτητο επαναλάβετε: για παράδειγμα βοήθεια με γραφειοκρατικά θέματα, πλύσιμο, ντύσιμο, συνοδεία για επίσκεψη σε γιατρό, κλπ.

1. Συνεχίστε

TE023_HelpOther_Hrs (HOURS SPENT ON HELPING OTHER FAMILY)

Ώρες:

NUMBER [0..24]

TE024_HelpOther_Mts (MINUTES SPENT ON HELPING OTHER FAMILY)

Λεπτά:

NUMBER [0..59]

CHECK: (NOT((TE023_HelpOther_Hrs = 24 AND (TE024_HelpOther_Mts > 0))) **[Είστε σίγουρος; Η τιμή δεν μοιάζει πιθανή.;]**)

TE025_Leisure_Intro (TIME SPENT ON LEISURE)

Πόσο χρόνο αφιερώσατε χθες σε **δραστηριότητες ελεύθερου χρόνου;**

Αυτό μπορεί να περιλαμβάνει παρακολούθηση τηλεόρασης, μέσα κοινωνικής δικτύωσης, αθλήματα, χόμπις, να μιλάτε με φίλους ή την οικογένεια, εξόδους κ.λπ.

1. Συνεχίστε

TE026_Leisure_Hrs (TIME SPENT ON LEISURE)

Ώρες:

NUMBER [0..24]

TE027_Leisure_Mts (MINUTES SPENT ON LEISURE)

Λεπτά:

NUMBER [0..59]

CHECK: (NOT((TE026_Leisure_Hrs = 24 AND (TE027_Leisure_Mts > 0))) **[Είστε σίγουρος; Η τιμή δεν μοιάζει πιθανή.;]**)

TE031_Admin_Intro (TIME SPENT ON ADMINISTRATION)

Πόσο χρόνο αφιερώσατε χθες σε **γραφειοκρατικά θέματα και στα οικονομικά της οικογένειας;**

1. Συνεχίστε

TE032_Admin_Hrs (HOURS SPENT ON ADMINISTRATION)

Ώρες:

NUMBER [0..24]

TE033_Admin_Mts (MINUTES SPENT ON ADMINISTRATION)

Λεπτά:

NUMBER [0..59]

CHECK: (NOT((TE032_Admin_Hrs = 24 AND (TE033_Admin_Mts > 0))) **[Είστε σίγουρος; Η τιμή δεν μοιάζει πιθανή.;]**)

TE034_PaidWork_Intro (TIME SPENT ON PAID WORK)

Πόσο χρόνο αφιερώσατε χθες σε **αμοιβόμενη εργασία**; Η αμοιβόμενη εργασία μπορεί να είναι σαν μισθωτός ή σαν αυτοαπασχολούμενος. Παρακαλώ, ΜΗΝ συμπεριλάβετε το χρόνο που αφιερώσατε για μετακίνηση από και προς τη δουλειά, αλλά, συμπεριλάβετε τις υπερωρίες.

1. Συνεχίστε

TE035_PaidWork_Hrs (HOURS SPENT ON PAID WORK)

Ώρες:

NUMBER [0..24]

TE036_PaidWork_Mts (MINUTES SPENT ON PAID WORK)

Λεπτά:

NUMBER [0..59]

CHECK: (NOT((TE035_PaidWork_Hrs = 24 AND (TE036_PaidWork_Mts > 0))) *[Είστε σίγουρος; Η τιμή δεν μοιάζει πιθανή.];*)

TE037_VoluntaryWork_Intro (TIME SPENT ON VOLUNTARY WORK)

Πόσο χρόνο αφιερώσατε χθες σε **εθελοντική εργασία**;

Παρακαλώ, ΜΗΝ συμπεριλάβετε ασχολίες με το νοικοκυριό, βοήθεια σε μέλη της οικογένειας, φροντίδα για τα παιδιά, και άλλες δραστηριότητες που έχετε ήδη υποδείξει.

Παραδείγματα είναι η εθελοντική εργασία για θρησκευτικούς, εκπαιδευτικούς, πολιτικούς, σχετικούς με την υγεία, ή άλλους φιλανθρωπικούς οργανισμούς.

1. Συνεχίστε

TE038_VoluntaryWork_Hrs (HOURS SPENT ON VOLUNTARY WORK)

Ώρες:

NUMBER [0..24]

TE039_VoluntaryWork_Mts (MINUTES SPENT ON VOLUNTARY WORK)

Λεπτά:

NUMBER [0..59]

CHECK: (NOT((TE038_VoluntaryWork_Hrs = 24 AND (TE039_VoluntaryWork_Mts > 0))) *[Είστε σίγουρος; Η τιμή δεν μοιάζει πιθανή.];*)

IF (((((TE035_PaidWork_Hrs > 0 OR (TE036_PaidWork_Mts > 0) OR (TE038_VoluntaryWork_Hrs > 0) OR (TE039_VoluntaryWork_Mts > 0)))

**TE040_Travel_Intro** (TIME SPENT ON TRAVEL)

Συνεχίζοντας να σκέφθεσε σχετικά με χθες, από το πρωί μέχρι το τέλος της ημέρας.

Πόσο χρόνο αφιερώσατε χθες σε **μετακινήσεις** από και προς τη δουλειά ή την εθελοντική εργασία;

Εισάγετε μηδέν εάν ο ερευνόμενος δεν δούλεψε την προηγούμενη ημέρα.

1. Συνεχίστε

TE041_Travel_Hrs (HOURS SPENT ON TRAVEL)

Ώρες:

NUMBER [0..24]

TE042_Travel_Mts (MINUTES SPENT ON TRAVEL)

Λεπτά:

NUMBER [0..59]

CHECK: (NOT((TE041_Travel_Hrs = 24 AND (TE042_Travel_Mts > 0))) *[Είστε σίγουρος; Η τιμή δεν μοιάζει πιθανή.];*)

ENDIF

TE046_Napping_Intro (TIME SPENT ON NAPPING)

Πόσο χρόνο αφιερώσατε χθες σε **ύπνο και ξεκούραση στη διάρκεια της ημέρας**; Μην συμπεριλάβετε τον ύπνο στη διάρκεια της νύχτας.

1. Συνεχίστε

TE047_Napping_Hrs (HOURS SPENT ON NAPPING)

Ώρες:

NUMBER [0..24]

TE048_Napping_Mts (MINUTES SPENT ON NAPPING)

Λεπτά:

NUMBER [0..59]

CHECK: (NOT((TE047_Napping_Hrs = 24 AND (TE048_Napping_Mts > 0))) [*Είστε σίγουρος; Η τιμή δεν μοιάζει πιθανή.;*])

TE049_Sleeping_Intro (TIME SPENT ON SLEEPING)

Πόσο χρόνο αφιερώσατε χθες σε **ύπνο κατά τη διάρκεια της νύχτας**;

1. Συνεχίστε

TE050_Sleeping_Hrs (HOURS SPENT ON SLEEPING)

Ώρες:

NUMBER [0..24]

TE051_Sleeping_Mts (MINUTES SPENT ON SLEEPING)

Λεπτά:

NUMBER [0..59]

CHECK: (NOT((TE050_Sleeping_Hrs = 24 AND (TE051_Sleeping_Mts > 0))) [*Είστε σίγουρος; Η τιμή δεν μοιάζει πιθανή.;*])

TE052_OtherActivities (DID SPEND TIME ON OTHER ACTIVITIES)

Αφιερώσατε χθες χρόνο σε **άλλες δραστηριότητες** για τις οποίες δεν έχουμε ρωτήσει ακόμη;

1. Ναι

5. Όχι

IF (TE052_OtherActivities = 1)



TE053_WhatActivities (OTHER ACTIVITIES SPEND TIME ON)

Τι άλλη δραστηριότητα ήταν αυτή ή τι άλλες δραστηριότητες ήταν αυτές;

STRING

TE054_TimeOtherActivities_Intro (TIME SPENT ON OTHER ACTIVITIES)

Πόσο χρόνο αφιερώσατε χθες σε αυτή τη δραστηριότητα ή αυτές τις δραστηριότητες;

Εάν αναφέρθηκε παραπάνω από μία άλλη δραστηριότητα, αθροίστε το χρόνο που αφιερώθηκε σε κάθε μία από αυτές τις άλλες δραστηριότητες.

1. Συνεχίστε

TE055_TimeOtherActivities_Hrs (HOURS SPENT ON OTHER ACTIVITIES)

Ώρες:

NUMBER [0..24]

TE056_TimeOtherActivities_Mts (MINUTES SPENT ON OTHER ACTIVITIES)

Λεπτά:

NUMBER [0..59]

CHECK: (NOT((TE055_TimeOtherActivities_Hrs = 24 AND (TE056_TimeOtherActivities_Mts > 0))) [*Είστε σίγουρος; Η τιμή δεν μοιάζει πιθανή.;*])

ENDIF

IF (((NOT(MN002_Person[2].RespId = Empty) OR (Sec_DN1.DN040_PartnerOutsideHH = a1) AND ((TE026_Leisure_Hrs > 0 OR (TE027_Leisure_Mts > 0))))



TE057_PartnerActivities_Intro (TIME SPENT WITH PARTNER)

Έχετε υποδείξει ότι αφιερώσατε ^FL_TE057_3; ώρες και ^FL_TE057_4; λεπτά σε δραστηριότητες ελεύθερου χρόνου, χθες.

Παρακαλώ υποδείξτε πόσο από αυτό τον χρόνο αφιερώσατε μαζί με [*τον σύζυγο σας/ την σύζυγο σας/ τον σύντροφο σας/ την σύντροφο σας*].

Εάν ο ερευνώμενος δεν αφιέρωσε καθόλου χρόνο για δραστηριότητες ελεύθερου χρόνου μαζί με [*σύζυγο/ σύντροφο*], εισάγετε 0

1. Συνεχίστε

TE058_PartnerActivities_Hrs (HOURS SPENT WITH PARTNER)

Ώρες:
NUMBER [0..24]

TE059_PartnerActivities_Mts (MINUTES SPENT WITH PARTNER)

Λεπτά:
NUMBER [0..59]

CHECK: (*(60, TE058_PartnerActivities_Hrs)TE059_PartnerActivities_Mts <= *
(60, TE026_Leisure_Hrs)TE027_Leisure_Mts) [Δεν μπορείτε να αφιερώσετε περισσότερο χρόνο σε δραστηριότητες αναψυχής με τον/την συντροφέα σας από το συνολικό χρόνο που αφιερώσατε για αναψυχή.;]

CHECK: (NOT((TE058_PartnerActivities_Hrs = 24 AND (TE059_PartnerActivities_Mts > 0))) [Είστε σίγουρος; Η τιμή δεν μοιάζει πιθανή.;]

ENDIF

TE060_IntCheck (INTERVIEWER CHECK TE)

ΕΛΕΓΧΟΣ:

Ποιος απάντησε τις ερωτήσεις σε αυτή την ενότητα;

1. Ο/ η ερευνώμενος/ η μόνο
2. Ο/ η ερευνώμενος/ η και ο/ η πληρεξούσιος
3. Ο/ η πληρεξούσιος μόνο

ENDIF

ENDIF

ENDIF

IF (((EX IN (Test) OR ((ALL IN (Test))))

EX601_NonProxy (INTRO EX_PROXY)

Εκκίνηση **ενός τμήματος με μη-πληρεξούσιο**. Δεν επιτρέπεται πληρεξούσιος. Εάν ο/η ερευνώμενος/η δεν είναι παρόν/ούσα ή δεν είναι σε θέση να δώσει συναίνεση για συμμετοχή μόνος/η, παρακαλώ πιέστε **CTRL-K** στην επόμενη ερώτηση.

1. Συνεχίστε

IF (MN101 *Lonaitudinal* = 0)

EX029_FreqPrayer (PRAYING)

Τώρα έχω να σας κάνω μια ερώτηση σχετικά με το ζήτημα της προσευχής. Πόσο συχνά προσεύχεστε αυτές τις μέρες;

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Περισσότερο από μια φορά την ημέρα
2. Μία φορά την ημέρα
3. Μερικές φορές την εβδομάδα
4. Μία φορά την εβδομάδα
5. Λιγότερο από μία φορά την εβδομάδα
6. Ποτέ

ENDIF

EX001_Introtxt (INTRODUCTION AND EXAMPLE)

Τώρα έχω κάποιες ερωτήσεις σχετικά με το πόσο πιθανά πιστεύετε ότι μπορεί να είναι διάφορα γεγονότα. Όταν σας κάνω μία ερώτηση θα ήθελα να μου δίνετε ένα αριθμό από το 0 έως το 100. Ας δοκιμάσουμε ένα παράδειγμα μαζί και ας ξεκινήσουμε με τον καιρό. Κοιτάζοντας την κάρτα 45, ποιες θεωρείτε ότι είναι οι πιθανότητες για λιακάδα αύριο; Για παράδειγμα, '90' θα σημαίνει 90 τοις εκατό πιθανότητα λιακάδας. Μπορείτε να πείτε οποιοδήποτε αριθμό από το 0 έως το 100.

NUMBER [0..100]

IF (MN101 *Lonaitudinal* = 0)

IF (Sec EP.EP005 *CurrentJobSit* = a2)

EX007_GovRedPens (GOVERNMENT REDUCES PENSION)

(Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 45.) Ποιες είναι οι πιθανότητες πριν να συνταξιοδοτηθείτε η κυβέρνηση να μειώσει τη σύνταξη που δικαιούσθε;

NUMBER [0..100]

IF (MN808 AaeRespondent < 61)



EX025_ChWrkA65 (CHANCE TO WORK AFTER AGE OF 63)

(Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 45.) Σκεπτόμενος/η την εργασία σας γενικά και όχι μονάχα τη σημερινή σας δουλειά, ποιες είναι οι πιθανότητες να εργάζεσθε με πλήρη απασχόληση μετά την ηλικία των 63 ετών;

NUMBER [0..100]

ENDIF

EX008_GovRaisAge (GOVERNMENT RAISES RETIREMENT AGE)

(Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 45.) Ποιες είναι οι πιθανότητες η κυβέρνηση να αυξήσει τα όρια ηλικίας συνταξιοδότησης πριν συνταξιοδοτηθείτε?

NUMBER [0..100]

ENDIF

ENDIF

IF (MN808 AaeRespondent < 101)



EX009_LivTenYrs (LIVING IN TEN YEARS)

(Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 45)

Ποιες είναι οι πιθανότητες να φτάσετε σε ηλικία [75/80/85/90/95/100/105/110/120] ετών ή περισσότερο;

NUMBER [0..100]

ENDIF

IF (MN101 Lonaitudinal = 0)



EX026_Trust (TRUST IN OTHER PEOPLE)

Θα ήθελα τώρα να σας ρωτήσω για το πώς βλέπετε τους άλλους ανθρώπους. Σε γενικές γραμμές, θα λέγατε ότι μπορείτε να εμπιστευτείτε τους περισσότερους ανθρώπους ή ότι όσο επιφυλακτικός κι αν είσαι δεν φτάνει; Δίχως να κοιτάζετε πλέον την κάρτα 45, πείτε μου παρακαλώ με ένα αριθμό από το 0 στο 10, όπου το 0 σημαίνει ότι όσο επιφυλακτικός κι αν είσαι, δεν φτάνει και 10 σημαίνει ότι μπορείτε να εμπιστευτείτε τους περισσότερους ανθρώπους.

NUMBER [0..10]

EX110_RiskAv (RISK AVERSION)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 46. Όταν τα άτομα επενδύουν τις αποταμιεύσεις τους μπορούν να επιλέξουν ανάμεσα σε περιουσιακά στοιχεία τα οποία δίνουν μικρή απόδοση με μικρό ρίσκο να χαθούν χρήματα, για παράδειγμα ένας τραπεζικός λογαριασμός ή ένα εξασφαλισμένο ομόλογο, ή περιουσιακά στοιχεία με υψηλές αποδόσεις αλλά επίσης υψηλό ρίσκο απωλειών, για παράδειγμα μετοχές και μερίδια. Ποιες από τις δηλώσεις στην κάρτα έρχεται πιο κοντά στο ποσό οικονομικού ρίσκου το οποίο είστε διατεθειμένος να αναλάβετε όταν αποταμιεύετε ή κάνετε επενδύσεις;

Διαβάστε τις απαντήσεις μονάχα εάν είναι απαραίτητο. Αν δοθούν περισσότερες της μίας απάντησης χρησιμοποιήστε την πρώτη κατηγορία που ισχύει.

1. Ανάλυση αξιόλογου ρίσκου με την προσδοκία αξιόλογων αποδόσεων
2. Ανάλυση άνω του μέσου ρίσκου με την προσδοκία άνω του μέσου αποδόσεων
3. Ανάλυση μέσου ρίσκου με την προσδοκία μέσων αποδόσεων
4. Καμία επιθυμία ανάλυσης οικονομικού ρίσκου

EX111_XYZ_Planning_Horizon (PLANNING HORIZON)

Σχεδιάζοντας την αποταμίευση και τις δαπάνες σας, ποια από τις ακόλουθες χρονικές περιόδους είναι η πιο σημαντική για σας;

Διαβάστε έως το τέλος;

Η επιλογή 'επόμενοι λίγιοι μήνες' περιλαμβάνει επίσης και τις 'επόμενες λίγες ημέρες' και 'επόμενες λίγες εβδομάδες'

1. Επόμενοι λίγιοι μήνες
2. Επόμενο έτος
3. Επόμενα λίγα χρόνια

- 4. Επόμενα 5-10 χρόνια
- 5. Μεγαλύτερη των 10 ετών

ENDIF

IF (MN101 *Lonaitudinal* = 0)

IF (MN005 *ModeOues* = a2)

EX800_PartInterv (PARTNER PARTICIPATES AFTERWARDS)

Θα γίνει συνέντευξη (με πληρεξούσιο) στον/στην σύζυγο/σύντροφο αμέσως μετά; Παρακαλώ σημειώστε: Οι συνεντεύξεις μέσω πληρεξουσίου επιτρέπονται μόνο σε περίπτωση απώλειας ακοής, προβλημάτων ομιλίας ή δυσκολιών συγκέντρωσης.

- 1. Ναι
- 5. Όχι

IF (EX800 *PartInterv* = a5)

EX101_IntroPartInfo (INTRODUCTION PARTNER INFORMATION)

Πριν ολοκληρώσουμε, θα ήθελα παρακαλώ να μου δώσετε μερικές πληροφορίες για [τον σύζυγό/ την σύζυγό/ τον σύντροφό/ την σύντροφό] [σας], ο/η οποίος/α δεν κάνει τη συνέντευξη σήμερα.

- 1. Συνεχίστε

EX602_PartYrsEduc (PARTNER YEARS OF EDUCATION)

Πόσα χρόνια έχει συμπληρώσει στο σχολείο [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας];

"στο σχολείο" σημαίνει "πλήρης εκπαίδευση", η οποία * περιλαμβάνει: διδασκαλία, συμμετοχή σε πρακτική εργασία ή μελέτη υπό επίβλεψη ή συμμετοχή σε εξετάσεις * δεν περιλαμβάνει: πλήρη απασχόληση, κατ' οίκον διδασκαλία, μάθηση εξ' αποστάσεως, ειδική κατάρτιση κατά την απασχόληση, παρακολούθηση νυχτερινών μαθημάτων, μερική επαγγελματική κατάρτιση, ευέλικτες ή μερικής διάρκειας σπουδές ανώτερης εκπαίδευσης, κτλ

NUMBER [0..999]

EX603_PartJobSit (PARTNER CURRENT JOB SITUATION)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 47. Γενικά, πως θα περιγράφατε τη σημερινή κατάσταση απασχόλησης [του συζύγου/ της συζύγου/ του συντρόφου/ της συντρόφου] [σας];

Διαβάστε έως το τέλος;

- 1. Έχει αποσυρθεί από την εργασία - Συνταξιούχος από δική του/της εργασία
- 2. Εργαζόμενος/η ή αυτοαπασχολούμενος/η (συμπεριλαμβάνεται η εργασία για οικογενειακή επιχείρηση)
- 3. Άνεργος/η και ψάχνει για εργασία
- 4. Μόνιμα ασθενής ή ανάπηρος/η
- 5. Φροντίζοντας το σπίτι ή την οικογένεια
- 97. Άλλο (εισοδηματίας, φοιτητής, κάνοντας εθελοντική εργασία)

IF (EX603 *PartJobSit* = a2)

EX613_LastJobPartner (NAME OR TITLE OF JOB PARTNER)

Ποια είναι η πιο πρόσφατη εργασία που ο/η [σύζυγος/ σύντροφος] [σας] ;

STRING

IF (NOT(EX613 *LastJobPartner* = Refusal))

EX613c_LastJobPartnerCode (JOBCODER - NAME OR TITLE OF JOB PARTNER)

Τώρα θα αναζητήσω αυτό τον τίτλο εργασίας μεταξύ των επίσημων τίτλων εργασίας στη βάση δεδομένων μας.

Πληκτρολογήστε ξανά τον τίτλο εργασίας και επιλέξτε την καλύτερη αντιστοιχία από την αναπτυσσόμενη λίστα. Παρακαλώ, ελέγξτε για ορθογραφικά λάθη. Εάν πλοηγηθείτε ή μετακινηθείτε προς τα κάτω, θα βρείτε περισσότερους τίτλους εργασίας.

Αν δεν βρείτε τον τίτλο εργασίας, ζητήστε από τον ερευνώμενο να σκεφτεί κάποιο άλλο όνομα για την εργασία ή να δώσει μια ευρύτερη ή πιο συγκεκριμένη περιγραφή θέσης εργασίας.

Αν δεν μπορείτε να βρείτε κάποια καλή αντιστοιχία, πληκτρολογήστε 991.

STRING

JOBCODER: InDataOccupations

IF ((NOT(EX613c_LastJobPartnerCode = Empty) AND
(NOT(EX613c_LastJobPartnerCode = 991)))



EX613d_LastJobPartnerCode (JOBCODER - NEXT)

Παρακαλώ βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τον σωστό τίτλο εργασίας:

^EX613c_LastJobPartnerCode;

Αν αυτός δεν είναι ο σωστός τίτλος εργασίας, πηγαίστε πίσω και επιλέξτε την καλύτερη αντιστοιχία από την αναπτυσσόμενη λίστα.

1. Επιβεβαιώστε και συνεχίστε

ENDIF

ENDIF

ENDIF

IF ((EX603_PartJobSit <> a1 AND (EX603_PartJobSit <> a2))



EX104_PartEvWork (PARTNER EVER DONE PAID WORK)

Έχει κάνει [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] ποτέ κάποια αμοιβόμενη εργασία;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

IF (((EX603_PartJobSit = a1 OR (EX603_PartJobSit = a2) OR
(EX104_PartEvWork = a1))



EX105_PartEmp (PARTNER EMPLOYEE OR A SELF-EMPLOYED)

Στην [τελευταία/ σημερινή] εργασία [του/ της] ,[ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος][σας][ήταν/ είναι] μισθωτός ιδιωτικού τομέα, μισθωτός δημοσίου τομέα ή αυτοαπασχολούμενος;

1. Μισθωτός ιδιωτικού τομέα
2. Μισθωτός δημοσίου τομέα
3. Αυτοαπασχολούμενος

ENDIF

ENDIF

ENDIF

ENDIF

EX023_Outro (NON PROXY)

ΕΛΕΓΧΟΣ: Ποιος απάντησε τις ερωτήσεις σε αυτό το τμήμα;

1. Ο/η Ερευνώμενος/η
2. Το τμήμα δεν απαντήθηκε (συνέντευξη με πληρεξούσιο)

IF (MN040_ex123consent = 1)



EX123_Consent (CONSENT TO RECONTACT)

Προκειμένου να μελετηθεί πως αλλάζουν οι ζωές των ανθρώπων καθώς μεγαλώνουν, είναι σημαντικό να κάνουμε συνεντεύξεις με τους ίδιους ανθρώπους κάθε δύο χρόνια. Για τον λόγο αυτόν, ελπίζουμε ότι είστε σύμφωνοι να διατηρήσουμε το όνομα και τη διεύθυνσή σας στα αρχεία μας ώστε να μπορέσουμε να επικοινωνήσουμε μαζί σας ξανά. Είστε σύμφωνοι με αυτό;

Αφήστε τον ερευνώμενο να υπογράψει δήλωση συναίνεσης, εάν είναι απαραίτητο. Αν ο ερευνώμενος ρωτήσει ή διστάσει, μπορείτε να του πείτε ότι μπορεί να αρνηθεί και κατά τη στιγμή της επανεξέτασης

- 5. Άλλοι συγγενείς
- 6. Άλλα πρόσωπα παρόντα

CHECK: (NOT((count(IV002_PersPresent) > 1 AND ((1 IN (IV002_PersPresent)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε 'Κανείς' μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας.;

IF (NOT((a1 IN (IV002 PersPresent) AND (count(IV002 PersPresent) = 1)))



IV003_PersIntervened (INTERVENED IN INTERVIEW)

Αυτά τα άτομα παρενέβησαν καθόλου στη συνέντευξη;

- 1. Ναι, συχνά
- 2. Ναι, περιστασιακά
- 3. Όχι

ENDIF

IV004_WillingAnswer (WILLINGNESS TO ANSWER)

Πως θα περιγράφατε την προθυμία του ^FLRespondentName; για να απαντήσει;

- 1. Πολύ καλή
- 2. Καλή
- 3. Μέτρια
- 4. Κακή
- 5. Καλή στην αρχή, χειρότερη στη διάρκεια της συνέντευξης
- 6. Κακή στην αρχή, καλύτερη στη διάρκεια της συνέντευξης

IF (IV004 WillinaAnswer = a5)



IV005_WillingnessWorse (WHY WILLINGNESS WORSE)

Γιατί η προθυμία του/ της ερευνόμενου/ ης να απαντήσει χειροτέρευσε κατά τη διάρκεια της συνέντευξης?

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

- 1. Ο/ η ερευνόμενος/ η έχανε το ενδιαφέρον
- 2. Ο/ η ερευνόμενος/ η έχανε την συγκέντρωση του, ή κουραζόταν
- 3. Άλλο, παρακαλώ καθορίστε

IF ((a3 IN (IV005 WillinannessWorse))



IV006_OthReason (WHICH OTHER REASON)

Ποιος άλλος λόγος;

STRING

ENDIF

ENDIF

IV007_AskClarification (RESP. ASK FOR CLARIFICATION)

Ζήτησε ο/η ^FLRespondentName; διευκρίνηση για κάποιες ερωτήσεις;

- 1. Ποτέ
- 2. Σχεδόν ποτέ
- 3. Που και που
- 4. Συχνά
- 5. Πολύ συχνά
- 6. Πάντα

IV008_RespUnderstoodQst (RESPONDENT UNDERSTOOD QUESTIONS)

Γενικά, καταλάβατε ότι ο/η ^FLRespondentName; κατανόησε τις ερωτήσεις;

- 1. Ποτέ
- 2. Σχεδόν ποτέ
- 3. Που και που
- 4. Συχνά
- 5. Πολύ συχνά
- 6. Πάντα

IV018_HelpShowcards (HELP NEEDED READING SHOWCARDS)

Χρειάστηκε ο/ η ερευνόμενος/ η κάποια βοήθεια για την ανάγνωση των καρτών επίδειξης κατά τη διάρκεια της συνέντευξης;

- 1. Ναι - εξαιτίας προβλημάτων όρασης
- 2. Ναι - εξαιτίας προβλημάτων γραφής και ανάγνωσης
- 3. Όχι


```
| IF (MN008 NumHHR = 1)
```



```
| IF ((Sec HO.HO001 Place = a1 OR (MN024 NursinaHome = a2))
```



```
| IV009_AreaLocationBldg (WHICH AREA BUILDING LOCATED)
```

Σε τι είδους περιοχή βρίσκεται το κτίριο;

1. Μεγαλούπολη
2. Προάστια ή περίχωρα μιας μεγαλούπολης
3. Μεγάλη πόλη
4. Κωμόπολη
5. Αγροτική περιοχή ή χωριό

```
| IV610_TypeBuilding (TYPE OF BUILDING)
```

Σε τι είδους κτίριο μένει αυτό το νοικοκυριό;

Ένας οίκος ευγηρίας - γηροκομείο παρέχει τις ακόλουθες υπηρεσίες στους διαμένοντες: χορήγηση φαρμακευτικής αγωγής, 24ωρη βοήθεια και παρακολούθηση (όχι απαραίτητα από νοσηλεύτη), δωμάτιο και γεύματα.

1. Αγροικία
2. Μονοκατοικία ή διπλοκατοικία
3. Μονοκατοικία μίας ή δύο οικογενειών σε σειρά όμοιων η διπλά σπίτια
4. Πολυκατοικία με 3 ως 8 διαμερίσματα
5. Πολυκατοικία με 9 ή περισσότερα διαμερίσματα αλλά όχι περισσότερους από 8 ορόφους
6. Ψηλή Πολυκατοικία με 9 ή περισσότερους ορόφους
7. Ένα συγκρότημα κατοικιών με υπηρεσίες για ηλικιωμένους ανθρώπους (αστικές κατοικίες ή καταλύματα υπερηλίκων με φύλακα), αλλά όχι γηροκομείο
8. Οίκος ευγηρίας - γηροκομείο

```
| IF ((IV610 TvpeBuildina = a7 OR (IV610 TvpeBuildina = a8))
```



```
| IV621_Certifiednurse (At LEAST A NURSE)
```

Υπάρχει τουλάχιστον ένας/μία (πιστοποιημένος/η) νοσηλεύτης/τρια στο προσωπικό βοήθειας ή εποπτείας;

1. Ναι
5. Όχι

```
| ENDIF
```

```
| IV012_StepstoEntrance (NUMBER OF STEPS TO ENTRANCE)
```

Πόσα σκαλοπάτια πρέπει να ανεβούμε (ή να κατεβούμε) για να φτάσουμε στην κύρια είσοδο του διαμερίσματος του νοικοκυριού;

ΜΗ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΒΕΤΕ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΑ ΠΟΥ ΑΠΟΦΕΥΓΟΝΤΑΙ, ΕΠΕΙΔΗ ΤΟ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ ΕΧΕΙ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ.

1. Ως 5
2. 6 με 15
3. 16 με 25
4. Πάνω από 25

```
| ENDIF
```

```
| ENDIF
```

```
| IV019_InterviewerID (INTERVIEWER ID)
```

Ο κωδικός σας, ως ερευνητής, είναι:

STRING

CHECK: (NOT((IV019_InterviewerID = OR (NOT(IV019_InterviewerID = RESPONSE))))

[Παρακαλώ εισάγετε μια τιμή;]

```
| IV017_Outro (OUTRA IV)
```

Σας ευχαριστώ πάρα πολύ που συμπληρώσατε αυτό το τμήμα.

1. Συνεχίστε

```
| ENDIF
```

```
| ENDIF
```

```
| ELSE
```



```
| IF (XT Active = 1)
```



XT104_SexDec (SEX OF DECEDENT)

σημειώστε το φύλο του/της εκλιπόντος/ούσας (ρωτήστε αν δεν είστε βέβαιοι)

1. Άνδρας
2. Γυναίκα

XT001_Intro (INTRODUCTION TO EXIT INTERVIEW)

Ο/Η *[(Όνομα του εκλιπόντα)]* έχει συμμετάσχει στην έρευνα SHARE πριν το θάνατό *[του/της]*. Η συνδρομή του/της ήταν πολύ αξιόλογη. Θα μας ήταν εξαιρετικά χρήσιμο να έχουμε ορισμένες πληροφορίες σχετικά με τον τελευταίο χρόνο της ζωής του/της *[(Όνομα του εκλιπόντα)]*. Όλες οι πληροφορίες που συλλέγονται είναι αυστηρά εμπιστευτικές, και θα κρατηθούν ανώνυμα.

1. Συνεχίστε

XT006_ProxSex (PROXY RESPONDENT'S SEX)

Σημειώστε το φύλο του/της πληρεξούσιου

1. Άνδρας
2. Γυναίκα

XT002_Relation (RELATIONSHIP TO THE DECEASED)

Πριν ξεκινήσουμε να κάνουμε ερωτήσεις σχετικά με τον τελευταίο χρόνο της ζωής του/της *[(Όνομα του εκλιπόντος/ούσας)]*, μπορείτε παρακαλώ να μου πείτε ποια ήταν η σχέση σας με τον/την εκλιπόντα/ούσα;

Εάν δεν είναι ξεκάθαρο, προσδιορίστε: ""Ωστε ήσασταν ο/η ... *[{του}/ {της}]*..."

1. Σύζυγος ή σύντροφος
2. Γιος ή Κόρη
3. Γαμπρός ή Νύφη
4. Γιος ή Κόρη του/της συζύγου ή συντρόφου
5. Εγγόνι
6. Αδελφός/ή
7. Άλλη συγγένεια (προσδιορίστε)
8. Άλλος μη-συγγενής (προσδιορίστε)

IF (XT002 Relation = a7)

**XT003_OthRel** (OTHER RELATIVE)

ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΤΕ ΤΗΝ ΑΛΛΗ ΣΥΓΓΕΝΕΙΑ
STRING

ENDIF

IF (XT002 Relation = a8)

**XT004_OthNonRel** (OTHER NO-RELATIVE)

ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΤΕ ΤΗΝ ΑΛΛΗ ΜΗ-ΣΥΓΓΕΝΕΙΑ
STRING

ENDIF

XT005_HowOftCont (HOW OFTEN CONTACT LAST TWELVE MONTHS)

Κατά τη διάρκεια των τελευταίων δώδεκα μηνών της ζωής *[του/της]*, πόσο συχνά είχατε επαφή με τον/την *[(Όνομα του εκλιπόντος/ούσας)]*, είτε προσωπικά είτε τηλεφωνικά, ταχυδρομικά, με email ή άλλα ηλεκτρονικά μέσα;

1. Καθημερινά
2. Αρκετές φορές την εβδομάδα
3. Περίπου μια φορά την εβδομάδα
4. Περίπου κάθε δύο εβδομάδες
5. Περίπου μια φορά τον μήνα
6. Λιγότερο από μια φορά τον μήνα
7. Ποτέ

IF (XT002 Relation <> a1)

**XT007_YearBirth** (YEAR OF BIRTH PROXY)

Μπορείτε να μου πείτε το έτος γέννησής σας;
 NUMBER [1900..2012]

ENDIF

XT101_ConfDecYrBirth (CONFIRMATION DECEASED YEAR OF BIRTH)

Ας μιλήσουμε τώρα σχετικά με τον/την εκλιπόντα/ούσα. Απλώς για να είμαστε σίγουροι πως έχουμε τις σωστές πληροφορίες για τον/την *[εκείνον]*, μπορώ να επιβεβαιώσω ότι γεννήθηκε το *[{μήνας γέννησης εκλιπόντος/ούσας} {έτος γέννησης εκλιπόντος/ούσας}]*;

1. Ναι
5. Όχι

IF (XT101_ConfDecYrBirth = a5)



XT802_IntroDecBirth (DECEASED INTRO BIRTH)

Ποιο μήνα και έτος γεννήθηκε ο/η ^FL_XT802_1;;

1. Συνεχίστε

XT102_DecMonthBirth (DECEASED MONTH OF BIRTH)

Μήνας:

1. Ιανουάριο
2. Φεβρουάριο
3. Μάρτιο
4. Απρίλιο
5. Μάιο
6. Ιούνιο
7. Ιούλιο
8. Αύγουστο
9. Σεπτέμβριο
10. Οκτώβριο
11. Νοέμβριο
12. Δεκέμβριο

XT103_DecYearBirth (DECEASED YEAR OF BIRTH)

Έτος:

NUMBER [1900..2010]

ENDIF

XT008_MonthDied (MONTH OF DECEASE)

Θα θέλαμε να μάθουμε περισσότερα γύρω από τις συνθήκες θάνατο του/της *[{ονομα εκλιπόντος/ούσας}]*. Ποιο **μήνα** και έτος απεβίωσε; **ΜΗΝΑΣ:** ΕΤΟΣ:

Μήνας

1. Ιανουάριο
2. Φεβρουάριο
3. Μάρτιο
4. Απρίλιο
5. Μάιο
6. Ιούνιο
7. Ιούλιο
8. Αύγουστο
9. Σεπτέμβριο
10. Οκτώβριο
11. Νοέμβριο
12. Δεκέμβριο

XT009_YearDied (YEAR OF DECEASE)

Ποιο μήνα και **ΕΤΟΣ** απεβίωσε *[ο/η]* ;

ΜΗΝΑΣ

^XT008_MonthDied;

ΕΤΟΣ:

Έτος

1. 2006
2. 2007
3. 2008
4. 2009
5. 2010
6. 2011

- 7. 2012
- 8. 2013
- 9. 2014
- 10. 2015
- 11. 2016
- 12. 2017
- 13. 2018
- 14. 2019
- 15. 2020
- 16. 2021
- 17. 2022
- 18. 2023
- 19. 2024

XT010_AgeDied (AGE AT THE MOMENT OF DECEASE)

Πόσων ετών ήταν ο/η [*(;Όνομα του εκλιπόντος/ούσας)*] όταν απεβίωσε;

ΗΛΙΚΙΑ ΣΕ ΕΤΗ

NUMBER [20..120]

XT109_DecMarried (DECEASED MARRIED AT TIME OF DEATH)

Ήταν ο/η [*{ονομα εκλιπόντος/ούσας}*] παντρεμένος/η τη στιγμή που απεβίωσε;

- 1. Ναι
- 5. Όχι

XT039_NumChild (NUMBER OF CHILDREN THE DECEASED HAD AT THE END)

Πόσα παιδιά είχε ο/η [*(Όνομα του εκλιπόντος/ούσας)*], τα οποία ήταν εν ζωή, στο τέλος της ζωής [*του/ της*]; Παρακαλώ συμπεριλάβετε όλα τα παιδιά

NUMBER [0..999]

XT011_CauseDeath (THE MAIN CAUSE OF DEATH)

Ποια ήταν η κύρια αιτία θανάτου [*του/ της*];

Διαβάστε αν είναι απαραίτητο

Σημείωση: Ο Covid-19 ή οι σχετικές επιπλοκές έχουν τη δική τους επιλογή απόκρισης (9).

- 1. Καρκίνος
- 2. Καρδιακή προσβολή
- 3. Εγκεφαλικό
- 4. Άλλη καρδιαγγειακή ασθένεια όπως καρδιακή ανεπάρκεια, αρρυθμία
- 5. Ασθένεια του αναπνευστικού
- 6. Ασθένεια του πεπτικού συστήματος όπως γαστρεντερικό έλκος, εντερική φλεγμονή
- 7. Σοβαρή μολυσματική ασθένεια όπως πνευμονία, σηψαιμία ή γρίπη
- 8. Ατύχημα ή αυτοκτονία
- 9. Covid-19 ή σχετικές επιπλοκές
- 97. Άλλο (Παρακαλώ προσδιορίστε)

IF (XT011 CauseDeath = a97)

**XT012_OthCauseDeath** (OTHER CAUSE OF DEATH)

ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΤΕ ΤΗΝ ΑΛΛΗ ΑΙΤΙΑ ΘΑΝΑΤΟΥ

STRING

ENDIF

XT013_HowLongIll (HOW LONG BEEN ILL BEFORE DECEASE)

Για πόσο χρονικό διάστημα ήταν ο/η [*(Όνομα του εκλιπόντος/ούσας)*] ασθενής πριν αποβιώσει;

Διαβάστε έως το τέλος;

- 1. Λιγότερο από ένα μήνα
- 2. Ένα μήνα ή περισσότερο αλλά λιγότερο από έξι μήνες
- 3. 6 μήνες ή περισσότερο αλλά λιγότερο από ένα χρόνο
- 4. Ένα χρόνο ή περισσότερο
- 5. (αυθόρμητα) Δεν ήταν ασθενής πριν αποβιώσει

XT014_WhereDied (PLACE OF DYING)

Απεβίωσε ...

Διαβάστε έως το τέλος;

Με τον όρο "μονάδα φροντίδας" εννοούμε μια ειδική δομή ανακουφιστικής φροντίδας για ασθενείς με σοβαρές ασθένειες ή ασθένειες τελικού σταδίου.

1. στο σπίτι [του/ της]
2. στο σπίτι κάποιου άλλου ατόμου
3. σε νοσοκομείο
4. σε μια μονάδα φροντίδας για ηλικιωμένους – οίκο ευγηρίας (γηροκομείο)
5. σε κατοικίες αυτόνομης διαβίωσης ηλικιωμένων
6. σε μονάδα φροντίδας (ξενώνα, άσυλο ανιάτων)
7. κατά τη μεταφορά σε υγειονομική μονάδα
97. σε κάποιο άλλο μέρος

IF (XT014 WhereDied = a97)



XT060_OthWhereDied (OTHER PLACE OF DEATH)

Προσδιορίστε άλλο μέρος του θανάτου

STRING

ENDIF

IF ((XT014 WhereDied = a1 AND (XT009 YearDied > a14))



XT123_CADieAlone (ANYONE ELSE PRESENT)

Ήταν κανένας παρόν όταν ο/η πέθανε;

1. Ναι
5. Όχι

IF (XT123 CADieAlone = a5)



XT124_CAWhyAlone (DIED ALONE DUE TO CORONA)

Αυτό συνέβη εξαιτίας του κορωνοϊού;

1. Ναι
2. Μερικώς
5. Όχι

ENDIF

ENDIF

IF (XT014 WhereDied = a3)



XT750_ICU (IN INTENSIVE CARE UNIT)

Ήταν σε μια Μονάδα Εντατικής Θεραπείας;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

IF (((XT750 ICU = a5 OR (XT014 WhereDied = a4) OR (XT014 WhereDied = a5))



XT751_palcareinpoatienthospice (PALLIATIVE CARE OR INPATIENT HOSPICE)

Συνέβη αυτό όντας σε καταπραϋντική αγωγή ή σε μια μονάδα ξενώνα για εσωτερικούς ασθενείς;

Με τον όρο "ξενώνα" εννοούμε μια συγκεκριμένη μονάδα ανακουφιστικής φροντίδας για ασθενείς με σοβαρές παθήσεις ή ασθένειες σε τελικό στάδιο.

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

IF ((XT014 WhereDied = a4 OR (XT014 WhereDied = a5))



XT767_Certifiednurse (At LEAST A NURSE)

Υπήρχε τουλάχιστον ένας/μία (πιστοποιημένος/η) νοσηλευτής/τρια στο προσωπικό βοήθειας ή εποπτείας;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

XT615_TimesInHosp (TIMES IN HOSPITAL LAST YEAR BEFORE DYING)

Κατά το τελευταίο έτος πριν [αυτός/ αυτή] αποβιώσει, σε πόσες διαφορετικές περιπτώσεις ο/η [{ όνομα θανόντα}] έμεινε σε ένα νοσοκομείο, ένα άσυλο (ξενώνα) ή μια μονάδα φροντίδας ηλικιωμένων – οίκο ευγηρίας;

Παρακαλώ μετρήστε εδώ μόνο τις ξεχωριστές περιπτώσεις όπου [αυτός/ αυτή] είχε μείνει σε αυτές τις μονάδες και όχι τον συνολικό αριθμό των ημερών στο νοσοκομείο.

NUMBER [0..999]

IF (XT615 TimesInHosp > 0)



XT016_TotalTimeHosp (TOTAL TIME IN HOSPITAL LAST YEAR BEFORE DYING)

Στη διάρκεια του τελευταίου έτους της ζωής ^FL_XT016_1;, για πόσο χρονικό διάστημα συνολικά έμεινε ο/η [{Όνομα του εκλιπόντος/ούσας}] σε νοσοκομεία, άσυλα (ξενώνες) ή μονάδες φροντίδας ηλικιωμένων – οίκους ευγηρίας;

ΜΗ ΔΙΑΒΑΣΕΤΕ ΕΩΣ ΤΟ ΤΕΛΟΣ

1. Λιγότερο από μία εβδομάδα
2. Μία εβδομάδα ή περισσότερο αλλά λιγότερο από ένα μήνα
3. Ένα μήνα ή περισσότερο αλλά λιγότερο από 3 μήνες
4. 3 μήνες ή περισσότερο αλλά λιγότερο από 6 μήνες
5. 6 μήνες ή περισσότερο αλλά λιγότερο από ένα έτος
6. Ένα πλήρες έτος

ENDIF

IF (XT009 YearDied > a14)



XT125_CANotInHosp (COULD NOT STAY IN HOSPITAL DUE TO CORONA)

Κατά το τελευταίο έτος πριν [αυτός/ αυτή] πεθάνει, είχε ποτέ χρειαστεί ο/η [{ όνομα θανόντα}] να μείνει σε ένα άσυλο (ξενώνα) ή μια μονάδα φροντίδας ηλικιωμένων – οίκο ευγηρίας αλλά **δεν μπόρεσε** λόγω του ξεσπάσματος του κορονοϊού;

1. Ναι
5. Όχι

XT126_CAFearInf (FORGO TREATMENT DUE TO FEAR INFECTION)

Κατά το τελευταίο έτος πριν [αυτός/ αυτή] πεθάνει, είχε ποτέ χρειαστεί ο/η [{ όνομα θανόντα}] να αφήσει οποιαδήποτε ιατρική θεραπεία ή εγχείρηση επειδή ^FL_XT126_3; φοβόταν να μολυνθεί από τον κοροναϊό;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

XT756_IntroCare (CARE INTRO)

Οι επόμενες λίγες ερωτήσεις είναι σχετικά με τη φροντίδα που έλαβε ο/η [{Όνομα του/της εκλιπόντος/ούσας}] κατά τους τελευταίους μήνες της ζωής [του/ της]. Παρακαλώ απαντήστε αυτές τις ερωτήσεις βασισμένος στην εμπειρία σας και την εμπειρία του/της αποβιώσαντα/ αποβιώσασας ενώ λάμβανε τη φροντίδα.

1. Συνεχίστε

IF (NOT((XT014 WhereDied = a6 OR (XT751 nalcareinpatienthospice = a1)))



XT757_hospiceorpalliativecare (HOSPICE OR PALLIATIVE CARE)

Κατά τις τελευταίες τέσσερις εβδομάδες της ζωής [του/ της] ο/η [{Όνομα θανόντος}] βρισκόταν σε κάποιο ξενώνα ή είχε κάποια κάποια καταπραϋντική αγωγή;

Με τον όρο "ξενώνα" εννοούμε συγκεκριμένες υπηρεσίες παρηγορητικής φροντίδας για ασθενείς τελικού σταδίου ή ασθενείς με σοβαρές παθήσεις.

1. Ναι
5. Όχι

IF (XT757 hospiceorpalliativecare = a5)



XT754_reasonnocare (REASON NOT HOSPICE)

Ποιος ήταν ο λόγος που δεν είχε παρηγορητική φροντίδα ή καταπραϋντική αγωγή;

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Δεν χρειαζόταν ή ήταν επιθυμητή
2. Χρειαζόταν ή ήταν επιθυμητή αλλά δεν ήταν διαθέσιμη
3. Χρειαζόταν ή ήταν επιθυμητή αλλά ήταν πολύ ακριβή

| IF (XT009 YearDied > a14)



XT127_CAnocare (NO HOSPICE DUE TO CORONA)

Αυτό οφείλεται στο ξέσπασμα του κορονοϊού;

1. Ναι
2. Μερικώς
5. Όχι

| ENDIF

| ENDIF

ENDIF

XT758_medicinepain (MEDICINE FOR PAIN)

Κατά τον τελευταίο μήνα της ζωής [του/ της], είχε ο/η [{'Όνομα του/της εκλιπόντος/ούσας'}] πόνο ή λάμβανε αγωγή για τον πόνο;

1. Ναι
5. Όχι

IF (XT758 medicinepain = a1)



XT759_medicineamount (MEDICATION AMOUNT)

Λάμβανε ο/η εκλιπών/ούσα πολλή, λίγη, ή ακριβώς τη σωστή ποσότητα αγωγής που χρειαζόταν για τον πόνο [του/ της] ;

1. Πολλή
2. Λίγη
3. Ακριβής ποσότητα

IF ((XT759 medicineamount = a2 AND (XT009 YearDied > a14))



XT128_CAreasonmedicineamount (TOO LITTLE MEDICATION DUE TO CORONA)

Αυτό οφείλεται στο ξέσπασμα του κορονοϊού;

1. Ναι
2. Μερικώς
5. Όχι

| ENDIF

ENDIF

XT760_troublebreathing (TROUBLE BREATHING)

Κατά τον τελευταίο μήνα της ζωής [του/ της], είχε ο/η [{'Όνομα του εκλιπόντος/ούσας'}] προβλήματα αναπνοής;

1. Ναι
5. Όχι

IF (XT760 troublebreathina = a1)



XT761_helpbreathing (HOW MUCH HELP BREATHING)

Πόση βοήθεια σχετική με την αναπνοή [του/ της] έλαβε ο/η εκλιπών/ούσα - πολύ λίγη ή ακριβώς τη σωστή ποσότητα;

1. Λίγη
2. Ακριβής ποσότητα

IF ((XT761 helbreathina = a1 AND (XT009 YearDied > a14))



XT129_CAreasonhelpbreathing (TOO LITTLE HELP BREATHING DUE TO CORONA)

Αυτό οφείλεται στο ξέσπασμα του κορονοϊού;

1. Ναι
2. Μερικώς
5. Όχι

| ENDIF

ENDIF

XT762_anxietysadness (ANXIETY SADNESS)

Κατά τον τελευταίο μήνα της ζωής [του/ της], είχε ο/η [{'Όνομα του/της εκλιπόντος/ούσας'}] κάποια αισθήματα άγχους ή μελαγχολίας;

- 1. Ναι
 - 5. Όχι
- IF (XT762 *anxiety*sadness = a1)



XT763_helpanxietysadness (HOW MUCH HELP ANXIETY OR SADNESS)

Πόση βοήθεια σχετική με αυτά τα συναισθήματα έλαβε ο/η εκλιπών/ούσα - λίγη ή ακριβώς τη σωστή ποσότητα;

- 1. Λίγη
- 2. Ακριβής ποσότητα

ENDIF

XT764_personalcare (PERSONAL CARE NEEDS MET)

Πόσο συχνά οι προσωπικές ανάγκες φροντίδας του/της εκλιπόντος/ούσας - όπως μπάνιο, ντύσιμο, και αλλαγή σεντονιών - καλύφθηκαν όπως θα έπρεπε;

Διαβάστε έως το τέλος;

- 1. Πάντοτε
- 2. Συνήθως
- 3. Μερικές φορές
- 4. Ποτέ
- 5. Η βοήθεια δεν χρειαζόταν ή ήταν επιθυμητή για προσωπική φροντίδα

IF (((XT764_personalcare = a3 OR (XT764_personalcare = a4) OR (XT764_personalcare = a5) AND (XT009 YearDied > a14))



XT130_CAreasonpersonalcare (TOO LITTLE PERSONAL CARE DUE TO CORONA)

Αυτό οφείλεται στο ξέσπασμα του κορονοϊού;

- 1. Ναι
- 2. Μερικώς
- 5. Όχι

ENDIF

XT765_staff (STAFF CARING AND RESPECTFULL)

Στη διάρκεια των τελευταίων μηνών της ζωής [του/ της], συνολικά πόσο συχνά το προσωπικό που [τον/ την] φρόντιζε ήταν ευγενικό, νοιαζόταν, και συμπεριφερόταν με σεβασμό;

Με τον όρο προσωπικό εννοούμε όλο το επαγγελματικό προσωπικό που αμοίβεται (από κάποιον) για τις υπηρεσίες του. Αυτό συμπεριλαμβάνει γιατρούς, νοσηλευτές, κοινωνικούς λειτουργούς, ιερείς, βοηθούς νοσηλείας, θεραπευτές, και άλλο προσωπικό.

Διαβάστε έως το τέλος;

- 1. Πάντοτε
- 2. Συνήθως
- 3. Μερικές φορές
- 4. Ποτέ
- 5. Δεν υπήρχε προσωπικό (αμειβόμενο επαγγελματικά) για φροντίδα

IF ((XT765 staff = a5 AND (XT009 YearDied > a14))



XT131_CAreasonnostaff (NO STAFF DUE TO CORONA)

Αυτό οφείλεται στο ξέσπασμα του κορονοϊού;

- 1. Ναι
- 2. Μερικώς
- 5. Όχι

ENDIF

IF (XT765 staff <> a5)



XT766_ratecare (RATE CARE)

Συνολικά, πως θα αξιολογούσατε τη φροντίδα που έλαβε ο/η εκλιπών/ούσα κατά τον τελευταίο μήνα της ζωής [του/ της] ;

Διαβάστε έως το τέλος;

- 1. Άριστη
- 2. Πολύ καλή
- 3. Καλή
- 4. Μέτρια
- 5. Κακή


```
IF (XT009 YearDied > a14)
```

XT132_CAqualitycare (QUALITY CARE AFFECTED BY CORONA)

Σε ποιο βαθμό πιστεύεται η ποιότητα της φροντίδας για τον/την *[{όνομα θανόντος}]* είχε επηρεαστεί από το ξέσπασμα του κορονοϊού;

1. Σε μεγάλο βαθμό
2. Σε μέτριο βαθμό
3. Καθόλου

```
ENDIF
```

```
ENDIF
```

XT017_IntroMedCare (INTRODUCTION EXPENSES MEDICAL CARE)

Θα θέλαμε τώρα να σας κάνουμε μερικές ερωτήσεις που αφορούν δαπάνες τις οποίες επιβαρύνθηκε ο/η *[{Όνομα του εκλιπόντος/ούσας}]* ως αποτέλεσμα της ιατρικής φροντίδας που έλαβε κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες πριν αποβιώσει. Για καθέναν από τους τύπους φροντίδας που θα αναφέρω, παρακαλώ πείτε μου αν ο/η εκλιπών/ούσα έλαβε αυτή τη φροντίδα και αν ναι δώστε την καλύτερή σας εκτίμηση για το κόστος με το οποίο επιβαρύνθηκε από την παροχή της. **Παρακαλώ συμπεριλάβετε μονάχα τα κόστη τα οποία δεν πληρώθηκαν ή έγιναν επιστροφή από την ασφάλιση υγείας.**

1. Συνεχίστε

```
LOOP cnt := 1 TO 9
```

```
IF ((((((cnt < 3 OR (cnt > 5) OR (XT615_TimesInHosp > 0) OR (XT014_WhereDied = a3) OR (XT014_WhereDied = a4) OR (XT014_WhereDied = a5))
```

XT018_TypeMedCare (HAD TYPE OF MEDICAL CARE IN THE LAST TWELVE MONTHS)

Είχε ή έλαβε ο/η *[{Όνομα του εκλιπόντος/ούσας}]* κάποια/ες *[φροντίδα από ένα γενικό γιατρό/ φροντίδα από ειδικούς γιατρούς/ παραμονές σε νοσοκομείο/ φροντίδα σε μονάδες ηλικιωμένων – οίκους ευγηρίας/ παραμονές σε άσυλα (ξενώνες)/ φαρμακευτική αγωγή/ βοήθημα και σκεύη όπως αναπηρικές καρέκλες, αναπηρικές καρέκλες, κυλίνδρους, μπαστούνια και δεκανίκια, ορθώσεις ή προθέσεις/ βοήθεια με την προσωπική φροντίδα εξαιτίας αναπηρίας/ βοήθεια με τις δουλειές του σπιτιού εξαιτίας αναπηρίας]* (κατά τους 12 τελευταίους μήνες της ζωής *[του/ της]*); *[Η βοήθεια \“με προσωπική φροντίδα λόγω αναπηρίας\” αναφέρεται εδώ σε επαγγελματική βοήθεια / φροντίδα που λαμβάνει στο σπίτι (όχι σε υγειονομική μονάδα περίθαλψης). / Η βοήθεια \“με οικιακές εργασίες λόγω αναπηρίας\” αναφέρεται εδώ σε επαγγελματική βοήθεια / φροντίδα που λαμβάνει στο σπίτι (όχι σε υγειονομική μονάδα περίθαλψης).]*

1. Ναι
5. Όχι

```
IF (XT018 TypeMedCare = a1)
```

XT119_CostsMedCare (COSTS OF TYPE OF MEDICAL CARE IN THE LAST TWELVE MONTHS)

Περίπου πόσα πλήρωσε από τη τσέπη *[του/ της]* για *[Φροντίδα από ένα γενικό γιατρό/ Φροντίδα από ειδικούς γιατρούς/ Παραμονές σε νοσοκομείο/ Φροντίδα σε μονάδες ηλικιωμένων – οίκους ευγηρίας/ Παραμονές σε άσυλα (ξενώνες)/ Φαρμακευτική αγωγή/ Βοήθημα και συσκευές/ Βοήθεια με την προσωπική φροντίδα εξαιτίας αναπηρίας/ Βοήθεια για το σπίτι εξαιτίας αναπηρίας]* (κατά τους 12 τελευταίους μήνες της ζωής *[του/ της]*); *[Από την τσέπη εννοούμε ότι τα κόστη δεν καλύφθηκαν ή επιστράφηκαν από την ασφάλιση υγείας/ΕΣΥ/κάποιο άλλο σχήμα]*

```
^FL_XT119_5;
```

Συμπληρώστε '0' εάν όλα τα κόστη καλύφθηκαν ή επιστράφηκαν. Διαφορετικά εισάγετε ένα ποσό σε *^FLCurr;*

```
NUMBER [0..1000000000000000000]
```

```
IF (XT119 CostsMedCare = NONRESPONSE)
```

```
IF (piIndex = 1)
```

```
[[Unfolding Bracket Sequence]
```

```
ELSE
```


1. Ναι
5. Όχι

XT106_DiffYear (DIFFICULTIES REMEMBERING THE YEAR)

Στη διάρκεια του τελευταίου χρόνου της ζωής [του/ της], είχε ο/η [ζώνωμα εκλιπόντος/ούσας] κάποια δυσκολία στο να θυμάται **τι έτος** ήταν; (Παρακαλώ να αναφέρετε δυσκολίες που είχαν διάρκεια τουλάχιστον τριών μηνών.)

1. Ναι
5. Όχι

XT107_DiffRecogn (DIFFICULTIES RECOGNIZING)

Στη διάρκεια του τελευταίου χρόνου της ζωής [του/ της], είχε ο/η [ζώνωμα εκλιπόντος/ούσας] κάποια δυσκολία στο να **αναγνωρίζει** τα μέλη της οικογένειάς του/της ή καλούς του/της φίλους; (Παρακαλώ να αναφέρετε δυσκολίες που είχαν διάρκεια τουλάχιστον τριών μηνών.)

1. Ναι
5. Όχι

XT020_IntroDiffADL (INTRODUCTION DIFFICULTIES DOING ACTIVITIES)

Εξαιτίας ενός σωματικού, ψυχικού, συναισθηματικού προβλήματος ή προβλήματος μνήμης, είχε ο/η [ζώνωμα του εκλιπόντος/ούσας] δυσκολία να εξασκήσει κάποια από τις παρακάτω δραστηριότητες στη διάρκεια των τελευταίων δώδεκα μηνών της ζωής [του/ της]; Παρακαλώ αναφερθείτε μονάχα σε δυσκολίες οι οποίες είχαν διάρκεια το λιγότερο τρεις μήνες.

Διαβάστε έως το τέλος; Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

1. Ντύσιμο, συμπεριλαμβάνοντας τα παπούτσια και τις κάλτσες
2. Βάδισμα σε ένα δωμάτιο από τη μια άκρη στην άλλη
3. Πλύσιμο ή ντους
4. Φαγητό, όπως το να κόβει το φαγητό του
5. Να σηκώνεται από το κρεβάτι ή να πλαγιάζει στο κρεβάτι
6. Χρήση της τουαλέτας, συμπεριλαμβάνοντας το να σηκώνεται ή να κάθεται
96. Κανένα από αυτά

CHECK: (NOT((count(XT020_IntroDiffADL) > 1 AND ((96 IN (XT020_IntroDiffADL)))))) *[Δεν μπορείτε να επιλέξετε "Κανένα από αυτά" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας.;*

XT620_IntroDiffADLII (INTRODUCTION DIFFICULTIES)

Εξαιτίας ενός προβλήματος σωματικού, ψυχικού, συναισθηματικού ή μνήμης, είχε ο/η [ζώνωμα του εκλιπόντος/ούσας] δυσκολία να κάνει κάποια από τις ακόλουθες δραστηριότητες στη διάρκεια των τελευταίων δώδεκα μηνών της ζωής [του/ της]; Παρακαλώ αναφερθείτε σε δυσκολίες που κράτησαν τουλάχιστον τρεις μήνες.

Διαβάστε έως το τέλος;. Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

1. Προετοιμασία ζεστού γεύματος
2. Ψώνια από ένα μπακάλικο
3. Πραγματοποίηση τηλεφωνικών κλήσεων
4. Λήψη φαρμάκων
5. Χρήση ενός χάρτη για να προσανατολισμό σε ένα άγνωστο μέρος
6. Δουλειές στο σπίτι ή τον κήπο
7. Διαχείριση χρημάτων, όπως το να πληρώνει λογαριασμούς και να κρατά σημειώσεις για τα έξοδα
8. Να φεύγει από το σπίτι μόνος/η και να χρησιμοποιεί τα μέσα μεταφοράς
9. Πλύσιμο ρούχων
10. Αντιμέτωπιση ακράτειας
96. Τίποτα από αυτά

CHECK: (NOT((count(XT620_IntroDiffADLII) > 1 AND ((96 IN (XT620_IntroDiffADLII)))))) *[Δεν μπορείτε να επιλέξετε "Κανένα από αυτά" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας.;*

IF (((count(XT020_IntroDiffADL) > 0 AND (NOT((a96 IN (XT020_IntroDiffADL)))) OR ((count(XT620_IntroDiffADLII) > 0 AND (NOT((a96 IN (XT620_IntroDiffADLII))))))

**XT022_HelpADL** (ANYONE HELPED WITH ADL)

Σκεπτόμενος/η τις δραστηριότητες με τις οποίες ο/η ^FL_XT022_5; είχε προβλήματα στη διάρκεια των τελευταίων δώδεκα μηνών της ζωής ^FL_XT022_1;, τον/την βοηθούσε κάποιος/α τακτικά με αυτές τις δραστηριότητες;

1. Ναι
5. Όχι

IF ((XT022 *HelpADL* = a5 AND (XT009 *YearDied* > a14))



XT133_CAHelpADL (NO HELP WITH ADL DUE TO CORONA)

Αυτό οφείλεται στο ξέσπασμα του κορονοϊού;

1. Ναι
2. Μερικώς
5. Όχι

ENDIF

IF (XT022 *HelpADL* = a1)



XT023_WhoHelpedADL (WHO HAS HELPED WITH ADL)

Ποιος, συμπεριλαμβανομένου/ης και εσάς, βοήθησε κυρίως με αυτές τις δραστηριότητες; Παρακαλώ δώστε ονόματα για μέχρι τρία άτομα.

μη διαβάσετε όλες τις απαντήσεις, το πολύ τρεις απαντήσεις! σημειώστε τη σχέση με τον/την εκλιπόντα/ούσα!

1. Εσείς (πληρεξούσιος)
2. Σύζυγος ή σύντροφος του/της εκλιπόντος/ούσας
3. Μητέρα ή πατέρας του/της εκλιπόντος/ούσας
4. Γιος του/της εκλιπόντος/ούσας
5. Γαμπρός του/της εκλιπόντος/ούσας
6. Κόρη του/της εκλιπόντος/ούσας
7. Νύφη του/της εκλιπόντος/ούσας
8. Εγγονός του/της εκλιπόντος/ούσας
9. Εγγονή του/της εκλιπόντος/ούσας
10. Αδελφή του/της εκλιπόντος/ούσας
11. Αδελφός του/της εκλιπόντος/ούσας
12. Άλλη συγγένεια
13. Μη αμειβόμενος εθελοντής
14. Επαγγελματική βοήθεια (πχ νοσηλεύτρια)
15. Φίλος ή γείτονας του/της εκλιπόντος/ούσας
16. Άλλο άτομο

CHECK: (NOT(count(XT023_WhoHelpedADL) > 3)) [*Μέχρι τρεις απαντήσεις;*]

XT024_TimeRecHelp (TIME THE DECEASED RECEIVED HELP)

Συνολικά, στη διάρκεια των τελευταίων δώδεκα μηνών της ζωής [*του/ της*], για πόσο χρονικό διάστημα ο/η ^FL_XT024_5; έλαβε βοήθεια;

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Λιγότερο από ένα μήνα
2. Ένα μήνα ή περισσότερο αλλά λιγότερο από 3 μήνες
3. 3 μήνες ή περισσότερο αλλά λιγότερο από 6 μήνες
4. 6 μήνες ή περισσότερο αλλά λιγότερο από ένα έτος
5. Ένα πλήρες έτος

IF (XT009 *YearDied* > a14)



XT134_CATimeHelp (DID NOT RECEIVE HELP DUE TO CORONA)

Σε οποιοδήποτε άλλο σημείο τους τελευταίους δώδεκα μήνες της ζωής [*του/ της*], ο/η [*{όνομα θανόντος}*] χρειάστηκε βοήθεια και **δεν μπόρεσε** να το λάβει, εξαιτίας του ξεσπάσματος του κορονοϊού;

1. Ναι
5. Όχι

IF (XT134 *CATimeHelp* = a1)



XT135_CADurationNoHelp (HOW LONG NO HELP)

Για πόσες βδομάδες ο/η [*{όνομα θανόντος}*] δεν μπορούσε να λάβει βοήθεια;

Μέτρησε 1 για μέρος μιας εβδομάδας.

NUMBER [1..53]

ENDIF

ENDIF

XT025_HrsNecDay (HOURS OF HELP NECESSARY DURING TYPICAL DAY)

Και περίπου πόσες ώρες βοήθειας λάμβανε ο/η [*{Όνομα του/της εκλιπόντος/ούσας}*]
στη διάρκεια μιας κανονικής ημέρας;
NUMBER [0..24]

ENDIF

ENDIF

XT026a_Intro (INTRODUCTION TO ASSETS)

Οι επόμενες ερωτήσεις αφορούν τα περιουσιακά στοιχεία και τις ασφάλειες ζωής που ο/η [*του*]
μπορεί να είχε και το τι έγινε με αυτή την περιουσία μετά το θάνατό [*του*]. Θα ήταν πολύ
χρήσιμο να έχουμε μερικές πληροφορίες σχετικά με τα οικονομικά ζητήματα γύρω από το
χρόνο του θανάτου ενός ανθρώπου. Πριν προχωρήσω θα ήθελα να σας διαβεβαιώσω και πάλι
πως οτιδήποτε μου έχετε πει μέχρι τώρα αλλά και ό,τι θα μου πείτε στη συνέχεια θα
παραμείνει εντελώς εμπιστευτικό.

1. Συνεχίστε

XT026b_HadWill (THE DECEASED HAD A WILL)

Μερικά άτομα κάνουν μια διαθήκη ώστε να καθορίσουν ποιος/ποια λαμβάνει τι μέρος από την
κληρονομιά. Είχε ο/η [*{ονομα εκλιπόντος/ούσας}*] κάνει μια διαθήκη;

1. Ναι

5. Όχι

XT027_Benefic (THE BENEFICIARIES OF THE ESTATE)

Ποιοι ήταν οι δικαιούχοι της κληρονομιάς, συμπεριλαμβανομένου/ης και εσάς;

Διαβάστε έως το τέλος; Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

1. Εσείς (πληρεξούσιος)

2. Σύζυγος ή σύντροφος του/της εκλιπόντος/ούσας

3. Παιδιά του/της εκλιπόντος/ούσας

4. Εγγόνια του/της εκλιπόντος/ούσας

5. Αδέλφια του/της εκλιπόντος/ούσας

6. Άλλη συγγένεια με τον/την εκλιπόντα/ούσα (προσδιορίστε)

7. Άλλη μη-συγγένεια

8. Η εκκλησία, ένα ίδρυμα ή φιλανθρωπικός οργανισμός

9. Ο εκλιπών/ούσα δεν άφησε τίποτε (ΑΥΘΟΡΜΗΤΑ)

10. Δεν έχει αποφασιστεί ακόμη (ΑΥΘΟΡΜΗΤΑ)

CHECK: (NOT((count(XT027_Benefic) > 1 AND ((9 IN (XT027_Benefic)))))) [*Δεν μπορείτε να
επιλέξετε 'Δεν άφησε κάτι' μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή
σας.;*]

XT030_OwnHome (THE DECEASED OWNED HOME)

Ανήκε στον/στην ^FL_XT030_5; το σπίτι ή το διαμέρισμά ^FL_XT030_1; – είτε ολόκληρο είτε
μέρος του;

1. Ναι

5. Όχι

IF (XT030 OwnHome = a1)

XT031_ValHome (VALUE HOME AFTER MORTGAGES)

Μετά από εκκρεμείς υποθήκες, ποια ήταν η αξία του σπιτιού ή του διαμερίσματος ή του
μεριδίου από αυτό που ανήκε στον/στην [*{Όνομα του/της αποβιώσαντα/αποβιώσασας}*];
ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΕΝΑ ΠΟΣΟ ΣΕ ^FLCurr;

Αν απέμεινε χρέος, σημειώστε αρνητικό ποσό.

NUMBER [-50000000..50000000]

IF (XT031 ValHome = NONRESPONSE)

[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

XT032_InhHome (WHO INHERITED THE HOME OF THE DECEASED)

Ποιος/α κληρονόμησε το σπίτι ή το διαμέρισμα του/της ^FL_XT032_6;;
συμπεριλαμβάνοντας τον εαυτό σας;

Σημειώστε τη σχέση με τον εκλιπόντα Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ; Εάν το σπίτι ή το
διαμέρισμα έχε ήδη πωληθεί, σημειώστε όλα τα άτομα που έλαβαν μέρος των χρημάτων.

1. Εσείς (πληρεξούσιος)

2. Σύζυγος ή σύντροφος

3. Γιοι ή κόρες (ΡΩΤΗΣΤΕ ΓΙΑ ΤΑ ΜΙΚΡΑ ΤΟΥΣ ΟΝΟΜΑΤΑ)

4. Εγγόνια
 5. Αδέλφια
 6. Άλλη συγγένεια (προσδιορίστε)
 7. Άλλη μη-συγγένεια (προσδιορίστε)
 IF ((a3 IN (XT032 InhHome))



XT053_FrstNme (FIRST NAMES CHILDREN)

ΤΑ ΜΙΚΡΑ ΟΝΟΜΑΤΑ ΤΩΝ ΠΑΙΔΙΩΝ ΠΟΥ ΚΛΗΡΟΝΟΜΗΣΑΝ ΚΑΤΟΙΚΙΑ
 STRING

ENDIF

ENDIF

XT033_OwnLifeInsPol (THE DECEASED OWNED ANY LIFE INSURANCE POLICIES)

Είχε ο/η [{Όνομα του/της εκλιπόντος/ούσας}] κάποια ασφάλεια ζωής;

1. Ναι
5. Όχι

IF (XT033 OwnLifeInsPol = a1)



XT034_ValLifeInsPol (VALUE OF ALL LIFE INSURANCE POLICIES)

Κατά προσέγγιση, πόση ήταν η συνολική αξία όλων των ασφαλειών ζωής που είχε ο/η
 [{Όνομα του/της εκλιπόντος/ούσας}];

Εισάγετε ένα ποσό σε ^FLCurr;
 NUMBER [0..100000000000000000]

IF (XT034 ValLifeInsPol = NONRESPONSE)



[(Unfolding Bracket Sequence)]

ENDIF

XT035_BenLifeInsPol (BENEFICIARIES OF THE LIFE INSURANCE POLICIES)

Ποιοι ήταν οι δικαιούχοι των ασφαλειών ζωής, συμπεριλαμβάνοντας τον εαυτό σας;

Σημειώστε τη σχέση με τον εκλιπόντα Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

1. Εσείς (πληρεξούσιος)
2. Σύζυγος ή σύντροφος
3. Γιοι ή κόρες (ΡΩΤΗΣΤΕ ΓΙΑ ΤΑ ΜΙΚΡΑ ΤΟΥΣ ΟΝΟΜΑΤΑ)
4. Εγγόνια
5. Αδέλφια
6. Άλλη συγγένεια (προσδιορίστε)
7. Άλλη μη-συγγένεια (προσδιορίστε)

IF ((a6 IN (XT035 BenLifeInsPol))



XT054_OthRel (OTHER RELATIVE)

ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΤΕ ΤΗΝ ΑΛΛΗ ΣΥΓΓΕΝΕΙΑ
 STRING

ENDIF

IF ((a7 IN (XT035 BenLifeInsPol))



XT055_OthNonRel (OTHER NO-RELATIVE)

ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΤΕ ΤΗΝ ΑΛΛΗ ΜΗ-ΣΥΓΓΕΝΕΙΑ
 STRING

ENDIF

IF ((a3 IN (XT035 BenLifeInsPol))



XT056_FrstNme (FIRST NAMES CHILDREN)

ΤΑ ΜΙΚΡΑ ΟΝΟΜΑΤΑ ΤΩΝ ΠΑΙΔΙΩΝ ΠΟΥ ΗΤΑΝ ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΙ
 STRING


```

    ENDIF
  [cnt]
  ENDLOOP   IF ((XT039 NumChild > 1 AND (NOT((a9 IN (XT027 Benefic))))))

```



XT040a_EstateDiv (TOTAL ESTATE DIVIDED AMONG THE CHILDREN)

Πως θα λέγατε πως μοιράστηκε η συνολική κληρονομιά μεταξύ των παιδιών του/της *[[Όνομα του/της εκλιπόντος/ούσας]]*;

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Ορισμένα παιδιά έλαβαν περισσότερα από κάποια άλλα
2. Η κληρονομιά μοιράστηκε σχεδόν ισομερώς ανάμεσα σε όλα τα παιδιά
3. Η κληρονομιά κατανεμήθηκε ίσα και με ακρίβεια μεταξύ των παιδιών
4. Τα παιδιά δεν έλαβαν τίποτε
5. Η περιουσία δεν χωρίστηκε ακόμη (MONAXA AYΘOPMHTA)

```
IF (XT040a EstateDiv = a1)
```



XT040b_MoreForCare (SOME CHILDREN RECEIVED MORE FOR CARING)

Θα λέγατε πως ορισμένα παιδιά έλαβαν περισσότερα από ότι κάποια άλλα ώστε να εξισορροπηθούν προηγούμενα δώρα;

1. Ναι
5. Όχι

XT040c_MoreFinSupp (SOME CHILDREN RECEIVED MORE TO GIVE THEM FINANCIAL SUPPORT)

Θα λέγατε πως ορισμένα παιδιά έλαβαν περισσότερα από ότι κάποια άλλα ώστε να υποστηριχθούν οικονομικά;

1. Ναι
5. Όχι

XT040d_MoreForCare (SOME CHILDREN RECEIVED MORE FOR CARING)

Θα λέγατε πως ορισμένα παιδιά έλαβαν περισσότερα από ότι κάποια άλλα διότι βοήθησαν ή φρόντισαν τον/την *[[Όνομα του/της εκλιπόντος/ούσας]]* προς το τέλος της ζωής *[[του/ της]]*;

1. Ναι
5. Όχι

XT040e_MoreOthReas (SOME CHILDREN RECEIVED MORE FOR OTHER REASONS)

Θα λέγατε πως ορισμένα παιδιά έλαβαν περισσότερα από ότι κάποια άλλα εξαιτίας άλλων λόγων;

1. Ναι
5. Όχι

```
ENDIF
```

```
ENDIF
```

XT041_Funeral (THE FUNERAL WAS ACCOMPANIED BY A RELIGIOUS CEREMONY)

Τέλος, θα θέλαμε να μάθουμε σχετικά με την κηδεία του/της *[[Όνομα του/της εκλιπόντος/ούσας]]*. Συνοδεύτηκε η κηδεία από μια θρησκευτική τελετή;

1. Ναι
5. Όχι

```
IF (XT009 YearDied > a14)
```



XT136_CAFuneral (RESTRICTIONS FUNERAL DUE TO CORONA)

Θα θέλαμε επίσης να σας ρωτήσουμε πώς το ξέσπασμα του κορονοϊού θα μπορούσε να έχει επηρεάσει την κηδεία του/της *[[όνομα θανόντος]]*. Αντιμετωπίσατε εσείς ή άλλοι συγγενείς του/της *[[όνομα θανόντος]]* περιορισμούς στην κηδεία εξαιτίας του ξεσπάσματος του κορονοϊού;

1. Ναι
5. Όχι

```
IF (XT136 CAFuneral = a1)
```



XT137_CAFuneralRestriction (FUNERAL RESTRICTIONS)

Τι είδους περιορισμοί ήταν αυτοί;

Διαβάστε έως το τέλος; Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

1. Η κηδεία δεν επιτρέπεται.
 2. Υπήρχε όριο στον αριθμό των παρευρισκομένων.
 3. Οικογένεια και φίλοι δεν μπορούσαν να προσέλθουν λόγω των ταξιδιωτικών περιορισμών.
 4. Μέτρα κοινωνικής αποστασιοποίησης, όπως αγκαλίες, χειραψίες...
 5. Περιορισμοί στις επιλογές της οικογένειας, όπως ο χώρος ταφής.
 97. Άλλο (παρακαλώ προσδιορίστε το)
- IF ((a97 IN (XT137 CAFuneralRestriction))



XT138_OthRestriction (OTHER RESTRICTION ON FUNERAL)

Προσδιορίστε άλλους περιορισμούς στην κηδεία
STRING

ENDIF

ENDIF

ENDIF

XT108_AnyElse (ANYTHING ELSE TO SAY ABOUT THE DECEASED)

Σας κάναμε πολλές ερωτήσεις σχετικά με αρκετές πλευρές της υγείας και των οικονομικών του/της [{ονομα εκλιπόντος/ούσας}], και θέλουμε να σας ευχαριστήσουμε πάρα πολύ για τη βοήθειά σας. Υπάρχει κάτι άλλο που θα θέλατε να προσθέσετε για τις συνθήκες ζωής του/της [{ονομα εκλιπόντος/ούσας}] κατά το τελευταίο έτος της ζωής [του/ της];

ΑΝ ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΚΑΤΙ ΑΛΛΟ ΝΑ ΕΙΠΩΘΕΙ, ΕΙΣΑΓΕΤΕ 'ΤΙΠΟΤΕ' ΚΑΙ ΠΙΕΣΤΕ ENTER
STRING

XT042_Outro (THANKS FOR THE INFORMATION)

Αυτό είναι το τέλος της συνέντευξης. Σας ευχαριστούμε για μια ακόμη φορά για όλες τις πληροφορίες που μας έχετε δώσει. Θα αποδειχθεί εξαιρετικά χρήσιμη η βοήθειά σας προς εμάς για να μπορέσουμε να καταλάβουμε πως οι άνθρωποι διάγουν κατά το τέλος της ζωής τους.

1. Συνεχίστε

XT043_IntMode (INTERVIEW MODE)

ΠΑΡΑΚΑΛΩ ΔΗΛΩΣΤΕ ΤΟΝ ΤΡΟΠΟ ΤΗΣ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ

1. Πρόσωπο με πρόσωπο
2. Τηλεφωνικώς

XT044_IntID (INTERVIEWER ID)

ΤΟ id ΣΑΣ ΩΣ ΕΡΕΥΝΗΤΗΣ
STRING

ENDIF

ENDIF

ENDIF