



Αρχείο Καρκίνου Κύπρου

Καρκίνοι: Νεφρικής Πυέλου, Ουρητήρα, Ουροδόχου Κύστης και άλλων Ουροποιητικών Οργάνων (C65-C68)

1998-2017

Άννα Δημητρίου
Μονάδα Παρακολούθησης Υγείας
Υπουργείο Υγείας
Κύπρος

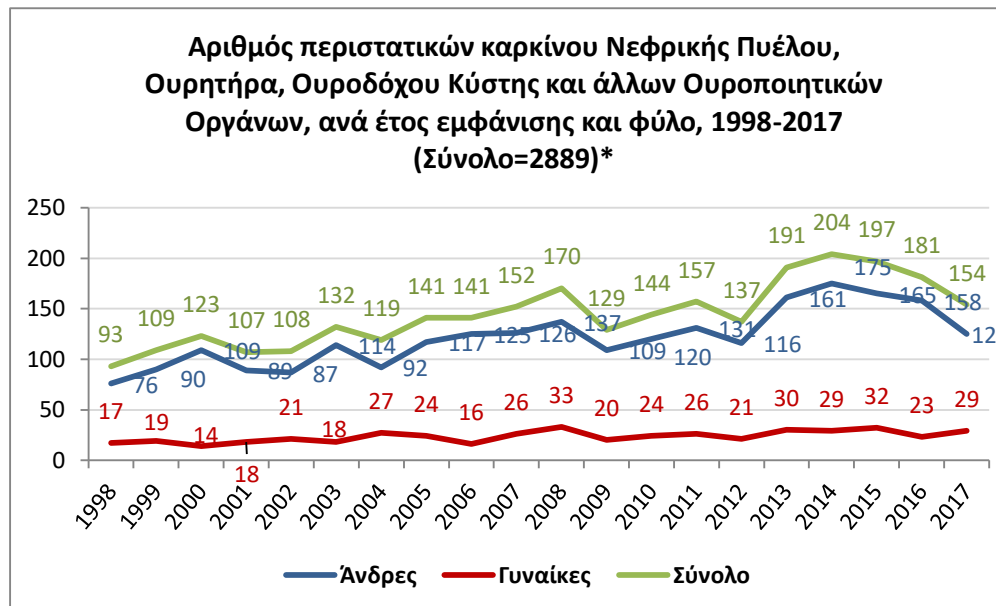
Τηλ: 22605390

Email: ADemetriou@moh.gov.cy

Φαξ: 22605527

**Αριθμός περιστατικών καρκίνου Νεφρικής Πυέλου,
Ουρητήρα, Ουροδόχου Κύστης και άλλων
Ουροποιητικών Οργάνων, ανά έτος εμφάνισης και
φύλο, 1998-2017 (Σύνολο=2889)***

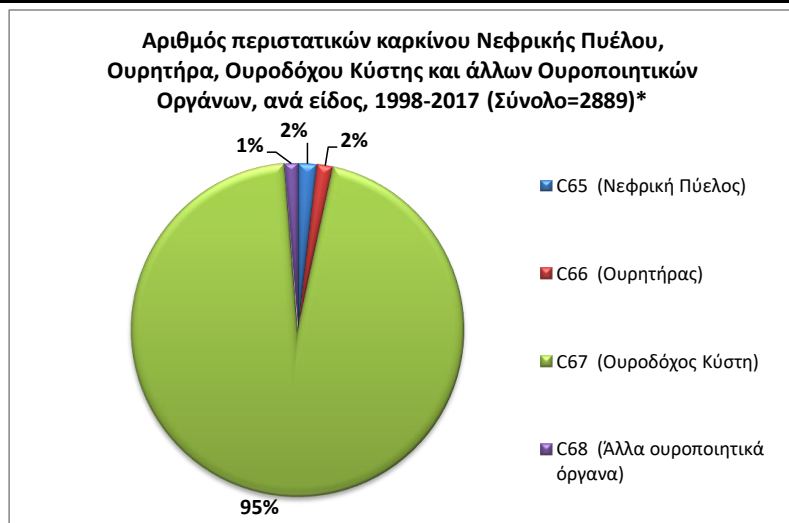
	Άνδρες	Γυναίκες	Σύνολο
1998	76	17	93
1999	90	19	109
2000	109	14	123
2001	89	18	107
2002	87	21	108
2003	114	18	132
2004	92	27	119
2005	117	24	141
2006	125	16	141
2007	126	26	152
2008	137	33	170
2009	109	20	129
2010	120	24	144
2011	131	26	157
2012	116	21	137
2013	161	30	191
2014	175	29	204
2015	165	32	197
2016	158	23	181
2017	125	29	154
Σύνολο	2422	467	2889



*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 Νεφρικής Πυέλου, Ουρητήρα, Ουροδόχου Κύστης και άλλων Ουροποιητικών Οργάνων, ανά είδος, 1998-2017 (Σύνολο=2889)*																						
Είδος		1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Σύνολο
C65 (Νεφρική Πύελος)	C65 (Renal Pelvis)	3	1	1		2	4	1	4	2	2	2	2	4	1	1	5	6	3	4	5	53
C66 (Ουρητήρας)	C66 Ureter	1			2		4	1	2	3	1	1	2	1	2	2	2	5	5	4	8	46
C67 (Ουροδόχος Κύστη)	C67 Bladder	87	106	121	101	105	120	116	134	134	147	166	124	137	153	133	182	190	187	171	140	2754
C68 (Άλλα ουροποιητικά όργανα)	C68 Other Urinary organs	2	2	1	4	1	4	1	1	2	2	1	1	2	1	1	2	3	2	2	1	36
Σύνολο		90	108	122	107	106	128	118	137	139	150	168	127	140	156	136	186	198	194	177	149	2889



*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 Νεφρικής Πυέλου, Ουρητήρα, Ουροδόχου Κύστης και άλλων Ουροποιητικών Οργάνων, ανά ηλικιακή ομάδα, 1998-2017 (Σύνολο=2889)*																					
	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Σύνολο
0-4																					
5-9																					
10-14																					
15-19			1				1						1								3
20-24			1	1			1	1		1	1										6
25-29	1	1	1	1	1				1	1		1	1								9
30-34		1	2			1	1		1		2				1	1		1			11
35-39	1			2	1		2	2	1		1	2	2	2	1	2	1				20
40-44		3	2	1		4	4		1	2	1	4	1	1	3	4	2	2		2	37
45-49	3	1	5	8	3	6	6	1	3	4	1	3	5	4	2	1	4	6	4	4	74
50-54	3	9	4	13	9	3	4	11	6	6	11	7	8	3	9	10	9	10	8	4	147
55-59	6	8	9	10	11	9	8	15	4	14	10	5	14	12	9	7	13	10	12	23	209
60-64	8	8	15	10	10	11	13	13	15	20	26	17	14	26	20	15	28	21	23	16	329
65-69	12	14	18	19	10	22	15	16	24	16	23	23	24	22	20	35	32	27	31	18	421
70-74	18	14	25	11	18	19	10	17	21	24	30	23	32	24	23	35	41	29	30	29	473
75-79	12	21	27	19	14	27	18	20	18	19	27	21	20	20	19	30	32	39	28	20	451
80-84	15	13	6	7	19	13	12	16	12	22	22	13	14	23	16	27	23	25	28	22	348
85+	11	11	7	3	8	11	14	9	20	12	7	7	6	17	12	18	16	25	16	13	243
Unkn	3	5		2	4	6	10	20	14	11	8	3	2	3	2	6	3	2	1	3	108
Total	93	109	123	107	108	132	119	141	141	152	170	129	144	157	137	191	204	197	181	154	2889

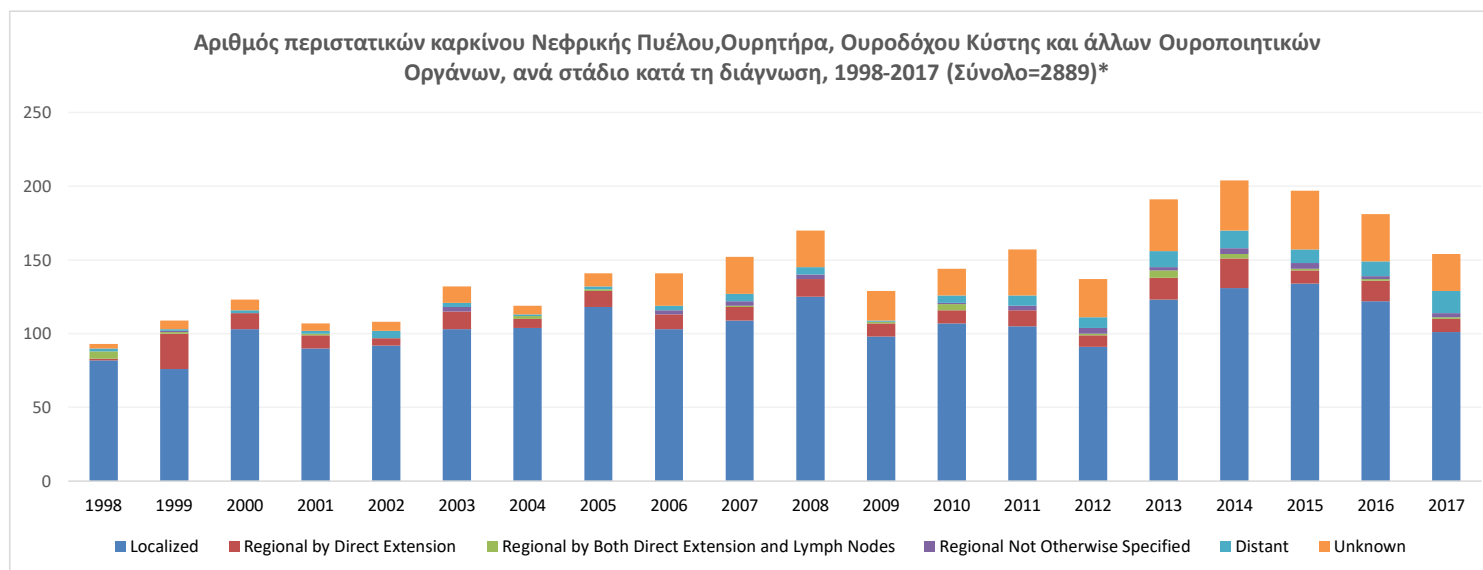


*Εξαιρούνται τα περιστατικά ενδοεπιθηλιακού καρκίνου

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

Περιλαμβάνονται και περιστατικά που εντοπίστηκαν μόνο από Πιστοποιητικά Θανάτου

Αριθμός περιστατικών καρκίνου Νεφρικής Πυέλου, Ουρητήρα, Ουροδόχου Κύστης και άλλων Ουροποιητικών Οργάνων, ανά στάδιο κατά τη διάγνωση, 1998-2017 (Σύνολο=2889)*																						
Stage	Stage Desc	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Total
1	Localized	82	76	103	90	92	103	104	118	103	109	125	98	107	105	91	123	131	134	122	101	1959
2	Regional by Direct Extension	1	24	11	9	5	12	6	11	10	9	12	9	9	11	8	15	20	9	14	9	189
4	Regional by Both Direct Extension and Lymph Nodes	5	1		1			2	1		1		1	4		1	5	3	1	1	1	22
5	Regional Not Otherwise Specified		1				3			3	3	3		1	3	4	2	4	4	2	3	35
7	Distant	2	1	2	2	5	3	1	2	3	5	5	1	5	7	7	11	12	9	10	15	105
9	Unknown	3	6	7	5	6	11	6	9	22	25	25	20	18	31	26	35	34	40	32	25	377
Σύνολο		93	109	123	107	108	132	119	141	141	152	170	129	144	157	137	191	204	197	181	154	2889



*Εξαιρούνται τα περιστατικά ενδοεπιθηλιακού καρκίνου

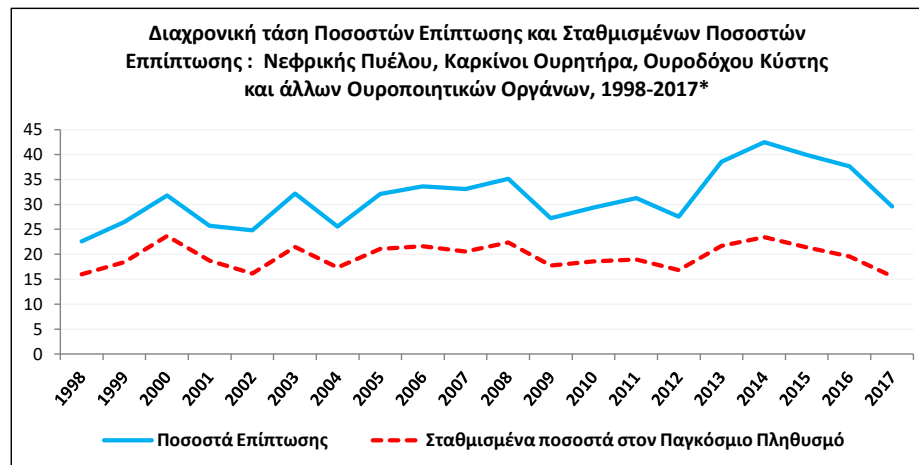
Εξαιρούνται τα περιστατικά μη κατοίκων στις ελεγχόμενες από την Κυπριακή Δημοκρατία περιοχές

Περιλαμβάνονται και περιστατικά που εντοπίστηκαν μόνο από Πιστοποιητικά Θανάτου

Αριθμός περιστατικών καρκίνου Νεφρικής Πυέλου, Ουρητήρα, Ουροδόχου Κύστης και άλλων Ουροποιητικών Οργάνων, ανά ιστολογικό τύπο κατά τη διάγνωση, 1998-2017 (Σύνολο=2836)*																						
Μορφocd	ICDO3 Histology	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Total
8000	Neoplasm, malignant	1	2	4	3	1	2	6	7	12	11	6	5	3	8	6	3	11	12	3	6	112
8010	Carcinoma, NOS		1																			1
8020	Carcinoma, undifferentiated, NOS				1																	1
8033	Pseudosarcomatous carcinoma				1	1																2
8041	Small cell carcinoma, NOS				1			1						1	1		2				1	7
8050	Papillary carcinoma, NOS	1		2	1	2		1		1									2			10
8070	Squamous cell carcinoma, NOS	2		1			1	1	1	1		2		1		1	3	2	2			18
8071	Squamous cell carcinoma, keratinizing, NOS										2		1					1	1	1	1	7
8120	Transitional cell carcinoma, NOS	46	51	59	45	55	60	54	73	71	81	84	81	80	81	74	99	98	89	94	89	1464
8122	Transitional cell carcinoma, spindle cell										1									1		2
8130	Papillary transitional cell carcinoma	42	53	55	53	47	67	54	58	54	55	76	38	58	65	52	82	90	86	80	55	1220
8131	Transitional cell carcinoma, micropapillary												1						1			2
8140	Adenocarcinoma, NOS		1	2			1	1	1	1			3		2	3		1	1	1	1	19
8230	Solid carcinoma, NOS				2	1																3
8246	Neuroendocrine carcinoma, NOS										1	1				1		1	1			5
8260	Papillary adenocarcinoma, NOS																1					1
8310	Clear cell adenocarcinoma, NOS						1												1		1	3
8480	Mucinous adenocarcinoma													1								1
8490	Signet ring cell carcinoma					1										1						2
8575	Metaplastic carcinoma, NOS																			1		1
8800	Sarcoma, NOS																		1			1
8854	Pleomorphic liposarcoma										1											1
8858	Dedifferentiated liposarcoma											1										1
8890	Leiomyosarcoma, NOS							1	1	1												3
8980	Carcinosarcoma, NOS	1	1																			2
Total		93	109	123	107	108	132	119	141	141	152	170	129	144	157	137	191	204	197	181	154	2889

ΑΝΔΡΕΣ

Διαχρονική τάση των Ετήσιων Ποσοστών Επίπτωσης (Crude Incidence Rate) και των Κατά Ηλικία Σταθμισμένων στον Παγκόσμιο Πληθυσμό ποσοστών καρκίνου (ASRW), ανά 100 000*																				
	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Ποσοστά Επίπτωσης	22.6	26.5	31.8	25.7	24.8	32.2	25.6	32.1	33.6	33.1	35.1	27.3	29.4	31.3	27.6	38.6	42.5	40.0	37.7	29.6
Σταθμισμένα ποσοστά στον Παγκόσμιο Πληθυσμό	16.0	18.4	23.7	18.8	16.2	21.5	17.3	21.1	21.6	20.5	22.3	17.7	18.6	19.0	16.8	21.7	23.4	21.4	19.5	15.6



*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:

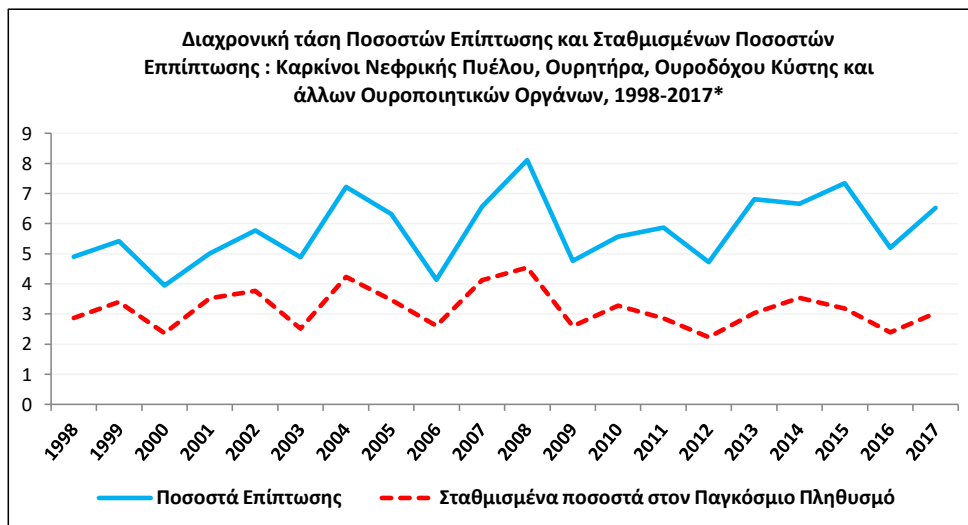
Ποσοστό επίπτωσης: Ποσοστό επίπτωσης του καρκίνου ορίζεται ως ο αριθμός των νέων περιστατικών καρκίνου που συμβαίνουν κατά τη διάρκεια συγκεκριμένης περιόδου του χρόνου σε ένα πληθυσμό που βρίσκεται σε κίνδυνο να αναπτύξει τη νόσο. Εκφράζεται ανά 100 000 άτομα.

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. Το υπολογιζόμενο σταθμισμένο ποσοστό επίπτωσης εκφράζεται επίσης ανά 100.000

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*	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Ποσοστά Επίπτωσης	4.9	5.4	3.9	5.0	5.8	4.9	7.2	6.3	4.1	6.6	8.1	4.8	5.6	5.9	4.7	6.8	6.7	7.3	5.2	6.5
Σταθμισμένα ποσοστά στον Παγκόσμιο Πληθυσμό	2.9	3.4	2.4	3.5	3.8	2.5	4.2	3.5	2.6	4.1	4.5	2.6	3.3	2.8	2.2	3.0	3.5	3.2	2.4	3.0



*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. Το υπολογιζόμενο σταθμισμένο ποσοστό επίπτωσης εκφράζεται επίσης ανά 100.000

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