

ΑΤΕΙ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

Η ΘΝΗΣΙΜΟΤΗΤΑ
ΑΝΑ ΑΙΤΙΑ
ΘΑΝΑΤΟΥ ΣΤΗΝ
ΕΛΛΑΔΑ ΤΗΝ
ΠΕΡΙΟΔΟ
1990-2010

ΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ & ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ

ΣΠΟΥΔΑΣΤΡΙΑ: ΣΑΡΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ
ΑΜ.2004258
ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ: ΜΑΥΡΕΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

2014

1189

ΑΤΕΙ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

Η ΘΝΗΣΙΜΟΤΗΤΑ
ΑΝΑ ΑΙΤΙΑ
ΘΑΝΑΤΟΥ ΣΤΗΝ
ΕΛΛΑΔΑ ΤΗΝ
ΠΕΡΙΟΔΟ
1990-2010

ΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ & ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ

ΣΠΟΥΔΑΣΤΡΙΑ: ΣΑΡΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ
ΑΜ.2004258
ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ: ΜΑΥΡΕΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

2014

Περιεχόμενα

<u>ΠΕΡΙΛΗΨΗ</u>	ΣΕΛ.4
<u>ΕΙΣΑΓΩΓΗ</u>	ΣΕΛ.5
 <u>ΜΕΡΟΣ Α΄ : ΑΙΤΙΕΣ ΘΑΝΑΤΟΥ ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΔΟ 1990-1999</u>	
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1 ^ο : ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ.....	ΣΕΛ.12
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2 ^ο : ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ.....	ΣΕΛ.14
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3 ^ο : ΚΑΚΟΗΘΗ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΑ.....	ΣΕΛ.15
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4 ^ο : ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ.....	ΣΕΛ.17
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 5 ^ο : ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ ΘΑΝΑΤΟΥ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΟΥ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ.....	ΣΕΛ.18
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6 ^ο :	
6.1.Αριθμός θανόντων κάτω του ενός έτους, στο σύνολο των θανόντων της περιόδου 1990-1999 ανά κατηγορία αιτιών.....	ΣΕΛ.24
6.2.Αριθμός θανόντων για τις μεγαλύτερες κατηγορίες αιτιών θανάτου, για την ηλικιακή ομάδα 1-19 ετών, για το σύνολο των θανόντων την περίοδο 1990-1999.....	ΣΕΛ.25
6.3.Αριθμός θανόντων για τις μεγαλύτερες κατηγορίες αιτιών θανάτου, για την ηλικιακή ομάδα 20-39 ετών, για το σύνολο των θανόντων την περίοδο 1990-1999.....	ΣΕΛ.26
6.4.Αριθμός θανόντων για τις μεγαλύτερες κατηγορίες αιτιών θανάτου, για την ηλικιακή ομάδα 40-59ετών, για το σύνολο των θανόντων την περίοδο 1990-1999.....	ΣΕΛ.27
6.5.Αριθμός θανόντων για τις μεγαλύτερες κατηγορίες αιτιών θανάτου, για την ηλικιακή ομάδα 60 ετών και άνω, για το σύνολο των θανόντων την περίοδο 1990-1999.....	ΣΕΛ.28

ΜΕΡΟΣ Β΄: ΑΙΤΙΕΣ ΘΑΝΑΤΟΥ ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΔΟ 2000-2010

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1 ^ο : ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ.....	ΣΕΛ.29
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2 ^ο : ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ.....	ΣΕΛ.31
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3 ^ο : ΚΑΚΟΗΘΗ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΑ.....	ΣΕΛ.32
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4 ^ο : ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ.....	ΣΕΛ.33
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 5 ^ο : ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ ΘΑΝΑΤΟΥ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΟΥ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ.....	ΣΕΛ.34
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6 ^ο	
6.1.Αριθμός θανόντων κάτω του ενός έτους, στο σύνολο των θανόντων της περιόδου 1990-1999 ανά κατηγορία αιτιών.....	ΣΕΛ.36
6.2.Αριθμός θανόντων για τις μεγαλύτερες κατηγορίες αιτιών θανάτου, για την ηλικιακή ομάδα 1-19 ετών, για το σύνολο των θανόντων την περίοδο 1990-1999.....	ΣΕΛ.37
6.3.Αριθμός θανόντων για τις μεγαλύτερες κατηγορίες αιτιών θανάτου, για την ηλικιακή ομάδα 20-39 ετών, για το σύνολο των θανόντων την περίοδο 1990-1999.....	ΣΕΛ.38
6.4.Αριθμός θανόντων για τις μεγαλύτερες κατηγορίες αιτιών θανάτου, για την ηλικιακή ομάδα 40-59ετών, για το σύνολο των θανόντων την περίοδο 1990-1999.....	ΣΕΛ.39
6.5.Αριθμός θανόντων για τις μεγαλύτερες κατηγορίες αιτιών θανάτου, για την ηλικιακή ομάδα 60 ετών και άνω, για το σύνολο των θανόντων την περίοδο 1990-1999.....	ΣΕΛ.40
<u>ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ</u>	ΣΕΛ.41
<u>ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ</u>	ΣΕΛ.42

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι : ΣΥΝΕΠΤΥΓΜΕΝΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΑΝΑ ΕΤΟΣ, ΑΝΑ ΗΛΙΚΙΑΚΗ ΟΜΑΔΑ
ΚΑΙ ΑΝΑ ΑΙΤΙΑ ΘΑΝΑΤΟΥ ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΔΟ 1990-1999.....ΣΕΛ.43

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ: ΣΥΝΕΠΤΥΓΜΕΝΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΑΝΑ ΕΤΟΣ, ΑΝΑ ΗΛΙΚΙΑΚΗ ΟΜΑΔΑ
ΚΑΙ ΑΝΑ ΑΙΤΙΑ ΘΑΝΑΤΟΥ ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΔΟ 2000-2010.....ΣΕΛ.81

ΠΕΡΙΛΗΨΗ

Η παρούσα εργασία, διαπραγματεύεται το φαινόμενο της θνησιμότητας ανά αιτία θανάτου, την περίοδο 1990-2010 για την Ελληνική Επικράτεια.

Αρχικά, παρουσιάζονται θεωρητικές έννοιες που σχετίζονται με το θάνατο και πιο συγκεκριμένα με την έννοια της θνησιμότητας. Πραγματοποιείται αναφορά σε αιτίες θανάτου οι οποίες έχουν εξαλειφθεί με το πέρασμα των χρόνων, από το 1939, καθώς και αιτίες οι οποίες έχουν αυξηθεί και αποτελούν καθημερινό φαινόμενο και υπάρχει πλέον έστω και ένα κρούσμα σε κάθε ελληνικό σπίτι.

Τα δεδομένα που χρησιμοποιήθηκαν, προέρχονται από την Ελληνική Στατιστική Αρχή, η οποία εκδίδει ετησίως την Στατιστική Επετηρίδα της Ελλάδος. Πιο συγκεκριμένα, χρησιμοποιήθηκαν οι συνεπτυγμένοι πίνακες ανά έτος από το 1990 έως 2010, ανά αιτία θανάτου.

Παρουσιάζονται 26 αιτίες θανάτου ανά 5ετείς ηλικιακές ομάδες, για το σύνολο της χώρας. Προς διευκόλυνση της παρατήρησης και ανάλυσης των δεδομένων, δημιουργήθηκαν 4 ομάδες αιτιών θανάτου, όπως Κακοήθη Νεοπλάσματα, Καρδιαγγειακά Νοσήματα, Νοσήματα του Αναπνευστικού Συστήματος και Ατυχήματα, εκ των οποίων τα δεδομένα ομαδοποιήθηκαν ανά 20ετείς ηλικιακές ομάδες (εκτός των θανάτων κάτω του ενός έτους).

Η συγκεκριμένη μελέτη, χωρίζεται σε δύο μέρη, το πρώτο για την δεκαετία 1990-1999 και το δεύτερο για την δεκαετία 2000-2010. Στο τέλος κάθε μέρους, παρουσιάζονται αναλυτικά όλα τα στοιχεία για τις αιτίες θανάτου, καθώς και για όλες τις ηλικιακές ομάδες.

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Σύμφωνα με τον Παγκόσμιο Οργανισμό Υγείας (ΠΟΥ), θάνατος¹ είναι η διαρκής και οριστική εξαφάνιση κάθε ένδειξης ζωής η οποία επέρχεται σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή μετά τη γέννηση του ζώντος ανθρώπινου οργανισμού. Από τον ορισμό αυτό εξαιρείται ο θάνατος εμβρύου ή αλλιώς γέννηση νεκρού δηλαδή γέννηση νεογνού το οποίο δεν ανέπνευσε κατά την έξοδό του από την κοιλιά της μητέρας.

Στην Ιατρική επιστήμη, ο θάνατος διακρίνεται, με βάση τις αιτίες που τον προκαλούν, σε φυσιολογικό ή φυσικό, σε βίαιο και σε θάνατο εκ νόσου.

Ο φυσιολογικός θάνατος επέρχεται σε υπερήλικα άτομα ως αποτέλεσμα της εκφύλισης των ζωτικών τους οργάνων.

Ο θάνατος εκ νόσου επέρχεται λόγω κάποιου χρόνιου νοσήματος των ζωτικών οργάνων ενός ατόμου.

Ο βίαιος θάνατος μπορεί να είναι αποτέλεσμα διαφόρων αιτιών όπως ατυχήματος ή τραυματισμού, απόπειρας αυτοκτονίας ή ανθρωποκτονίας, δηλητηρίασης κ.α.

Η θνησιμότητα αποτελεί ένα βιολογικό φαινόμενο με πολλές κοινωνικές και οικονομικές προεκτάσεις.

Η θνησιμότητα εξαρτάται από το φύλο, την ηλικία, την οικογενειακή κατάσταση, τον τόπο διαμονής, διάφορες επιβλαβής συνήθειες (κατανάλωση αλκοόλ, κάπνισμα), τη διατροφή, τις επικρατούσες συνθήκες ιατροφαρμακευτικής περίθαλψης και την κληρονομικότητα.

Δημογραφικό φαινόμενο που εκφράζεται από τους θανάτους. Ο όρος θνησιμότητα μπορεί να αναφέρεται και σε συγκεκριμένες αιτίες θανάτου, ενώ όταν αφορά το σύνολο των αιτιών αναφερόμαστε σε γενική θνησιμότητα.

¹ Λιαρόπουλος Λ., Οργάνωση Υπηρεσιών και Συστημάτων Υγείας, Εκδόσεις ΒΗΤΑ, 2007,σελ.33

Ο όρος παραπέμπει συνήθως στη συχνότητα των θανάτων σε έναν πληθυσμό δηλαδή στον Αδρό Δείκτη Θνησιμότητας(ΑΔΘ).

Ένας απλός διαχωρισμός της θνησιμότητας για τη διευκόλυνση των μετρήσεων είναι:

1.Βρεφική : θνησιμότητα των βρεφών μέχρι τη συμπλήρωση του 1^{ου} έτους της ζωής τους

2.Νεογνική (πρώιμη βρεφική): η θνησιμότητα των βρεφών πριν συμπληρώσουν ζωή τεσσάρων εβδομάδων

3.Μετα-νεογνική (όψιμη βρεφική): οι θάνατοι βρεφών μετά τη νεογνική περίοδο (μετά τις 28 πρώτες ημέρες της ζωής), αλλά πριν από τη συμπλήρωση ενός έτους ζωής

4.Περιγεννητική - Περινεογνική : η θνησιμότητα που περιλαμβάνει τη νεογνική και τη νεκρογεννητικότητα (δηλαδή την εμβρυακή θνησιμότητα μετά από κύηση 28 εβδομάδων). Επειδή οι αιτίες θανάτου τόσο των εμβρύων και τη διάρκεια των τελευταίων ημερών της κύησης, όσο και των ζώντων νεογνών κατά τη διάρκεια των πρώτων ημερών της ζωής τους, οφείλονται σε παρόμοιους παράγοντες, συνιστάται ο όρος περινεογνική θνησιμότητα.

5.Ενδομήτρια: οι θάνατοι εμβρύων που λαμβάνουν χώρα πριν τον τοκετό, ανεξαρτήτως διάρκειας της κύησης. Στην εμβρυακή θνησιμότητα περιλαμβάνονται οι αποβολές και οι γεννήσεις νεκρών.

6.Ενδογενής: η θνησιμότητα η οποία οφείλεται σε κληρονομικές ή γενετικές ανωμαλίες ή σε κακώσεις που συμβαίνουν στη διάρκεια της κύησης ή κατά τον τοκετό.

7.Εξωγενής θνησιμότητα : η οποία αποδίδεται σε εξωγενή μη βιολογικά αίτια, όπως οι τροφικές δηλητηριάσεις, οι μολύνσεις και γενικά ασθένειες και ατυχήματα που προέρχονται από το εξωτερικό περιβάλλον. Η εξωγενής θνησιμότητα αφορά συνήθως τα βρέφη μετά τον πρώτο μήνα της ζωής τους.

Ανάλογα με την ηλικία των θανόντων , η θνησιμότητα διακρίνεται στις εξής μεγάλες κατηγορίες:

- Βρεφική θνησιμότητα, που αναφέρεται στη θνησιμότητα κατά τη διάρκεια του πρώτου έτους της ζωής.
- Παιδική θνησιμότητα, που αναφέρεται στα κλιμάκια 1-4 ετών , 5-9 ετών και 10-14 ετών.
- Θνησιμότητα ενηλίκων (15-64 ετών) και αναπαραγωγικής ηλικίας για τις γυναίκες 15-49 ετών.
- Θνησιμότητα υπερηλίκων, που περιλαμβάνει τη θνησιμότητα του γεροντικού πληθυσμού ηλικίας 65 ετών και άνω.

Η μελέτη της θνησιμότητας είναι απαραίτητη:

α. για την εκτίμηση του επιπέδου υγείας του πληθυσμού

β. για τη διαμόρφωση της πολιτικής επί θεμάτων Δημόσιας Υγείας

Η περίπλοκη διάδραση διαφόρων βιολογικών , οικονομικών και πολιτισμικών παραγόντων επιδρά στην υγεία των ατόμων και κατ' επέκταση στο επίπεδο θνησιμότητας των πληθυσμών.

Εξετάζοντας τους παράγοντες που επιδρούν στη θνησιμότητα διακρίνουμε συνήθως τους παράγοντες βιολογικής υφής (ενδογενείς) από τους παράγοντες περιβάλλοντος (εξωγενείς). Οφείλουμε, τέλος, να υπενθυμίσουμε ότι η θνησιμότητα επηρεάζεται επίσης από παράγοντες που συνδέονται με τη συμπεριφορά και καθορίζουν την αντιμετώπιση την αντιμετώπιση του ανθρώπινου σώματος.

Οι βιολογικοί παράγοντες αναφέρονται στα χαρακτηριστικά εκείνα που απορρέουν από την ιδιότητα του ατόμου ως έμβιου όντος, χαρακτηριστικά που προσδιορίζουν την κατάσταση υγείας, καθώς και το βιολογικό υπόβαθρο της ενδεχόμενης νοσηρότητας. Κατά την αναφορά στα βιολογικά χαρακτηριστικά, έμφαση δίδεται σε γενετικούς προσδιορισμούς, δεδομένου ότι για κάποιες νόσους υφίστανται κληρονομικοί παράγοντες.

Οι κοινωνικοί και οι οικονομικοί παράγοντες που επηρεάζουν τη θνησιμότητα είναι αρκετοί και περίπλοκοι. Επιπλέον, ο ένας δεν είναι ανεξάρτητος από τον άλλο, με αποτέλεσμα να μην είναι εύκολο να απομονωθεί η επίδραση καθενός στη θνησιμότητα ξεχωριστά. Για παράδειγμα, η υγεία ενός ατόμου είναι συνάρτηση του επιπέδου ζωής του, το οποίο με τη σειρά του εξαρτάται από το μορφωτικό επίπεδο και από παράγοντες όπως η λειτουργία της αγοράς εργασίας και το ευρύτερο οικονομικό περιβάλλον. Η θετική συσχέτιση που έχει καταγραφεί στις ανεπτυγμένες χώρες μεταξύ επιπέδου γενικής θνησιμότητας και επιπέδου οικονομικής ανάπτυξης, ή η ισχυρή αρνητική συσχέτιση που υφίσταται στις

αναπτυσσόμενες χώρες μεταξύ βρεφικής θνησιμότητας και κατά κεφαλήν εθνικού εισοδήματος, είναι απτά δείγματα της επίδρασης κοινωνικο - οικονομικών παραγόντων στη θνησιμότητα. Η μελέτη της θνησιμότητας, κατά κοινωνική ομάδα, αναδεικνύει την επίδραση των κοινωνικο - οικονομικών παραγόντων στις προσμετρούμενες διαφορές. Συνεπώς, όταν εξετάζουμε την επίδραση των κοινωνικοοικονομικών παραγόντων στη θνησιμότητα, αναπόφευκτα, αναφερόμαστε στη διατροφή και τις συνθήκες κατοικίας, το επάγγελμα, το εισόδημα, καθώς και τη γεωγραφική κατανομή (αστικός/αγροτικός χώρος) του εξεταζόμενου πληθυσμού.

Εξαιρετικά σημαντικός είναι επίσης ο ρόλος που διαδραματίζει η κοινωνικο- οικονομική πολιτική των κυβερνήσεων στις μεσοπρόθεσμες –και κυρίως- στις μακροπρόθεσμες εξελίξεις της θνησιμότητας.

Στους πολιτισμικούς παράγοντες, εντάσσονται οι συνήθειες που αφορούν στην προσωπική υγιεινή και επηρεάζουν αντιστοίχως την υγεία των ατόμων. Οι παράγοντες αυτοί εξαρτώνται κατ' αρχήν από το βιοτικό επίπεδο και τη μόρφωση. Το μορφωτικό επίπεδο ως προσδιοριστική παράμετρος της γνώσης αποτελεί έναν εξαιρετικά σημαντικό ρυθμιστικό παράγοντα της θνησιμότητας. Είναι ταυτόχρονα συνάρτηση της πολιτιστικής κληρονομιάς και του κυρίαρχου συστήματος αξιών στο κάθε κοινωνικό περιβάλλον: οι αντιλήψεις για τη φύση των διαφόρων ασθενειών και για το θάνατο, ο βαθμός χρήσης των υφιστάμενων μέσων θεραπείας και περίθαλψης, το σύστημα αξιών που καθορίζει την σπουδαιότητα της ανθρώπινης ζωής, την προφύλαξη και παράτασή της και η αντίληψη για το ανθρώπινο σώμα παίζουν καθοριστικό ρόλο για τη θνησιμότητα.

Τέλος, υπενθυμίζουμε ότι οι κυριότεροι από τους δημογραφικούς παράγοντες που επηρεάζουν τη θνησιμότητα είναι η κατά ηλικία δομή ενός πληθυσμού και το φύλο. Είναι γνωστό σε όλους μας ότι:

- Η υψηλότερη θνησιμότητα παρατηρείται σε βρέφη κάτω του ενός έτους και στους ηλικιωμένους
- Η θνησιμότητα των ανδρών είναι ελαφρώς υψηλότερη των γυναικών (η δε βελτίωση των συνθηκών υγιεινής ευνόησε περισσότερο τις γυναίκες, με αποτέλεσμα την περαιτέρω αύξηση της διαφοράς των δύο φύλων).

Όσον αφορά τη θνησιμότητα κατά οικογενειακή κατάσταση, η διαθέσιμη πληροφόρηση προέρχεται από επιμέρους ερευνητικά δεδομένα ανεπτυγμένων χωρών: στην περίπτωση των χωρών αυτών διαπιστώνεται αξιόλογη διαφορά μεταξύ έγγαμων και άγαμων, στο βαθμό που οι έγγαμοι χαρακτηρίζονται από χαμηλότερα επίπεδα θνησιμότητας.

Επειδή η βρεφική θνησιμότητα επηρεάζεται τόσο από γενετικούς όσο και από περιβαλλοντικούς παράγοντες, πολλές φορές διαχωρίζουμε την επίδρασή τους, υπολογίζοντας, χωριστά τη λεγόμενη «ενδογενή» από την «εξωγενή» βρεφική θνησιμότητα².

Η ενδογενής βρεφική θνησιμότητα περιλαμβάνει τους βρεφικούς θανάτους από αιτίες που είναι δύσκολο να προληφθούν ή να θεραπευτούν (πχ. Συγγενείς ανωμαλίες, πρωιμότητα, κάκωση στον τοκετό, ασφυξία κτλ).

Η εξωγενής βρεφική θνησιμότητα περιλαμβάνει κυρίως βρεφικούς θανάτους από λοιμώξεις και ατυχήματα που συμβαίνουν μετά τη γέννηση. Και στις δυο περιπτώσεις, οι αντίστοιχοι δείκτες εκφράζουν τον αριθμό των ενδογενών ή εξωγενών βρεφικών θανάτων ανά 1000 γεννήσεις ζώντων.

Σύμφωνα με τις ταξινομήσεις και τις συστάσεις του ΟΗΕ, οι εμβρυϊκοί θάνατοι διαχωρίζονται σε τρεις κατηγορίες, ανάλογα με την περίοδο κύησης.

- Πρώιμοι: περίοδος κύησης μικρότερη των 20 εβδομάδων
- Ενδιάμεσοι: κύηση 20-27 εβδομάδων
- Όψιμοι: περίοδος κύησης 28 εβδομάδων και άνω.

Ο όρος νεο - γεννητικότητα αναφέρεται ειδικότερα στις γεννήσεις νεκρών (δηλαδή στους όψιμους εμβρυϊκούς θανάτους), οι οποίοι φαίνεται ότι οφείλονται κυρίως σε γενετικούς παράγοντες, αν και τα χαρακτηριστικά της μητέρας (πχ. Ηλικία, κοινωνικο-οικονομική τάξη, προηγούμενος αριθμός παιδιών κτλ) έχει βρεθεί ότι παίζουν επίσης ρόλο.

Παρατηρώντας όλα τα στοιχεία που διατίθενται από την ΕΛΛ.ΣΤΑΤ. για τις αιτίες θανάτου σε βάθος χρόνου, το φαινόμενο θνησιμότητα, αλλάζει μορφή και προσδιοριστικοί παράγοντες αυτού του φαινομένου είναι το καλύτερο βιοτικό επίπεδο, η εξέλιξη της ιατρικής επιστήμης και η εξάλειψη κάποιων ασθενειών.

Ανατρέχοντας στο 1938³, μπορούμε να παρατηρήσουμε, ότι οι κυριότερες αιτίες θανάτου ήταν η πνευμονία, η φυματίωση, καταστάσεις περιγεννητικής

² Διαχρονικές Τάσεις και αιτίες περιγεννητικής, νεογνικής και βρεφικής θνησιμότητας, Β. Δρόσου-Αγακίδου, Αρχεία Ελληνικής Ιατρικής, 2005, τεύχος 22(5), σελ.459-466

³ Ελληνική Στατιστική Υπηρεσία, Φυσική Κίνηση Πληθυσμού, www.statistics.gr

προελεύσεως, νεφρίτιδα, μολυσματικές και παρασιτικές νόσοι, γρίπη, ελονοσία, κοκκύτης και βακτηριδιακή δυσεντερία. Αιτίες θανάτου που έχουν πλέον εξαλειφθεί με την διατήρηση της υγιεινής σε συνάρτηση με την ποιοτική ζωή σε σχέση με τότε. Επίσης, η εξέλιξη της Ιατρικής επιστήμης με τον εμβολιασμό, κατάφερε να μειώσει μέχρι και να εξαλείψει τις παραπάνω νόσους που επέφεραν τον θάνατο 80 χρόνια πριν, εφ' όσον δεν υπήρχε η σωστή ιατροφαρμακευτική περίθαλψη.

Από την άλλη μεριά, την εικοσαετία που μελετάμε 1990-2010, οι αιτίες που παρατηρούνται δεν σχετίζονται τόσο με μεταδιδόμενες νόσους όπως το 1938, αλλά με νόσους που ο τρόπος ζωής που ακολουθούμε τις επιβαρύνουν (πχ. Κάπνισμα, ρύπανση, κακή διατροφή, αλκοόλ, έλλειψη άσκησης). Αιτίες όπως, τα καρδιακά νοσήματα, τα κακοήγη νεοπλασμάτα, νόσοι του αναπνευστικού, ατυχήματα κ.α.

Οι γεννήσεις νεκρών, διατηρούσαν ιδιαίτερα υψηλό αριθμό από το 1939 μέχρι και το 1984, που κυμαινόταν από 1.804 μέχρι 1.130 γεννήσεις νεκρών. Φτάνοντας, στο 2009 ο αριθμός των γεννήσεων νεκρών να είναι στο 1/5 δηλαδή στις 505 γεννήσεις νεκρών. Ο μικρός αριθμός αυτός, οφείλεται στο γεγονός ότι, οι γυναίκες προσέχουν κατά τη διάρκεια της κύησης, η εξάλειψη ασθενειών και η εφαρμογή της τεχνολογίας στην γυναικολογία με αποτέλεσμα την αποφυγή δυσλειτουργικών κυήσεων.

Σημαντική μείωση, παρατηρείται στους θανάτους των βρεφών κάτω του ενός έτους. Στην κορυφή, βρίσκεται το 1938 με τρομακτικά μεγάλο αριθμό, 21.132 θανάτους βρεφών. Χιλιάδες βρέφη εξακολουθούσαν και πέθαιναν από το 1950 με αριθμό θανόντων 5.357, μέχρι και το 1989 όπου αριθμός κατέβηκε στα 1.187 βρέφη. Αξίζει να σημειωθεί ότι, το 2009 οι θάνατοι βρεφών στην Ελλάδα έφτασε μόλις τους 371.

Οι θάνατοι το 1938 ανέρχονταν στους 100.459, το 1950 περίπου στο μισό, με το 1971 αρχίζει πάλι να επανακτά τα υψηλά νούμερα θανάτων που ανέρχονταν στους 73.819. Παρουσιάζεται σταθερή αύξηση ετησίως με 94.152 θανάτους το 1990, 105.170 το 2000 και 108.316 το 2009. Το ότι τα νούμερα αυξάνονται οφείλεται στην αύξηση του πληθυσμού της Ελλάδας παρ' όλη την ιατρο- τεχνολογική εξέλιξη.

Η παρούσα εργασία, παρουσιάζει σε δύο μέρη τις επιμέρους δεκαετίες: ΜΕΡΟΣ Α΄: 1990-1999 και μέρος Β΄ : 2000-2010. Συμπεριλαμβάνουν τις μεγαλύτερες κατηγορίες νοσημάτων που προκαλούν θάνατο, καθώς και τις εξωτερικές αιτίες.

Παρουσιάζονται με το διεθνή κώδικα ταξινόμησης ICD, και ομαδοποιούνται ανά κατηγορία. Κάθε κατηγορία, αναπτύσσεται και σε ξεχωριστό κεφάλαιο και στα δύο μέρη αντίστοιχα, καθώς και παρουσιάζονται διαγραμματικά στο κεφάλαιο 6, οι ανά 5ετία ηλικιακές ομάδες στο σύνολο των θανόντων για όλη την δεκαετία, και συγκρίνονται τα νούμερα, έτσι ώστε να καταλήξουμε σε σαφή συμπεράσματα για τις τάσεις θνησιμότητας στην Ελλάδα.

Όλα τα στοιχεία, παραχωρήθηκαν από την Ελληνική Στατιστική Αρχή, από τις στατιστικές Επετηρίδες κάθε έτους, τα οποία κατόπιν επεξεργασίας και ομαδοποίησης των δεδομένων, καταλήγουν στους πίνακες και στα διαγράμματα που παρουσιάζονται παρακάτω.

ΜΕΡΟΣ Α΄
ΑΙΤΙΕΣ ΘΝΗΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΔΟ
1990-1999

Κεφάλαιο 1^ο

Καρδιαγγειακά Νοσήματα

Τα καρδιαγγειακά νοσήματα στην Ελλάδα είναι από τις σημαντικότερες αιτίες θανάτου στην Ελλάδα, στον πίνακα 1, μπορούμε να διακρίνουμε ότι την δεκαετία 1990-1999, παρατηρείται σταθερή αύξηση στο σύνολό τους και ειδικότερα στην ηλικιακή ομάδα 60+, όπου περιέχει περίπου το 90% των θανάτων από καρδιαγγειακά νοσήματα.

Πίνακας 1. Ομαδοποιημένα τα καρδιαγγειακά νοσήματα ανά έτος και ανά ηλικιακή ομάδα την περίοδο 1990-1999

ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΕΤΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑ ΗΛΙΚΙΑΚΗ ΟΜΑΔΑ Α1990-1999						
	ΚΑΤΩ ΤΟΥ ΕΝΟΣ ΕΤΟΥΣ	1-19	20-39	40-59	60+	ΣΥΝΟΛΟ
1990	0	35	426	3184	45403	49048
1991	0	23	434	3203	45746	49406
1992	0	34	429	3260	45019	48592
1993	1	22	375	2888	44429	47715
1994	0	15	420	2845	46525	49805
1995	0	28	371	2883	48028	51310
1996	0	16	408	2999	48158	51581
1997	4	15	369	3002	47843	51233
1998	5	22	379	2992	49379	52277
1999	0	24	368	2993	48634	52010

Πηγή: ΕΛΛ.ΣΤΑΤ.

Ο Πίνακας 1., αναφέρεται στην ομάδα καρδιαγγειακών νοσημάτων όπου περιέχει τις εξής αιτίες:

26. Υπερτασική νόσος

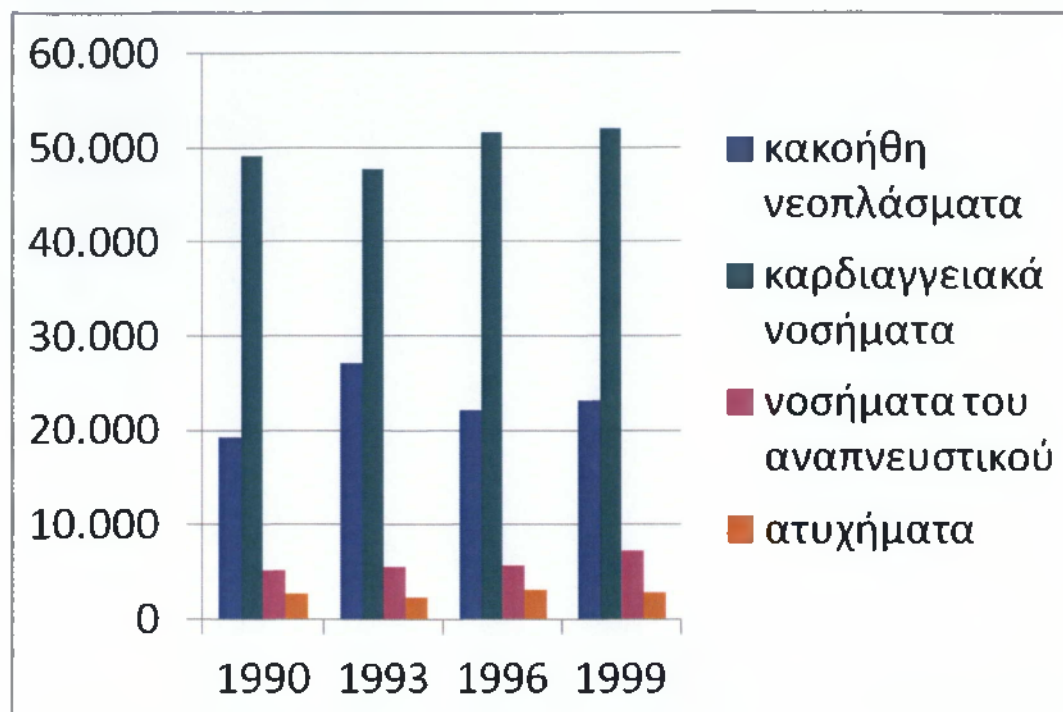
27. Ισχαιμική καρδιοπάθεια

28. Νοσήματα της πνευμονικής κυκλοφορίας και άλλες μορφές καρδιοπάθειας

29. Νόσος των εγκεφαλικών Αγγείων

30. Άλλα νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος

Διάγραμμα 1. Οι κυριότερες αιτίες θανάτου στην Ελλάδα, την περίοδο 1990-1999, ομαδοποιημένες σε 4 μεγάλες κατηγορίες, απόλυτοι αριθμοί θανάτων
πηγή: ΕΛΛ.ΣΤΑΤ., στατιστικές επετηρίδες



Στο διάγραμμα 1., παρατηρείται το σαφές προβάδισμα των καρδιαγγειακών νοσημάτων την δεκαετία 1990-1999. Τα νούμερα των καρδιαγγειακών σε σχέση με τις υπόλοιπες 3 ομάδες αιτιών θανάτου(κεφάλαια 2,3,4), είναι περίπου το διπλάσιο για κάθε έτος της έρευνας.

Κεφάλαιο 2ο

Αναπνευστικά Νοσήματα

Σε μικρότερο βαθμό βέβαια, αλλά εξίσου σημαντική αιτία θανάτου που παρουσιάζεται στην Ελλάδα με σταθερή αύξηση με το πέρασμα των ετών είναι τα νοσήματα του αναπνευστικού. Όπως μπορούμε να διακρίνουμε στον πίνακα 2, νοσήματα του αναπνευστικού παρατηρούνται σε όλες τις ηλικιακές ομάδες, όπου όσο αυξάνεται η ηλικία αυξάνονται ραγδαία και οι θανόντες από αναπνευστικά νοσήματα.

Πίνακας 2.ομαδοποιημένα αναπνευστικά νοσήματα, ανά έτος και ανά ηλικιακή ομάδα την περίοδο 1990-1999

ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΕΤΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑ ΗΛΙΚΙΑΚΗ ΟΜΑΔΑ ΑΠΌ ΤΟ 1990-1999						
	ΚΑΤΩ ΤΟΥ ΕΝΟΣ ΕΤΟΥΣ	1-19	20-39	40-59	60+	ΣΥΝΟΛΟ
1990	2	23	88	302	4756	5171
1991	3	21	77	448	4916	5316
1992	0	22	111	325	5704	6162
1993	3	18	112	269	5190	5592
1994	5	29	96	289	5001	5420
1995	20	17	90	263	5375	5765
1996	16	32	87	280	5333	5748
1997	17	26	72	251	5204	5570
1998	18	19	76	312	6425	6850
1999	24	24	131	350	6702	7231

Πηγή : ΕΛΛ.ΣΤΑΤ

Ο Πίνακας 2, αναφέρεται στα εξής:

31. Νοσήματα της ανώτερης αναπνευστικής οδού

32. Άλλα νοσήματα του αναπνευστικού συστήματος

Κεφάλαιο 3^ο

Κακοήθη Νεοπλάσματα

Η δεύτερη αιτία θανάτων στην Ελλάδα είναι τα κακοήθη νεοπλάσματα. Παρουσιάζουν σημαντική αύξηση από χρόνο σε χρόνο, παρουσιάζεται σε όλες τις ηλικιακές ομάδες, και στα δύο φύλα εξίσου, με τον μεγαλύτερο αριθμό θανόντων στην ηλικιακή ομάδα των 60 +.

Πίνακας 3. Ομαδοποιημένα τα κακοήθη νεοπλάσματα ανά έτος και ανά ηλικιακή ομάδα την περίοδο 1990-1999

ΚΑΚΟΗΘΗ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΑ ΝΑ ΕΤΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑ ΗΛΙΚΙΑΚΗ ΟΜΑΔΑ 1990-1999						
	ΚΑΤΩ ΤΟΥ ΕΝΟΣ ΕΤΟΥΣ	1-19	20-39	40-59	60+	ΣΥΝΟΛΟ
1990	9	113	411	3577	15146	19256
1991	2	97	402	3577	15655	19735
1992	5	115	412	3654	16073	20259
1993	5	79	375	3707	22902	27068
1994	1	96	421	3587	14765	21361
1995	5	117	438	3512	17734	21803
1996	4	110	404	3511	18062	22091
1997	2	92	410	3479	19211	22354
1998	5	90	395	3286	20094	22209
1999	3	98	397	3449	15976	23191

Πηγή: ΕΛΛ.ΣΤΑΤ

Ο Πίνακας 3., αναφέρεται σε κακοήθη νεοπλάσματα όπως:

08. χείλους, της στοματικής κοιλότητας και του φάρυγγα
09. των οργάνων του πεπτικού συστήματος και του περιτοναίου
10. των οργάνων του αναπνευστικού και των ενδοθωρακικών οργάνων
11. των οστών, του συνδετικού ιστού, του δέρματος και του μαστού
12. των ουρογεννητικών οργάνων

13. άλλων και μη καθορισμένων εντοπίσεων

14. λεμφικού και αιμοποιητικού ιστού

Κεφάλαιο 4^ο

Ατυχήματα

Με πρωτιά η Ελλάδα στα τροχαία ατυχήματα, και με σταθερότητα αυτών στο πέρασμα των χρόνων, στον πίνακα 4, ομαδοποιούνται τα ατυχήματα και από βίαιες πράξεις. Παρουσιάζεται σταθερά υψηλό νούμερο στις ηλικίες 20-39 ετών.

Πίνακας 4. Ατυχήματα ανά έτος και ανά ηλικιακή ομάδα την περίοδο 1990-1999

ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΕΤΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑ ΗΛΙΚΙΑΚΗ ΟΜΑΔΑ ΑΠΟ ΤΟ 1990-1999						
	ΚΑΤΩ ΤΟΥ ΕΝΟΣ ΕΤΟΥΣ	1-19	20-39	40-59	60+	ΣΥΝΟΛΟ
1990	1	301	974	660	768	2747
1991	5	353	1052	663	787	2860
1992	5	316	1007	658	772	2758
1993	2	287	944	618	729	2258
1994	0	311	1041	583	783	2718
1995	5	299	1103	698	854	2959
1996	2	310	1133	659	961	3065
1997	4	319	1081	721	824	2949
1998	2	263	1039	697	897	2898
1999	1	291	1019	644	812	2767

Πηγή: ΕΛΛ.ΣΤΑΤ.

Στα ατυχήματα, συμπεριλαμβάνονται:

E47 Ατυχήματα από μεταφορικά μέσα

E54 Αυτοκτονία και αυτοεπιβαλλόμενη κάκωση

E55 Ανθρωποκτονία και κάκωση επιβαλλόμενη εκ προθέσεως από άλλα πρόσωπα.

Κεφάλαιο 5^ο

Κωδικοποιημένες αιτίες θανάτου στο σύνολο του πληθυσμού της Ελλάδας από το 1990-1999

Στον πίνακα 5, που εμφανίζεται παρακάτω, παρουσιάζονται συνοπτικά οι κυριότερες αιτίες θανάτου που έχουν παρατηρήθηκαν την δεκαετία 1990-1999.

Οι αιτίες παρουσιάζονται με τον κωδικό που τους αντιστοιχεί επίσημα στο Διεθνή Κώδικα Ασθενειών ICD10. Πχ. το 09. Αντιστοιχεί στα Κακοήθη νεοπλάσματα των οργάνων του πεπτικού συστήματος και του περιτοναίου.

Αναλυτικότερα:

09.κακοήθη νεοπλάσματα των οργάνων του πεπτικού συστήματος και του περιτοναίου

10. κακοήθη νεοπλάσματα των οργάνων του αναπνευστικού συστήματος και των ενδοθωρακικών οργάνων

11. κακοήθη νεοπλάσματα των οστών, του συνδετικού ιστού, του δέρματος και του μαστού

12.κακοήθη νεοπλάσματα των ουροποιητικών οργάνων

13.κακοήθη νεοπλάσματα άλλων και μη καθορισμένων εντοπίσεων

14.κακοήθη νεοπλάσματα του λεμφικού και αιμοποιητικού ιστού

27.ισχαιμική καρδιοπάθεια

28.νοσήματα της πνευμονικής κυκλοφορίας και άλλες μορφές καρδιοπάθειας

29.νόσος των εγκεφαλικών αγγείων

32.άλλα νοσήματα του αναπνευστικού συστήματος

45. ορισμένες καταστάσεις περιγεννητικής προελεύσεως

E47.ατυχήματα από μεταφορικά μέσα

Πίνακας 5. ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ ΘΑΝΑΤΟΥ ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΔΟ 1990-1999 ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ (στοιχεία από συνεπτυγμένους πίνακες της ΕΛΛ.ΣΤΑΤ.)

ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΑ	09.	10	11	12	13	14	27	28	29	32	45	E47
1990	6.038	5.128	1.763	2.653	2.413	1.261	12.109	16.700	18.272	4.474	425	2.291
1991	6.065	5.256	2.026	2.802	2.290	1.296	11.907	16.749	18.791	4.676	411	2.331
1992	6.349	5.231	1.896	2.958	2.422	1.403	12.404	15.418	18.285	5.147	329	2.280
1993	6.150	5.496	1.986	2.987	2.720	1.444	12.195	15.276	17.676	4.648	488	2.033
1994	6.342	5.592	2.081	3.051	2.795	1.500	11.994	17.123	18.600	4.286	409	2.243
1995	6.473	5.556	2.118	3.271	2.727	1.658	12.686	17.344	19.024	4.762	411	2.450
1996	6.612	6.683	2.176	3.277	2.824	1.519	13.089	17.894	18.107	4.498	357	2.543
1997	6.701	5.708	2.097	3.312	2.919	1.617	12.276	17.566	18.363	4.511	329	2.408
1998	6.545	5.782	1.999	3.449	2.869	1.565	12.743	19.486	18.946	5.160	307	2.351
1999	6.919	5.875	2.128	3.627	2.922	1.720	12.743	18.514	18.514	5.708	305	2.256

Τα νοσήματα της πνευμονικής κυκλοφορίας και άλλες μορφές καρδιοπάθειας(28), και η νόσος των εγκεφαλικών αγγείων (29) από το 1990 μέχρι και το 1999 παρουσιάζουν με διαφορά τους μεγαλύτερους αριθμούς θανάτων, με αρκετή διαφορά από την αμέσως επόμενη αιτία, όπου το 1998 ο αριθμός των θανόντων από τα νοσήματα της πνευμονικής κυκλοφορίας ανέρχεται στους 19.486 και το 1995 ο αριθμός των θανόντων από τη νόσο εγκεφαλικών αγγείων ανέρχεται στους 19.024.

Η αμέσως επόμενη αιτία είναι η ισχαιμική καρδιοπάθεια, όπου και αυτή η αιτία παρουσιάζει μια σταθερότητα στον αριθμό των θανόντων με το πέρασμα των χρόνων. Βλέποντας τα νούμερα που παρουσιάζονται στον παρακάτω πίνακα, είναι εμφανές το γεγονός ότι δεν παρατηρείται μείωση του φαινομένου της ισχαιμικής καρδιοπάθειας παρόλο που παρατηρείται αυξομείωση ανά έτος.

Συνεχίζοντας την καθοδική πορεία στα νούμερα που παρουσιάζουν η κάθε αιτία θανάτου ξεχωριστά, αξίζει να αναφερθούμε στα νοσήματα του αναπνευστικού συστήματος. Παρουσιάζεται και σε αυτή τη περίπτωση αυξητική τάση με το πέρασμα των χρόνων, όπου βάσει των στοιχείων έχουμε 4.474 θανάτους το 1990 και το 1999 ανέρχεται στους 5.768.

Τα κακοήθη νεοπλάσματα των ουροποιητικών οργάνων, τα κακοήθη νεοπλάσματα άλλων μη καθορισμένων εντοπίσεων αλλά και τα κακοήθη νεοπλάσματα των οστών, του συνδετικού ιστού, του δέρματος και του μαστού, δεν παρουσιάζουν μεγάλη απόκλιση μεταξύ τους.

Τα ατυχήματα από μεταφορικά μέσα, παρουσιάζουν πτωτική τάση από το 1990 που οι θάνατοι ανέρχονταν στους 2.291, το 1996 στους 2.543 (το

υψηλότερο της δεκαετίας) και το 1999 στους 2.256 θανάτους. Στον Πίνακα 6, παρουσιάζεται ο δείκτης αναλογικής θνησιμότητας επί τοις εκατό. Μπορεί το 0,3 του Δ.Α.Θ. να δείχνει μικρό αλλά είναι μεγάλο σε σχέση με άλλα Κ-Μ της ΕΕ .

Πίνακας 6. ΔΕΙΚΤΗΣ ΑΝΑΛΟΓΙΚΗΣ ΘΝΗΣΙΜΟΤΗΤΑΣ. ΘΑΝΑΤΟΙ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΑΙΤΙΑ, ΚΑΘΕ ΕΤΟΣ, ΠΡΟΣ ΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΩΝ ΘΑΝΑΤΩΝ ΤΟΥ ΕΤΟΥΣ ΑΠΟ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΑΙΤΙΕΣ ΕΠΙ ΤΟΙΣ ΕΚΑΤΟ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ

ΕΣ	09.	10	11	12	13	14	27	28	29	32	45	Ε47
1990	6,41	5,45	1,87	2,82	2,56	1,34	12,68	17,74	19,41	4,75	0,45	2,43
1991	6,35	5,5	2,12	2,93	2,4	1,36	12,13	17,54	19,68	4,9	0,43	2,44
1992	6,47	5,33	1,93	3,01	2,47	1,43	12,73	15,71	18,63	5,25	0,34	2,32
1993	6,31	5,64	2,04	3,07	2,79	1,48	12,47	15,68	18,14	4,77	0,5	2,09
1994	6,48	5,72	2,13	3,12	2,86	1,53	11,98	17,51	19,02	4,38	0,42	2,29
1995	6,46	5,55	2,11	3,27	2,72	1,66	12,59	17,32	18,99	4,75	0,41	2,45
1996	6,56	6,63	2,16	3,25	2,8	1,51	13,12	17,76	17,97	4,46	0,35	2,52
1997	6,72	5,72	2,1	3,32	2,93	1,62	11,96	17,61	18,41	4,52	0,33	2,41
1998	6,37	5,63	1,95	3,36	2,79	1,52	11,94	18,98	18,45	5,03	0,3	2,29
1999	6,7	5,69	2,06	3,51	2,83	1,66	12,12	17,92	17,92	5,53	0,3	2,18

Βέβαια, είναι λυπηρό που τα ατυχήματα από μεταφορικά μέσα ξεπερνούν σε αριθμό θανάτων τα κακοήθη νεοπλάσματα του λεμφικού και αιμοποιητικού ιστού. Αυτό βέβαια συμβαίνει στην έλλειψη της κατάλληλης παιδείας και οδικής συμπεριφοράς

Αξίζει να σημειωθεί, ότι οι θάνατοι από καταστάσεις περιγεννητικής προελεύσεως, πλέον είναι στο 1/3 από το 1990. οι θάνατοι το 1990 ήταν 425 και το 1999 στους 305 θανάτους.

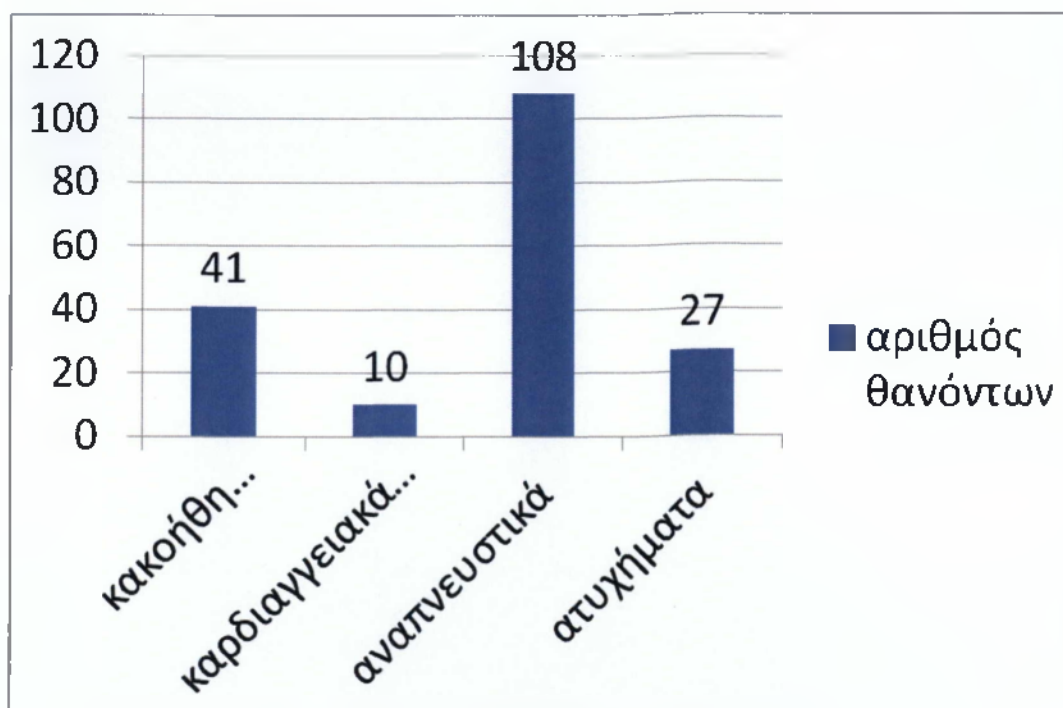
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6^ο :

Στο κεφάλαιο αυτό, τα στοιχεία που αντλήσαμε από την Ελληνική Στατιστική Αρχή, μετά από επεξεργασία και ομαδοποίηση των στοιχείων κατά 20ετείς ηλικιακές ομάδες, συγκρίνουμε τις 4 μεγαλύτερες κατηγορίες θανάτων που αναφέρθηκαν στα προηγούμενα κεφάλαια, στο σύνολο των θανόντων ανά αιτία που παρατηρήθηκαν την περίοδο 1990-1999.

6.1. Αριθμός θανόντων κάτω του ενός έτους, στο σύνολο των θανόντων της περιόδου 1990-1999 ανά κατηγορία αιτιών.

Η κυριότερη αιτία θανάτου στη βρεφική θνησιμότητα, είναι τα νοσήματα του αναπνευστικού με ποσοστό περίπου 60% ,(βλέπε διάγραμμα.2).

Διάγραμμα 2. Αριθμός θανόντων κάτω του ενός έτους, στο σύνολο της δεκαετίας 1990-1999, ανά αιτία θανάτου
πηγή: ΕΛΛ.ΣΤΑΤ.



Αυτό οφείλεται σε λοιμώξεις, μικρόβια που μεταδίδονται στα βρέφη είτε κατά την κύηση είτε πολλές φορές κατά την παραμονή τους στο μαιευτήριο.

6.2. Αριθμός θανόντων για τις 4 μεγαλύτερες κατηγορίες αιτιών θανάτου, για την ηλικιακή ομάδα 1-19 ετών για το σύνολο των θανόντων την περίοδο 1990-1999.

Σε αυτή την ηλικιακή ομάδα, τα νούμερά των ενδογενών παραγόντων, σε σχέση με τους εξωγενείς παράγοντες δεν ξεπερνούν και οι 3 κατηγορίες μαζί το 35% του αριθμού των θανόντων, φέρνοντας τα ατυχήματα στην κυριότερη αιτία θανάτου, με ποσοστό περίπου 65%.

Διάγραμμα 3. Αριθμός θανόντων της ηλικιακής ομάδας 1-19, στο σύνολο της δεκαετίας 1990-1999
Πηγή: ΕΛΛ.ΣΤΑΤ



Τα ατυχήματα που αναφέρονται στην εργασία αυτή περιλαμβάνουν τα ατυχήματα από μεταφορικά μέσα καθώς , βίαιες πράξεις και αυτοκτονίες.

Στην ηλικιακή ομάδα 1-19 ετών (διάγραμμα 3.), συμπεριλαμβάνονται οι έφηβοι, όπου τα ατυχήματα από μεταφορικά μέσα είναι η κυριότερη αιτία θανάτου για κάθε έτος χωριστά, καθώς και στο σύνολο της δεκαετίας που αναφερόμαστε.

6.3.Αριθμός θανόντων, για τις 4 μεγαλύτερες κατηγορίες θανάτων της ηλικιακής ομάδας 20-39 ετών, στο σύνολο των θανόντων της περιόδου 1990-1999

Στην ηλικιακή ομάδα 20-39 ετών, μπορούμε να διακρίνουμε την σταδιακή αύξηση των καρδιαγγειακών, των αναπνευστικών και κακοηθών νοσημάτων. Βέβαια, τα ατυχήματα εξακολουθούν να κρατούν μεγάλο ποσοστό, το οποίο ανέρχεται περίπου στο 45% των θανάτων.

Διάγραμμα 4.Αριθμός θανόντων της ηλικιακής ομάδας 20-39, στο σύνολο της δεκαετίας 1990-1999
Πηγή: ΕΛΛ.ΣΤΑΤ



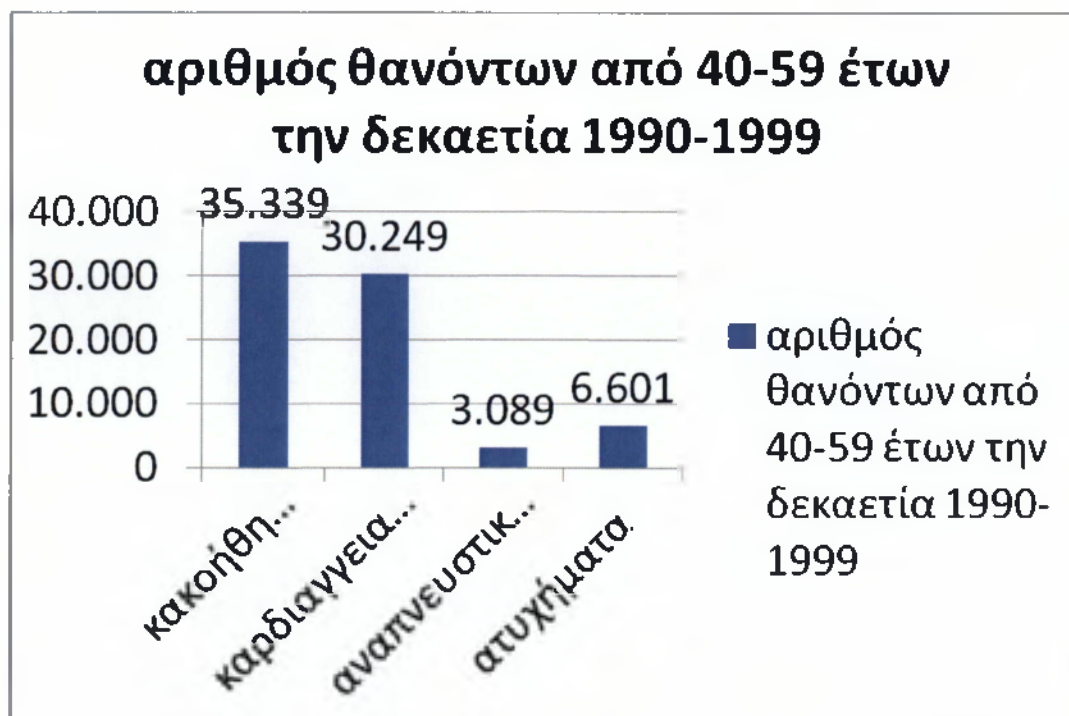
Τα ατυχήματα από μεταφορικά μέσα, εξακολουθούν να έχουν την πρώτη θέση και σε αυτή την ηλικιακή ομάδα (διάγραμμα 4.).

6.4..Αριθμός θανόντων για τις 4 μεγαλύτερες κατηγορίες θανάτων της ηλικιακής ομάδας 40-59 ετών, στο σύνολο των θανόντων της περιόδου 1990-1999

Σε αυτό το σημείο, αρχίζουν τα νούμερα των θανάτων να υπερδιπλασιάζονται, σε σχέση με τις παραπάνω ηλικιακές ομάδες.

Τα κακοήθη νεοπλάσματα στην ηλικιακή ομάδα των 40-59 ετών, είναι η κυριότερη αιτία θανάτου, τα οποία καλύπτουν το 36% των θανάτων για την συγκεκριμένη δεκαετία στο σύνολο των θανάτων.

Διάγραμμα 5. Αριθμός θανόντων της ηλικιακής ομάδας 40-59, στο σύνολο της δεκαετίας 1990-1999
 Πηγή: ΕΛΛ.ΣΤΑΤ



Ακολουθούν τα καρδιαγγειακά νοσήματα, με μικρή διαφορά βέβαια, το ποσοστό των οποίων ανέρχεται στο 30 % των θανάτων(διάγραμμα 5).

6.5.Αριθμός θανόντων για τις 4 μεγαλύτερες κατηγορίες θανάτων της ηλικιακής ομάδας 60 ετών και άνω, , στο σύνολο των θανόντων της περιόδου 1990-1999

Τα καρδιαγγειακά νοσήματα, με ποσοστό πάνω από 65% είναι η κυριότερη αιτία θανάτου για την ηλικιακή ομάδα άνω των 60 ετών.

Διάγραμμα 6.Αριθμός θανόντων της ηλικιακής ομάδας 60+ , στο σύνολο της δεκαετίας 1990-1999
Πηγή: ΕΛΛ.ΣΤΑΤ



Οι ενδογενείς παράγοντες, όσο μεγαλώνει η ηλικιακή ομάδα που αναλύουμε, τόσο μεγαλώνει και η επίδραση αυτών στην υγεία του πληθυσμού (διάγραμμα 6.).

ΜΕΡΟΣ Β'
ΑΙΤΙΕΣ ΘΝΗΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΤΗΝ
ΠΕΡΙΟΔΟ
2000-2010

Κεφάλαιο 1ο

Καρδιαγγειακά Νοσήματα

Τα καρδιαγγειακά νοσήματα την δεκαετία 2000-2010, παρουσιάζουν μείωση από το 2007 και μετά, όπως επίσης μειώνεται και ο αριθμός των θανόντων από καρδιαγγειακά στην ηλικιακή ομάδα 60+. Αυτό μπορεί να οφείλεται στην αποκέντρωση που παρατηρείται τα τελευταία χρόνια(ο κόσμος της πόλης λόγω της οικονομικής κρίσης και της ανεργίας, γυρνά στις αγροτικές περιοχές).Ποιοτικότερος τρόπος ζωής,

Πίνακας 6.καρδιαγγειακά νοσήματα ανά έτος και ανά ηλικιακή ομάδα 2000-2010

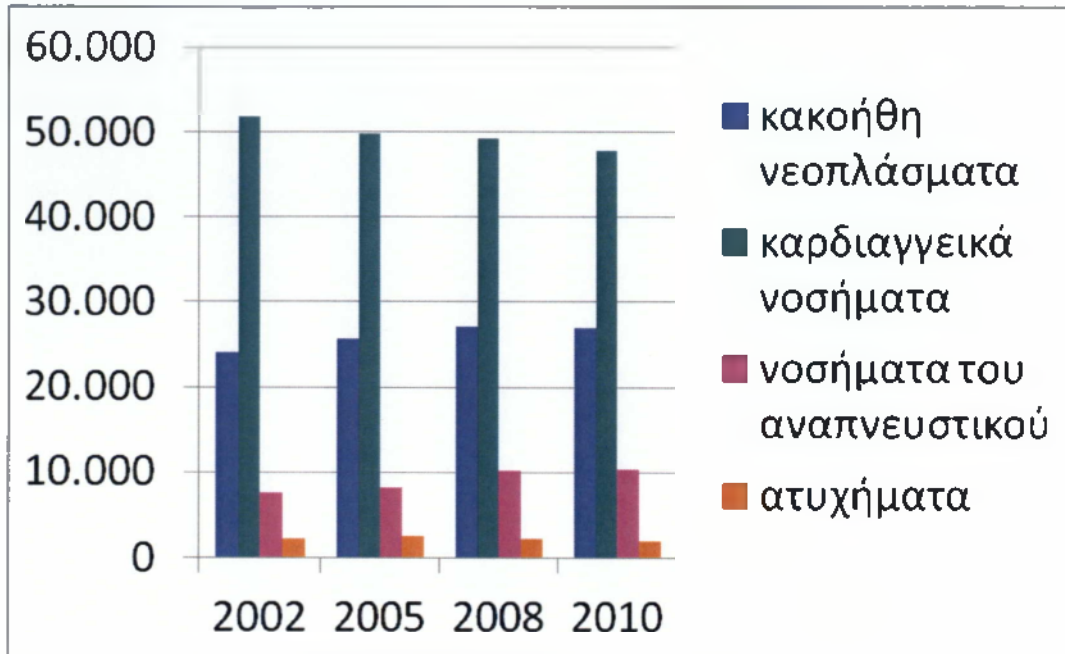
ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΕΤΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑ ΗΛΙΚΙΑΚΗ ΟΜΑΔΑ 2000-2010						
	ΚΑΤΩ ΤΟΥ ΕΝΟΣ ΕΤΟΥΣ	1-19	20-39	40-59	60+	ΣΥΝΟΛΟ
2000	1	16	396	2838	49006	52257
2001	1	22	385	2873	48173	51454
2002	0	12	340	2910	48480	51742
2003	0	19	415	3022	49295	52751
2004	0	11	441	3173	47516	51141
2005	0	14	412	3013	46298	49737
2006	0	18	406	3037	47050	50511
2007	0	5	444	2959	46726	50134
2008	0	1	375	2869	45967	49212
2009	0	3	455	2854	45139	48451
2010	0	5	389	2788	44523	47705

Πηγή:ΕΛΛ.ΣΤΑΤ.

λιγότερη ρύπανση, λιγότερα χημικά απόβλητα.

Τα τελευταία χρόνια, ακολουθώντας ορθή πολιτική υγείας, προάγεται η πρόληψη μέσω σχεδίων δράσης για την αντιμετώπιση προβλημάτων και για τη διατήρηση του καλού επιπέδου υγείας,

Διάγραμμα 7. Οι κυριότερες αιτίες θανάτου στην Ελλάδα, την περίοδο 2000-2010, ομαδοποιημένες σε 4 μεγάλες κατηγορίες, απόλυτοι αριθμοί θανάτων
 πηγή: ΕΛΛ.ΣΤΑΤ., στατιστικές επετηρίδες



τη μείωση και διακοπή του καπνίσματος, μέσω ενημέρωσης των πολιτών για τις βλάβες που προκαλεί, τη σωστή διατροφή και την φυσική άσκηση.

Κεφάλαιο 2ο

Αναπνευστικά Νοσήματα

Στον Πίνακα 7, παρατηρείται σημαντικότερη αύξηση από το 2006 όπου ήταν 8.874, 10.341 το 2010. Εξακολουθεί και σε αυτή την δεκαετία, τα αναπνευστικά νοσήματα να εμφανίζονται σε όλες τις ηλικιακές ομάδες, με αυξητική τάση στην ηλικιακή ομάδα 60+.

Πίνακας 7.ομαδοποιημένα αναπνευστικά νοσήματα ανά έτος, ανά ηλικιακή ομάδα την περίοδο 2000-2010

ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΕΤΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑ ΗΛΙΚΙΑΚΗ ΟΜΑΔΑ ΑΠΟ ΤΟ 2000-2010						
	ΚΑΤΩ ΤΟΥ ΕΝΟΣ ΕΤΟΥΣ	1-19	20-39	40-59	60+	ΣΥΝΟΛΟ
2000	22	25	133	362	7452	7994
2001	17	25	103	332	6546	7023
2002	18	15	101	395	7121	7650
2003	18	16	86	298	7012	7430
2004	24	30	81	315	7161	7611
2005	27	31	81	336	7734	8209
2006	22	22	66	310	8454	8874
2007	24	20	87	387	9711	10229
2008	14	21	84	421	9699	10239
2009	13	27	92	474	10164	10770
2010	13	17	84	461	9766	10341

Πηγή:ΕΛΛ.ΣΤΑΤ.

Αναπνευστικά νοσήματα , προκύπτουν από πνευμονία, χρόνια βρογχίτιδα κάπνισμα και παχυσαρκία.

Κεφάλαιο 3ο

Κακοήθη Νεοπλάσματα

Εκτός από την κληρονομικότητα, υπάρχουν και εξωγενείς παράγοντες που προκαλούν την εμφάνιση των κακοηθών νεοπλασμάτων. Αυτά είναι : το κάπνισμα, η συστηματική χρήση αλκοόλ, η μη ισορροπημένη διατροφή, η καθιστική ζωή και το στρες. Επίσης για όλους τους λόγους που αναφέραμε, σημαντικό ρόλο έχει το καλό βιοτικό επίπεδο και η υγιεινή.

Πίνακας 8.ομαδοποιημένα κακοήθη νεοπλάσματα, ανά έτος, ανά ηλικιακή ομάδα την περίοδο 2000-2010

ΚΑΚΟΗΘΗ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΑ ΝΑ ΕΤΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑ ΗΛΙΚΙΑΚΗ ΟΜΑΔΑ 2000-2010						
	ΚΑΤΩ ΤΟΥ ΕΝΟΣ ΕΤΟΥΣ	1-19	20-39	40-59	60+	ΣΥΝΟΛΟ
2000	2	81	376	3438	19616	23513
2001	2	69	381	3474	21875	24170
2002	5	73	385	3461	20193	24117
2003	2	57	385	3624	20470	24538
2004	5	85	374	3699	21006	25169
2005	3	91	370	3678	21446	25588
2006	1	68	351	3705	21292	25417
2007	1	65	377	3764	22391	26598
2008	5	65	318	3675	23045	27108
2009	5	79	375	3707	22902	27068
2010	12	82	368	3631	22807	26900

Πηγή :ΕΛΛ.ΣΤΑΤ.

Στον πίνακα 8, παρατηρείται αύξηση από το 2000 μέχρι και το 2010, σε όλες τις ηλικιακές ομάδες, ιδιαίτερα στην ηλικιακή ομάδα των 60 ετών και άνω.

Κεφάλαιο 4ο

Ατυχήματα

Στον πίνακα 9., εξακολουθούν τα ατυχήματα να έχουν αυξητική τάση, ειδικά στις μικρές ηλικιακές ομάδες, των 1-19 ετών και 20-39 ετών.

Πίνακας 9.ομαδοποιημένα τα ατυχήματα ανά έτος, ανά ηλικιακή ομάδα την περίοδο 2000-2010

ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΕΤΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑ ΗΛΙΚΙΑΚΗ ΟΜΑΔΑ ΑΠΟ ΤΟ 2000-2010						
	ΚΑΤΩ ΤΟΥ ΕΝΟΣ ΕΤΟΥΣ	1-19	20-39	40-59	60+	ΣΥΝΟΛΟ
2000	4	253	1017	650	871	2795
2001	3	232	912	581	756	2484
2002	3	230	805	505	729	2272
2003	4	232	821	587	647	2291
2004	3	213	915	602	705	2438
2005	2	222	1002	576	688	2490
2006	2	178	927	568	679	2354
2007	2	188	884	535	642	2251
2008	5	144	852	580	664	2245
2009	6	154	839	575	631	2205
2010	4	143	688	561	576	1972

Καταλήγουμε στο γεγονός ότι οι έφηβοι και γενικότερα οι νέοι στην Ελλάδα, δεν ακολουθούν τους κανόνες οδικής συμπεριφοράς και αυτό οφείλεται στην έλλειψη ενημέρωσης είτε από το σχολείο, είτε από το οικογενειακό τους περιβάλλον.

Κεφάλαιο 5ο

Κωδικοποιημένες αιτίες θανάτου στο σύνολο του πληθυσμού της Ελλάδας από το 2000-2010

Για την περίοδο 2000-2010, στα κακοήθη νεοπλάσματα, παρατηρείται σταθερή αύξηση των θανόντων, η ισχαιμική καρδιοπάθεια(27) διατηρεί τα πολύ υψηλά νούμερα μέσα στην δεκαετία, με μία σχετικά μικρή μείωση, το 2000 ήταν 12.910 οι θανόντες από ισχαιμική καρδιοπάθεια ενώ το 2010 μειώνεται και καταλήγει στους 11.332.

Πίνακας 10 .ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ ΘΑΝΑΤΟΥ ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΔΟ 2000-2010 ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ (στοιχεία από συνεπτυγμένους πίνακες της ΕΛΛ.ΣΤΑΤ.)

ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΑ	09.	10	11	12	13	14	27	28	29	32	45	E47
2000	6.912	5.975	2.256	3.523	3.016	1.831	12.910	18.402	18.753	5.946	277	2.288
2001	7.109	6.049	2.351	3.697	3.034	1.930	13.114	17.373	18.538	5.179	237	2.035
2002	7.103	6.053	2.367	3.792	3.108	1.694	13.181	17.527	18.626	5.556	251	1.865
2003	7.166	6.165	2.330	3.796	3.111	1.970	14.067	17.840	18.468	4.953	206	1.794
2004	7.241	6.389	2.423	4.014	3.133	1.969	13.905	17.296	17.599	4.976	195	1.984
2005	7.314	6.397	2.442	4.138	3.320	1.977	12.729	17.477	17.223	5.021	197	1.971
2006	7.213	6.460	2.517	4.103	3.152	1.972	12.852	18.174	17.086	6.119	196	1.851
2007	7.609	6.662	2.618	4.495	3.166	2.048	12.494	18.962	16.280	6.751	176	1.793
2008	7.762	6.829	2.603	4.382	3.310	2.222	11.624	19.180	16.064	6.794	159	1.722
2009	7.655	6.860	2.580	4.406	3.390	2.177	11.922	18.539	15.493	7.095	172	1.647
2010	7.564	6.799	2.731	4.346	3.514	1.946	11.332	18.936	14.910	7.053	185	1430

Νοσήματα της πνευμονικής κυκλοφορίας και άλλες μορφές καρδιοπάθειας(28) καθώς και νόσοι των εγκεφαλικών αγγείων(29) είναι οι πολυπληθέστερες αιτίες και σε αυτήν την δεκαετία. Αξιοσημείωτη είναι η σταθερή, ετησίως αύξηση των νοσημάτων του αναπνευστικού(32), όπου μέσα στην δεκαετία παρουσίασε μείωση για τα έτη 2002-2003, και με το 2004 να ξεκινά και πάλι την ανοδική πορεία και για κάθε έτος να αυξάνεται κατά 300 περίπου θανάτους από νοσήματα του αναπνευστικού.

Τα ατυχήματα από μεταφορικά μέσα, εξακολουθούν να παρουσιάζουν μείωση και αυτή την περίοδο κατά το 1/5 του αριθμού του προηγούμενου έτους.

Οι υπολογιζόμενοι δείκτες αναλογικής θνησιμότητας βοηθούν, στην ευκολότερη παρατήρηση των στοιχείων που μας δίνονται καθώς και για την σύγκριση αυτών.

Πίνακας 11.ΔΕΙΚΤΗΣ ΑΝΑΛΟΓΙΚΗΣ ΘΝΗΣΙΜΟΤΗΤΑΣ, ΘΑΝΑΤΟΙ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΑΙΤΙΑ, ΚΑΘΕ ΕΤΟΣ, ΠΡΟΣ ΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΩΝ ΘΑΝΑΤΩΝ ΤΟΥ ΕΤΟΥΣ ΑΠΟ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΑΙΤΙΕΣ ΕΠΙ ΤΟΙΣ ΕΚΑΤΟ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ

ΕΤΟΣ	09.	10	11	12	13	14	27	28	29	32	45	Ε47
2000	6,57	5,68	2,15	3,35	2,87	1,74	12,59	17,5	17,83	5,65	0,26	2,18
2001	6,93	5,9	2,29	3,6	2,96	1,88	12,62	16,94	18,08	5,05	0,23	1,98
2002	6,84	5,82	2,28	3,65	2,99	1,63	12,49	16,87	17,92	5,35	0,24	1,79
2003	6,79	5,84	2,21	3,6	2,95	1,87	13,4	16,91	17,5	4,69	0,2	1,7
2004	6,9	6,09	2,31	3,82	2,99	1,88	13,23	16,48	16,77	4,74	0,19	1,89
2005	6,96	6,09	2,32	3,94	3,16	1,88	12,07	16,63	16,39	4,78	0,19	1,88
2006	6,84	6,12	2,39	3,89	2,99	1,87	11,69	17,23	16,2	5,8	0,19	1,75
2007	6,92	6,06	2,38	4,09	2,88	1,86	11,57	17,25	14,81	6,14	0,16	1,63
2008	7,19	6,32	2,41	4,06	3,07	2,06	10,73	17,76	14,88	6,29	0,15	1,59
2009	7,07	6,33	2,38	4,07	3,13	2,01	10,93	17,12	14,3	6,55	0,16	1,52
2010	6,93	6,23	2,5	3,98	3,22	1,78	10,39	17,36	13,67	6,47	0,17	1,31

Στον Πίνακα 11, παρουσιάζονται οι δείκτες αναλογικής θνησιμότητας, για 12 από τις αιτίες θανάτων που παρουσιάζονται στην Ελλάδα, ως προς το σύνολο όλων των θανάτων, για κάθε έτος επί τοις εκατό .

Λεπτομερέστερα στοιχεία, παρουσιάζονται στο Κεφάλαιο 6^ο που ακολουθεί.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6^ο

6.1. Αριθμός θανόντων κάτω του ενός έτους, στο σύνολο των θανόντων της περιόδου 2000-2010 ανά κατηγορία αιτιών.

Η βρεφική θνησιμότητα την δεκαετία 2000-2010, εξακολουθούν τα αναπνευστικά νοσήματα να κρατούν την πρώτη θέση στις αιτίες θανάτου, στο σύνολο των θανόντων βρεφών,

Διάγραμμα 8. Αριθμός θανόντων κάτω του ενός έτους, στο σύνολο της δεκαετίας 2000-2010, ανά αιτία θανάτου
πηγή: ΕΛΛ.ΣΤΑΤ.



Με ποσοστό περίπου 65% των θανάτων, είναι βέβαια φανερό, το γεγονός ότι τα νούμερα την περίοδο 2000-2010 έχουν αυξηθεί αισθητά σε σύγκριση με την περίοδο 1990-1999(βλέπε μέρος Α, παρ.6.1. διάγραμμα 2), από 108 τα αναπνευστικά νοσήματα, ανέρχεται την περίοδο 2000-1010 στο 212.

6.2. Αριθμός θανόντων για τις 4 μεγαλύτερες κατηγορίες αιτιών θανάτου, για την ηλικιακή ομάδα 1-19 ετών για το σύνολο των θανόντων την περίοδο 2000-2010.

Την περίοδο 2000-2010, μπορούμε να διακρίνουμε μείωση των ατυχημάτων καθώς και των κακοηθών νεοπλασμάτων στο σύνολο των θανόντων από αυτές τις αιτίες, σε σχέση με την περίοδο 1990-1999,

Διάγραμμα 9. Αριθμός θανόντων της ηλικιακής ομάδας 1-19, στο σύνολο της δεκαετίας 2000-2010
 Πηγή: ΕΛΛ.ΣΤΑΤ



(βλέπε μέρος Α', παρ.6.2,διάγραμμα 3). Τα τροχαία εξακολουθούν να έχουν την πρώτη θέση στις εξωτερικές αιτίες θανάτου.

6.3.Αριθμός θανόντων της ηλικιακής ομάδας 20-39 ετών, για τις 4 μεγαλύτερες κατηγορίες θανάτων, στο σύνολο των θανόντων της περιόδου 2000-2010

Την περίοδο 2000-2010, τα κακοήθη νεοπλάσματα κυμαίνονται στα ίδια επίπεδα, σε σχέση με την περίοδο 1990-1999 (βλέπε μέρος Α, παρ.6.3.,διάγραμμα 4).

Διάγραμμα 10.Αριθμός θανόντων της ηλικιακής ομάδας 20-39 ετών, στο σύνολο της δεκαετίας 2000-2010
Πηγή: ΕΛΛ.ΣΤΑΤ



Τα καρδιαγγειακά νοσήματα, στην ηλικιακή ομάδα των 20-39 ετών αυξήθηκαν, καθώς και τα ατυχήματα.

6.4..Αριθμός θανόντων της ηλικιακής ομάδας 40-59 ετών, για τις 4 μεγαλύτερες κατηγορίες θανάτων, στο σύνολο των θανόντων της περιόδου 1990-1999

Στην ηλικιακή ομάδα 40-59 ετών σε αυτήν την περίοδο που μελετούμε, παρατηρείται αύξηση σε κακοήγη νεοπλάσματα και καρδιαγγειακά νοσήματα περίπου 8% (βλέπε μέρος Α', παρ.6.4, διάγραμμα 5).

Διάγραμμα 11. Αριθμός θανόντων της ηλικιακής ομάδας 40-59ετών, στο σύνολο της δεκαετίας 2000-2010
 Πηγή: ΕΛΛ.ΣΤΑΤ

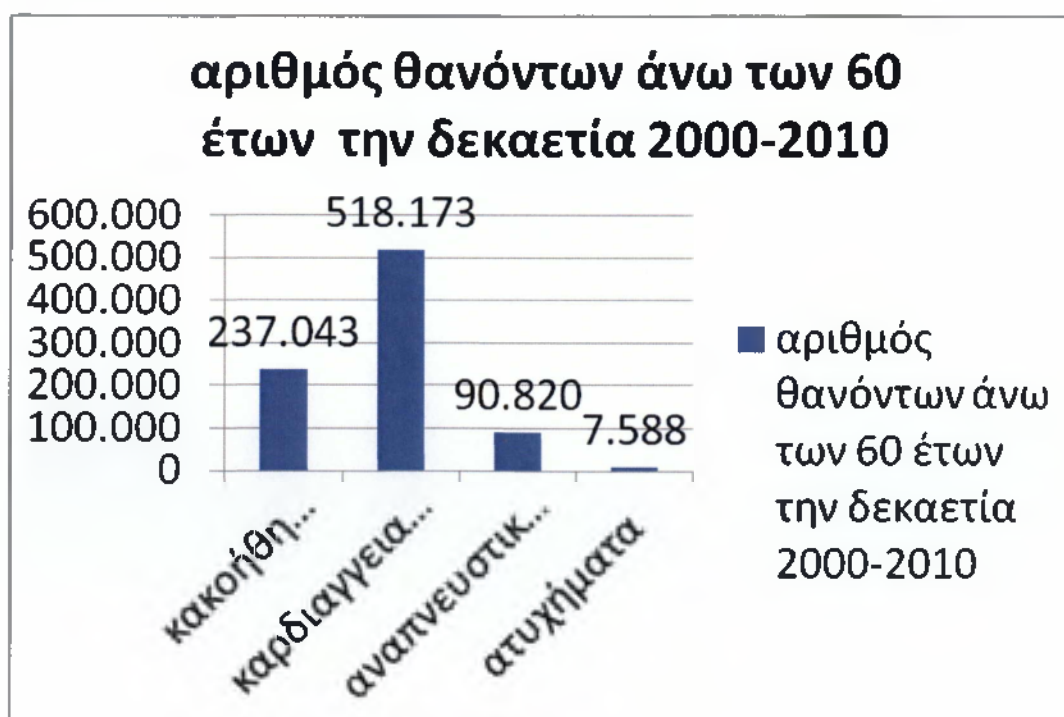


Τα αναπνευστικά νοσήματα και τα ατυχήματα κυμαίνονται στα ίδια νούμερα με διαφοροποίηση στις εξωτερικές αιτίες οι οποίες σε αυτή την περίπτωση αναφέρονται σε μεγαλύτερο ποσοστό σε ανθρωποκτονίες και αυτοκτονίες.

6.5.Αριθμός θανόντων της ηλικιακής ομάδας 60 ετών και άνω, για τις 4 μεγαλύτερες κατηγορίες θανάτων, στο σύνολο των θανόντων της περιόδου 2000-2010

Στην ηλικιακή ομάδα των 60 ετών και άνω, την περίοδο 2000-2010 και οι 4 κατηγορίες θανάτων παρουσιάζουν αυξητικές τάσεις, (βλέπε μέρος Α', παρ.6.5,διάγραμμα 6),

Διάγραμμα 12. Αριθμός θανόντων της ηλικιακής ομάδας άνω των 60 ετών, στο σύνολο της δεκαετίας 2000-2010
 Πηγή: ΕΛΛ.ΣΤΑΤ



με κυριότερη αιτία θανάτου τα καρδιαγγειακά νοσήματα με ποσοστό πάνω από 65% των θανάτων.

ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ

Μελετώντας το φαινόμενο της θνησιμότητας στην Ελλάδα, κατά αιτία θανάτου την περίοδο 1990-2010, και αναλύοντας τα στοιχεία που αντλήσαμε, μπορούμε να προσδιορίσουμε την κατάσταση της Δημόσιας Υγείας και τους παράγοντες που επηρεάζουν την νοσηρότητα καθώς και την θνησιμότητα στη χώρα μας.

Καθώς αναλύσαμε τα πρωτογενή στοιχεία από την Ελληνική Στατιστική Αρχή, καταλήγουμε στο γεγονός ότι, η βρεφική θνησιμότητα στην Ελλάδα με την πάροδο των ετών μειώνεται, από το 1990-2010, με κύρια αιτία τα αναπνευστικά νοσήματα.

Τα ατυχήματα και ειδικότερα από μεταφορικά μέσα, αποτελούν σημαντικό παράγοντα σταθεροποίησης, ίσως και αύξησης του φαινομένου της θνησιμότητας στη χώρα μας, ειδικά στους νέους, από 17 μέχρι 39 ετών.

Η μη καταπολέμηση των συνηθέστερων παραγόντων κινδύνου(κάπνισμα, αλκοόλ, ανθυγιεινή διατροφή, παχυσαρκία, παράγοντες που ευθύνονται για τη φυσική- χημική και βιολογική καρκινογένεση), οδηγεί σε αύξηση της θνησιμότητας ετησίως, από κακοήθη νεοπλασμάτα ειδικά ατόμων ηλικίας 40 και άνω.

Τα καρδιαγγειακά νοσήματα πλέον είναι καθημερινό φαινόμενο, που προσπαθεί να αντιμετωπίσει κάθε άνθρωπος, καθώς σε βάθος χρόνου εμφανίζεται σε 4 στα 5 σπίτια όπου, είτε αντιμετωπίζουν τέτοια προβλήματα είτε έχουν χάσει κάποιον δικό τους άνθρωπο από αυτά. Στην Ελλάδα, είναι πολύ δύσκολη η αντιμετώπιση των καρδιαγγειακών νοσημάτων διότι δεν έχει αναπτυχθεί ιδιαίτερα πρόληψη των αναπηριών που προκαλούνται από καρδιαγγειακά νοσήματα.

Τέλος, η προαγωγή της πρόληψης και αναβάθμιση της των Υπηρεσιών Υγείας, η παροχή αποτελεσματικών και φθηνών φαρμακευτικών σκευασμάτων για όλες τις μορφές καρδιαγγειακών νοσημάτων και η αύξηση των κονδυλίων στο πεδίο της έρευνας, για πρόληψη και θεραπεία των νοσημάτων θα μπορούσαν να βελτιώσουν τα νούμερα της θνησιμότητας σε βάθος χρόνου.

Βιβλιογραφία

-Τούντας, Γ. & Συνεργάτες, *Η Υγεία του Ελληνικού Πληθυσμού 1986-2006*, Εκδόσεις Παπαζήση, Αθήνα, 2009,σελ.15-47

-Β. Δρόσου- Αγακίδου, *Διαχρονικές τάσεις και αιτίες περιγεννητικής, νεογνικής και βρεφικής θνησιμότητας*, Αρχεία Ελληνικής Ιατρικής, τεύχος 22(5), 2005, σελ.459-466,

-Λιαρόπουλος, Λ., *Οργάνωση Υπηρεσιών και Συστημάτων Υγείας*, Εκδόσεις ΒΗΤΑ, 2007,σελ.33

-ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ, *Στατιστικές Επετηρίδες της Ελλάδος για τα έτη 1990 έως 2010*, www.ellstat.gr

Παράρτημα Ι

ΣΥΝΕΠΤΥΓΜΕΝΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ

ΘΑΝΑΤΟΙ ΑΝΑ ΑΙΤΙΑ ΘΑΝΑΤΟΥ, ΑΝΑ ΗΛΙΚΙΑ ΑΝΑ ΕΤΟΣ

1990-1999

Πηγή : ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΑΡΧΗ, Στατιστικές Επετηρίδες της Ελλάδος για τα έτη 19

Θάνατοι στην Ελλάδα κατά το έτος 1990, κατά ηλικία θανόντος και αιτία θανάτου (Συνεπτυγμένος Διεθνής Κατάλογος του 1975)																					
Κω- δικός	Αιτίες θανάτων	Σύνολο	Ηλικία του θανόντος																		
			Κάτω του 1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
09.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των οργάνων του πεπτικού συστήματος και του περιτοναίου	6.038	1	1	1	1	2	5	8	27	31	60	114	294	451	686	768	886	1.186	902	614
10.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των οργάνων του αναπνευστικού συστήματος και των ενδοθωρακικών οργάνων	5.128		1		1	1	3	6	15	31	90	149	288	509	772	830	808	844	513	267
11.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των οστών, του συνδετικού ιστού, του δέρματος και του μαστού	1.763			3	2	7	5	11	18	41	77	109	162	200	220	218	191	195	155	149
12.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των ουροποιητικών οργάνων	2.653		1			4	4	4	18	27	39	55	84	161	246	289	399	517	452	353
13.	Κακοήθη νεοπλασμάτα άλλων και μη καθορισμένων εντοπίσεων	2.413	5	9	13	8	10	16	15	22	38	51	96	143	231	352	318	335	356	217	178

14.	Κακοήθη νεοπλάσματα του λεμφικού και αιμοποιητικού ιστού	1.261	3	4	10	15	19	14	18	11	23	30	27	65	92	136	168	150	212	176	88
18.	Ενδοκρινικά και μεταβολικά νοσήματα, ανοσολογικές διαταραχές	1.069	3	1			1	3	9	14	5	10	17	13	33	66	99	139	233	241	182
22.	Νοσήματα του νευρικού συστήματος	664	1	3	5	8	7	7	10	18	13	13	10	19	31	50	42	67	132	115	113
26.	Υπέρτασική νόσος	1.024							4	3	2	1	6	11	21	39	57	112	193	248	327
27.	Ισχαιμική καρδιοπάθεια	12.109						8	15	41	85	178	216	431	822	1.206	1.378	1.682	2.204	1.998	1.845
28.	Νοσήματα της πνευμονικής κυκλοφορίας και άλλες μορφές καρδιοπάθειας	16.700		1	1		5	29	33	46	56	79	105	207	393	691	982	1.518	2.787	3.786	5.981
29.	Νόσος εγκεφαλικών αγγείων	18.272		3	4	10	9	13	24	23	30	66	67	169	335	621	1.009	1.864	3.695	4.666	5.664
30.	άλλα νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	943				1	1	1		5	8	12	12	14	39	66	79	103	157	164	281
31.	Νοσήματα της ανώτερης αναπνευστικής οδού	697	1	4		2	2	4	1	2	3	3	5	6	28	31	50	94	130	142	189
32.	άλλα νοσήματα αναπνευστικού συστήματος	4.474	1	8	4	1	2	23	18	15	22	33	47	55	125	236	296	500	842	935	1.311

34.	Νοσήματα άλλων τμημάτων του πεπτικού συστήματος	2.222	1	4	2	2	3	5	11	15	27	50	44	101	122	218	235	316	342	347	377
35.	Νοσήματα του ουροποιητικού συστήματος	2.096		3	1		4	7	7	10	7	14	18	26	69	114	133	255	430	494	504
42.	Νοσήματα του δέρματος και υποδόριου ιστού	16									2	4	1			1		2	1	2	1
43.	Νοσήματα του μυοσκελετικού συστήματος και του συνδετικού ιστού	29		1						1				3		1	2	7	6	5	3
44.	Συγγενείς ανωμαλίες	616	497	42	18	24	27	2	1	1	1		1			1					1
45.	Ορισμένες καταστάσεις περιγεννητικής προελεύσεως	425	425																		
46.	Σημεία, συμπτώματα και ασαφώς καθορισμένες καταστάσεις	7.880	12	6	8	5	9	17	20	19	25	36	30	73	130	275	351	610	1.231	1.659	3.364
E47.	Ατυχήματα από μεταφορικά μέσα	2.291	1	21	5	45	207	357	196	144	110	127	108	137	164	155	100	108	109	92	62
E54.	Αυτοκτονία και αυτοεπιβαλλόμενη κάκωση	349				3	10	38	29	28	20	23	20	30	26	31	23	13	22	20	13
E55.	Ανθρωποκτονία και κάκωση επιβαλλόμενη εκ προ- θέσεως από άλλα πρόσωπα	107				1	9	8	19	13	12	9	3	8	5	8	2	2	1	2	5

Θάνατοι στην Ελλάδα κατά το έτος 1991, κατά ηλικία θανόντος και αιτία θανάτου																					
(Συνεπτυγμένος Διεθνής Κατάλογος του 1975)																					
Κω- δικός	Αιτίες θανάτων	Σύνολο	Ηλικία του θανόντος																		
			Κάτω του 1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
09.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οργάνων του πεπτικού συστήματος και του περιτοναίου	6.065					1	4	7	15	38	83	125	238	414	696	893	887	1.149	880	635
10.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οργάνων του αναπνευστικού συστήματος και των ενδοθωρακικών οργάνων	5.256					1	4	4	12	39	102	134	262	545	833	867	817	835	533	267
11.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οστών, του συνδετικού ιστού, του δέρματος και του μαστού	2.026		4	1	4	7	6	16	31	38	71	102	177	217	249	258	224	245	192	184
12.	Κακοήθη νεοπλάσματα των ουροποιητικών οργάνων	2.802	1				4	3	8	13	16	34	64	99	170	290	307	408	532	459	394

13.	Κακοήθη νεοπλασμάτα άλλων και μη καθορισμένων εντοπίσεων	2.290	1	3	6	10	13	5	14	19	44	58	82	139	224	347	328	277	307	252	160
14.	Κακοήθη νεοπλασμάτα του λεμφικού και αιμοποιητικού ιστού	1.296		10	9	7	17	15	12	17	22	34	42	58	103	154	165	161	210	159	101
18.	Ενδοκρινικά και μεταβολικά νοσήματα, ανοσολογικές διαταραχές	1.335	2			1		3	7	10	3	5	7	21	45	85	129	204	252	276	285
22.	Νοσήματα του νευρικού συστήματος	849		2	2	10	13	18	15	11	20	18	13	16	36	61	69	80	136	168	161
26.	Υπέρταση	1.065										4	3	7	25	42	67	104	201	248	364
27.	Ισχαιμική καρδιοπάθεια	11.907					14	23	36	98	153	266	441	691	1.224	1.349	1.654	2.217	1.945	1.796	
28.	Νοσήματα της πνευμονικής κυκλοφορίας και άλλες μορφές καρδιοπάθειας	16.749		1		2	2	27	28	40	48	75	120	220	404	686	954	1.446	2.770	3.738	6.188
29.	Νόσος εγκεφαλικών αγγείων	18.791		3	1	5	8	15	22	29	43	69	83	181	376	675	1.000	1.948	3.706	4.673	5.954

30.	Άλλα νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	894					1		2	2	7	12	9	25	39	54	81	100	144	173	245
31.	Νοσήματα της ανώτερης αναπνευστικής οδού	640					3	2	2	4	5	6	4	14	165	45	53	71	103	140	172
32.	Άλλα νοσήματα αναπνευστικού συστήματος	4.676	3	2	5	3	8	10	17	21	16	32	34	61	132	224	335	495	833	1.025	1.420
34.	Νοσήματα άλλων τμημάτων του πεπτικού συστήματος	2.491	1	1	1	1	3	6	7	11	15	34	59	110	152	253	258	264	432	441	442
35.	Νοσήματα του ουροποιητικού συστήματος	2.003						2	6	4	9	15	24	30	57	102	153	220	404	453	524
42.	Νοσήματα του δέρματος και υποδόριου ιστού	25			1				1		2	2		1	1	5	2	1	4		5
43.	Νοσήματα του μυοσκελετικού συστήματος και του συνδετικού ιστού	37													4	3	2	4	11	4	9
44.	Συγγενείς ανωμαλίες	554	457	31	13	16	37														
45.	Ορισμένες καταστάσεις περιγεννητικής προελεύσεως	411	411																		
46.	Σημεία, συμπτώματα και ασαφώς καθορισμένες καταστάσεις	7.926	1	2	1	2	7	11	19	19	25	34	35	69	137	266	391	629	1.114	1.681	3.483
Ε47.	Ατυχήματα από μεταφορικά μέσα	2.331	4	23	21	44	240	357	235	153	145	133	109	118	150	140	119	100	102	83	55

E54.	Αυτοκτονία και αυτοεπιβαλλόμενη κάκωση	381				4	9	27	21	27	24	28	25	32	32	36	30	23	20	28	15
E55.	Ανθρωποκτονία και κάκωση επιβαλλόμενη εκ προθέσεως από άλλα πρόσωπα	148	1	1	4	1	6	18	18	13	14	15	9	7	5	12	5	6	7	5	1

Θάνατοι στην Ελλάδα κατά το έτος 1992, κατά ηλικία θανόντος και αιτία θανάτου																					
(Συνεπτυγμένος Διεθνής Κατάλογος του 1975)																					
Κω- δικός	Αιτίες θανάτων	Σύνολο	Ηλικία του θανόντος																		
			Κάτω του 1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
09.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των οργάνων του πεπτικού συστήματος και του περιτοναίου	6.349		2		1	4	2	8	17	36	60	142	232	436	689	899	943	1.164	1.006	708
10.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των οργάνων του αναπνευστικού συστήματος και των ενδοθωρακικών οργάνων	5.231			1		2	1	8	11	34	79	172	279	503	808	890	856	778	547	262
11.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των οστών, του συνδετικού ιστού, του δέρματος και του μαστού	1.896		1	3	3	1	6	10	27	41	79	122	159	212	223	216	205	201	211	176
12.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των ουροποιητικών οργάνων	2.958		1	1	1	1	4	12	16	17	47	63	111	156	294	371	383	508	549	423

13.	Κακοήθη νεοπλάσματα άλλων και μη καθορισμένων εντοπίσεων	2.422	4	5	9	8	14	14	15	25	39	64	94	151	233	337	371	324	301	230	184
14.	Κακοήθη νεοπλάσματα του λεμφικού και αιμοποιητικού ιστού	1.403	1	9	14	15	19	16	23	16	14	33	45	82	100	137	185	214	214	175	91
18.	Ενδοκρινικά και μεταβολικά νοσήματα, ανοσολογικές διαταραχές	1.581			1		4	8	17	15	12	10	25	50	106	153	210	311	320	339	
22.	Νοσήματα του νευρικού συστήματος	1.168	3	2	2	8	18	9	20	13	16	18	21	30	55	62	94	134	232	212	219
26.	Υπερτασική νόσος	1.463					1			2	2	3	16	18	51	101	137	278	357	497	
27.	Ισχαιμική καρδιοπάθεια	12.404					18	25	48	78	161	285	420	746	1.178	1.531	1.711	2.123	2.058	2.022	
28.	Νοσήματα της πνευμονικής κυκλοφορίας και άλλες μορφές καρδιοπάθειας	15.418				5	3	32	25	40	40	73	102	168	358	641	936	1.424	2.457	3.453	5.661
29.	Νόσος εγκεφαλικών αγγείων	18.285		1	6	4	12	18	24	24	30	76	117	167	320	653	1.109	1.852	3.358	4.491	6.023
30.	Άλλα νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	1.022				1	2	4	8	5	7	6	165	24	33	67	97	102	154	208	289
31.	Νοσήματα της ανώτερης αναπνευστικής οδού	1.015		2			5	7	8	5	4	9	6	11	30	49	80	134	195	209	261

32.	Άλλα νοσήματα αναπνευστικού συστήματος	5.147		7	1	3	4	15	28	23	21	31	44	67	127	250	355	539	872	1.177	1.583
34.	Νοσήματα άλλων τμημάτων του πεπτικού συστήματος	2.806		1	1	1	4	5	9	12	27	41	66	96	176	239	300	347	404	539	538
35.	Νοσήματα του ουροποιητικού συστήματος	2.119	1	1		1	2	4	7	12	12	18	21	72	100	145	243	385	497	598	
42.	Νοσήματα του δέρματος και υποδόριου ιστού	23					1				3	2		2		4	4	4	1	1	1
43.	Νοσήματα του μυοσκελετικού συστήματος και του συνδετικού ιστού	52									1			1	2	3	3	5	12	11	14
44.	Συγγενείς ανωμαλίες	610	501	30	17	26	36														
45.	Ορισμένες καταστάσεις περιγεννητικής προελεύσεως	329	329																		
46.	Σημεία, συμπτώματα και ασαφώς καθορισμένες καταστάσεις	9.135			2	4	7	13	10	27	25	30	42	85	157	311	484	708	1.268	1.901	4.061
E47.	Ατυχήματα από μεταφορικά μέσα	2.280	5	23	22	48	209	316	238	180	138	106	95	122	173	154	118	81	120	67	65
E54.	Αυτοκτονία και αυτοεπιβαλλόμενη κάκωση	351				2	9	16	24	25	21	28	23	29	32	31	30	25	23	20	13

E55.	Ανθρωποκτονία και κάκωση επιβαλλόμενη εκ προ- θέσεως από άλλα πρόσωπα	127																			
						3	18	6	17	8	15	12	14	9	4	6	6	5	4		

Θάνατοι στην Ελλάδα κατά το έτος 1993, κατά ηλικία θανόντος και αιτία θανάτου																					
(Συνεπτυγμένος Διεθνής Κατάλογος του 1975)																					
Κω- δικός	Αιτίες θανάτων	Σύνολο	Ηλικία του θανόντος																		
			Κάτω του 1	1- 4	5- 9	10- 14	15- 19	20- 24	25- 29	30- 34	35- 39	40- 44	45- 49	50- 54	55- 59	60- 64	65- 69	70- 74	75- 79	80- 84	85+
09.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οργάνων του πεπτικού συστήματος και του περιτοναίου	6.150	1	2		1	4	5	7	18	36	54	140	233	443	675	861	906	1.071	973	720
10.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οργάνων του αναπνευστικού συστήματος και των ενδοθωρακικών οργάνων	5.496		1	1	2	1	4	2	17	48	95	166	251	523	814	981	909	813	576	192
11.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οστών, του συνδετικού ιστού, του δέρματος και του μαστού	1.986		2	2	4	12	6	14	25	41	82	102	138	234	246	244	215	243	193	183
12.	Κακοήθη νεοπλάσματα των ουροποιητικών οργάνων	2.987		3	1		3	2	6	8	21	35	55	92	169	290	381	455	534	489	443
13.	Κακοήθη νεοπλάσματα άλλων και μη καθορισμένων εντοπίσεων	2.720	2	8	14	5	1	15	19	35	44	60	123	153	261	368	412	371	334	281	214

14.	Κακοήθη νεοπλασμάτα του λεμφικού και αιμοποιητικού ιστού	1.444	2	2	12	14	17	18	16	23	26	24	37	67	115	144	201	198	209	195	124
18.	Ενδοκρινικά και μεταβολικά νοσήματα, ανοσολογικές διαταραχές	1.291	2	1	1		2	3	11	15	20	16	15	13	32	93	126	155	251	260	275
22.	Νοσήματα του νευρικού συστήματος	1.356	1	6	3	4	11	19	20	17	21	20	31	29	51	68	115	166	223	261	290
26.	Υπέρτασική νόσος	1.342									3	1	4	8	28	48	96	117	233	330	474
27.	Ισχαιμική καρδιοπάθεια	12.195						14	31	34	76	146	253	392	781	1.170	1.550	1.642	1.910	2.122	2.074
28.	Νοσήματα της πνευμονικής κυκλοφορίας και άλλες μορφές καρδιοπάθειας	15.276		2	1		4	20	39	30	22	70	107	122	285	591	967	1.305	2.390	3.580	5.741
29.	Νόσος εγκεφαλικών αγγείων	17.676		3	3	4	3	14	13	25	39	38	122	147	304	632	1.099	1.683	3.165	4.499	5.883
30.	Άλλα νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	1.226	1	1		1		2	3	3	7	8	18	22	32	63	115	127	192	267	364
31.	Νοσήματα της ανώτερης αναπνευστικής οδού	944			1	1	2	4	2	5	7	7	7	10	24	44	80	115	177	192	266
32.	Άλλα νοσήματα αναπνευστικού συστήματος	4.648	3	3	2	1	8	12	23	30	29	26	47	56	92	238	358	444	855	1.050	1.371

34.	Νοσήματα άλλων τμημάτων του πεπτικού συστήματος	2.807	2	1	2	3		5	6	14	19	43	71	97	132	232	331	365	379	498	607
35.	Νοσήματα του ουροποιητικού συστήματος	2.211	1		2	3	1	1	8	11	7	8	16	24	64	121	181	253	411	492	607
42.	Νοσήματα του δέρματος και υποδόριου ιστού	50				1				1	2	4	2		5	2	4	4	8	7	10
43.	Νοσήματα του μυοσκελετικού συστήματος και του συνδετικού ιστού	72	2										1	5	1	6	5	15	11	14	12
44.	Συγγενείς ανωμαλίες	455	346	36	18	19	36														
45.	Ορισμένες καταστάσεις περιγεννητικής προελεύσεως	448	448																		
46.	Σημεία, συμπτώματα και ασφώς καθορισμένες καταστάσεις	8.765	8	2	1	1	4	10	19	20	26	32	46	84	134	269	438	710	1.120	1.936	3.778
E47.	Ατυχήματα από μεταφορικά μέσα	2.033		15	31	31	183	311	198	144	127	98	105	108	128	123	99	95	115	68	54
E54.	Αυτοκτονία και αυτοεπιβαλλόμενη κάκωση	412				3	12	23	30	33	34	29	26	37	38	34	29	31	17	23	13
E55.	Ανθρωποκτονία και κάκωση επιβαλλόμενη εκ προθέσεως από άλλα πρόσωπα	133	2	3	1	1	7	8	11	13	12	15	15	8	11	11	3	5	3	3	3

Θάνατοι στην Ελλάδα κατά το έτος 1994, κατά ηλικία θανάτου και αιτία θανάτου (Συνεπτυγμένος Διεθνής Κατάλογος του 1975)																					
Κω- δικός	Αιτίες θανάτων	Σύνολο	Ηλικία του θανάτου																		
			Κάτω του 1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
09.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των οργάνων του πεπτικού συστήματος και του περιτοναίου	6.342		1	1	1	3	1	11	19	33	71	147	226	428	684	979	999	1.013	978	747
10.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των οργάνων του αναπνευστικού συστήματος και των ενδοθωρακικών οργάνων	5.592			1	1	4	6	5	9	38	88	187	272	499	787	1.033	962	748	608	344
11.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των οστών, του συνδετικού ιστού, του δέρματος και του μαστού	2.081	1	2	1	3	4	4	14	25	36	87	109	167	203	255	276	253	253	193	195
12.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των ουροποιητικών οργάνων	3.051				1	2	4	10	14	16	18	59	86	176	261	424	423	524	601	432

13.	Κακοήθη νεοπλασμάτα άλλων και μη καθορισμένων εντοπίσεων	2.795		7	7	8	12	10	13	33	47	71	115	124	253	362	448	358	372	327	228
14.	Κακοήθη νεοπλασμάτα του λεμφικού και αιμοποιητικού ιστού	1.500		3	7	9	18	14	20	15	24	27	36	52	86	142	216	222	223	235	151
18.	Ενδοκρινικά και μεταβολικά νοσήματα, ανοσολογικές διαταραχές	1.076		1	3	3	9	4	8	16	13	22	24	38	52	94	146	141	157	182	163
22.	Νοσήματα του νευρικού συστήματος	1.232	8	7	6	8	14	17	14	26	15	31	43	29	41	81	110	149	202	212	219
26.	Υπέρταση νόσος	1.071					1		2	2	7	3	7	16	37	91	114	170	265	356	
27.	Ισχαιμική καρδιοπάθεια	11.994					11	22	46	89	160	296	366	745	1.121	1.483	1.595	1.879	2.096	2.085	
28.	Νοσήματα της πνευμονικής κυκλοφορίας και άλλες μορφές καρδιοπάθειας	17.123		1	1	5	19	14	21	42	58	75	133	266	631	1.078	1.517	2.512	3.997	6.753	
29.	Νόσος εγκεφαλικών αγγείων	18.600		1	1	2	21	24	37	44	66	98	147	314	559	1.111	1.839	3.115	4.874	6.347	
30.	Άλλα νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	1.017			2	2	5	5	9	6	10	15	15	48	65	107	111	156	209	252	
31.	Νοσήματα της ανώτερης αναπνευστικής οδού	1.134		3	2	7	5	7	5	5	6	8	17	36	48	90	131	194	240	330	

32.	Άλλα νοσήματα αναπνευστικού συστήματος	4.286	5	6	1	2	8	11	20	20	23	23	52	54	93	186	321	470	708	975	1.308
34.	Νοσήματα άλλων τμημάτων του πεπτικού συστήματος	2.536	1	3		1	2	7	9	10	28	29	64	81	160	233	311	303	367	454	473
35.	Νοσήματα του ουροποιητικού συστήματος	1.637		1		2	2	6	2	7	6	21	16	24	61	107	169	219	242	342	410
42.	Νοσήματα του δέρματος και υποδόριου ιστού	52				1		1					1		3	7	1	3	6	10	17
43.	Νοσήματα του μυοσκελετικού συστήματος και του συνδετικού ιστού	103	1		1				1				4	2	6	5	17	14	12	14	26
44.	Συγγενείς ανωμαλίες	420	330	22	18	24	26														
45.	Ορισμένες καταστάσεις περιγεννητικής προελεύσεως	409	409																		
46.	Σημεία, συμπτώματα και ασαφώς καθορισμένες καταστάσεις	7.924	43				4	12	16	13	17	27	50	54	121	207	368	572	970	1.786	3.664
Ε47.	Ατυχήματα από μεταφορικά μέσα	2.243		20	31	29	204	329	240	178	152	98	114	102	122	137	139	121	92	82	53
Ε54.	Αυτοκτονία και αυτοεπιβαλλόμενη κάκωση	356		1		2	15	21	28	25	20	21	31	22	31	33	35	22	20	15	14

Ε55.	Ανθρωποκτονία και κάκωση επιβαλλόμενη εκ προ- θέσεως από άλλα πρόσωπα	119																		
						9	9	10	13	16	6	13	13	10	6	7	2	4		1

Θάνατοι στην Ελλάδα κατά το έτος 1995, κατά ηλικία θανόντος και αιτία θανάτου																					
(Συνεπτυγμένος Διεθνής Κατάλογος του 1975)																					
Κω- δικός	Αιτίες θανάτων	Σύνολο	Ηλικία του θανόντος																		
			Κάτω του 1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
09.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οργάνων του πεπτικού συστήματος και του περιτοναίου	6.473					2	2	8	18	36	91	115	194	399	702	1.010	998	988	1.091	819
10.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οργάνων του αναπνευστικού συστήματος και των ενδοθωρακικών οργάνων	5.556	2	2	2	1	2	3	11	14	39	106	186	280	474	800	1.087	934	736	537	340
11.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οστών, του συνδετικού ιστού, του δέρματος και του μαστού	2.118	1	3	1	6	7	7	11	17	28	72	127	152	206	247	277	226	260	247	226
12.	Κακοήθη νεοπλάσματα των ουροποιητικών οργάνων	3.271					3	1	6	16	29	40	61	70	168	267	413	494	555	625	523

13.	Κακοήθη νεοπλασμάτα άλλων και μη καθορισμένων εντοπίσεων	2.727	1	9	14	13	11	12	14	38	36	67	106	125	252	337	415	390	347	304	236
14.	Κακοήθη νεοπλασμάτα του λεμφικού και αιμοποιητικού ιστού	1.658	1	6	11	8	16	16	20	23	33	24	59	44	94	185	258	244	224	224	168
18.	Ενδοκρινικά και μεταβολικά νοσήματα, ανοσολογικές διαταραχές	1.124	3	2		2	2	6	7	17	21	19	19	25	76	130	211	143	152	151	138
22.	Νοσήματα του νευρικού συστήματος	1.081	5	7	1	10	12	8	17	26	27	21	39	37	69	88	134	117	138	155	170
26.	Υπέρτασική νόσος	1.046								3	2	2	4	6	14	38	93	105	182	279	318
27.	Ισχαιμική καρδιοπάθεια	12.686					8	18	37	108	170	295	417	743	1.132	1.661	1.768	1.915	2.130	2.284	
28.	Νοσήματα της πνευμονικής κυκλοφορίας και άλλες μορφές καρδιοπάθειας	17.344		1	1	3	7	12	16	19	35	53	83	111	247	544	1.043	1.491	2.407	4.038	7.233
29.	Νόσος εγκεφαλικών αγγείων	19.024		3	1	3	7	10	28	23	30	65	108	162	281	618	1.179	1.873	3.136	4.862	6.635
30.	Άλλα νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	1.210					2	2	3	6	11	14	23	32	53	98	132	141	177	211	305
31.	Νοσήματα της ανώτερης αναπνευστικής οδού	1.003		2			1	3	1	1	7	3	3	9	17	46	74	124	156	219	337

32.	Άλλα νοσήματα αναπνευστικού συστήματος	4.762	20	1	2	2	9	15	13	18	32	21	40	64	106	187	349	485	712	1.085	1.601
34.	Νοσήματα άλλων τμημάτων του πεπτικού συστήματος	2.538	1		2	3	5	5	6	16	19	48	65	72	124	206	313	303	344	482	524
35.	Νοσήματα του ουροποιητικού συστήματος	1.426	3	1		3	1	1	2	5	5	14	15	34	55	98	175	184	204	301	325
42.	Νοσήματα του δέρματος και υποδόριου ιστού	61					1	1		1	3	1		1	2	5	6	3	6	13	18
43.	Νοσήματα του μυοσκελετικού συστήματος και του συνδετικού ιστού	100							2		1	1		1	1	9	8	19	14	15	29
44.	Συγγενείς ανωμαλίες	389	306	27	11	19	22	2				1		1							
45.	Ορισμένες καταστάσεις περιγεννητικής προελεύσεως	411	411																		
46.	Σημεία, συμπτώματα και ασαφώς καθορισμένες καταστάσεις	8.329	22				3	10	3	5	19	30	30	54	94	210	429	673	1.078	1.825	3.844
E47.	Ατυχήματα από μεταφορικά μέσα	2.450	4	14	25	38	201	308	264	187	163	138	135	117	173	151	165	115	105	93	54
E54.	Αυτοκτονία και αυτοεπιβαλλόμενη κάκωση	370					15	26	34	35	34	18	28	26	19	35	23	24	14	20	19

E55.	Ανθρωποκτονία και κάκωση επιβαλλόμενη εκ προ- θέσεως από άλλα πρόσωπα	139	1		2	4	18	17	8	9	8	13	12	11	10	12	3	5	3	3
------	--	-----	---	--	---	---	----	----	---	---	---	----	----	----	----	----	---	---	---	---

Θάνατοι στην Ελλάδα κατά το έτος 1996, κατά ηλικία θανόντος και αιτία θανάτου (Συνεπτυγμένος Διεθνής Κατάλογος του 1975)																					
Κω- δικός	Αιτίες θανάτων	Σύνολο	Ηλικία του θανόντος																		
			Κάτω του 1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
09.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των οργάνων του πεπτικού συστήματος και του περιτοναίου	6.612	1	1	1		1	3	12	19	34	70	132	207	423	671	994	1.047	1.010	1.084	902
10.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των οργάνων του αναπνευστικού συστήματος και των ενδοθωρακικών οργάνων	5.683				1	1	5	3	14	35	86	209	297	477	750	1.120	999	764	594	328
11.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των οστών, του συνδετικού ιστού, του δέρματος και του μαστού	2.176		3	3	3	8	8	8	23	47	64	103	148	196	269	269	302	250	233	239
12.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των ουροποιητικών οργάνων	3.277	1	1	1	1	2	3	7	12	27	33	50	70	139	272	448	499	558	597	556

13.	Κακοήθη νεοπλασμάτα άλλων και μη καθορισμένων εντοπίσεων	2.824	2	10	16	13	7	4	13	28	32	69	116	158	260	340	430	442	338	309	237
14.	Κακοήθη νεοπλασμάτα του λεμφικού και αιμοποιητικού ιστού	1.519		8	4	10	15	12	8	13	34	36	34	52	82	152	222	254	221	191	171
18.	Ενδοκρινικά και μεταβολικά νοσήματα, ανοσολογικές διαταραχές	1.240		2	1	2	4	5	8	18	11	23	28	29	56	109	175	189	206	184	190
22.	Νοσήματα του νευρικού συστήματος	1.003	6	5	5	11	16	27	25	24	19	31	37	37	60	76	104	122	154	120	124
26.	Υπέρταση	1.284						1	4	1	3	8	9	16	29	57	105	129	210	293	419
27.	Ισχαιμική καρδιοπάθεια	13.089					6	28	41	106	201	310	425	716	1.122	1.694	1.743	1.923	2.277	2.497	
28.	Νοσήματα της πνευμονικής κυκλοφορίας και άλλες μορφές καρδιοπάθειας	17.894				4	4	14	20	22	39	49	76	144	247	510	1.070	1.680	2.452	4.072	7.491
29.	Νόσος εγκεφαλικών αγγείων	18.107				1	1	12	14	27	41	76	118	154	281	573	1.157	1.826	3.005	4.432	6.389
30.	Άλλα νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	1.207		1		1	4	3	5	6	15	13	34	26	67	81	112	128	192	208	311
31.	Νοσήματα της ανώτερης αναπνευστικής οδού	1.250		2	1	1	1	2	3	1	6	7	11	12	24	49	109	119	201	294	407

32.	Άλλα νοσήματα αναπνευστικού συστήματος	4.498	16	8	2	5	12	7	19	26	23	39	44	57	86	181	343	471	630	1.058	1.471
34.	Νοσήματα άλλων τμημάτων του πεπτικού συστήματος	2.546		5		1	1	3	5	13	33	50	55	73	123	219	304	329	368	440	524
35.	Νοσήματα του ουροποιητικού συστήματος	1.708			1		1	1	4	3	8	14	20	32	60	118	201	222	265	337	421
42.	Νοσήματα του δέρματος και υποδόριου ιστού	53								2	2			5	3	4	5	8	4	7	13
43.	Νοσήματα του μυοσκελετικού συστήματος και του συνδετικού ιστού	119	1				1	2			1	1	1	1	10	11	11	15	14	16	34
44.	Συγγενείς ανωμαλίες	374	273	12	10	3	4	14	26	25	2	2		3							
45.	Ορισμένες καταστάσεις περιγεννητικής προελεύσεως	357	357																		
46.	Σημεία, συμπτώματα και ασαφώς καθορισμένες καταστάσεις	8.137	14	1			2	5	8	11	10	37	34	59	73	175	427	639	1.044	1.698	3.900
E47.	Ατυχήματα από μεταφορικά μέσα	2.543	1	20	24	32	212	324	252	193	185	135	133	113	130	169	183	144	130	96	67
E54.	Αυτοκτονία και αυτοεπιβαλλόμενη κάκωση	356					10	17	31	39	31	18	28	24	27	34	35	15	18	18	11

E55.	Ανθρωποκτονία και κάκωση επιβαλλόμενη εκ προ- θέσεως από άλλα πρόσωπα	166	1	2	5	5	11	20	14	16	9	16	13	13	12	8	7	4	8	2
------	---	-----	---	---	---	---	----	----	----	----	---	----	----	----	----	---	---	---	---	---

Θάνατοι στην Ελλάδα κατά το έτος 1997, κατά ηλικία θανόντος και αιτία θανάτου																					
(Συνεπτυγμένος Διεθνής Κατάλογος του 1975)																					
Κω- δικός	Αιτίες Θανάτων	Σύνολο	Ηλικία του θανόντος																		
			Κάτω του 1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
09.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των οργάνων του πεπτικού συστήματος και του περιτοναίου	6.701	1	2	1	1	2	5	5	15	43	74	135	228	389	662	968	1.158	1.102	1.051	859
10.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των οργάνων του αναπνευστικού συστήματος και των ενδοθωρακικών οργάνων	5.708		1	1	1	2	2	7	13	28	93	170	343	471	727	1.032	1.106	786	568	357
11.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των οστών, του συνδετικού ιστού, του δέρματος και του μαστού	2.097			1	2	10	4	9	19	43	67	106	134	169	241	283	281	227	238	263
12.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των ουροποιητικών οργάνων	3.312		1			3	5	6	9	15	41	54	84	138	243	436	551	535	617	574

13.	Κακοήθη νεοπλασμάτα άλλων και μη καθορισμένων εντοπίσεων	2.919		7	11	5	10	12	16	30	39	68	113	152	224	353	442	551	535	617	574	
14.	Κακοήθη νεοπλασμάτα του λεμφικού και αιμοποιητικού ιστού	1.617	1	7	4	7	13	16	16	23	30	26	38	77	85	153	232	279	244	210	156	
18.	Ενδοκρινικά και μεταβολικά νοσήματα, ανοσολογικές διαταραχές	1.075	1	6	2	3	3	4	9	5	16	17	19	23	41	89	116	185	166	190	180	
22.	Νοσήματα του νευρικού συστήματος	976	5	7	9	6	6	17	8	19	23	28	32	48	49	76	116	144	130	142	111	
26.	Υπέρτασική νόσος	1.150						1	2	1	7	10	17	31	53	91	135	155	255	392		
27.	Ισχαιμική καρδιοπάθεια	13.093						10	23	40	96	212	339	492	717	1.116	1.654	1.807	1.887	2.169	2.531	
28.	Νοσήματα της πνευμονικής κυκλοφορίας και άλλες μορφές καρδιοπάθειας	17.566	2	3		1	1	7	19	21	27	42	75	122	200	448	1.048	1.748	2.410	3.880	7.512	
29.	Νόσος εγκεφαλικών αγγείων	18.363	2		4	3	3	13	20	21	43	70	124	154	231	539	1.161	1.985	2.765	4.361	6.864	
30.	Άλλα νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	1.061						4	1	7	13	24	31	38	66	75	95	137	145	168	257	
31.	Νοσήματα της ανώτερης αναπνευστικής οδού	1.059						1	1	3		4	4	2	11	18	28	89	113	161	239	385

32.	Άλλα νοσήματα αναπνευστικού συστήματος	4.511	17	7	4	9	5	6	12	21	25	31	46	49	90	162	316	545	677	967	1.522
34.	Νοσήματα άλλων τμημάτων του πεπτικού συστήματος	2.433		2		1		4	9	20	25	37	56	76	131	187	291	331	334	426	503
35.	Νοσήματα του ουροποιητικού συστήματος	1.581	3		1	2		1	1	4	2	9	17	43	59	91	151	215	257	306	419
42.	Νοσήματα του δέρματος και υποδόριου ιστού	56						2	1	1					1	2	2	8	9	8	22
43.	Νοσήματα του μυοσκελετικού συστήματος και του συνδετικού ιστού	131				2	1			1	3	4	4	6	7	8	14	18	15	19	29
44.	Συγγενείς ανωμαλίες	323	225	36	15	17	22		2		4						1	1			
45.	Ορισμένες καταστάσεις περιγεννητικής προελεύσεως	327	327																		
46.	Σημεία, συμπτώματα και ασαφώς καθορισμένες καταστάσεις	8.027	13	2	1	3		5	11	16	20	14	30	46	73	179	398	714	983	1.709	3.810
E47.	Ατυχήματα από μεταφορικά μέσα	2.408	3	16	28	39	209	279	253	182	160	152	129	136	149	144	159	140	99	77	54
E54.	Αυτοκτονία και αυτοεπιβαλλόμενη κάκωση	374				2	14	36	46	27	34	20	27	29	26	20	24	21	15	16	17

E55.	Ανθρωποκτονία και κάκωση επιβαλλόμενη εκ προ- θέσεως από άλλα πρόσωπα	167	1	1	1	9	18	13	17	16	22	13	11	7	13	7	4	8	4	2
------	---	-----	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	---	----	---	---	---	---	---

Θάνατοι στην Ελλάδα κατά το έτος 1998, κατά ηλικία θανόντος και αιτία θανάτου																					
(Συνεπτυγμένος Διεθνής Κατάλογος του 1975)																					
Κω- δικός	Αιτίες θανάτων	Σύνολο	Ηλικία του θανόντος																		
			Κάτω του 1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
09.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των οργάνων του πεπτικού συστήματος και του περιτοναίου	6.545	1	2			1	4	10	22	41	74	106	218	360	626	929	1.175	1.073	951	952
10.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των οργάνων του αναπνευστικού συστήματος και των ενδοθωρακικών οργάνων	5.782	1		1		1		1	10	27	117	189	321	453	711	1.058	1.121	798	605	368
11.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των οστών, του συνδετικού ιστού, του δέρματος και του μαστού	1.999		1	2	4	11	4	12	13	31	54	129	103	129	243	398	599	579	602	646
12.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των ουροποιητικών οργάνων	3.449					1	4	14	8	22	40	61	103	129	243	398	599	579	602	646

13.	Κακοήθη νεοπλασμάτα άλλων και μη καθορισμένων εντοπίσεων	2.869	1	8	7	6	9	11	26	23	38	57	107	147	184	320	408	497	390	314	316
14.	Κακοήθη νεοπλασμάτα του λεμφικού και αιμοποιητικού ιστού	1.565	2	8	12	3	13	15	21	14	24	38	38	62	67	133	232	379	233	185	186
18.	Ενδοκρινικά και μεταβολικά νοσήματα, αναστολικές διαταραχές	884	4	5	2	3	2	4	7	16	13	14	18	23	29	85	120	154	130	117	138
22.	Νοσήματα του νευρικού συστήματος	994	11	6	4	5	20	15	14	21	28	32	31	49	58	64	142	148	146	97	103
26.	Υπέρτασική νόσος	946							2		6	6	8	17	28	47	78	120	151	195	288
27.	Ισχαιμική καρδιοπάθεια	12.276						14	16	46	84	211	349	511	657	1.089	1.442	1.909	1.841	1.852	2.255
28.	Νοσήματα της πνευμονικής κυκλοφορίας και άλλες μορφές καρδιοπάθειας	19.486	3	1	2	1	8	7	18	20	32	60	79	112	168	540	1.137	2.000	2.587	4.027	8.684
29.	Νόσος εγκεφαλικών αγγείων	18.946	2			2	6	16	12	30	44	74	111	166	264	546	1.157	2.076	2.900	4.247	7.293
30.	Άλλα νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	1.123				2	3	5	12	12	17	29	50	75	106	129	141	147	158	237	
31.	Νοσήματα της ανώτερης αναπνευστικής οδού	1.690	2		1	1	1	2	4	1	5	2	4	19	31	64	117	196	245	380	615

32.	Άλλα νοσήματα αναπνευστικού συστήματος	5.160	16	5	1	3	7	7	9	24	24	37	44	81	94	210	407	622	788	967	1.814
34.	Νοσήματα άλλων τμημάτων του πεπτικού συστήματος	2.331				1	3	3	4	9	22	32	55	82	111	221	269	347	323	355	494
35.	Νοσήματα του ουροποιητικού συστήματος	1.199						1	1	6	8	4	24	26	39	67	122	178	175	224	324
42.	Νοσήματα του δέρματος και υποδόριου ιστού	28				1			1		1	1		1		4	1	6	3	3	6
43.	Νοσήματα του μυοσκελετικού συστήματος και του συνδετικού ιστού	205				1	4	1	1	2	3	1	7	13	1	16	20	24	22	21	68
44.	Συγγενείς ανωμαλίες	355	256	34	13	14	22	7	3	2	3						1				
45.	Ορισμένες καταστάσεις περιγεννητικής προελεύσεως	307	307																		
46.	Σημεία, συμπτώματα και ασαφώς καθορισμένες καταστάσεις	8.785	21			1		7	9	12	18	29	40	75	99	217	445	777	1.115	1.782	4.138
E47.	Ατυχήματα από μεταφορικά μέσα	2.351	2	10	18	25	197	299	239	177	146	139	127	139	114	152	142	161	112	89	63
E54.	Αυτοκτονία και αυτοεπιβαλλόμενη κάκωση	403				1	6	21	45	32	26	31	27	29	41	39	30	32	20	8	15

ESS.	Ανθρωποκτονία και κάκωση επιβαλλόμενη εκ προθέσεως από άλλα πρόσωπα	144	1			5	12	8	20	14	10	17	12	11	11	5	4	6	3	5
------	---	-----	---	--	--	---	----	---	----	----	----	----	----	----	----	---	---	---	---	---

Θάνατοι στην Ελλάδα κατά το έτος 1999, κατά ηλικία θανόντος και αιτία θανάτου (Συνεπτυγμένος Διεθνής Κατάλογος του 1975)																					
Κω- δικός	Αιτίες θανάτων	Σύνολο	Ηλικία του θανόντος																		
			Κάτω του 1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
09.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των οργάνων του πεπτικού συστήματος και του περιτοναίου	6.919					1	5	10	24	35	59	125	264	363	678	993	1.281	1.092	973	1.016
10.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των οργάνων του αναπνευστικού συστήματος και των ενδοθωρακικών οργάνων	5.875	1		2		1	2	4	13	25	72	180	345	460	770	1.004	1.191	855	545	405
11.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των οστών, του συνδετικού ιστού, του δέρματος και του μαστού	2.128		1	1		11	6	11	16	45	75	111	142	159	204	270	300	288	216	272
12.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των ουροποιητικών οργάνων	3.627			2		1	4	6	17	20	33	57	88	150	249	395	627	635	644	699

13.	Κακοήθη νεοπλασμάτα άλλων και μη καθορισμένων εντοπίσεων	2.922	1	10	9	11	8	15	17	20	28	65	102	156	208	320	402	543	422	300	285
14.	Κακοήθη νεοπλασμάτα του λεμφικού και αιμοποιητικού ιστού	1.720	1	9	9	7	15	9	27	15	23	38	38	81	78	180	204	300	246	222	218
18.	Ενδοκρινικά και μεταβολικά νοσήματα, ανοσολογικές διαταραχές	1.042	4	1	1		2	2	5	10	13	13	17	19	47	80	163	198	172	138	157
22.	Νοσήματα του νευρικού συστήματος	1.020	3	6	4	5	10	16	18	18	21	25	25	43	41	83	122	157	173	144	106
26.	Υπέρταση	1.023							1	1		4	7	12	23	51	86	161	153	199	334
27.	Ισχαιμική καρδιοπάθεια	12.743						12	15	39	115	192	356	520	720	1.078	1.437	1.992	1.877	1.842	2.548
28.	Νοσήματα της πνευμονικής κυκλοφορίας και άλλες μορφές καρδιοπάθειας	18.546			1	2	4	15	15	29	41	39	75	124	211	465	1.036	1.908	2.541	3.701	8.339
29.	Νόσος εγκεφαλικών αγγείων	18.514			2	1	6	5	15	9	36	70	120	170	229	527	1.060	2.128	2.856	4.181	7.099
30.	Άλλα νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	1.184				1	7	5	5	8	2	19	20	40	42	74	130	174	162	191	304
31.	Νοσήματα της ανώτερης αναπνευστικής οδού	1.523	3			1	4		3	1	3	8	7	14	23	43	82	147	252	293	639

32.	Άλλα νοσήματα αναπνευστικού συστήματος	5.708	21	3	1	3	12	17	24	37	46	40	59	101	98	220	401	717	855	1.126	1.927
34.	Νοσήματα άλλων τμημάτων του πεπτικού συστήματος	2.422	1	1		4	3	9	12	20	41	61	90	118	176	275	365	379	348	519	
35.	Νοσήματα του ουροποιητικού συστήματος	1.405	1			2	1	1	3	4	4	4	10	30	46	63	144	196	244	275	377
42.	Νοσήματα του δέρματος και υποδόριου ιστού	39					1			1	3	3	2	2	2	3	2	2	1	8	9
43.	Νοσήματα του μυοσκελετικού συστήματος και του συνδετικού ιστού	289				2	2	2	1	3	3	2	2	10	14	19	23	54	41	38	73
44.	Συγγενείς ανωμαλίες	299	227	28	7	12	16	3	2	2	2										
45.	Ορισμένες καταστάσεις περιγεννητικής προελεύσεως	305	305																		
46.	Σημεία, συμπτώματα και ασαφώς καθορισμένες καταστάσεις	8.570	13	2	1	2	4	10	22	24	22	30	47	61	88	202	427	794	1.118	1.710	3.993
E47.	Ατυχήματα από μεταφορικά μέσα	2.256	1	14	23	27	204	322	223	166	146	132	127	104	112	136	141	157	108	70	43
E54.	Αυτοκτονία και αυτοεπιβαλλόμενη κάκωση	381					12	24	34	41	21	31	32	31	31	25	28	27	16	12	16

Ε55.	Ανθρωποκτονία και κάκωση επιβαλλόμενη εκ προθέσεως από άλλα πρόσωπα	130	2	1	1	7	6	15	10	11	9	11	13	11	5	8	8	7	5
------	---	-----	---	---	---	---	---	----	----	----	---	----	----	----	---	---	---	---	---

Παράρτημα II

ΣΥΝΕΠΤΥΓΜΕΝΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ

ΘΑΝΑΤΟΙ ΑΝΑ ΑΙΤΙΑ ΘΑΝΑΤΟΥ, ΑΝΑ ΗΛΙΚΙΑ ΑΝΑ ΕΤΟΣ

2000-2010

Πηγή :ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΑΡΧΗ, Στατιστικές Επετηρίδες της Ελλάδος για τα έτη 2000-2010

Θάνατοι στην Ελλάδα κατά το έτος 2000, κατά ηλικία θανόντος και αιτία θανάτου (Συνεπτυγμένος Διεθνής Κατάλογος του 1975)																					
Κω- δικός	Αιτίες θανάτων	Σύνολο	Ηλικία του θανόντος																		
			Κάτω του 1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
09.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οργάνων του πεπτικού συστήματος και του περιτοναίου	6.912	-	1	-	1	1	3	7	18	37	67	128	261	291	607	981	1.304	1.201	945	1.059
10.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οργάνων του αναπνευστικού συστήματος και των ενδοθωρακικών οργάνων	5.975	-	1	1	-	1	2	7	11	23	82	192	379	463	758	1.034	1.239	888	540	354
11.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οστών, του συνδετικού ιστού, του δέρματος και του μαστού	2.256	-	1	1	6	7	5	9	17	32	61	111	149	150	265	277	348	284	245	288
12.	Κακοήθη νεοπλάσματα των ουροποιητικών οργάνων	3.523	-	-	-	1	3	2	8	14	21	32	52	90	155	243	369	612	606	620	695

13.	Κακοήθη νεοπλάσματα άλλων και μη καθορισμένων εντοπίσεων	3.016	1	7	8	7	4	13	12	26	31	74	102	173	203	304	459	522	461	302	307	
14.	Κακοήθη νεοπλάσματα του λεμφικού και αιμοποιητικού ιστού	1.831	1	1	7	6	16	25	16	21	16	45	44	48	86	139	250	331	316	230	233	
18.	Ενδοκρινικά και μεταβολικά νοσήματα, ανοσολογικές διαταραχές	1.107	6	3	1	3	1	6	3	7	5	20	16	28	39	81	144	188	193	165	198	
22.	Νοσήματα του νευρικού συστήματος	1.348	9	3	1	6	14	16	18	10	24	28	39	46	64	94	130	217	218	188	223	
26.	Υπέρτασική νόσος	1.043	-	-	-	-	-	-	1	3	4	2	12	10	19	38	88	144	158	204	360	
27.	Ισχαιμική καρδιοπάθεια	12.910	-	-	-	-	-	15	22	45	101	196	322	537	621	992	1.550	2.064	2.057	1.850	2.538	
28.	Νοσήματα της πνευμονικής κυκλοφορίας και άλλες μορφές καρδιοπάθειας	18.402	-	2	-	-	3	11	18	32	34	42	81	121	144	410	1.010	1.869	2.562	3.491	8.572	
29.	Νόσος εγκεφαλικών αγγείων	18.753	-	-	2	2	5	9	15	16	41	68	107	171	236	541	1.005	2.096	3.051	3.982	7.406	
30.	Άλλα νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	1.149	1	-	-	2	-	3	6	8	12	16	28	36	69	93	102	165	146	179	283	
31.	Νοσήματα της ανώτερης αναπνευστικής οδού	2.048	3	-	1	1	4	4	4	4	1	4	9	6	11	19	59	141	224	304	407	846

32.	Άλλα νοσήματα αναπνευστικού συστήματος	5.946	19	4	2	3	10	15	25	34	46	52	64	96	105	249	379	737	936	1.105	2.065
34.	Νοσήματα άλλων τμημάτων του πεπτικού συστήματος	2.614	1	-	-	1	3	1	9	14	27	49	70	97	102	187	276	399	403	393	582
35.	Νοσήματα του συροποιητικού συστήματος	1.605	1	-	-	1	-	2	3	4	4	15	11	21	36	73	132	243	277	302	480
42.	Νοσήματα του δέρματος και υποδόριου ιστού	35	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	2	2	2	1	1	2	6	8	6
43.	Νοσήματα του μυοσκελετικού συστήματος και του συνδετικού ιστού	289	-	-	-	-	-	3	-	5	4	2	4	4	3	14	30	45	43	50	82
44.	Συγγενείς ανωμαλίες	247	196	20	11	9	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45.	Ορισμένες καταστάσεις περιγεννητικής προελεύσεως	277	277	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46.	Σημεία, συμπτώματα και ασαφώς καθορισμένες καταστάσεις	8.434	15	3	1	1	8	15	21	28	22	34	52	70	92	222	418	793	1.095	1.495	4.049
E47.	Ατυχήματα από μεταφορικά μέσα	2.288	4	10	17	20	182	287	220	173	160	144	129	124	112	134	155	172	123	66	56
E54.	Αυτοκτονία και αυτοεπιβληόμενη κάκωση	382	-	-	-	2	19	22	38	33	31	30	21	40	19	32	25	28	19	12	11
E55.	Ανθρωποκτονία και κάκωση επιβληόμενη εκ προθέσεως από άλλα πρόσωπα	125	-	1	-	-	2	8	18	10	17	8	7	9	7	10	8	7	7	3	3

Θάνατοι στην Ελλάδα κατά το έτος 2001, κατά ηλικία θανόντος και αιτία θανάτου																					
(Συνεπιλεγμένος Διεθνής Κατάλογος του 1975)																					
Κω- δικός	Αιτίες θανάτων	Σύνολο	Ηλικία του θανόντος																		
			Κάτω του 1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
09.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των οργάνων του πεπτικού συστήματος και του περιτοναίου	7.109	-	-	1	1	1	8	6	19	34	77	135	242	352	623	926	1.295	1.313	1.011	1.065
10.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των οργάνων του αναπνευστικού συστήματος και των ενδοθωρακικών οργάνων	6.049	-	1	2	-	1	-	4	11	23	79	194	377	473	762	993	1.190	948	568	423
11.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των οστών, του συνδετικού ιστού, του δέρματος και του μαστού	2.351	-	-	2	-	3	5	8	18	39	63	102	149	188	229	296	325	346	261	317
12.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των ουροποιητικών οργάνων	3.697	1	-	1	1	1	4	7	18	7	32	44	117	125	244	416	638	706	587	748
13.	Κακοήθη νεοπλασμάτα άλλων και μη καθορισμένων εντοπίσεων	3.034	2	2	12	9	4	12	22	29	40	61	116	156	188	317	437	469	514	325	319

14.	Κακοήθη νεοπλάσματα του λεμφικού και αιμοποιητικού ιστού	1.930	-	1	12	6	8	14	13	18	22	27	47	69	61	151	250	339	360	262	270
18.	Ενδοκρινικά και μεταβολικά νοσήματα, ανοσολογικές διαταραχές	1.002	3	-	2	6	2	4	3	7	6	12	19	24	32	60	118	193	163	147	201
22.	Νοσήματα του νευρικού συστήματος	1.241	8	2	5	6	12	12	17	15	18	30	37	58	50	64	123	173	199	192	220
26.	Υπέρταση νόσος	1.249	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	3	12	24	45	97	152	195	219	498
27.	Ισχαιμική καρδιοπάθεια	13.114	-	-	-	-	10	21	41	110	186	338	529	686	1.036	1.441	2.054	1.999	1.953	2.710	
28.	Νοσήματα της πνευμονικής κυκλοφορίας και άλλες μορφές καρδιοπάθειας	17.373	1	1	2	7	16	9	27	29	42	81	133	160	400	944	1.750	2.488	3.278	8.005	
29.	Νόσος εγκεφαλικών αγγείων	18.538	-	2	1	4	2	11	24	38	27	78	105	164	227	463	985	2.043	3.020	3.923	7.421
30.	Άλλα νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	1.180	-	-	1	2	2	4	5	10	11	20	27	44	97	123	156	177	177	324	
31.	Νοσήματα της ανώτερης αναπνευστικής οδού	1.844	2	-	1	2	5	3	2	7	6	8	10	13	38	50	116	200	301	337	743
32.	Άλλα νοσήματα αναπνευστικού συστήματος	5.179	15	5	1	5	6	22	24	13	26	36	56	79	92	169	339	611	843	954	1.883

33.	Νοσήματα της στοματικής κοιλότητας, σιελογό-νων αδένων και των γνάθων	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
34.	Νοσήματα άλλων τμημάτων του πεπτικού συστήμα-τος	2.413	-	2	-	1	1	3	9	15	23	40	74	100	110	142	247	348	402	333	563
35.	Νοσήματα του ουροποιητικού συστήματος	1.531	-	-	-	1	1	1	2	4	4	9	9	28	30	70	112	199	249	296	516
42.	Νοσήματα του δέρματος και υποδόριου ιστού	32	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	-	2	-	5	1	8	5	5
43.	Νοσήματα του μυοσκελετικού συστήματος και του συνδέτικου ιστού	360	-	-	-	-	1	1	2	-	4	4	7	6	9	22	42	52	50	70	90
44.	Συγγενείς ανωμαλίες	265	202	26	8	15	12	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
45.	Ορισμένες καταστάσεις περιγεννητικής προελεύσεως	237	236	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46.	Σημεία, συμπτώματα και ασαφώς καθορισμένες καταστάσεις	7.261	18	2	2	-	5	12	15	18	26	44	53	65	89	173	339	612	1.002	1.278	3.508
E47.	Ατυχήματα από μεταφορικά μέσα	2.035	2	5	14	20	180	285	209	169	105	128	105	104	90	123	139	136	122	64	35
E54.	Αυτοκτονία και αυτοεπιβαλλόμενη κάκωση	334	-	-	-	3	8	17	31	22	34	34	22	28	30	15	22	28	18	13	9

E55.	Ανθρωποκτονία και κάκωση επιβαλλόμενη εκ προ- θέσεως από άλλα πρόσωπα	115	1	-	-	-	2	9	9	15	7	8	14	11	7	6	7	9	3	4	3
------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	----	---	---	----	----	---	---	---	---	---	---	---

Θάνατοι στην Ελλάδα κατά το έτος 2002, κατά ηλικία θανόντος και αιτία θανάτου (Συνεπτυγμένος Διεθνής Κατάλογος του 1975)																					
Κω- δικός	Αιτίες θανάτων	Σύνολο	Ηλικία του θανόντος																		
			Κάτω του 1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
09.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οργάνων του πεπτικού συστήματος και του περιτοναίου	7.103	-	-	-	1	-	5	9	15	38	80	131	255	359	560	959	1.307	1.291	1.020	1.073
10.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οργάνων του αναπνευστικού συστήματος και των ενδοθωρακικών οργάνων	6.053	-	1	-	-	1	-	2	4	25	70	171	313	493	681	963	1.222	1.085	612	410
11.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οστών, του συνδετικού ιστού, του δέρματος και του μαστού	2.367	-	1	1	3	7	8	9	24	51	78	114	154	160	208	274	348	360	238	329
12.	Κακοήθη νεοπλάσματα των ουροποιητικών οργάνων	3.792	-	1	1	-	2	6	5	12	28	41	66	81	166	228	432	609	756	609	749
13.	Κακοήθη νεοπλάσματα άλλων και μη καθορισμένων εντοπίσεων	3.108	5	4	10	6	6	7	21	21	35	61	106	165	203	274	415	535	535	352	347

14.	Κακοήθη νεοπλασμάτα του λεμφικού και αιμοποιητικού ιστού	1.694	-	5	7	6	10	12	9	19	20	25	30	59	80	128	220	297	296	223	248
18.	Ενδοκρινικά και μεταβολικά νοσήματα, αναστολές διαταραχές	1.115	8	5	3	1	3	4	7	9	12	16	19	15	45	65	106	173	211	193	220
22.	Νοσήματα του νευρικού συστήματος	1.200	5	5	2	8	12	21	13	14	25	31	56	42	40	65	109	172	202	190	188
26.	Υπέρταση νόσος	1.193	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	7	6	23	28	97	139	225	212	452
27.	Ισχαιμική καρδιοπάθεια	13.181	-	-	-	-	8	26	49	74	206	354	525	690	965	1.364	1.997	2.261	1.996	2.666	
28.	Νοσήματα της πνευμονικής κυκλοφορίας και άλλες μορφές καρδιοπάθειας	17.527	-	-	1	-	3	5	32	38	39	66	104	160	319	851	1.683	2.723	3.346	8.157	
29.	Νόσος εγκεφαλικών αγγείων	18.626	-	1	3	3	3	11	16	24	31	70	107	162	261	424	978	2.036	3.168	3.901	7.427
30.	Άλλα νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	1.215	-	-	-	-	1	2	3	7	9	15	19	38	56	68	114	181	196	190	316
31.	Νοσήματα της ανώτερης αναπνευστικής οδού	2.085	2	-	1	-	4	5	2	6	10	9	12	13	23	61	114	252	341	390	840
32.	Άλλα νοσήματα αναπνευστικού συστήματος	5.565	16	-	1	1	8	11	19	22	26	52	72	95	119	172	328	637	938	1.019	2.029

33.	Νοσήματα της στοματικής κοιλότητας, σιελογό-νων αδένων και των γνάθων	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2
34.	Νοσήματα άλλων τμημάτων του πεπτικού συστήμα-τος	2.498	-	2	-	2	3	3	4	15	24	35	72	100	139	153	230	366	395	377	578
35.	Νοσήματα του ουροποιητικού συστήματος	1.360	-	1	-	-	-	3	3	4	8	7	13	15	33	50	103	184	246	261	429
42.	Νοσήματα του δέρματος και υποδόριου ιστού	39	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	3	1	4	7	4	8	8
43.	Νοσήματα του μυοσκελετικού συστήματος και του συνδετικού ιστού	347	-	-	-	-	1	-	2	5	4	3	8	11	8	19	26	44	53	59	104
44.	Συγγενείς ανωμαλίες	254	199	18	11	7	17	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
45.	Ορισμένες καταστάσεις περιγεννητικής προελεύσεως	251	251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46.	Σημεία, συμπτώματα και ασαφώς καθορισμένες καταστάσεις	7.934	13	5	4	1	8	11	19	17	34	63	57	69	142	184	330	677	1.080	1.388	3.832
E47.	Ατυχήματα από μεταφορικά μέσα	1.865	2	22	20	21	149	222	191	136	144	121	103	86	81	120	125	132	92	67	31
E54.	Αυτοκτονία και αυτοεπιβαλλόμενη κάκωση	323	-	-	-	-	12	18	24	21	21	21	33	18	22	28	28	32	23	9	13

E55.	Ανθρωποκτονία και κάκωση επιβαλλόμενη εκ προθέσεως από άλλα πρόσωπα	84	1	-	-	3	3	4	9	6	9	8	5	3	4	9	6	10	2	1	1
------	---	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	---	---	---

Θάνατοι στην Ελλάδα κατά το έτος 2003, κατά ηλικία θανόντος και αιτία θανάτου
(Συνεπτυγμένος Διεθνής Κατάλογος του 1975)

Κω-δικός	Αιτίες θανάτων	Σύνολο	Ηλικία του θανόντος																		
			Κάτω του 1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
09.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οργάνων του πεπτικού συστήματος και του περιτοναίου	7.166	-	-	-	-	1	7	7	19	37	73	138	242	371	527	916	1.221	1.429	1.077	1.101
10.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οργάνων του αναπνευστικού συστήματος και των ενδοθωρακικών οργάνων	6.165	1	-	1	1	1	3	4	15	25	78	208	341	559	665	970	1.155	1.063	624	451

11.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των οστών, του συνδετικού ιστού, του δέρματος και του μαστού	2.330	-	1	2	1	5	9	3	22	40	63	103	127	185	200	246	347	393	258	325
12.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των ουροποιητικών οργάνων	3.796	-	-	-	-	-	5	6	11	18	35	57	101	173	212	399	603	801	628	747
13.	Κακοήθη νεοπλασμάτα άλλων και μη καθορισμένων εντοπίσεων	3.111	1	7	8	4	3	11	16	23	35	74	98	154	251	246	408	524	559	357	332
14.	Κακοήθη νεοπλασμάτα του λεμφικού και αιμοποιητικού ιστού	1.970	-	3	3	8	8	13	15	17	24	23	44	47	79	128	264	347	398	277	272
18.	Ενδοκρινικά και μεταβολικά νοσήματα, ανοσολογικές διαταραχές	1.096	5	3	1	1	5	4	2	6	12	7	22	34	33	61	104	171	212	205	208
22.	Νοσήματα του νευρικού συστήματος	1.152	11	4	3	5	13	14	8	14	29	36	38	54	53	73	100	137	197	162	201
26.	Υπερτασική νόσος	1.226	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	11	9	14	28	82	136	212	239	489
27.	Ισχαιμική καρδιοπάθεια	14.067	-	-	-	-	-	18	32	50	119	223	360	521	783	952	1.445	2.009	2.486	2.203	2.866
28.	Νοσήματα της πνευμονικής κυκλοφορίας και άλλες μορφές καρδιοπάθειας	17.840	-	2	-	2	8	14	10	23	38	42	73	108	180	312	897	1.754	2.680	3.440	8.257

29.	Νόσος εγκεφαλικών αγγείων	18.468	-	-	1	2	3	11	14	28	32	85	100	145	255	362	909	1.919	3.405	3.879	7.318
30.	Άλλα νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	1.150	-	-	-	1	-	6	4	13	14	20	37	39	59	117	140	194	191	315	
31.	Νοσήματα της ανώτερης αναπνευστικής οδού	2.477	1	1	-	3	1	2	8	3	5	12	15	24	46	67	131	211	410	507	1.030
32.	Άλλα νοσήματα αναπνευστικού συστήματος	4.953	17	5	1	2	3	9	10	21	28	27	48	48	78	155	295	532	852	920	1.902
33.	Νοσήματα της στοματικής κοιλότητας, σιελόγ-νων αδένων και των γνάθων	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34.	Νοσήματα άλλων τμημάτων του πεπτικού συστήματος	2.470	-	-	-	1	1	4	7	12	23	55	68	99	153	149	226	329	408	346	589
35.	Νοσήματα του ουροποιητικού συστήματος	1.347	-	-	1	-	2	1	1	5	3	7	8	20	28	39	95	168	259	259	451
42.	Νοσήματα του δέρματος και υποδόριου ιστού	35	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	1	1	2	-	2	5	10	2	8
43.	Νοσήματα του μυοσκελετικού συστήματος και του συνδετικού ιστού	418	-	-	-	-	-	-	4	1	-	8	5	6	16	19	31	58	76	55	139
44.	Συγγενείς ανωμαλίες	223	153	25	5	12	26	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-

45.	Ορισμένες καταστάσεις περιγεννητικής προελεύσεως	206	206	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46.	Σημεία, συμπτώματα και ασαφώς καθορισμένες καταστάσεις	8.472	8	2	1	-	3	3	9	12	17	23	41	67	120	174	388	751	1.267	1.582	4.004
E47.	Ατυχήματα από μεταφορικά μέσα	1.794	2	12	12	24	169	217	202	135	113	126	95	87	95	75	119	109	101	64	37
E54.	Αυτοκτονία και αυτοεπιβαλλόμενη κάκωση	375	-	-	-	2	7	24	20	37	29	35	41	37	31	22	31	21	17	10	11
E55.	Ανθρωποκτονία και κάκωση επιβαλλόμενη εκ προθέσεως από άλλα πρόσωπα	122	2	-	-	-	6	6	10	16	12	10	12	10	8	9	4	5	2	4	6

Θάνατοι στην Ελλάδα κατά το έτος 2004, κατά ηλικία θανόντος και αιτία θανάτου (Συνεπτυγμένος Διεθνής Κατάλογος του 1975)																					
Κω- δικός	Αιτίες θανάτων	Σύνολο	Ηλικία του θανόντος																		
			Κάτω του 1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
09.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οργάνων του πεπτικού συστήματος και του περιτοναίου	7.241	1	-	1	1	1	4	13	21	41	57	132	228	410	473	905	1.288	1.439	1.188	1.038
10.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οργάνων του αναπνευστικού συστήματος και των ενδοθωρακικών οργάνων	6.389	-	-	-	1	1	3	5	7	18	69	182	342	590	698	984	1.230	1.150	681	428
11.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οστών, του συνδετικού ιστού, του δέρματος και του μαστού	2.423	-	1	-	2	3	16	13	30	33	75	118	149	181	166	282	333	364	291	366
12.	Κακοήθη νεοπλάσματα των ουροποιητικών οργάνων	4.014	-	-	-	-	1	3	7	17	11	42	61	93	168	208	455	630	853	679	786
13.	Κακοήθη νεοπλάσματα άλλων και μη καθορισμένων εντοπίσεων	3.133	1	10	12	4	5	10	17	20	45	68	107	159	246	260	382	482	560	400	345

14.	Κακοήθη νεοπλάσματα του λεμφικού και αιμοποιητικού ιστού	1.969	3	5	10	17	10	8	10	7	15	24	42	64	92	122	229	348	398	286	279
18.	Ενδοκρινικά και μεταβολικά νοσήματα, ανοσολογικές διαταραχές	1.286	4	5	4	1	4	4	3	7	13	15	16	23	44	74	118	194	267	251	239
22.	Νοσήματα του νευρικού συστήματος	1.196	11	5	2	3	6	18	15	17	26	31	41	42	66	61	85	152	233	178	204
26.	Υπέρταση νόσος	1.160	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	5	10	23	20	73	125	200	257	441
27.	Ισχαιμική καρδιοπάθεια	13.905	-	-	-	-	-	30	33	66	120	208	384	594	832	895	1.332	1.909	2.582	2.241	2.679
28.	Νοσήματα της πνευμονικής κυκλοφορίας και άλλες μορφές καρδιοπάθειας	17.296	-	-	-	-	4	10	12	21	42	49	74	124	161	255	854	1.590	2.783	3.336	7.981
29.	Νόσος εγκεφαλικών αγγείων	17.599	-	-	-	1	5	8	16	28	45	52	123	148	251	399	834	1.855	3.218	3.766	6.850
30.	Άλλα νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	1.181	-	-	-	-	1	1	1	3	4	14	21	31	64	44	126	159	217	189	306
31.	Νοσήματα της ανώτερης αναπνευστικής οδού	2.635	-	1	-	-	3	7	1	6	5	8	22	23	37	73	141	265	492	579	972
32.	Άλλα νοσήματα αναπνευστικού συστήματος	4.976	24	11	6	4	5	10	18	13	21	29	48	56	92	140	289	490	853	989	1.878

33.	Νοσήματα της στοματικής κοιλότητας, σελογό-νων αδένων και των γνάθων	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
34.	Νοσήματα άλλων τμημάτων του πεπτικού συστήματος	2.358	-	-	-	2	4	4	12	28	46	73	114	125	126	225	317	406	381	495	
35.	Νοσήματα του ουροποιητικού συστήματος	1.364	-	-	-	1	1	3	3	5	5	21	18	31	39	80	166	287	279	425	
42.	Νοσήματα του δέρματος και υποδόριου ιστού	36	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	2	2	1	3	7	4	3	7	
43.	Νοσήματα του μυοσκελετικού συστήματος και του συνδετικού ιστού	373	-	-	-	1	-	2	2	2	1	5	5	12	18	38	48	71	48	120	
44.	Συγγενείς ανωμαλίες	242	167	30	15	13	15	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
45.	Ορισμένες καταστάσεις περιγεννητικής προελεύσεως	195	195	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
46.	Σημεία, συμπτώματα και ασαφώς καθορισμένες καταστάσεις	8.532	11	-	-	-	6	11	10	17	26	33	58	99	187	384	785	1.316	1.537	4.052	
E47.	Ατυχήματα από μεταφορικά μέσα	1.984	2	13	14	19	154	255	215	147	152	130	118	97	112	91	105	122	115	83	40
E54.	Αυτοκτονία και αυτοεπιβαλλόμενη κάκωση	353	-	-	-	2	8	16	24	35	25	35	32	24	25	19	38	20	22	17	11

E55.	Ανθρωποκτονία και κάκωση επιβαλλόμενη εκ προ- θέσεως από άλλα πρόσωπα	101	1	-	2	-	1	9	16	12	9	7	6	7	9	5	4	5	3	2	3
------	---	-----	---	---	---	---	---	---	----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Θάνατοι στην Ελλάδα κατά το έτος 2005, κατά ηλικία θανάτου και αιτία θανάτου (Συνεπτυγμένος Διεθνής Κατάλογος του 1975)																					
Κω- δικός	Αιτίες θανάτων	Σύνολο	Ηλικία του θανάτου																		
			Κάτω του 1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
09.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των οργάνων του πεπτικού συστήματος και του περιτοναίου	7.314	1	-	-	2	-	5	9	25	22	86	147	252	354	527	857	1.276	1.509	1.150	1.092
10.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των οργάνων του αναπνευστικού συστήματος και των ενδοθωρακικών οργάνων	6.397	1	-	-	-	-	5	3	3	28	56	198	329	615	656	971	1.203	1.179	699	451
11.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των οστών, του συνδετικού ιστού, του δέρματος και του μαστού	2.442	-	2	4	3	8	5	13	21	34	76	93	131	179	200	282	338	386	330	337
12.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των ουροποιητικών οργάνων	4.138	-	-	-	-	4	6	10	5	15	39	67	112	150	204	370	612	877	815	852
13.	Κακοήθη νεοπλασμάτα άλλων και μη καθορισμένων εντοπίσεων	3.320	1	11	15	10	9	11	12	25	51	52	112	150	278	265	400	534	597	435	352

14.	Κακοήθη νεοπλασμάτα του λεμφικού και αιμοποιητικού ιστού	1.977	-	4	8	1	10	14	18	11	19	26	35	43	98	105	225	303	451	320	286
18.	Ενδοκρινικά και μεταβολικά νοσήματα, ανοσολογικές διαταραχές	1.403	5	1	-	4	2	3	3	9	12	23	19	34	51	57	118	214	324	244	280
22.	Νοσήματα του νευρικού συστήματος	1.160	11	6	2	9	8	9	17	16	24	26	45	48	61	57	86	144	228	196	167
26.	Υπερτασική νόσος	1.240	-	-	-	-	-	-	-	1	5	4	4	12	17	28	58	131	262	260	458
27.	Ισχαιμική καρδιοπάθεια	12.729	-	-	-	-	1	21	35	43	115	186	348	557	780	833	1.172	1.685	2.365	2.154	2.434
28.	Νοσήματα της πνευμονικής κυκλοφορίας και άλλες μορφές καρδιοπάθειας	17.477	-	-	-	3	2	7	19	24	37	46	76	113	174	214	734	1.554	2.790	3.614	8.070
29.	Νόσος εγκεφαλικών αγγείων	17.223	-	-	-	1	7	13	12	21	43	57	113	167	265	347	771	1.770	3.230	3.793	6.613
30.	Άλλα νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	1.068	-	-	-	-	-	2	3	3	8	8	11	30	45	71	101	158	212	163	253
31.	Νοσήματα της ανώτερης αναπνευστικής οδού	3.188	-	1	2	3	2	5	3	6	10	10	9	30	42	63	151	315	579	709	1.248
32.	Άλλα νοσήματα αναπνευστικού συστήματος	5.021	27	9	4	4	6	6	20	7	24	30	34	73	108	120	274	532	888	968	1.887

33.	Νοσήματα της στοματικής κοιλότητας, σιελογό-νων αδένων και των γνάθων	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
34.	Νοσήματα άλλων τμημάτων του πεπτικού συστήμα-τος	2.452	-	-	1	2	1	3	5	13	36	54	95	107	131	142	227	306	420	375	534
35.	Νοσήματα του ουροποιητικού συστήματος	1.424	-	-	-	1	3	2	7	5	5	9	22	32	41	85	160	275	296	481	
42.	Νοσήματα του δέρματος και υποδόριου ιστού	41	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	1	1	3	4	6	9	7	6	
43.	Νοσήματα του μυοσκελετικού συστήματος και του συνδετικού ιστού	354	-	-	-	-	-	2	1	1	4	3	7	7	10	26	48	68	64	113	
44.	Συγγενείς ανωμαλίες	197	145	24	11	11	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
45.	Ορισμένες καταστάσεις περιγεννητικής προελεύσεως	197	197	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
46.	Σημεία, συμπτώματα και ασαφώς καθορισμένες καταστάσεις	8.651	9	2	-	-	2	14	13	14	22	23	41	75	112	141	373	719	1.398	1.686	4.007
E47.	Ατυχήματα από μεταφορικά μέσα	1.971	2	12	31	25	136	264	245	163	167	122	103	99	89	83	106	130	86	73	35
E54.	Αυτοκτονία και αυτοεπιβαλλόμενη κάκωση	400	-	-	-	2	9	18	32	27	44	37	30	28	26	20	30	31	25	21	20

E55.	Ανθρωποκτονία και κάκωση επιβαλλόμενη εκ προ- θέσεως από άλλα πρόσωπα	119	-	-	-	-	7	5	6	13	18	13	14	7	8	6	4	7	8	1	2
------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	---	---	---	---	---	---	---	---

Θάνατοι στην Ελλάδα κατά το έτος 2006, κατά ηλικία θανόντος και αιτία θανάτου																					
Θάνατοι στην Ελλάδα κατά το έτος 2006, κατά ηλικία θανόντος και αιτία θανάτου																					
(Συνεπτυγμένος Διεθνής Κατάλογος του 1975)																					
Κω- δικός	Αιτίες θανάτων	Σύνολο	Ηλικία του θανόντος																		
			Κάτω του 1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
09.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οργάνων του πεπτικού συστήματος και του περιτοναίου	7.213	-	-	1	-	2	5	8	17	41	80	147	261	395	462	784	1.192	1.497	1.221	1.100
10.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οργάνων του αναπνευστικού συστήματος και των ενδοθωρακικών οργάνων	6.460	-	-	1	-	2	2	3	6	18	65	183	380	565	712	940	1.162	1.198	766	457
11.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οστών, του συνδετικού ιστού, του δέρματος και του μαστού	2.517	-	-	1	5	3	7	16	13	46	62	108	150	187	176	300	330	399	340	374
12.	Κακοήθη νεοπλάσματα των ουροποιητικών οργάνων	4.103	-	-	-	-	3	2	4	5	16	35	71	118	144	238	368	621	870	792	816

13.	Κακοήθη νεοπλάσματα άλλων και μη καθορισμένων εντοπίσεων	3.152	1	7	10	7	4	12	9	23	38	61	87	160	235	239	354	544	553	448	360
14.	Κακοήθη νεοπλάσματα του λεμφικού και αιμοποιητικού ιστού	1.972	-	2	6	3	11	12	11	14	23	18	46	59	88	113	180	312	414	355	305
18.	Ενδοκρινικά και μεταβολικά νοσήματα ανοσολογικής διαταραχής	1.535	7	1	2	-	4	4	-	4	15	18	22	29	45	77	146	217	341	305	298
22.	Νοσήματα του νευρικού συστήματος	1.231	9	4	3	5	7	13	8	15	23	25	29	38	56	66	116	169	205	235	205
26.	Υπέρταση νόσος	1.319	-	-	-	-	-	2	-	2	2	5	5	6	15	28	56	131	217	313	537
27.	Ισχαιμική καρδιοπάθεια	12.852	-	-	-	-	-	7	21	57	133	213	375	543	760	923	1.099	1.662	2.269	2.223	2.567
28.	Νοσήματα της πνευμονικής κυκλοφορίας και άλλες μορφές καρδιοπάθειας	18.174	-	-	-	3	10	7	14	27	31	40	68	106	175	268	727	1.497	2.874	3.768	8.559
29.	Νόσος εγκεφαλικών αγγείων	17.086	-	-	-	1	3	11	7	27	43	73	108	181	243	337	734	1.593	3.078	3.866	6.781
30.	Άλλα νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	1.080	-	-	-	-	1	3	1	6	5	14	31	35	41	72	129	142	182	175	243
31.	Νοσήματα της ανώτερης αναπνευστικής οδού	2.755	1	-	1	1	2	1	4	2	7	7	18	22	44	49	131	277	447	596	1.145

32.	Άλλα νοσήματα αναπνευστικού συστήματος	6.119	21	9	3	2	4	3	14	11	24	32	34	61	92	148	307	617	1.105	1.258	2.374
33.	Νοσήματα της στοματικής κοιλότητας, σιελογό-νων αδένων και των γνάβων	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34.	Νοσήματα άλλων τμημάτων του πεπτικού συστήμα-τος	2.561	-	-	1	2	1	4	9	16	33	41	71	109	147	140	238	310	425	451	563
35.	Νοσήματα του ουροποιητικού συστήματος	1.751	-	1	1	-	-	1	1	3	7	12	17	28	34	56	91	178	318	411	592
42.	Νοσήματα του δέρματος και υποδόριου ιστού	20	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	2	3	6	5
43.	Νοσήματα του μυοσκελετικού συστήματος και του συνδετικού ιστού	392	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	2	12	11	23	22	44	60	61	150
44.	Συγγενείς ανωμαλίες	209	158	17	10	9	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45.	Ορισμένες καταστάσεις περιγεννητικής προελεύσεως	196	196	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46.	Σημεία, συμπτώματα και ασαφώς καθορισμένες καταστάσεις	7.399	11	-	-	1	6	5	7	12	11	24	42	61	116	141	299	581	1.101	1.398	3.583
Ε47.	Ατυχήματα από μεταφορικά μέσα	1.851	1	9	9	16	132	244	213	176	146	109	115	93	72	88	92	116	107	78	35

E54.	Αυτοκτονία και αυτοεπιβαλλόμενη κάκωση	402	-	-	-	1	6	19	31	31	32	34	43	34	34	27	20	21	34	24	11
E55.	Ανθρωποκτονία και κάκωση επιβαλλόμενη εκ προ- θέσεως από άλλα πρόσωπα	101	1	1	1	-	3	5	13	6	11	10	8	12	4	4	2	6	3	4	7

Θάνατοι στην Ελλάδα κατά το έτος 2007, κατά ηλικία θανάτου και αιτία θανάτου (Συνεπτυγμένος Διεθνής Κατάλογος του 1975)																					
Κω- δικός	Αιτίες θανάτων	Σύνολο	Ηλικία του θανόντος																		
			Κάτω του 1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
09.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οργάνων του πεπτικού συστήματος και του περιτοναίου	7.609	-	2	-	-	-	2	11	21	30	71	147	257	405	500	847	1.248	1.539	1.381	1.148
10.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οργάνων του αναπνευστικού συστήματος και των ενδοθωρακικών οργάνων	6.662	-	-	-	-	1	3	5	7	27	50	173	378	605	774	920	1.187	1.266	828	438
11.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οστών, του συνδετικού ιστού, του δέρματος και του μαστού	2.618	-	2	3	2	7	4	15	22	46	72	106	165	175	198	264	366	396	353	422
12.	Κακοήθη νεοπλάσματα των ουροποιητικών οργάνων	4.495	-	-	-	-	2	4	10	10	20	48	67	120	178	239	389	618	935	950	905
13.	Κακοήθη νεοπλάσματα άλλων και μη καθορισμένων εντοπίσεων	3.166	-	4	9	7	5	12	15	15	42	73	112	146	230	282	328	502	541	479	364

14.	Κακοήθη νεοπλάσματα του λεμφικού και αιμοποιητικού ιστού	2.048	1	3	6	3	9	9	10	18	19	27	39	55	65	124	198	359	402	382	319
16.	Ενδοκρινικά και μεταβολικά νοσήματα, ανοσολογικές διαταραχές	1.694	3	-	3	1	3	6	7	5	14	27	23	37	63	81	138	271	383	366	263
22.	Νοσήματα του νευρικού συστήματος	1.397	7	6	2	1	13	9	11	22	28	34	47	54	62	69	87	191	251	248	255
26.	Υπέρταση	1.375	-	-	-	-	-	-	2	3	1	2	2	6	20	34	65	140	227	339	534
27.	Ισχαιμική καρδιοπάθεια	12.494	-	-	-	-	18	31	67	132	254	401	543	758	963	1.011	1.502	2.097	2.121	2.596	
28.	Νοσήματα της πνευμονικής κυκλοφορίας και άλλες μορφές καρδιοπάθειας	18.962	-	-	-	2	19	12	17	36	52	86	107	138	285	729	1.578	2.964	4.247	8.690	
29.	Νόσος εγκεφαλικών αγγείων	16.280	-	-	-	2	8	19	24	38	53	99	133	203	360	634	1.540	2.828	3.893	6.446	
30.	Άλλα νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	1.023	-	-	-	1	1	5	5	6	23	23	21	35	57	70	134	185	187	270	
31.	Νοσήματα της ανώτερης αναπνευστικής οδού	3.478	-	1	3	3	2	8	7	7	10	17	15	41	61	143	325	632	778	1.425	
32.	Άλλα νοσήματα αναπνευστικού συστήματος	6.751	24	4	3	2	4	11	11	19	22	35	69	95	105	170	313	630	1.149	1.530	2.555

33.	Νοσήματα της στοματικής κοιλότητας, σιελογό- νων αδένων και των γνάθων	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
34.	Νοσήματα άλλων τμημάτων του πεπτικού συστήμα- τος	2.553	2	3	1	2	1	1	8	19	23	55	92	114	120	147	198	311	445	439	572
35.	Νοσήματα του ουροποιητικού συστήματος	2.215	1	-	-	-	-	2	1	4	8	10	15	18	37	65	134	238	409	524	749
43.	Νοσήματα του μυοσκελετικού συστήματος και του συνδετικού ιστού	421	-	-	-	-	-	3	3	-	5	2	3	9	8	17	33	57	62	84	135
44.	Συγγενείς ανωμαλίες	222	159	26	10	10	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45.	Ορισμένες καταστάσεις περιγεννητικής προελεύσεως	176	176	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46.	Σημεία, συμπτώματα και ασαφώς καθορισμένες καταστάσεις	8.524	6	-	-	-	2	11	12	7	28	43	54	67	129	182	311	664	1.227	1.757	4.024
E47.	Ατυχήματα από μεταφορικά μέσα	1.793	1	12	14	21	123	231	215	154	141	99	99	98	78	71	79	109	130	69	49
E54.	Αυτοκτονία και αυτοεπιβαλλόμενη κάκωση	328	-	-	-	1	9	15	36	23	22	39	31	29	23	19	18	27	14	11	11
E55.	Ανθρωποκτονία και κάκωση επιβαλλόμενη εκ προ- θέσεως από άλλα πρόσωπα	130	1	2	2	1	3	6	14	16	11	14	8	9	8	7	7	7	4	6	4

Θάνατοι στην Ελλάδα κατά το έτος 2008, κατά ηλικία θανόντος και αιτία θανάτου (Συνεπτυγμένος Διεθνής Κατάλογος του 1975)																					
Κω- δικός	Αιτίες θανάτων	Σύνολο	Ηλικία του θανόντος																		
			Κάτω του 1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
09.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οργάνων του πεπτικού συστήματος και του περιτοναίου	7.762	1	1	-	-	3	2	6	21	30	70	147	252	392	549	784	1.261	1.528	1.487	1.228
10.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οργάνων του αναπνευστικού συστήματος και των ενδοθωρακικών οργάνων	6.829	-	-	-	-	-	-	5	7	15	57	171	365	592	859	887	1.227	1.219	934	491
11.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οστών, του συνδετικού ιστού, του δέρματος και του μαστού	2.603	1	-	-	2	3	3	8	20	33	66	96	146	169	236	258	340	376	408	438
12.	Κακοήθη νεοπλάσματα των ουροποιητικών οργάνων	4.382	-	-	-	1	1	5	4	7	13	28	66	100	181	237	354	663	863	947	912
13.	Κακοήθη νεοπλάσματα άλλων και μη καθορισμένων εντοπίσεων	3.310	2	3	6	4	11	7	13	19	40	61	133	138	237	315	355	468	620	499	379

14.	Κακοήθη νεοπλάσματα του λεμφικού και αιμοποιητικού ιστού	2.222	1	3	8	5	14	15	10	15	20	25	40	65	78	107	187	383	451	455	340
18.	Ενδοκρινικά και μεταβολικά νοσήματα, ανοσολογικές διαταραχές	1.605	3	5	1	1	3	2	3	8	9	12	24	34	55	79	92	216	332	384	342
22.	Νοσήματα του νευρικού συστήματος	1.371	2	3	3	3	13	12	15	21	14	25	34	56	69	72	92	152	252	261	272
26.	Υπέρτασική νόσος	1.406	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	3	9	19	34	63	131	224	330	587
27.	Ισχαιμική καρδιοπάθεια	11.624	-	-	-	-	-	11	37	39	119	224	378	503	703	937	890	1.341	1.864	2.181	2.397
28.	Νοσήματα της πνευμονικής κυκλοφορίας και άλλες μορφές καρδιοπάθειας	19.180	-	-	-	-	1	5	17	28	24	47	73	113	169	309	622	1.588	2.936	4.412	8.836
29.	Νόσος εγκεφαλικών αγγείων	16.064	-	-	-	-	-	10	13	19	37	76	101	163	188	334	550	1.366	2.827	4.073	6.307
30.	Άλλα νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	938	-	-	-	-	-	3	3	2	5	10	17	29	41	56	80	113	163	202	214
31.	Νοσήματα της ανώτερης αναπνευστικής οδού	3.445	-	-	3	1	1	3	6	9	12	16	20	31	45	103	129	302	553	826	1.385
32.	Άλλα νοσήματα αναπνευστικού συστήματος	6.794	14	13	-	-	3	2	9	23	20	33	57	76	143	204	293	605	1.116	1.530	2.653

33.	Νοσήματα της στοματικής κοιλότητας, σιελόγόνων αδένων και των γνάθων																				
34.	Νοσήματα άλλων τμημάτων του πεπτικού συστήματος	2.534			1	3	4	10	15	26	70	80	109	124	165	184	306	438	462	537	
35.	Νοσήματα του ουροποιητικού συστήματος	2.231			1	2		4	6	10	13	23	37	74	96	204	370	552	839		
42.	Νοσήματα του δέρματος και υποδόριου ιστού	33								1	5	1	1	2	5	4	9	5			
43.	Νοσήματα του μυοσκελετικού συστήματος και του συνδετικού ιστού	349			1					2	5	4	7	10	15	24	40	67	76	98	
44.	Συγγενείς ανωμαλίες	163	109	23	9	13	9														
45.	Ορισμένες καταστάσεις περιγεννητικής προελεύσεως	159	159																		
46.	Σημεία, συμπτώματα και ασαφώς καθορισμένες καταστάσεις	7.452	13	2	6	10	16	40	49	40	48	57	62	102	163	233	539	1.015	1.554	3.503	
E47.	Ατυχήματα από μεταφορικά μέσα	1.722	3	13	8	15	102	210	195	165	110	116	112	86	79	90	75	104	132	66	41
E54.	Αυτοκτονία και αυτοεπιβαλλόμενη κάκωση	373					3	12	30	30	33	34	47	36	25	24	18	18	32	18	13

E55.	Ανθρωποκτονία και κακώση επιβαλλόμενη εκ προθέσεως από άλλα πρόσωπα	150	2	-	-	-	3	13	16	14	24	19	8	12	6	6	7	8	6	3	3
------	---	-----	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	---	----	---	---	---	---	---	---	---

Θάνατοι στην Ελλάδα κατά το έτος 2009, κατά ηλικία θανόντος και αιτία θανάτου (Συνεπτυγμένος Διεθνής Κατάλογος του 1975)																					
Κω- δικός	Αιτίες θανάτων	Σύνολο	Ηλικία του θανόντος																		
			Κάτω του 1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
09.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οργάνων του πεπτικού συστήματος και του περιτοναίου	7.655	1	-	-	-	1	5	9	15	43	81	136	239	394	574	683	1.230	1.503	1.479	1.262
10.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οργάνων του αναπνευστικού συστήματος και των ενδοθωρακικών οργάνων	6.860	1	-	-	-	1	-	7	14	16	58	167	351	605	832	835	1.227	1.271	952	523
11.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οστών, του συνδετικού ιστού, του δέρματος και του μαστού	2.580	-	2	2	1	3	10	7	23	30	59	116	152	182	209	231	293	417	394	449

12.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των ουροποιητικών οργάνων	4.406	1	-	-	-	1	3	12	13	21	41	75	106	155	249	337	606	873	988	925
13.	Κακοήθη νεοπλασμάτα άλλων και μη καθορισμένων εντοπίσεων	3.390	-	10	17	8	8	17	19	23	23	66	100	174	227	291	360	491	583	558	415
14.	Κακοήθη νεοπλασμάτα του λεμφικού και αιμοποιητικού ιστού	2.177	2	3	6	5	11	11	15	21	18	34	42	67	80	122	188	282	455	476	339
18.	Ενδοκρινικά και μεταβολικά νοσήματα, ανοσολογικές διαταραχές	1.404	3	1	1	2	4	-	6	7	12	12	25	25	58	68	96	187	282	325	290
22.	Νοσήματα του νευρικού συστήματος	1.517	7	3	-	6	9	21	10	18	13	19	48	41	60	80	100	163	275	362	282
26.	Υπέρτασική νόσος	1.513	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	15	30	27	55	125	248	389	617
27.	Ισχαμική καρδιοπάθεια	11.922	-	-	-	-	-	22	41	87	121	238	402	552	703	905	884	1.280	1.852	2.273	2.562
28.	Νοσήματα της πνευμονικής κυκλοφορίας και άλλες μορφές καρδιοπάθειας	18.539	-	-	-	-	3	15	16	21	30	50	67	80	147	306	531	1.434	2.695	4.371	8.773
29.	Νόσος εγκεφαλικών αγγείων	15.493	-	-	-	-	-	7	13	25	38	63	94	126	196	339	508	1.247	2.496	4.092	6.249
30.	Άλλα νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	984	-	-	-	-	-	2	3	5	7	13	13	21	39	60	79	110	182	216	234

31.	Νοσήματα της ανώτερης αναπνευστικής οδού	3.675	1	2	-	-	4	6	7	3	9	12	20	28	42	86	116	288	586	906	1.559
32.	Άλλα νοσήματα αναπνευστικού συστήματος	7.095	12	7	4	4	6	6	19	18	24	44	60	120	148	233	286	640	1.130	1.700	2.634
33.	Νοσήματα της στοματικής κοιλότητας, σιελογό-νων αδένων και των γνάθων	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34.	Νοσήματα άλλων τμημάτων του πεπτικού συστήμα-τος	2.585	2	3	1	-	1	4	9	13	24	47	95	119	141	155	172	303	443	481	572
35.	Νοσήματα του ουροποιητικού συστήματος	1.858	-	-	-	1	-	1	3	3	3	5	15	23	38	48	69	162	339	469	679
42.	Νοσήματα του δέρματος και υποδόριου ιστού	35	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	1	2	4	1	1	4	6	8	3
43.	Νοσήματα του μυοσκελετικού συστήματος και του συνδετικού ιστού	426	-	-	-	-	1	1	2	-	2	2	3	13	5	15	28	51	79	98	126
44.	Συγγενείς ανωμαλίες	214	144	26	9	14	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45.	Ορισμένες καταστάσεις περιγεννητικής προελεύσεως	172	172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46.	Σημεία, συμπτώματα και ασαφώς καθορισμένες καταστάσεις	8.161	10	-	2	-	7	19	29	23	30	49	51	75	97	174	268	580	1.136	1.839	3.772

E47.	Ατυχήματα από μεταφορικά μέσα	1.647	5	10	8	19	107	197	189	149	120	123	99	84	72	96	66	97	107	67	32
E54.	Αυτοκτονία και αυτοεπιβαλλόμενη κάκωση	391					6	13	27	40	34	27	44	45	31	29	22	15	22	24	12
E55.	Ανθρωποκτονία και κάκωση επιβαλλόμενη εκ προ- θέσεως από άλλα πρόσωπα	167	1	1	1	1	1	14	21	18	17	17	13	9	11	11	3	7	9	10	2

Θάνατοι στην Ελλάδα κατά το έτος 2010, κατά ηλικία θανάτος και αιτία θανάτου																					
(Συνεπτυγμένος Διεθνής Κατάλογος του 1975)																					
Κω- δικός	Αιτίες θανάτων	Σύνολο	Ηλικία του θανάτος																		
			Κάτω του 1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
09.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των οργάνων του πεπτικού συστήματος και του περιτοναίου	7.564	1					1	9	15	50	70	117	245	390	558	667	1.135	1.473	1.585	1.248
10.	Κακοήθη νεοπλασμάτα των οργάνων του αναπνευστικού συστήματος και των ενδοθωρακικών οργάνων	6.799	2				3	3	5	12	17	57	145	357	555	885	880	1.160	1.186	967	565

11.	Κακοήθη νεοπλάσματα των οστών, του συνδετικού ιστού, του δέρματος και του μαστού	2.731	1	-	1	4	3	5	12	19	43	80	110	157	182	226	238	343	402	456	449
12.	Κακοήθη νεοπλάσματα των ουροποιητικών οργάνων	4.346	-	-	-	4	6	8	7	14	45	69	99	192	275	310	560	824	988	945	
13.	Κακοήθη νεοπλάσματα άλλων και μη καθορισμένων εντοπίσεων	3.514	7	5	11	11	8	6	17	23	32	68	97	168	230	295	354	478	623	620	461
14.	Κακοήθη νεοπλάσματα του λεμφικού και αιμοποιητικού ιστού	1.946	1	5	8	5	14	16	10	17	21	32	34	52	80	118	162	287	393	366	325
18.	Ενδοκρινικά και μεταβολικά νοσήματα, ανοσολογικές διαταραχές	1.360	5	3	2	-	4	10	3	13	8	19	33	32	54	67	94	173	258	291	291
22.	Νοσήματα του νευρικού συστήματος	1.529	6	-	2	6	12	18	11	24	23	27	45	71	66	77	96	169	287	317	272
26.	Υπέρτασική νόσος	1.565	-	-	-	-	-	1	-	1	-	5	3	11	21	35	57	158	245	404	624
27.	Ισχαιμική καρδιοπάθεια	11.332	-	-	-	-	-	15	31	64	118	207	360	549	707	864	786	1.181	1.729	2.187	2.534
28.	Νοσήματα της πνευμονικής κυκλοφορίας και άλλες μορφές καρδιοπάθειας	18.936	-	-	-	-	2	9	23	14	37	33	80	92	160	361	567	1.278	2.641	4.486	9.153

29.	Νόσος εγκεφαλικών αγγείων	14.910	-	-	-	2	1	6	13	23	19	47	97	134	205	310	433	1.106	2.402	3.990	6.122
30.	Άλλα νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	962	-	-	-	-	-	-	3	3	9	11	11	20	35	73	86	114	157	194	246
31.	Νοσήματα της ανώτερης αναπνευστικής οδού	3.288	-	-	1	-	2	1	3	7	4	10	8	34	38	65	107	256	504	826	1.422
32.	Άλλα νοσήματα αναπνευστικού συστήματος	7.053	13	5	3	1	5	4	19	21	25	43	57	120	151	209	272	554	1.121	1.568	2.862
33.	Νοσήματα της στοματικής κοιλότητας, σιελόγ- νων αδένων και των γνάθων	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34.	Νοσήματα άλλων τμημάτων του πεπτικού συστήμα- τος	2.573	-	4	-	1	-	3	7	14	30	60	83	94	149	160	152	264	430	478	644
35.	Νοσήματα του ουροποιητικού συστήματος	1.893	-	1	-	-	2	-	-	3	4	6	13	19	33	51	85	191	314	449	722
42.	Νοσήματα του δέρματος και υποδόριου ιστού	31	-	-	-	-	-	1	-	2	-	2	-	2	3	-	1	4	4	5	7
43.	Νοσήματα του μυοσκελετικού συστήματος και του συνδετικού ιστού	548	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	6	12	11	25	27	63	94	121	182
44.	Συγγενείς αναμαλίες	256	191	28	11	11	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

45.	Ορισμένες καταστάσεις περιγεννητικής προελεύσεως	185	185	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
46.	Σημεία, συμπτώματα και ασαφώς καθορισμένες καταστάσεις	10.414	8	2	1	1	9	15	19	24	36	38	47	73	118	250	323	695	1.424	2.370	4.961
E47.	Ατυχήματα από μεταφορικά μέσα	1.430	4	11	7	13	101	153	150	105	98	101	96	88	88	62	78	63	100	82	30
E54.	Αυτοκτονία και αυτοεπιβαλλόμενη κάκωση	377	-	-	-	-	6	13	21	38	27	33	35	47	29	27	20	20	17	28	16
E55.	Ανθρωποκτονία και κάκωση επιβαλλόμενη εκ προ- θέσεως από άλλα πρόσωπα	165	-	-	1	1	3	17	14	31	21	10	9	11	14	6	5	8	1	6	7