



Αρχείο Καρκίνου Κύπρου
Καρκίνος Θυρεοειδούς(ICD10: C73)
1998-2020

Άννα Δημητρίου
Λειτουργός Στατιστικής
Υπεύθυνη Αρχείου Καρκίνου Κύπρου
Μονάδα Παρακολούθησης Υγείας
Υπουργείο Υγείας
Κύπρος

Τηλ: 22605390
Email: ADemetriou@moh.gov.cy
Φαξ: 22605527

Αριθμός περιστατικών Καρκίνου του Θυρεοειδούς, ανά έτος εμφάνισης και φύλο, 1998-2020 (Σύνολο=4232)*			
	Άνδρες	Γυναίκες	Σύνολο
1998	13	44	57
1999	7	34	41
2000	10	34	44
2001	15	43	58
2002	13	41	54
2003	17	56	73
2004	18	50	68
2005	16	51	67
2006	19	69	88
2007	20	84	104
2008	24	126	150
2009	42	132	174
2010	39	158	197
2011	51	182	233
2012	36	200	236
2013	51	173	224
2014	46	246	292
2015	70	285	355
2016	81	332	413
2017	65	301	366
2018	84	245	329
2019	82	239	321
2020	73	215	288
Σύνολο	892	3340	4232



*Εξαιρούνται τα περιστατικά ενδοεπιθηλιακού καρκίνου

Εξαιρούνται τα περιστατικά μη κατοίκων στις ελεγχόμενες από την Κυπριακή Δημοκρατία περιοχές
 Περιλαμβάνονται και περιστατικά που εντοπίστηκαν μόνο από Πιστοποιητικά Θανάτου

Αριθμός περιστατικών Καρκίνου του Θυρεοειδούς, ανά ηλικιακή ομάδα, 2016-2020*						
	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
0-4	0	0	0	0	0	0
5-9	0	0	0	0	0	0
10-14	1	1	0	1	0	3
15-19	6	4	5	7	5	27
20-24	11	17	17	13	4	62
25-29	23	20	12	16	20	91
30-34	35	27	27	23	28	140
35-39	43	47	47	24	33	194
40-44	45	35	52	46	38	216
45-49	44	41	34	41	38	198
50-54	58	36	38	48	39	219
55-59	50	43	28	36	26	183
60-64	39	33	28	27	26	153
65-69	32	31	18	21	12	114
70-74	16	24	13	8	10	71
75-79	6	6	10	5	5	32
80-84	3	1	0	3	3	10
85+	1	0	0	0	1	2
Άγν	0	0	0	2	0	2
Σύνολο	413	366	329	321	288	1717

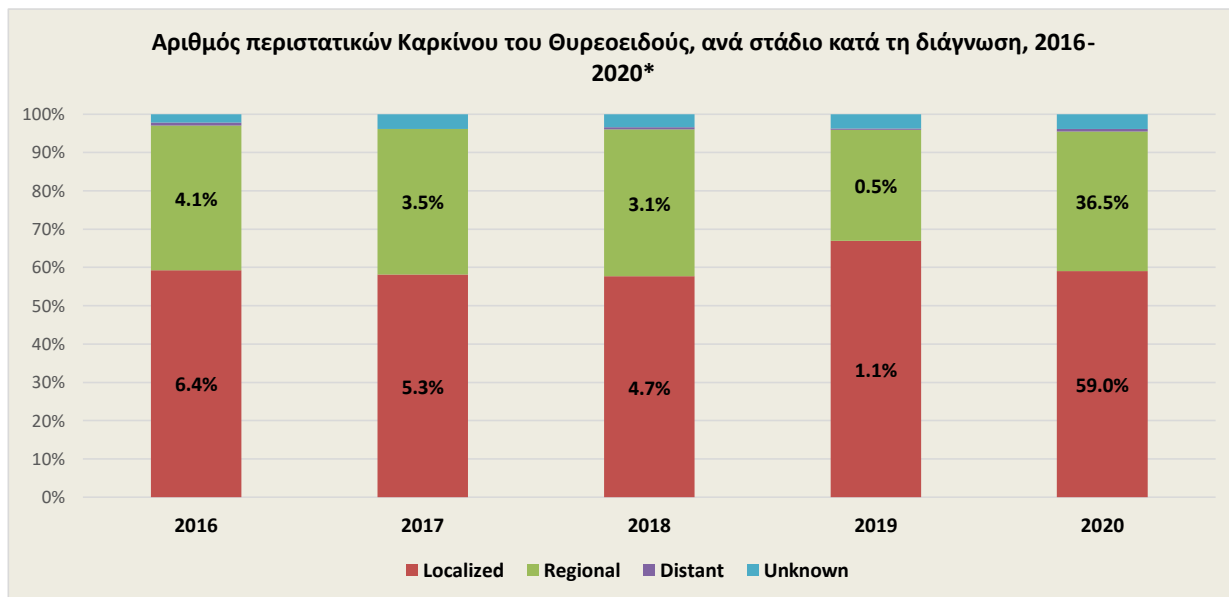


*Εξαιρούνται τα περιστατικά ενδοεπιθηλιακού καρκίνου

Εξαιρούνται τα περιστατικά μη κατοίκων στις ελεγχόμενες από την Κυπριακή Δημοκρατία περιοχές
 Περιλαμβάνονται και περιστατικά που εντοπίστηκαν μόνο από Πιστοποιητικά Θανάτου

Αριθμός περιστατικών Καρκίνου του Θυρεοειδούς, ανά στάδιο κατά τη διάγνωση, 2016-2020*						
Στάδιο	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
1 Localized	245	213	190	215	170	1033
2 Regional by direct extension	70	43	24	15	23	175
3 Regional by lymph nodes	35	42	56	50	45	228
4 Regional by both direct extension and lymph nodes	51	54	46	28	37	216
7 Distant	3		2	1	2	8
9 Unknown	9	14	11	12	11	57
Σύνολο	3836	4017	4016	19553	288	1717

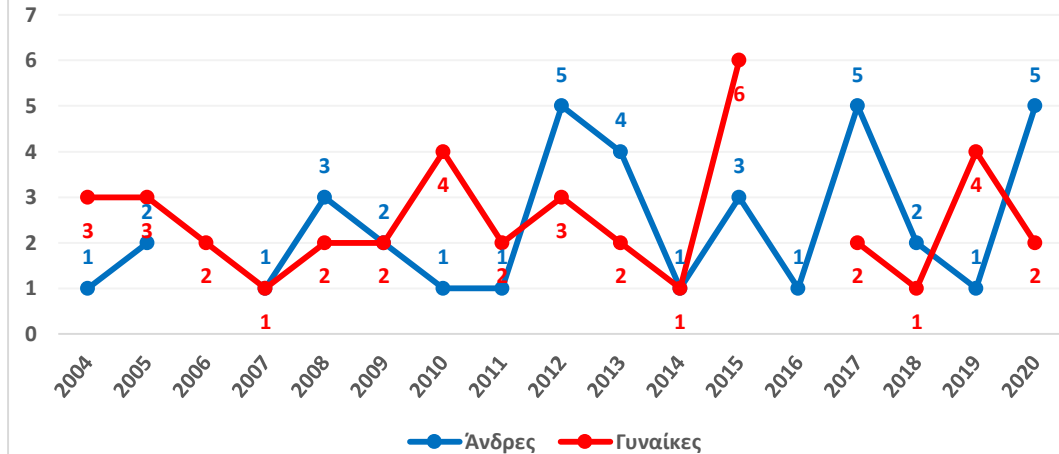
Στάδιο	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
1 Localized	6.4%	5.3%	4.7%	1.1%	59.0%	60.2%
2 Regional	4.1%	3.5%	3.1%	0.5%	36.5%	36.1%
7 Distant	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.7%	0.5%
9 Unknown	0.2%	0.3%	0.3%	0.1%	3.8%	3.3%
Σύνολο	100%	100%	100%	100%	100%	100%



Θάνατοι λόγω καρκίνου του θυρεοειδούς (ICD10: C73), κατά φύλο, 2004-2020

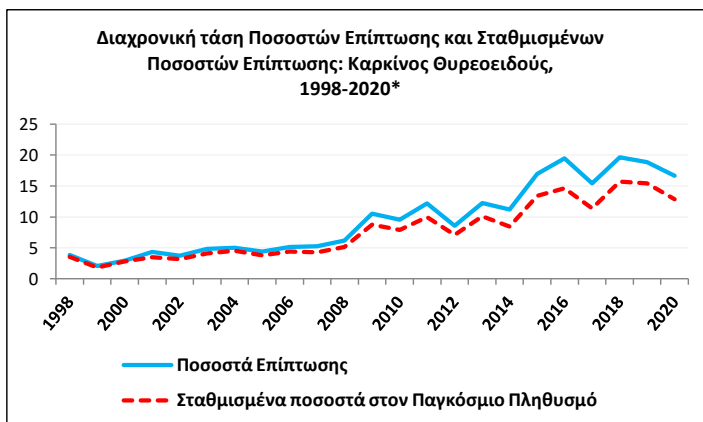
Έτος θανάτου	Άνδρες	Γυναίκες	Σύνολο
2004	1	3	4
2005	2	3	5
2006		2	2
2007	1	1	2
2008	3	2	5
2009	2	2	4
2010	1	4	5
2011	1	2	3
2012	5	3	8
2013	4	2	6
2014	1	1	2
2015	3	6	9
2016	1		1
2017	5	2	7
2018	2	1	3
2019	1	4	5
2020	5	2	7
Σύνολο	38	40	78

Θάνατοι λόγω καρκίνου του θυρεοειδούς (ICD10: C73), κατά φύλο, 2004-2020



ΑΝΔΡΕΣ

Διαχρονική τάση των Ετήσιων Ποσοστών Επίπτωσης (Crude Incidence Rate) και των Κατά Ηλικία Σταθμισμένων στον Παγκόσμιο Πληθυσμό ποσοστών καρκίνου (ASRW), ανά 100 000 άτομα*																							
	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Ποσοστά Επίπτωσης	3.9	2.1	2.9	4.3	3.7	4.8	5.0	4.4	5.1	5.3	6.2	10.5	9.5	12.2	8.6	12.2	11.2	17.0	19.4	15.4	19.6	18.9	16.7
Σταθμισμένα ποσοστά στον Παγκόσμιο Πληθυσμό	3.5	1.8	2.8	3.5	3.1	4.1	4.5	3.8	4.4	4.3	5.1	8.8	7.9	10.0	7.1	10.1	8.4	13.4	14.6	11.4	15.7	15.4	12.8



*Εξαιρούνται τα περιστατικά ενδοεπιθηλιακού καρκίνου.

Εξαιρούνται τα περιστατικά μη κατοίκων στις ελεγχόμενες από την Κυπριακή Δημοκρατία περιοχές.

Περιλαμβάνονται και περιστατικά που εντοπίστηκαν μόνο από Πιστοποιητικά Θανάτου.

ΟΡΙΣΜΟΙ:

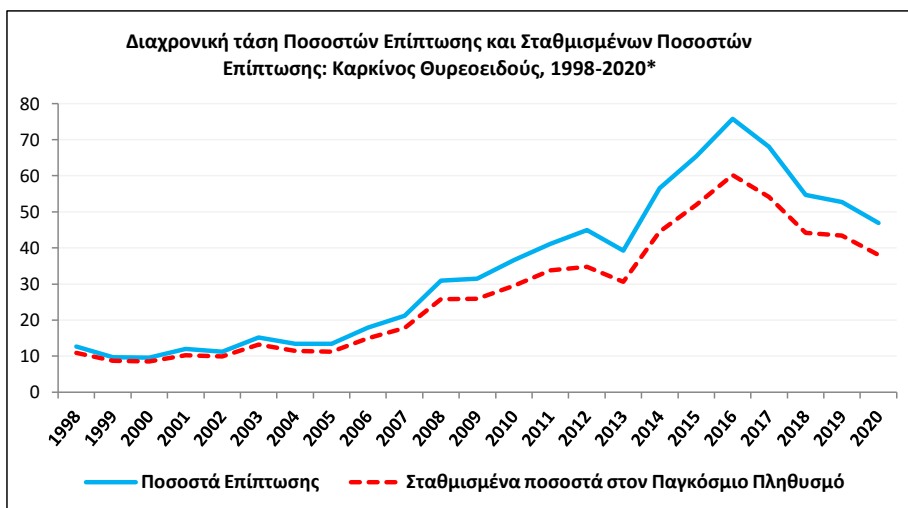
Ποσοστό επίπτωσης: Ποσοστό επίπτωσης του καρκίνου ορίζεται ως ο αριθμός των νέων περιστατικών καρκίνου που συμβαίνουν κατά τη διάρκεια συγκεκριμένης περιόδου του χρόνου σε ένα πληθυσμό που βρίσκεται σε κίνδυνο να αναπτύξει τη νόσο. Εκφράζεται ανά 100 000 άτομα.

Κατά ηλικία σταθμισμένα ποσοστά σε ένα τυπικό πληθυσμό: Κατά ηλικία σταθμισμένο ποσοστό σε ένα τυπικό πληθυσμό, είναι ένα συνοπτικό μέτρο του ποσοστού που θα είχε ένας δεδομένος πληθυσμός εάν είχε μια τυπική ηλικιακή δομή. Η τυποποίηση είναι απαραίτητη όταν συγκρίνουμε πολλούς πληθυσμούς που διαφέρουν σε σχέση με την ηλικιακή τους σύνθεση και κυρίως στις περιπτώσεις όπου η ηλικία έχει ισχυρή επίδραση στον κίνδυνο εμφάνισης της νόσου. Ο συχνότερα χρησιμοποιούμενος τυπικός πληθυσμός είναι ο παγκόσμιος πληθυσμός και είναι αυτός που χρησιμοποιείται σε αυτή την ανάλυση. Το υπολογιζόμενο σταθμισμένο ποσοστό επίπτωσης εκφράζεται επίσης ανά 100.000 άτομα.

source: <http://globocan.iarc.fr/Pages/glossary.aspx>

ΓΥΝΑΙΚΕΣ

Διαχρονική τάση των Ετήσιων Ποσοστών Επίπτωσης (Crude Incidence Rate) και των Κατά Ηλικία Σταθμισμένων στον Παγκόσμιο Πληθυσμό ποσοστών καρκίνου (ASRW), ανά 100 000 άτομα*																							
	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Ποσοστά Επίπτωσης	12.7	9.7	9.6	12.0	11.3	15.2	13.4	13.4	17.9	21.2	31.0	31.5	36.7	41.1	45.0	39.3	56.5	65.4	75.8	68.0	54.7	52.7	46.9
Σταθμισμένα ποσοστά στον Παγκόσμιο Πληθυσμό	10.9	8.7	8.5	10.2	9.9	13.2	11.4	11.2	14.9	17.8	25.7	25.9	29.5	33.8	34.7	30.6	44.5	52.0	60.2	54.1	44.2	43.5	38.1



*Εξαιρούνται τα περιστατικά ενδοεπιθηλιακού καρκίνου.

Εξαιρούνται τα περιστατικά μη κατοίκων στις ελεγχόμενες από την Κυπριακή Δημοκρατία περιοχές.

Περιλαμβάνονται και περιστατικά που εντοπίστηκαν μόνο από Πιστοποιητικά Θανάτου.

ΟΡΙΣΜΟΙ:

Ποσοστό επίπτωσης: Ποσοστό επίπτωσης του καρκίνου ορίζεται ως ο αριθμός των νέων περιστατικών καρκίνου που συμβαίνουν κατά τη διάρκεια συγκεκριμένης περιόδου του χρόνου σε ένα πληθυσμό που βρίσκεται σε κίνδυνο να αναπτύξει τη νόσο. Εκφράζεται ανά 100 000 άτομα.

Κατά ηλικία σταθμισμένα ποσοστά σε ένα τυπικό πληθυσμό: Κατά ηλικία σταθμισμένο ποσοστό σε ένα τυπικό πληθυσμό, είναι ένα συνοπτικό μέτρο του ποσοστού που θα είχε ένας δεδομένος πληθυσμός εάν είχε μια τυπική ηλικιακή δομή. Η τυποποίηση είναι απαραίτητη όταν συγκρίνουμε πολλούς πληθυσμούς που διαφέρουν σε σχέση με την ηλικιακή τους σύνθεση και κυρίως στις περιπτώσεις όπου η ηλικία έχει ισχυρή επίδραση στον κίνδυνο εμφάνισης της νόσου. Ο συχνότερα χρησιμοποιούμενος τυπικός πληθυσμός είναι ο παγκόσμιος πληθυσμός και είναι αυτός που χρησιμοποιείται σε αυτή την ανάλυση. Το υπολογιζόμενο σταθμισμένο ποσοστό επίπτωσης εκφράζεται επίσης ανά 100.000 άτομα.

source: <http://globocan.iarc.fr/Pages/glossary.aspx>