

ΚΥΠΡΙΑΚΗ



ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
1448 ΛΕΥΚΩΣΙΑ

Στατιστικές Θνησιμότητας Κυπριακά Δεδομένα

**Έκθεση για τους θανάτους και τις
αιτίες θανάτου, 2012, με δεδομένα
2004-2010**

Μονάδα Παρακολούθησης Υγείας

Φεβρουάριος 2012

Ετοιμασία από: Μαρία Αθανασιάδου

Περιεχόμενα

Για αυτή την έκθεση.....	4
Βασικά Συμπεράσματα	4
Θάνατοι ανά φύλο και ηλικιακή ομάδα	5
Πίνακας 1: Θάνατοι ανά φύλο και ηλικιακή ομάδα, 2004-2010.....	5
Διάγραμμα 1: Θάνατοι ανά φύλο και ηλικιακή ομάδα, 2004-2010.....	5
Ποσοστό βρεφικής θνησιμότητας.....	6
Πίνακας 2: Ποσοστό βρεφικής θνησιμότητας, 2004-2009	6
Διάγραμμα 2: Ποσοστό βρεφικής θνησιμότητας στην Κύπρο, 2004-2009.....	6
Διάγραμμα 3: Ποσοστό βρεφικής θνησιμότητας, 2004-2009 (Σύγκριση Κύπρου με άλλες Ευρωπαϊκές Χώρες).....	7
Κατανομή Αιτιών Θανάτου ανά ηλικιακή ομάδα.....	8
Διάγραμμα 4: Θάνατοι παιδιών ηλικίας 0-14 ετών ανά κατηγορία αιτιών θανάτου για την περίοδο 2004-2010.....	8
Διάγραμμα 5: Θάνατοι ατόμων ηλικίας 15-64 ετών ανά κατηγορία αιτιών θανάτου για την περίοδο 2004-2010.....	9
Διάγραμμα 6: Θάνατοι ατόμων ηλικίας 65+ ετών ανά κατηγορία αιτιών θανάτου για την περίοδο 2004-2010	10
Κυριότερες Αιτίες Θανάτου	11
Πίνακας 3: Κυριότερες Αιτίες Θανάτου, 2004-2010	11
Διάγραμμα 7: Κυριότερες Αιτίες Θανάτου, 2004-2010	11
Πίνακας 4: Κυριότερες Αιτίες Θανάτου ανά φύλο, 2004-2010	12
Διάγραμμα 8: Κυριότερες Αιτίες Θανάτου ανά φύλο, 2004-2010	12
Διάγραμμα 9: Κυριότερες Αιτίες Θανάτου (με ανάλυση των Ασθενειών του Κυκλοφορικού Συστήματος = 1928), 2010	13
Διάγραμμα 10: Κυριότερες Αιτίες Θανάτου (με ανάλυση των Νεοπλασμάτων = 1156), 2010.....	13
Διάγραμμα 11: Κυριότερες Αιτίες Θανάτου (με ανάλυση των Ασθενειών των ενδοκρινών αδένων και της θρέψης του μεταβολισμού = 365), 2010.....	14
Διάγραμμα 12: Κυριότερες Αιτίες Θανάτου (με ανάλυση των Ασθενειών του Αναπνευστικού Συστήματος = 360), 2010.....	14
Διάγραμμα 13: Κυριότερες Αιτίες Θανάτου (Τραύματα και δηλητηριάσεις από εξωτερικές αιτίες = 291), 2010	15
Ποσοστά θνησιμότητας για τις κυριότερες αιτίες θανάτου.....	16
Διάγραμμα 14: Ακαθάριστο ποσοστό θνησιμότητας (για όλες τις αιτίες θανάτου) 2004-2009	16
Διάγραμμα 15: Κατά ηλικία σταθμισμένα ποσοστά θνησιμότητας για τις ασθένειες του κυκλοφορικού συστήματος, 2004-2009.....	16
Διάγραμμα 16: Κατά ηλικία σταθμισμένα ποσοστά θνησιμότητας για τους κακοήθεις καρκίνους, 2004-2009.....	17
Διάγραμμα 17: Κατά ηλικία σταθμισμένα ποσοστά θνησιμότητας για τις ασθένειες των ενδοκρινών αδένων και της θρέψης του μεταβολισμού, 2004-2009.....	17

Διάγραμμα 18: Κατά ηλικία σταθμισμένα ποσοστά θνησιμότητας για τις ασθένειες του αναπνευστικού συστήματος, 2004-2009.....	18
Διάγραμμα 19: Κατά ηλικία σταθμισμένα ποσοστά θνησιμότητας για τα τραύματα και τα δηλητηριάσεις από εξωτερικές αιτίες, 2004-2009.....	18

Για αυτή την έκθεση

Η δεύτερη αναφορά για τις “Στατιστικές Θνησιμότητας, Δεδομένα της Κύπρου”, η οποία έγινε από τη Μονάδα Παρακολούθησης Υγείας του Υπουργείου Υγείας, καλύπτει την περίοδο 2004-2010. Τα δεδομένα για τους θανάτους και τις αιτίες θανάτου βασίζονται στα πιστοποιητικά θανάτου, τα οποία συλλέγονται και κωδικοποιούνται από τη Μονάδα Παρακολούθησης Υγείας. Ο συνολικός αριθμός των θανάτων περιλαμβάνει όλους τους θανάτους που συνέβηκαν στην Κύπρο (κατοίκων Κύπρου και τουριστών) και θανάτους κατοίκων Κύπρου που συνέβηκαν στο εξωτερικό.

Βασικά Συμπεράσματα

- Το 2010 καταγράφηκαν 5095 θάνατοι στη Κύπρο, σε σύγκριση με 5225 θανάτους το 2004 (μείωση 2.5%).
- Το 2009, τα κατά ηλικία σταθμισμένα ποσοστά θνησιμότητας τόσο για τους άντρες όσο και για τις γυναίκες ήταν 411,6 και 249,8 θάνατοι αντίστοιχα, ανά 100,000 πληθυσμό.
- Οι πέντε κυριότερες αιτίες θανάτου για την περίοδο 2004-2010 ήταν: Ασθένειες του κυκλοφορικού συστήματος, Νεοπλασμάτα, Ασθένειες των ενδοκρινών αδένων της θρέψης και του μεταβολισμού, Ασθένειες του αναπνευστικού συστήματος, Τραύματα και δηλητηριάσεις από εξωτερικές αιτίες (η κατανομή των αιτιών θανάτου διαφέρει από χρονιά σε χρονιά).
- Το 2005 υπήρξε σημαντική αύξηση στις εξωτερικές αιτίες θανάτων λόγω των θανάτων που προκλήθηκαν από το αεροπορικό δυστύχημα στην Ελλάδα.

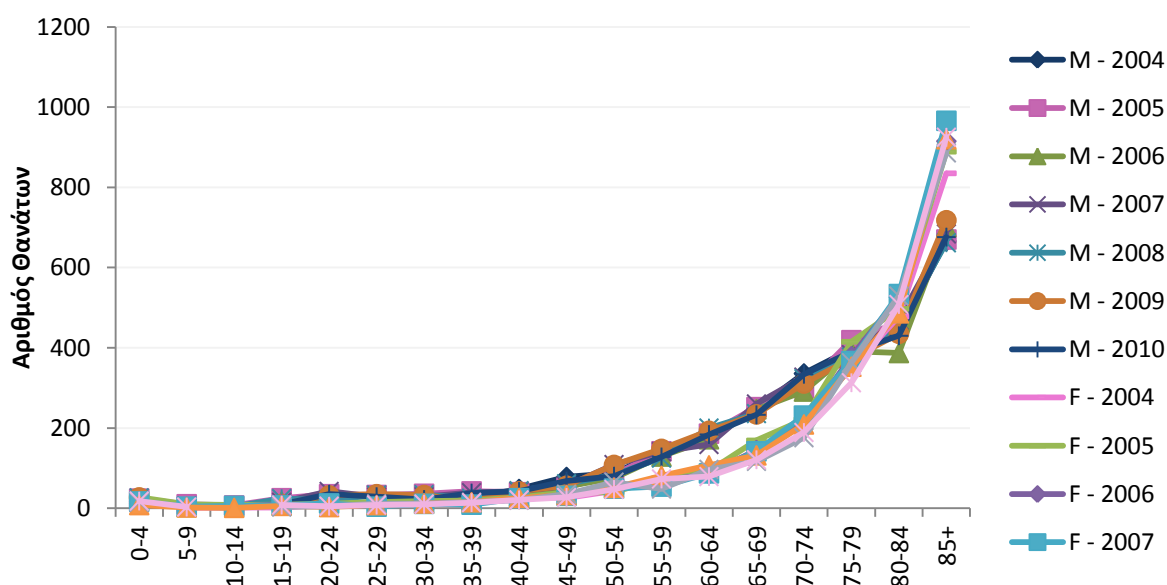
Θάνατοι ανά φύλο και ηλικιακή ομάδα

Το 2010 καταγράφηκαν 5095 θάνατοι στην Κύπρο, σε σύγκριση με τους 5182 θανάτους το 2009 (μείωση 1,68%). Οι θάνατοι για τους άντρες μειώθηκαν τόσο για τους άντρες όσο και για τις γυναίκες (2,05 % και 1,25% αντίστοιχα).

Πίνακας 1: Θάνατοι ανά φύλο και ηλικιακή ομάδα, 2004-2010

Ηλικιακή Ομάδα	2004		2005		2006		2007		2008		2009		2010	
	A	Γ	A	Γ	A	Γ	A	Γ	A	Γ	A	Γ	A	Γ
0-4	18	21	24	27	22	13	14	17	26	8	27	15	15	18
5-9	4	1	10	10	3	0	6	4	4	2	0	0	3	3
10-14	5	2	7	8	3	4	5	6	4	1	5	0	2	0
15-19	21	2	25	9	17	10	15	7	24	6	10	3	10	8
20-24	30	9	35	11	31	6	42	12	20	3	32	5	35	5
25-29	34	10	33	15	28	6	28	4	33	8	35	11	29	8
30-34	19	15	36	18	22	13	29	11	34	12	33	11	22	10
35-39	25	11	42	19	20	13	39	9	25	15	18	15	38	14
40-44	48	28	40	27	30	23	42	25	44	26	42	20	42	21
45-49	78	26	52	39	54	33	56	31	61	33	56	35	68	27
50-54	87	43	83	40	75	53	109	49	83	51	108	65	80	47
55-59	141	78	142	75	129	69	141	54	125	81	148	48	128	73
60-64	181	96	186	93	172	85	159	87	200	107	193	97	184	79
65-69	248	140	252	169	247	145	260	142	236	132	234	117	233	121
70-74	336	230	299	221	291	211	327	231	323	209	311	176	334	189
75-79	397	348	419	415	391	379	383	367	377	353	373	363	390	313
80-84	441	478	463	497	387	526	469	534	452	486	435	529	430	508
85+	666	835	670	889	701	915	684	966	662	920	718	886	676	925
Άγνωστη	46	27	15	10	0	0	5	11	6	2	2	6	4	3
Σύνολο	2825	2400	2833	2592	2623	2504	2813	2567	2739	2455	2780	2402	2723	2372

Διάγραμμα 1: Θάνατοι ανά φύλο και ηλικιακή ομάδα, 2004-2010



Οι θάνατοι αντρών και γυναικών για τις μικρότερες ηλικιακές ομάδες (0-49 χρονών) έχουν την ίδια κατανομή. Διαφορές παρουσιάζονται στην ηλικία των 50 και άνω. Πιο συγκεκριμένα, οι γυναίκες παρουσιάζονται με χαμηλότερο αριθμό θανάτων σε σύγκριση με τους άντρες στην ηλικία μεταξύ 50 και 79 χρονών, αλλά έχουν μεγαλύτερο αριθμό θανάτων για ηλικίες 80+. Αυτό συνάδει με το γεγονός ότι η προσδοκώμενη διάρκεια ζωής είναι μεγαλύτερη για τις γυναίκες σε σχέση με τους άντρες. Με βάση τα πρόσφατα διαθέσιμα στοιχεία που υπάρχουν, η μέση διάρκεια ζωής κατά τη γέννηση για την περίοδο 2008/09 υπολογίστηκε σε 77,9 για τους άντρες και 82,4 για τις γυναίκες.

Ποσοστό βρεφικής θνησιμότητας

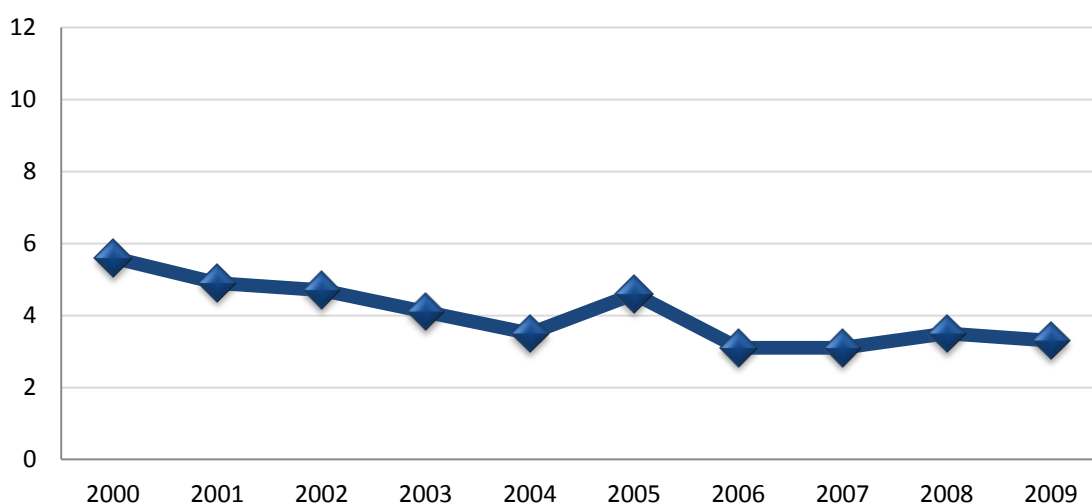
Το ποσοστό βρεφικής θνησιμότητας¹ για το 2009 ήταν 3,3 θάνατοι ανά 1000 ζωντανές γεννήσεις.

Πίνακας 2: Ποσοστό βρεφικής θνησιμότητας, 2004-2009

Έτος	Ποσοστό Βρεφικής Θνησιμότητας
2000	5,6
2001	4,9
2002	4,7
2003	4,1
2004	3,5
2005	4,6
2006	3,1
2007	3,1
2008	3,5
2009	3,3

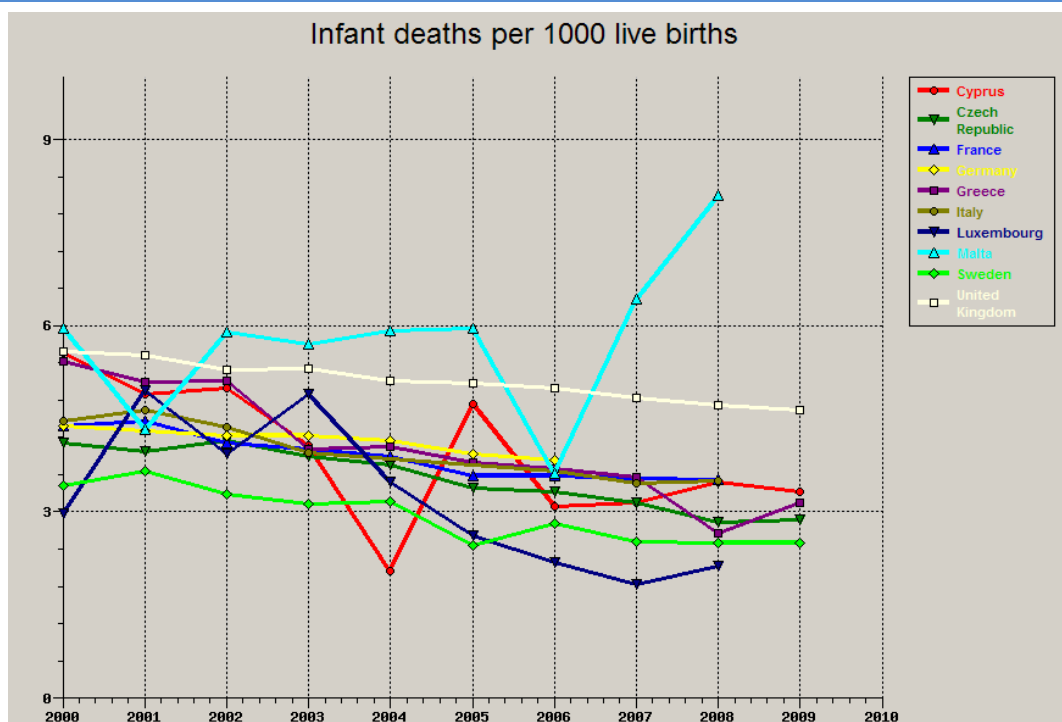
Πηγή: Δημογραφική Έρευνα, Στατιστική Υπηρεσία Κύπρου

Διάγραμμα 2: Ποσοστό βρεφικής θνησιμότητας στην Κύπρο, 2004-2009



¹ Το ποσοστό βρεφικής θνησιμότητας είναι ο αριθμός των θανάτων βρεφών ηλικίας κάτω του ενός έτους για κάθε 1000 ζωντανές γεννήσεις του ίδιου χρόνου.

Διάγραμμα 3: Ποσοστό βρεφικής θνησιμότητας, 2004-2009 (Σύγκριση Κύπρου με άλλες Ευρωπαϊκές Χώρες)

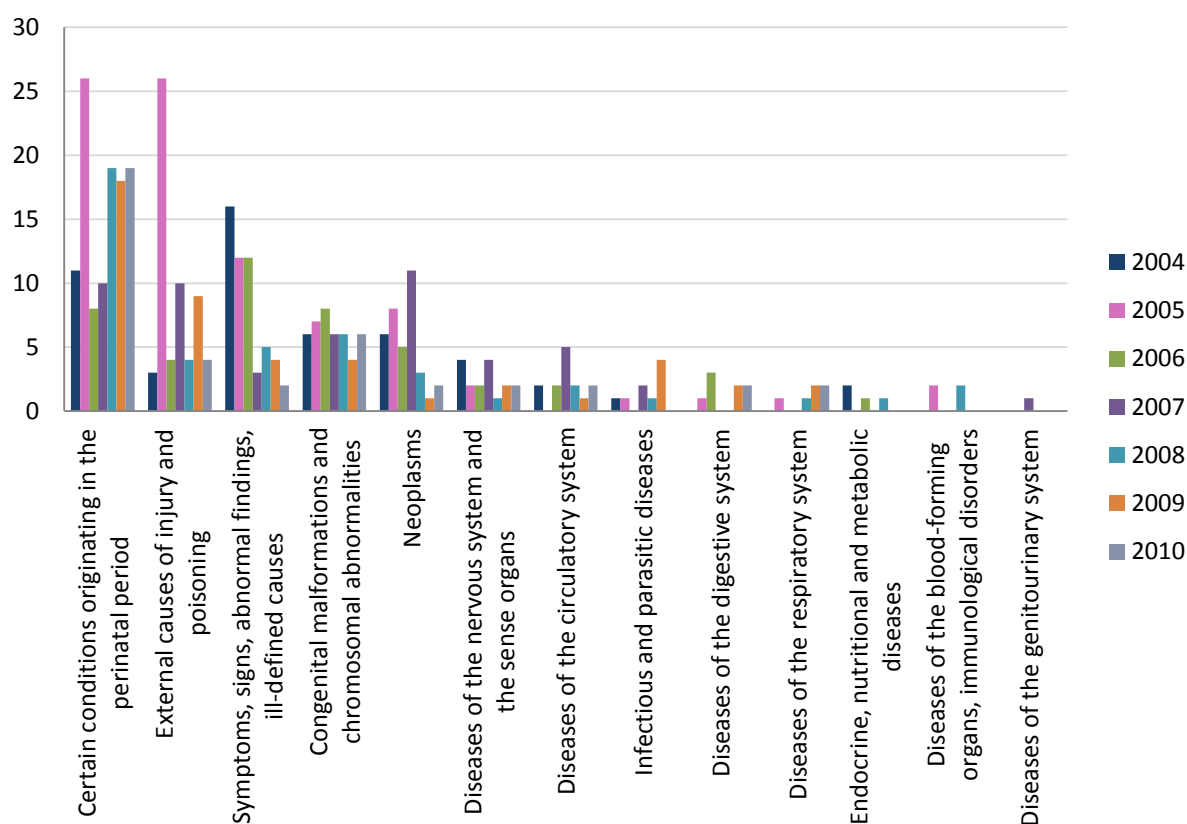


Πηγή: WHO/Europe, European HFA Database, July 2011

Στο πιο πάνω γράφημα παρουσιάζεται το ποσοστό βρεφικής θνησιμότητας της Κύπρου και άλλων Ευρωπαϊκών Χωρών. Η Κύπρος βρίσκεται κάτω από το μέσο όρο της ΕΕ. Παρατηρήθηκε μικρή αύξηση το 2005 λόγω της αύξησης των θανάτων από Ορισμένες καταστάσεις που αφορούν την περιγεννητική περίοδο.

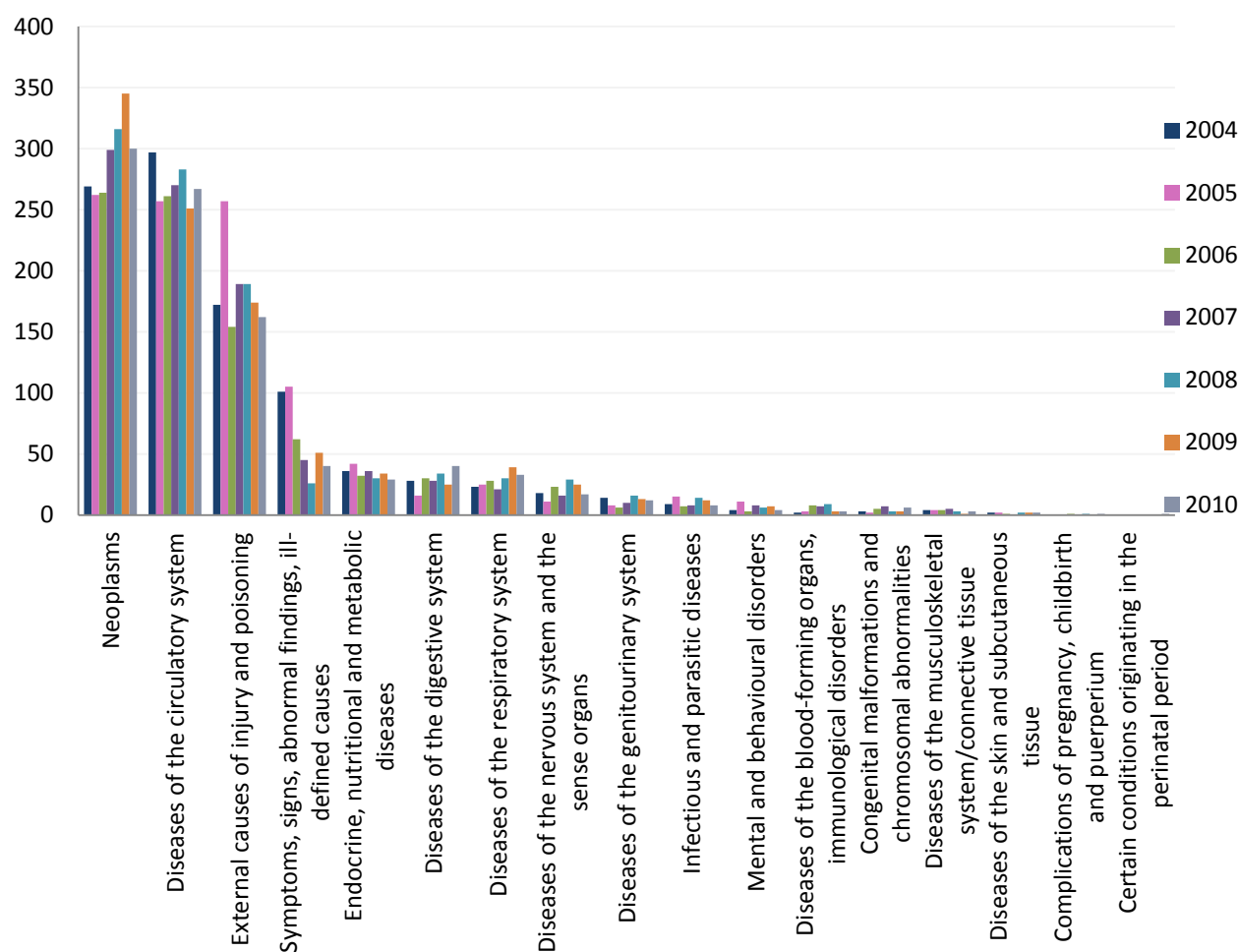
Κατανομή Αιτιών Θανάτου ανά ηλικιακή ομάδα

Διάγραμμα 4: Θάνατοι παιδιών ηλικίας 0-14 ετών ανά κατηγορία αιτιών θανάτου για την περίοδο 2004-2010



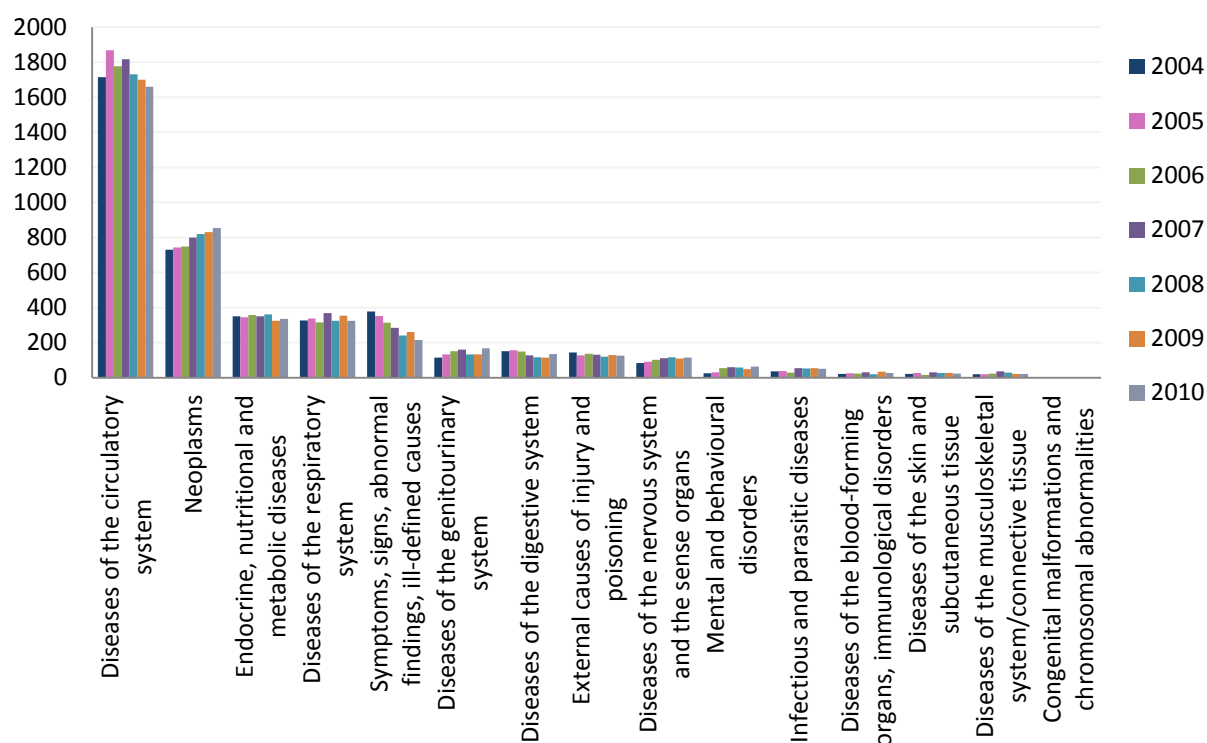
Στη βρεφική μέχρι και την ηλικία των 14 ετών, οι κυριότερες αιτίες θανάτου αφορούν την περιγεννητική περίοδο, ακολουθούμενες από τους τραυματισμούς και τα ατυχήματα (με μεγαλύτερο ποσοστό τα μεταφορικά ατυχήματα), τις συγγενείς δυσμορφίες και χρωμοσωμικές ανωμαλίες καθώς επίσης τα νεοπλάσματα (με μεγαλύτερο ποσοστό τα κακοήγη νεοπλάσματα λεμφοειδή / αιμοποιητικού ιστού). Με μικρότερους αριθμούς θανάτων ακολουθούν οι θάνατοι λόγω ασθενειών του νευρικού συστήματος και των αισθητήριων οργάνων, του κυκλοφορικού συστήματος κ.α (βλ. Διάγραμμα 4).

Διάγραμμα 5: Θάνατοι ατόμων ηλικίας 15-64 ετών ανά κατηγορία αιτιών θανάτου για την περίοδο 2004-2010



Το Διάγραμμα 5 παρουσιάζει την κατανομή των αιτιών θανάτου για την ηλικιακή ομάδα 15-64 ετών. Οι κυριότερες αιτίες θανάτου είναι τα νεοπλάσματα, οι ασθένειες του κυκλοφορικού συστήματος καθώς επίσης οι τραυματισμοί και οι δηλητηριάσεις από εξωτερικές αιτίες. Ακολουθούν οι ασθένειες των ενδοκρινών αδένων της θρέψης και του μεταβολισμού και οι ασθένειες του πεπτικού συστήματος. Πιο αναλυτικά ένας στους πέντε θανάτους ηλικίας 15-64 χρονών οφείλεται σε καρδιοπάθειες και τρεις στους δέκα θανάτους σε νεοπλάσματα. Τα ατυχήματα αποτελούν την κυριότερη αιτία θανάτου για τους τραυματισμούς και δηλητηριάσεις από εξωτερικές αιτίες και κατ' επέκταση τα μεταφορικά ατυχήματα. Ο σακχαρώδης διαβήτης οφείλεται για το 2,7% του συνόλου θανάτων ατόμων ηλικίας 15-64 ετών για την περίοδο 2004-2010.

Διάγραμμα 6: Θάνατοι ατόμων ηλικίας 65+ ετών ανά κατηγορία αιτιών θανάτου για την περίοδο 2004-2010



Το πιο πάνω διάγραμμα παρουσιάζει την κατανομή των αιτιών θανάτου για άτομα ηλικίας 65+ για τη περίοδο 2004-2010. Η πρώτη αιτία θανάτου είναι οι θάνατοι λόγω ασθενειών του κυκλοφορικού συστήματος, ακολουθούμενη από τα νεοπλάσματα, τις ασθένειες των ενδοκρινών αδένων και της θρέψης του μεταβολισμού και τις ασθένειες του αναπνευστικού συστήματος. Ένας στους τέσσερις θανάτους ηλικιωμένων οφείλεται σε καρδιοπάθειες και περίπου ένας στους πέντε πεθαίνει λόγω νεοπλασμάτων. Σημαντικό είναι και το ποσοστό θανάτων ατόμων ηλικίας 65+ λόγω σακχαρώδους διαβήτη, το οποίο ανέρχεται στο 7,3% για την περίοδο 2004-2010.

Η αύξηση που παρατηρείται στην κατηγορία «Τραύματα και δηλητηριάσεις από εξωτερικές αιτίες» το 2005 οφείλεται κατά κύριο λόγο στο αεροπορικό δυστύχημα που συνέβηκε στην Ελλάδα.

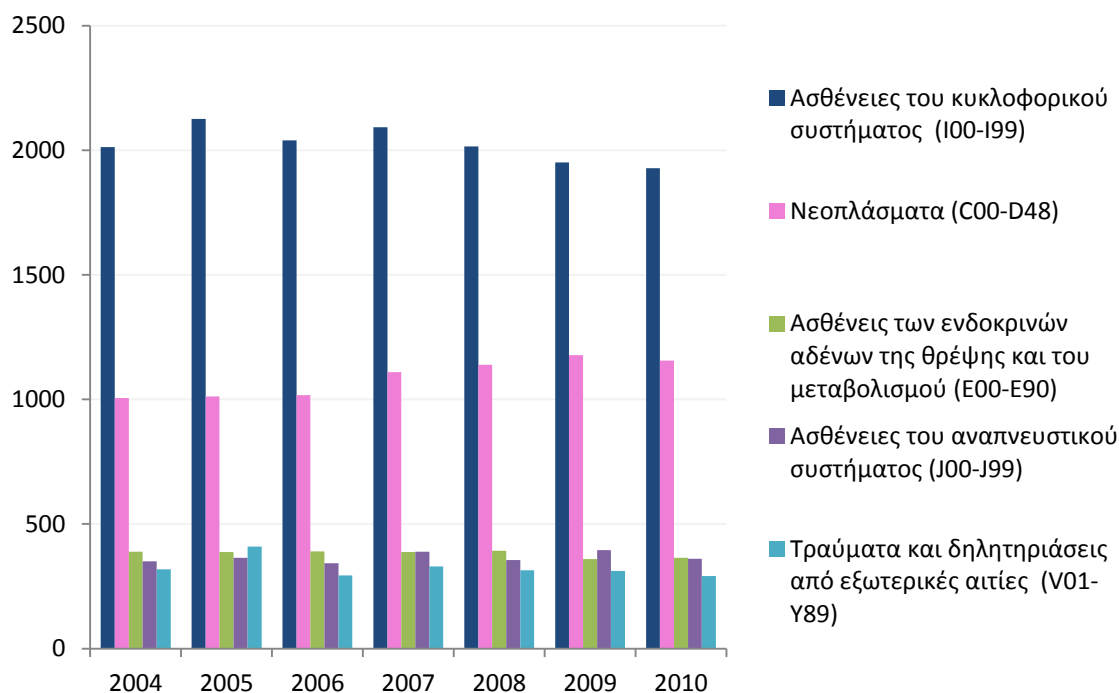
Κυριότερες Αιτίες Θανάτου

Οι Ασθένειες του κυκλοφορικού συστήματος, τα Νεοπλάσματα, οι Ασθένειες των ενδοκρινών αδένων της θρέψης και του μεταβολισμού, οι Ασθένειες του αναπνευστικού συστήματος και τα Τραύματα και δηλητηριάσεις από εξωτερικές αιτίες, είναι οι πέντε κυριότερες αιτίες θανάτου κάθε χρόνο στην Κύπρο, με βάση τη διεθνή ταξινόμηση των ασθενειών, κατά την περίοδο 2004-2010.

Πίνακας 3: Κυριότερες Αιτίες Θανάτου, 2004-2010

Αιτίες Θανάτου	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Ασθένειες του κυκλοφορικού συστήματος	2013	2125	2040	2092	2015	1951	1928
Νεοπλάσματα	1005	1012	1017	1109	1139	1177	1156
Ασθένειες των ενδοκρινών αδένων και της θρέψης του μεταβολισμού	389	387	390	387	393	359	365
Ασθένειες του αναπνευστικού συστήματος	350	364	343	389	356	395	360
Τραύματα και δηλητηριάσεις από εξωτερικές αιτίες	318	410	294	330	314	312	291

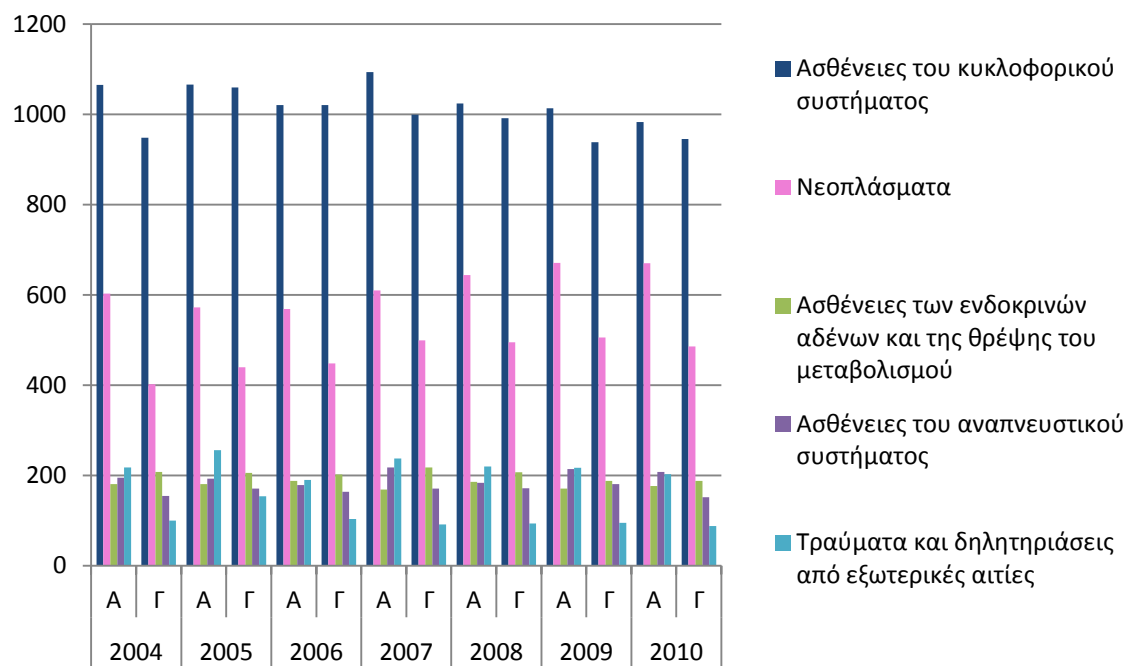
Διάγραμμα 7: Κυριότερες Αιτίες Θανάτου, 2004-2010



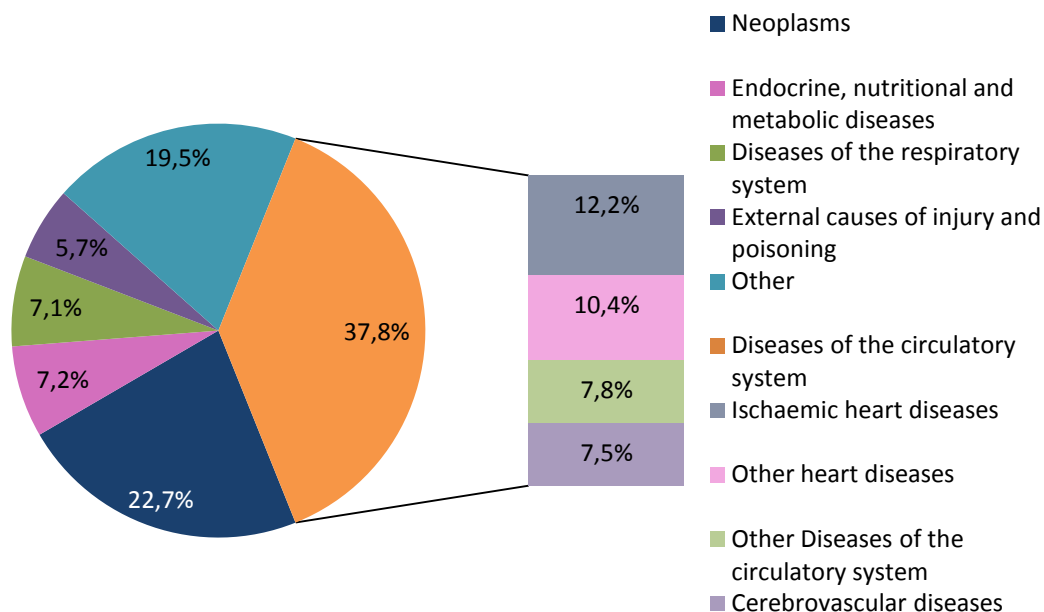
Πίνακας 4: Κυριότερες Αιτίες Θανάτου ανά φύλο, 2004-2010

Αιτία Θανάτου	2004		2005		2006		2007		2008		2009		2010	
	A	Γ	A	Γ	A	Γ	A	Γ	A	Γ	A	Γ	A	Γ
Ασθένειες του κυκλοφορικού συστήματος	1065	948	1066	1059	1020	1020	1093	999	1024	991	1013	938	983	945
Νεοπλάσματα	603	402	572	440	569	448	610	499	644	495	671	506	670	486
Ασθένειες των ενδοκρινών αδένων και της θρέψης του μεταβολισμού	181	208	181	206	188	202	169	218	186	207	171	188	177	188
Ασθένειες του αναπνευστικού συστήματος	195	155	193	171	179	164	218	171	184	172	214	181	208	152
Τραύματα και δηλητηριάσεις από εξωτερικές αιτίες	218	100	256	154	190	104	238	92	220	94	217	95	203	88

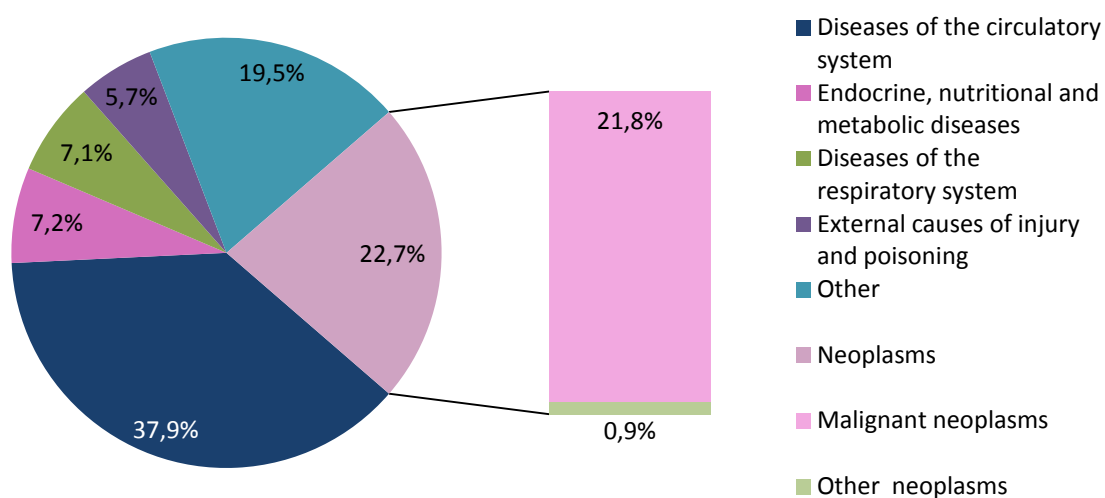
Διάγραμμα 8: Κυριότερες Αιτίες Θανάτου ανά φύλο, 2004-2010



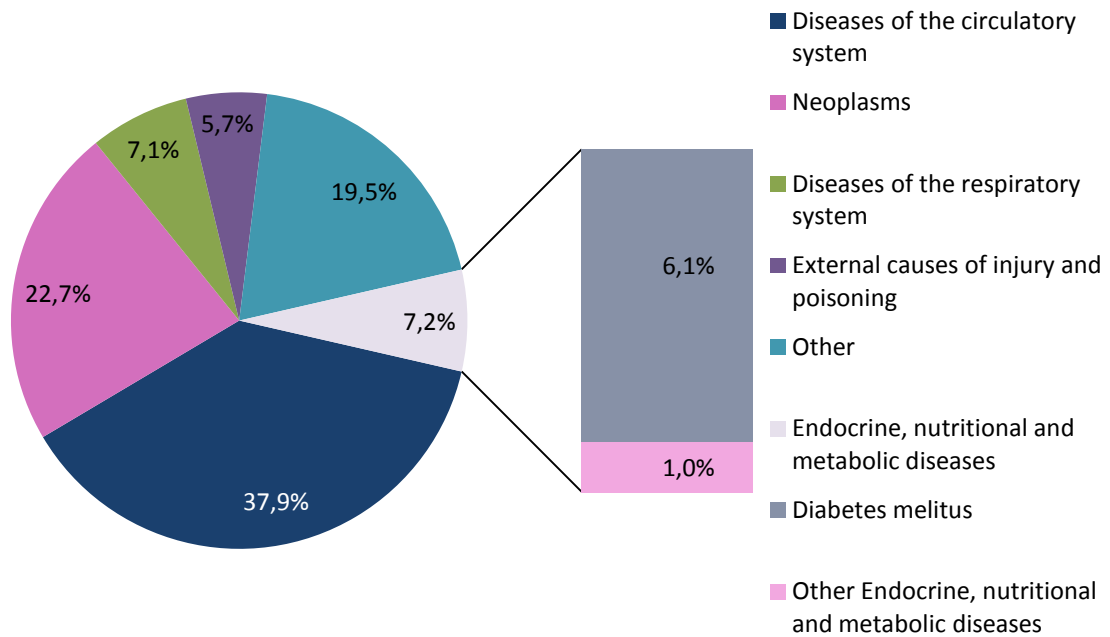
Διάγραμμα 9: Κυριότερες Αιτίες Θανάτου (με ανάλυση των Ασθενειών του Κυκλοφορικού Συστήματος = 1928), 2010



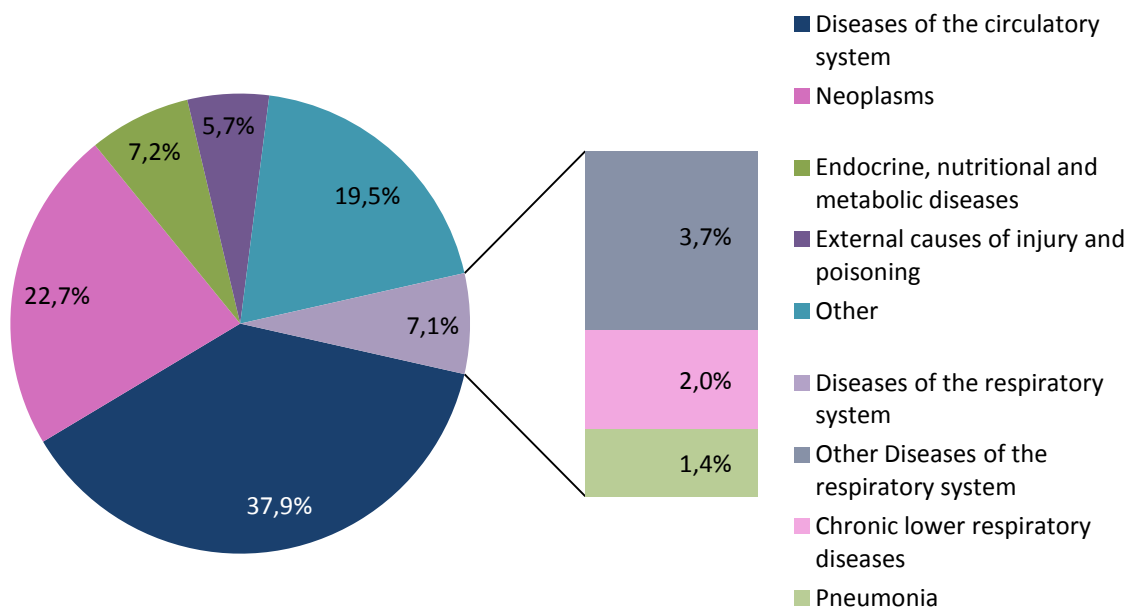
Διάγραμμα 10: Κυριότερες Αιτίες Θανάτου (με ανάλυση των Νεοπλασμάτων = 1156), 2010



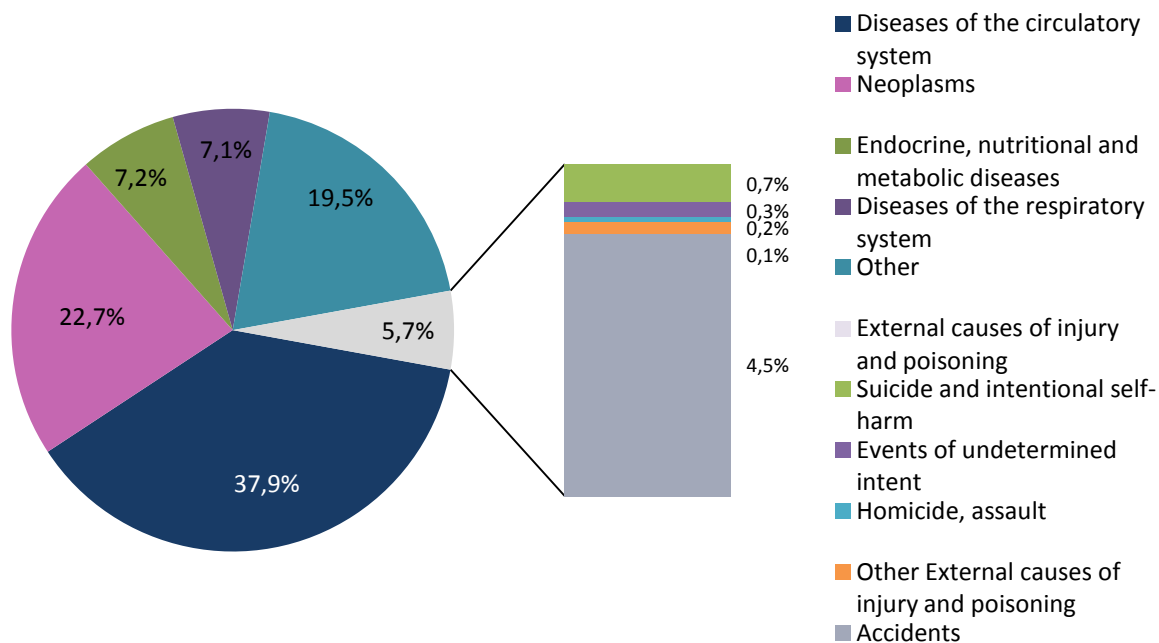
Διάγραμμα 11: Κυριότερες Αιτίες Θανάτου (με ανάλυση των Ασθενειών των ενδοκρινών αδένων και της θρέψης του μεταβολισμού = 365), 2010



Διάγραμμα 12: Κυριότερες Αιτίες Θανάτου (με ανάλυση των Ασθενειών του Αναπνευστικού Συστήματος = 360), 2010



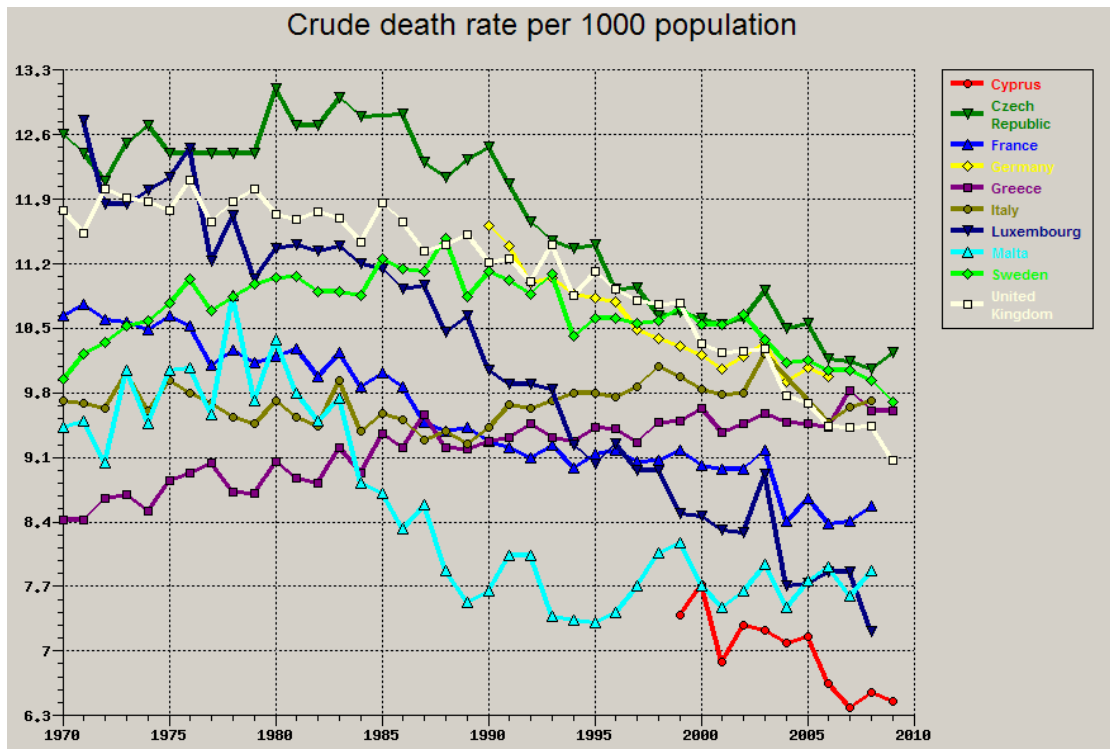
Διάγραμμα 13: Κυριότερες Αιτίες Θανάτου (Τραύματα και δηλητηριάσεις από εξωτερικές αιτίες = 291), 2010



Με βάση τα πιο πάνω (βλ. Διάγραμμα 8-13), τα ποσοστά θανάτων από όλες τις καρδιοπάθειες είναι περίπου 23% όλων των θανάτων. Ένας στους πέντε πεθαίνει λόγω νεοπλασμάτων ενώ έξι στους εκατό πεθαίνουν λόγω του σακχαρώδη διαβήτη. Το 2% του συνολικού αριθμού των θανάτων οφείλεται σε ασθένειες του κατώτερου αναπνευστικού συστήματος και το 1,4% σε πνευμονία. Το μεγαλύτερο ποσοστό των τραυματισμών και των ατυχημάτων σε σχέση με τον συνολικό αριθμό θανάτων οφείλεται στα ατυχήματα (4,5%). (Τα πιο πάνω αφορούν το έτος 2010).

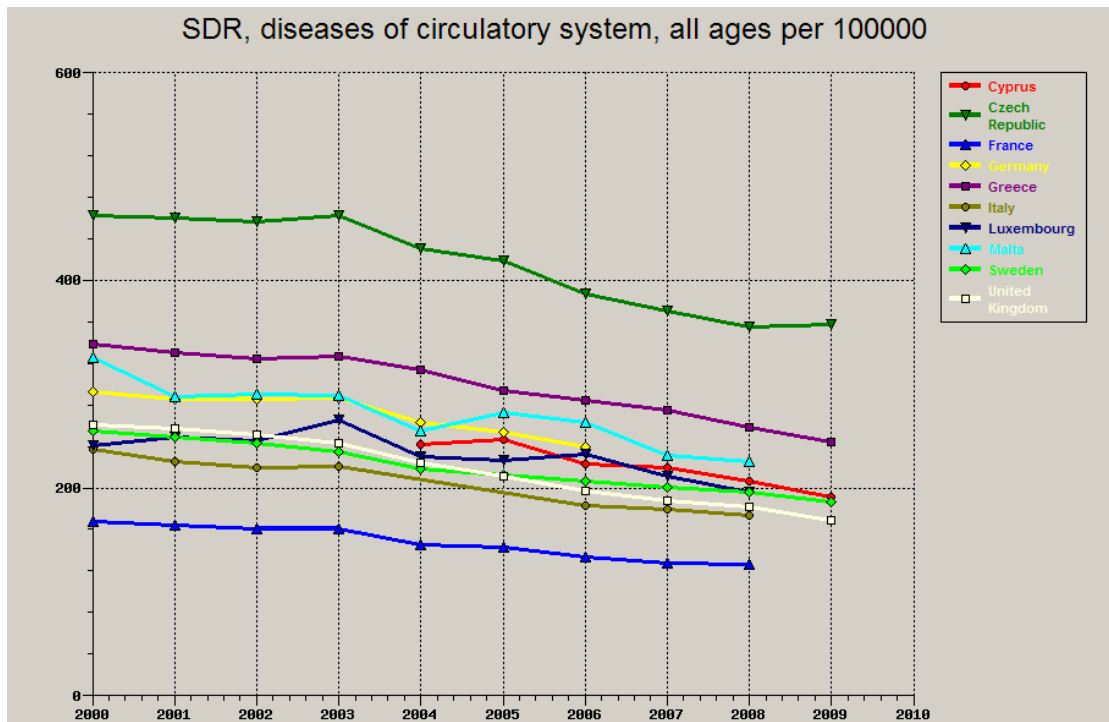
Ποσοστά θνησιμότητας για τις κυριότερες αιτίες θανάτου

Διάγραμμα 14: Ακαθάριστο ποσοστό θνησιμότητας (για όλες τις αιτίες θανάτου) 2004-2009



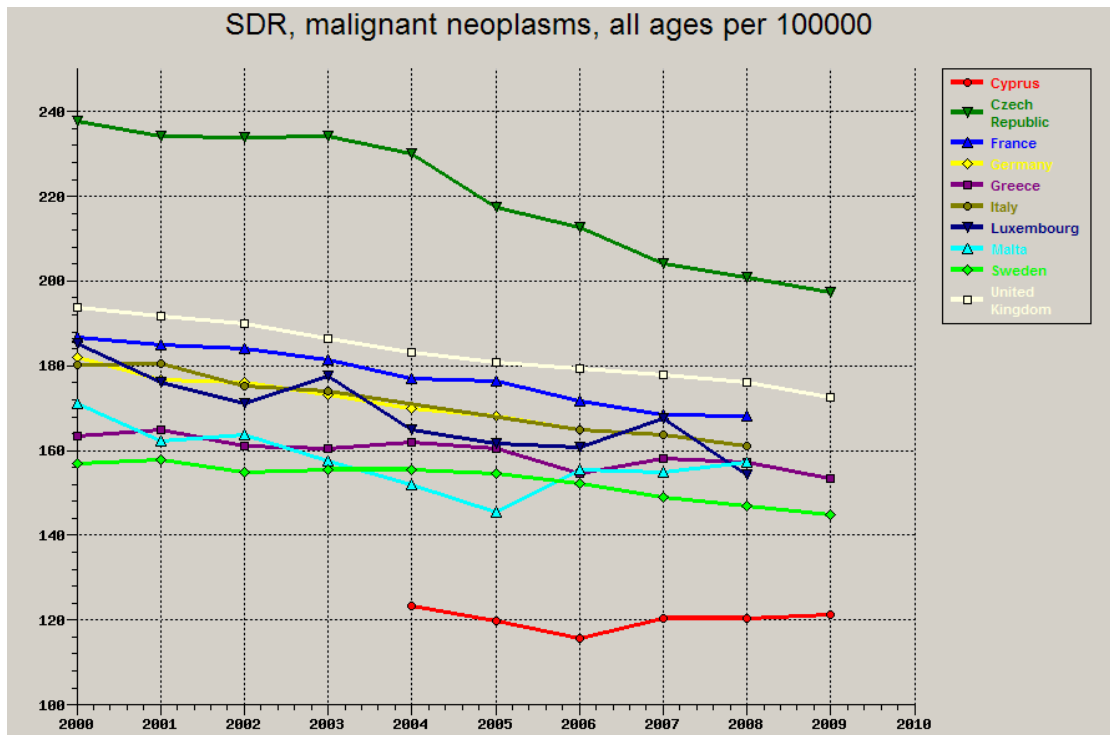
Πηγή: WHO/Europe, European HFA Database, July 2011

Διάγραμμα 15: Κατά ηλικία σταθμισμένα ποσοστά θνησιμότητας για τις ασθένειες του κυκλοφορικού συστήματος, 2004-2009

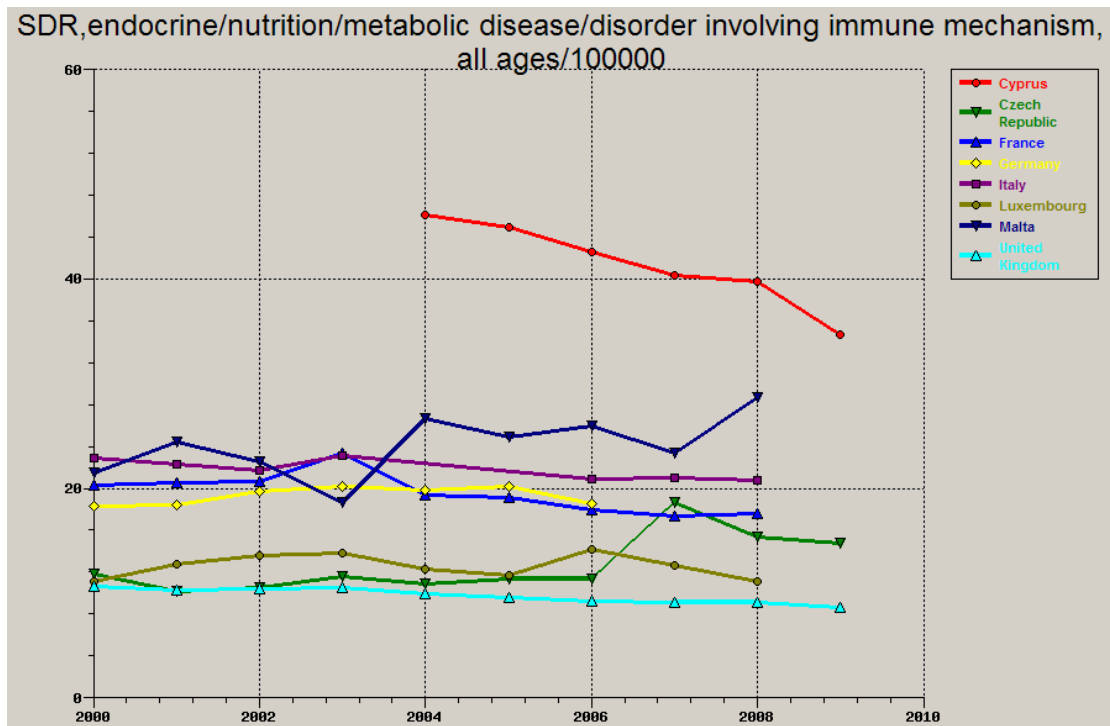


Πηγή: WHO/Europe, European HFA Database, July 2011

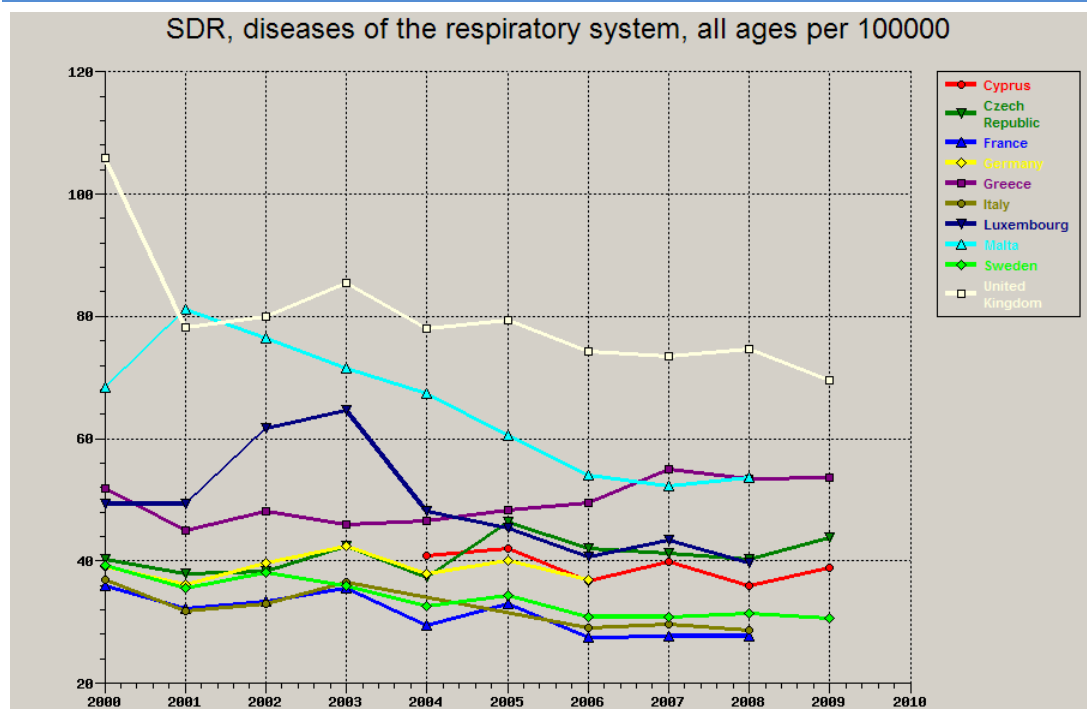
Διάγραμμα 16: Κατά ηλικία σταθμισμένα ποσοστά θνησιμότητας για τους κακοήθεις καρκίνους, 2004-2009



Διάγραμμα 17: Κατά ηλικία σταθμισμένα ποσοστά θνησιμότητας για τις ασθένειες των ενδοκρινών αδένων και της θρέψης του μεταβολισμού, 2004-2009

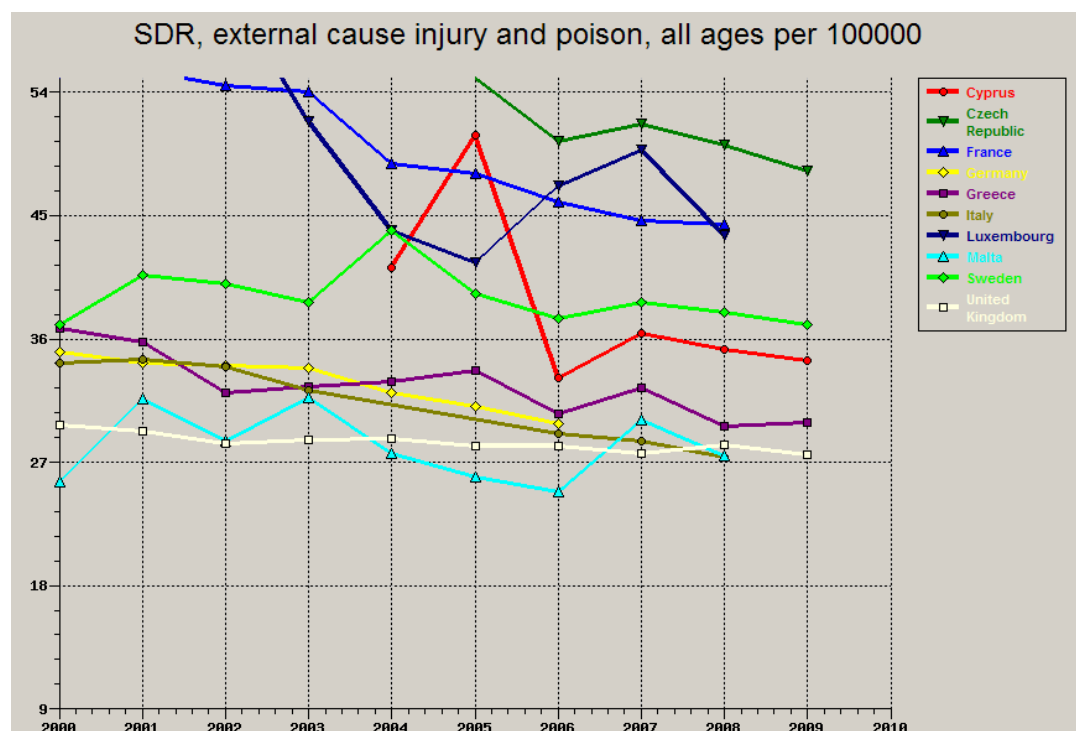


Διάγραμμα 18: Κατά ηλικία σταθμισμένα ποσοστά θνησιμότητας για τις ασθένειες του αναπνευστικού συστήματος, 2004-2009



Πηγή: WHO/Europe, European HFA Database, July 2011

Διάγραμμα 19: Κατά ηλικία σταθμισμένα ποσοστά θνησιμότητας για τα τραύματα και τα δηλητηριάσεις από εξωτερικές αιτίες, 2004-2009



Πηγή: WHO/Europe, European HFA Database, July 2011