

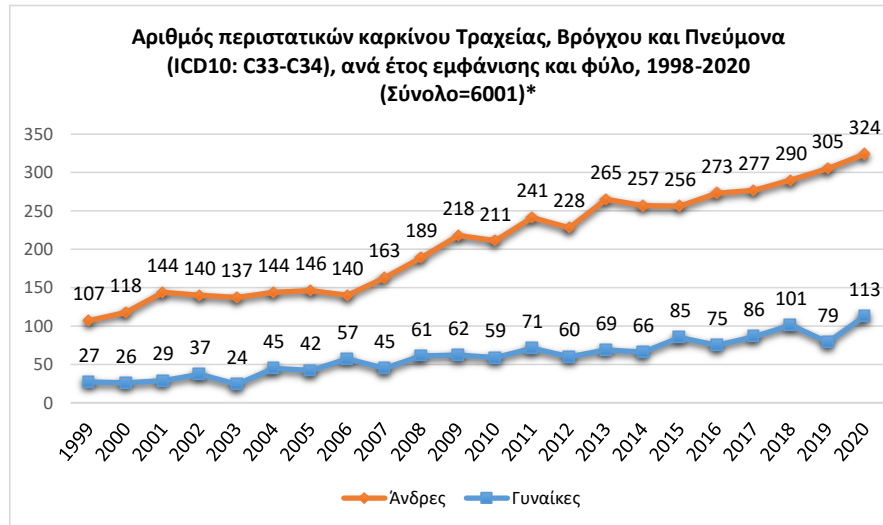


Αρχείο Καρκίνου Κύπρου
Καρκίνος Τραχείας, Βρόγχου και Πνεύμονα
(ICD10: C33-C34)
1998-2020

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

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

Αριθμός περιστατικών καρκίνου Τραχείας, Βρόγχου και Πνεύμονα (ICD10: C33-C34), ανά έτος εμφάνισης και φύλο, 1998-2020 (Σύνολο=6001)*			
	Άνδρες	Γυναίκες	Σύνολο
1998	90	19	109
1999	107	27	134
2000	118	26	144
2001	144	29	173
2002	140	37	177
2003	137	24	161
2004	144	45	189
2005	146	42	188
2006	140	57	197
2007	163	45	208
2008	189	61	250
2009	218	62	280
2010	211	59	270
2011	241	71	312
2012	228	60	288
2013	265	69	334
2014	257	66	323
2015	256	85	341
2016	273	75	348
2017	277	86	363
2018	290	101	391
2019	305	79	384
2020	324	113	437
Σύνολο	4663	1338	6001

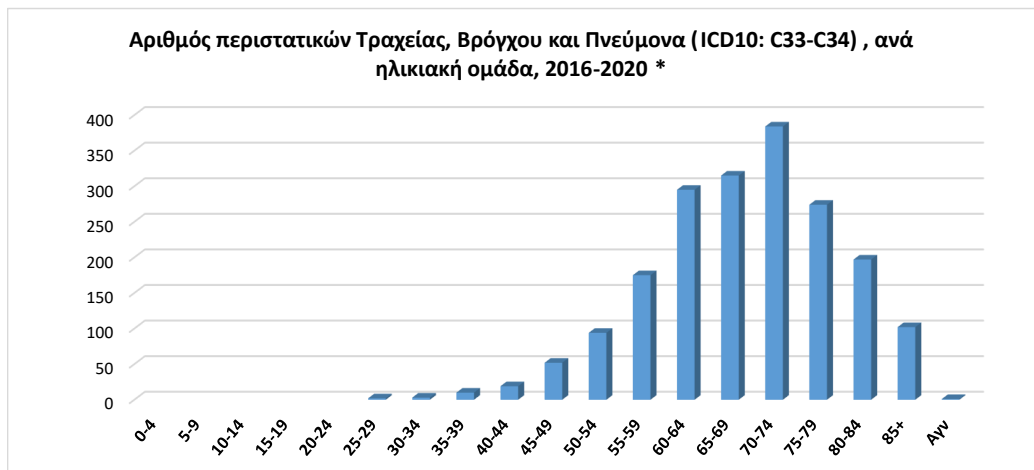


*Εξαιρούνται τα περιστατικά ενδοεπιθηλιακού καρκίνου

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

Αριθμός περιστατικών καρκίνου Τραχείας, Βρόγχου και Πνεύμονα (ICD10: C33-C34) ανά Ιστολογικό Τύπο, 2016-2020*						
	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
Adenocarcinoma, NOS	151	170	175	189	223	908
Squamous cell carcinoma, NOS	48	68	46	57	68	287
Small cell carcinoma, NOS	51	35	48	48	42	224
Neoplasm, malignant	46	39	46	37	43	211
Squamous cell carcinoma, large cell, nonkeratinizing, NOS	11	8	14	11	13	57
Non-small cell carcinoma	2	10	11	10	7	40
Neuroendocrine carcinoma, NOS	5	4	13	9	6	37
Carcinoid tumor, NOS	3	3	7	3	10	26
Bronchiolo-alveolar carcinoma, mucinous	1		5	7	8	21
Carcinoma, NOS	2	7	5	1	1	16
Squamous cell carcinoma, keratinizing, NOS	2	1	6	1	1	11
Mucinous adenocarcinoma	6	4			1	11
Large cell neuroendocrine carcinoma		3	1	1	4	9
A typical carcinoid tumor	2	1	4	2		9
Adenosquamous carcinoma	2	2	1	1	2	8
Acinar cell carcinoma	5	1				6
Large cell carcinoma, NOS	2		1		1	4
Pleomorphic carcinoma	1			3		4
Signet ring cell carcinoma	1	2			1	4
Papillary adenocarcinoma, NOS	1		3			4
Oat cell carcinoma			1	1	1	3
Carcinoma, undifferentiated, NOS	1	1			1	3
Acinar cell cystadenocarcinoma			2		1	3
Carcinosarcoma, NOS				1	1	2
Mucoepidermoid carcinoma				1	1	2
Undifferentiated sarcoma	1					1
Solid carcinoma, NOS	1					1
Combined small cell carcinoma					1	1
Hepatoid adenocarcinoma				1		1
Squamous cell carcinoma, adenoid	1					1
Transitional cell carcinoma, NOS	1					1
Clear cell adenocarcinoma, NOS	1					1
Basaloid carcinoma		1				1
Bronchiolo-alveolar adenocarcinoma, NOS		1				1
Leiomyosarcoma, NOS			1			1
Pseudosarcomatous carcinoma			1			1
Papillary carcinoma, NOS		1				1
Mucin-producing adenocarcinoma		1				1
Σύνολο	348	363	391	384	437	1923

Αριθμός περιστατικών Τραχείας, Βρόγχου και Πνεύμονα (ICD10: C33-C34) , ανά ηλικιακή ομάδα, 2016-2020 *						
	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
0-4						
5-9						
10-14						
15-19						
20-24						
25-29		1	1			2
30-34	1			1	1	3
35-39	2	2	2	2	2	10
40-44	1	3	8	5	2	19
45-49	11	9	14	4	14	52
50-54	9	16	20	23	26	94
55-59	32	27	34	41	41	175
60-64	58	53	64	51	69	295
65-69	73	56	54	69	63	315
70-74	59	93	70	75	87	384
75-79	55	44	59	52	64	274
80-84	30	43	41	41	42	197
85+	17	16	23	20	26	102
Αγν			1			1
Σύνολο	348	363	391	384	437	1923



*Εξαιρούνται τα περιστατικά ενδοεπιθηλιακού καρκίνου

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

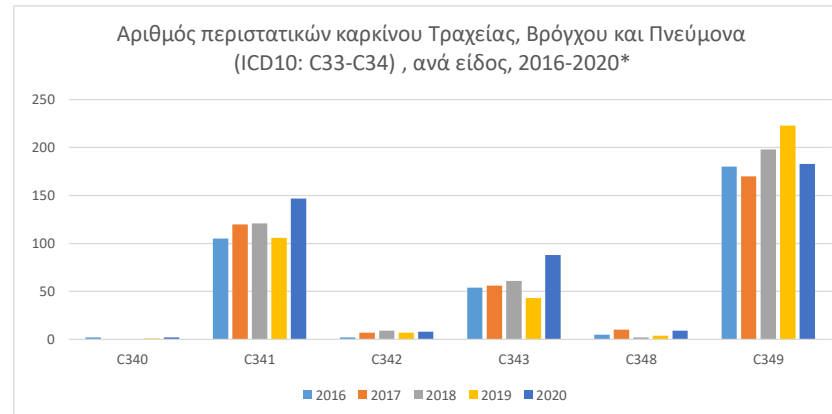
Περιλαμβάνονται και περιστατικά που εντοπίστηκαν μόνο από Πιστοποιητικά Θανάτου

Αριθμός περιστατικών Τραχείας, Βρόγχου και Πνεύμονα (ICD10: C33-C34), ανά στάδιο κατά τη διάγνωση, έτος 2016-2020*							
	Στάδιο	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
Ήπατος (C22)	1 Localized	28	34	33	32	47	174
	2 Regional by direct extension	15	12	21	18	24	90
	3 Regional by lymph nodes	19	19	12	19	16	85
	4 Regional by both direct extension and lymph nodes	16	22	17	18	31	104
	7 Distant	160	167	173	166	207	873
	9 Unknown	110	109	135	131	112	597
Σύνολο		348	363	391	384	437	1923

Ποσοστά περιστατικών καρκίνου Τραχείας, Βρόγχου και Πνεύμονα (ICD10: C33-C34) , ανά στάδιο κατά τη διάγνωση, έτος 2016-2020*							
	Στάδιο	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
	1 Localized	8.0%	9.4%	8.4%	8.3%	10.8%	9.0%
	2 Regional	14.4%	14.6%	12.8%	14.3%	16.2%	14.5%
	7 Distant	46.0%	46.0%	44.2%	43.2%	47.4%	45.4%
	9 Unknown	31.6%	30.0%	34.5%	34.1%	25.6%	31.0%
Σύνολο		100%	100%	100%	100%	100%	100%



Αριθμός περιστατικών καρκίνου Τραχείας, Βρόγχου και Πνεύμονα (ICD10: C33-C34) , ανά είδος, 2016-2020*						
ICD10 Description	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
C340 Malignant neoplasm of main bronchus	2			1	2	5
C341 Malignant neoplasm of upper lobe, bronchus or lung	105	120	121	106	147	599
C342 Malignant neoplasm of middle lobe, bronchus or lung	2	7	9	7	8	33
C343 Malignant neoplasm of lower lobe, bronchus or lung	54	56	61	43	88	302
C348 Overlapping lesion of bronchus and lung	5	10	2	4	9	30
C349 Malignant neoplasm of bronchus or lung, unspecified	180	170	198	223	183	954
Σύνολο	348	363	391	384	437	1923



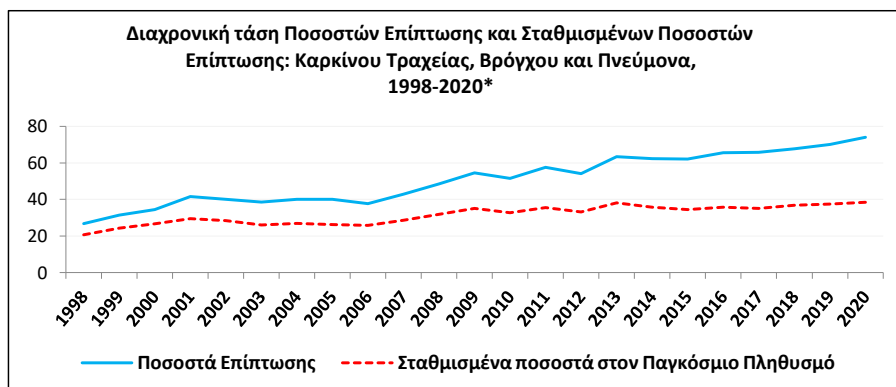
*Εξαιρούνται τα περιστατικά ενδοεπιθηλιακού καρκίνου

Εξαιρούνται τα περιστατικά μη κατοίκων στις ελεγχόμενες από την Κυπριακή

Περιλαμβάνονται και περιστατικά που εντοπίστηκαν μόνο από Πιστοποιητικά Θανάτου

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	26.8	31.5	34.4	41.6	40.0	38.6	40.1	40.0	37.7	42.8	48.5	54.6	51.6	57.5	54.2	63.5	62.4	62.0	65.5	65.7	67.8	70.2	74.0
Σταθμισμένα ποσοστά στον Παγκόσμιο Πληθυσμό	20.7	24.3	26.6	29.5	28.4	26.0	27.0	26.3	25.7	28.6	31.8	35.1	32.8	35.4	33.3	38.1	35.8	34.4	35.7	35.0	36.9	37.4	38.5



*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:

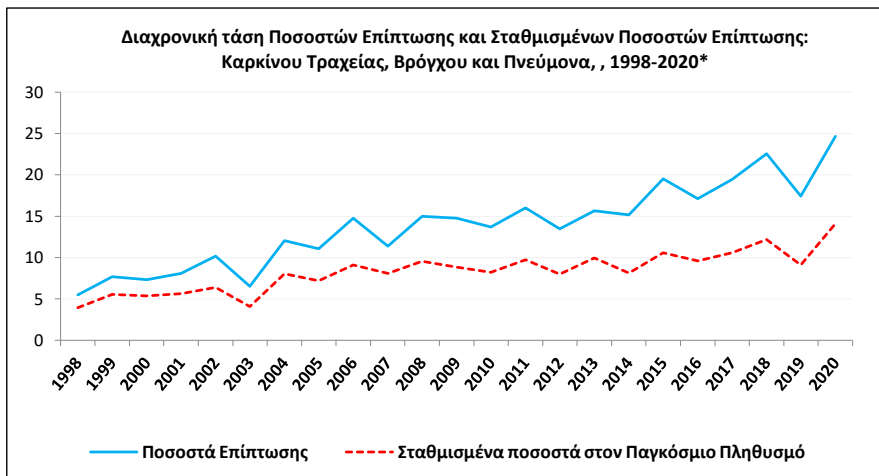
Ποσοστό επίπτωσης: Ποσοστό επίπτωσης του καρκίνου ορίζεται ως ο αριθμός των νέων περιστατικών καρκίνου που συμβαίνουν κατά τη διάρκεια συγκεκριμένης περιόδου του χρόνου σε ένα πληθυσμό που βρίσκεται σε κίνδυνο να αναπτύξει τη νόσο. Εκφράζεται ανά 100 000 άτομα.

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	5.5	7.7	7.3	8.1	10.2	6.5	12.0	11.1	14.8	11.4	15.0	14.8	13.7	16.0	13.5	15.7	15.2	19.5	17.1	19.4	22.5	17.4	24.7
Σταθμισμένα ποσοστά στον Παγκόσμιο Πληθυσμό	3.9	5.5	5.4	5.6	6.4	4.1	8.0	7.2	9.1	8.1	9.5	8.8	8.2	9.7	8.0	10.0	8.1	10.6	9.6	10.6	12.2	9.1	14.1



*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>