



## Αρχείο Καρκίνου Κύπρου

Καρκίνος Ουροδόχου Κύστης (C67)

1998-2019

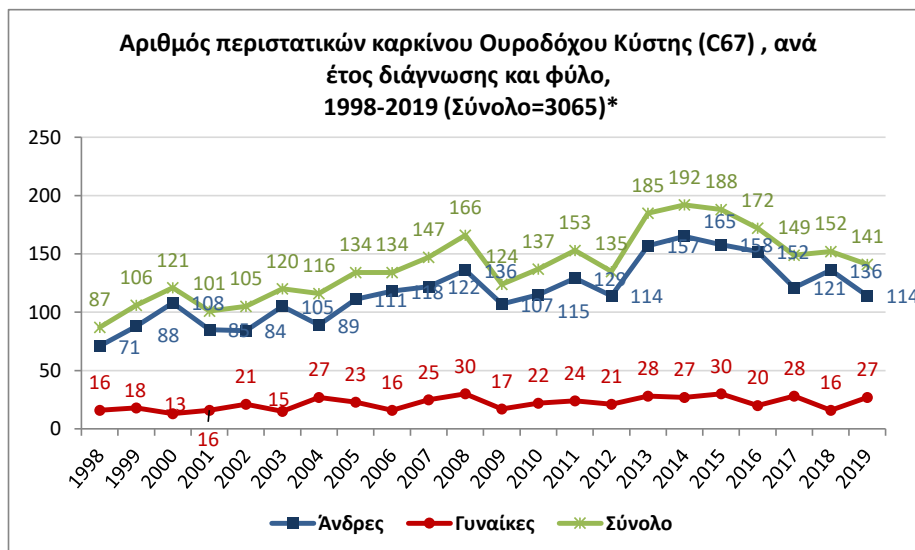
Άννα Δημητρίου  
Μονάδα Παρακολούθησης Υγείας  
Υπουργείο Υγείας  
Κύπρος

Τηλ: 22605390

Email: [ADemetriou@moh.gov.cy](mailto:ADemetriou@moh.gov.cy)

Φαξ: 22605527

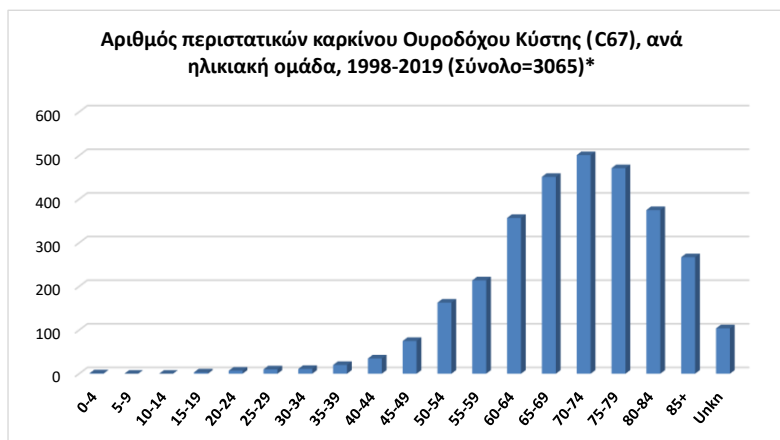
Αριθμός περιστατικών καρκίνου Ουροδόχου Κύστης (C67) , ανά έτος διάγνωσης και φύλο, 1998-2019 (Σύνολο=3065)*			
	Άνδρες	Γυναίκες	Σύνολο
1998	71	16	87
1999	88	18	106
2000	108	13	121
2001	85	16	101
2002	84	21	105
2003	105	15	120
2004	89	27	116
2005	111	23	134
2006	118	16	134
2007	122	25	147
2008	136	30	166
2009	107	17	124
2010	115	22	137
2011	129	24	153
2012	114	21	135
2013	157	28	185
2014	165	27	192
2015	158	30	188
2016	152	20	172
2017	121	28	149
2018	136	16	152
2019	114	27	141
<b>Σύνολο</b>	<b>2585</b>	<b>480</b>	<b>3065</b>



\*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 Ουροδόχου Κύστης (C67), ανά ηλικιακή ομάδα, 1998-2019 (Σύνολο=3065)*																							
	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Σύνολο
0-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
5-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-19	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
20-24	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	7
25-29	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10
30-34	0	1	2	0	0	1	1	0	1	0	2	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	11
35-39	1	0	0	2	1	0	2	2	1	0	1	2	2	2	1	2	1	0	0	0	0	0	20
40-44	0	3	2	0	0	4	4	0	1	2	1	4	1	1	3	4	2	2	0	1	0	0	35
45-49	2	1	5	8	3	5	6	1	2	4	1	3	5	4	2	1	3	6	3	4	2	4	75
50-54	3	8	3	13	9	1	4	11	4	6	11	7	8	3	9	11	8	10	7	3	13	11	163
55-59	6	8	9	10	11	9	8	12	4	14	10	5	14	12	9	7	11	8	12	23	6	6	214
60-64	8	8	14	10	9	10	13	12	15	19	24	17	13	25	21	14	27	19	23	18	18	20	357
65-69	12	14	18	19	10	21	14	15	23	15	23	22	24	21	20	31	31	25	28	18	28	19	451
70-74	15	14	25	9	17	18	10	17	20	23	30	21	29	24	22	36	39	28	27	26	26	25	501
75-79	12	20	27	17	14	23	17	20	18	18	25	21	17	20	18	29	29	38	28	19	21	20	471
80-84	15	13	6	7	19	12	11	14	11	21	22	11	14	23	15	27	22	25	28	22	17	20	375
85+	10	10	7	3	8	11	14	9	19	12	7	7	6	15	12	17	16	24	15	12	18	15	267
Unkn	2	5	0	1	3	5	10	20	14	11	8	3	2	3	2	5	3	2	1	3	1	0	104
<b>Total</b>	<b>87</b>	<b>106</b>	<b>121</b>	<b>101</b>	<b>105</b>	<b>120</b>	<b>116</b>	<b>134</b>	<b>134</b>	<b>147</b>	<b>166</b>	<b>124</b>	<b>137</b>	<b>153</b>	<b>135</b>	<b>185</b>	<b>192</b>	<b>188</b>	<b>172</b>	<b>149</b>	<b>152</b>	<b>141</b>	<b>3065</b>

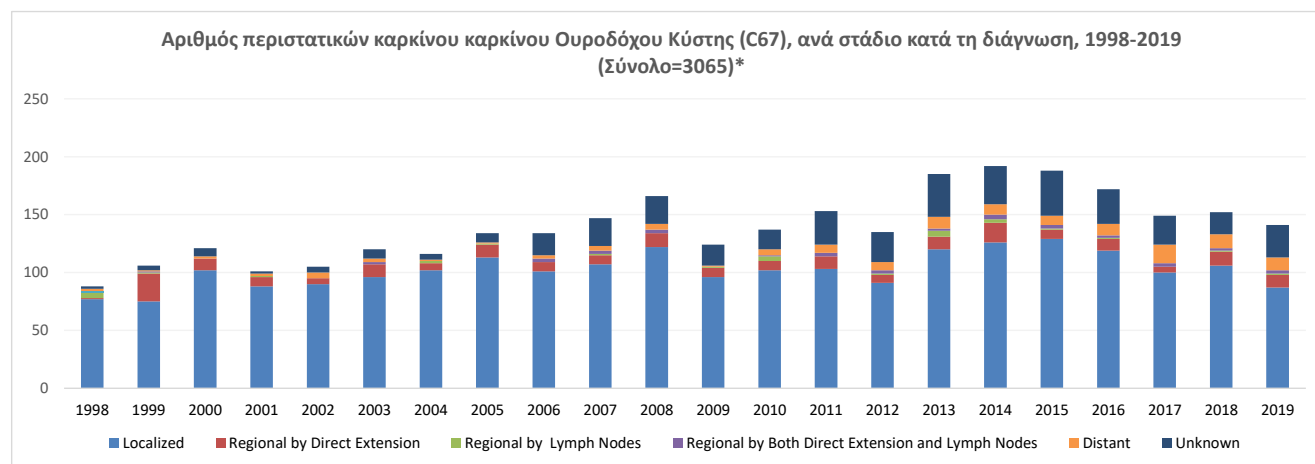


\*Εξαιρούνται τα περιστατικά ενδοεπιθηλιακού καρκίνου

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

Περιλαμβάνονται και περιστατικά που εντοπίστηκαν μόνο από Πιστοποιητικά Θανάτου

		Αριθμός περιστατικών καρκίνου καρκίνου Ουροδόχου Κύστης (C67), ανά στάδιο κατά τη διάγνωση, 1998-2019 (Σύνολο=3065)*																						
Stage	Stage Desc	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Total
1	Localized	77	75	102	88	90	96	102	113	101	107	122	96	102	103	91	120	126	129	119	100	106	87	2252
2	Regional by Direct Extension	1	24	10	8	5	11	6	11	8	8	12	8	8	11	7	11	17	8	10	5	12	11	212
3	Regional by Lymph Nodes	5	1	0	1	0	0	2	1	0	1	0	1	4	0	1	5	3	1	1	0	1	1	29
4	Regional by Both Direct Extension and Lymph Nodes	0	1	0	0	0	2	0	0	3	3	3	0	1	3	3	2	4	3	2	3	2	3	38
7	Distant	2	1	2	2	5	3	1	1	3	4	5	1	5	7	7	10	9	8	10	16	12	11	125
9	Unknown	2	4	7	2	5	8	5	8	19	24	24	18	17	29	26	37	33	39	30	25	19	28	409
<b>Σύνολο</b>		<b>87</b>	<b>106</b>	<b>121</b>	<b>101</b>	<b>105</b>	<b>120</b>	<b>116</b>	<b>134</b>	<b>134</b>	<b>147</b>	<b>166</b>	<b>124</b>	<b>137</b>	<b>153</b>	<b>135</b>	<b>185</b>	<b>192</b>	<b>188</b>	<b>172</b>	<b>149</b>	<b>152</b>	<b>141</b>	<b>3065</b>



\*Εξαιρούνται τα περιστατικά ενδοεπιθηλιακού καρκίνου

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

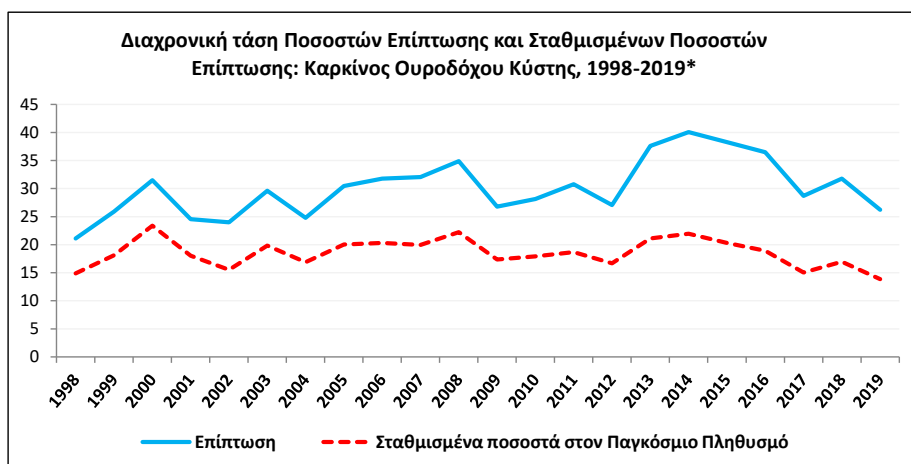
Περιλαμβάνονται και περιστατικά που εντοπίστηκαν μόνο από Πιστοποιητικά Θανάτου

Αριθμός περιστατικών καρκίνου Ουροδόχου Κύστης (C67), ανά ιστολογικό τύπο κατά τη διάγνωση, 1998-2019 (Σύνολο=3065)\*

Morpcod	ICD03 Histology	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Total	
8000	Neoplasm, malignant	0	0	4	0	0	0	5	6	11	10	6	4	3	6	6	3	10	10	3	6	5	9	107	
8010	Carcinoma, NOS	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	
8013	Large cell neuroendocrine carcinoma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
8020	Carcinoma, undifferentiated, NOS	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
8033	Pseudosarcomatous carcinoma	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
8041	Small cell carcinoma, NOS	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	1	0	0	7	
8050	Papillary carcinoma, NOS	1	0	2	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	
8070	Squamous cell carcinoma, NOS	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	1	0	1	1	2	2	0	0	1	0	13	
8071	Squamous cell carcinoma, keratinizing, NOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	6	
8120	Transitional cell carcinoma, NOS	45	51	58	42	54	57	54	72	69	79	84	79	78	79	74	101	92	88	89	87	84	88	1604	
8122	Transitional cell carcinoma, spindle cell	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	4	
8130	Papillary transitional cell carcinoma	39	52	55	53	47	62	53	53	51	53	73	36	53	65	50	77	85	82	77	51	58	41	1266	
8131	Transitional cell carcinoma, micropapillary	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	
8140	Adenocarcinoma, NOS	0	1	2	0	0	1	1	1	1	0	0	3	0	2	3	0	1	1	1	2	1	1	22	
8230	Solid carcinoma, NOS	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
8246	Neuroendocrine carcinoma, NOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	5	
8260	Papillary adenocarcinoma, NOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	
8310	Clear cell adenocarcinoma, NOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2	
8480	Mucinous adenocarcinoma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
8490	Signet ring cell carcinoma	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
8575	Metaplastic carcinoma, NOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
8800	Sarcoma, NOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
8854	Pleomorphic liposarcoma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
8890	Leiomyosarcoma, NOS	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
8910	Embryonal rhabdomyosarcoma, NOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
8980	Carcinosarcoma, NOS	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
<b>Total</b>		<b>87</b>	<b>106</b>	<b>121</b>	<b>101</b>	<b>105</b>	<b>120</b>	<b>116</b>	<b>134</b>	<b>134</b>	<b>147</b>	<b>166</b>	<b>124</b>	<b>137</b>	<b>153</b>	<b>135</b>	<b>185</b>	<b>192</b>	<b>188</b>	<b>172</b>	<b>149</b>	<b>152</b>	<b>141</b>	<b>3065</b>	

**ΑΝΔΡΕΣ**

Διαχρονική τάση της Επίπτωσης (Crude Incidence Rate) και των Κατά Ηλικία Σταθμισμένων ποσοστών (στον Παγκόσμιο Πληθυσμό ), 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
<b>Επίπτωση</b>	21.1	25.9	31.5	24.6	24.0	29.6	24.8	30.4	31.8	32.1	34.9	26.8	28.1	30.8	27.1	37.6	40.1	38.3	36.5	28.7	31.8	26.2
<b>Σταθμισμένα ποσοστά στον Παγκόσμιο Πληθυσμό</b>	14.9	18.1	23.4	18.0	15.5	19.8	16.9	20.1	20.3	19.9	22.2	17.4	17.9	18.7	16.7	21.1	22.0	20.3	18.9	15.0	16.9	13.9



\*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:**

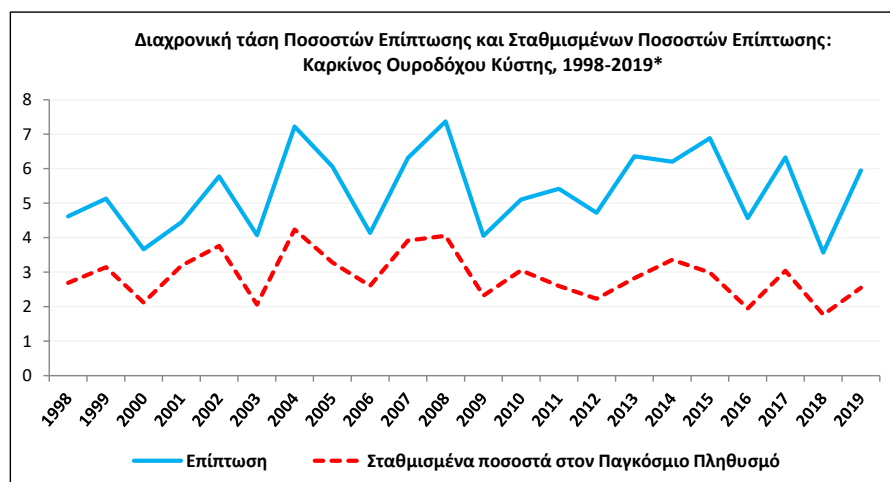
**Επίπτωση:** Επίπτωση του καρκίνου, ορίζεται ως ο αριθμός των νέων περιστατικών καρκίνου που συμβαίνουν κατά τη διάρκεια συγκεκριμένης περιόδου του χρόνου σε ένα πληθυσμό που βρίσκεται σε κίνδυνο να αναπτύξει τη νόσο. Εκφράζεται ανά 100 000 άτομα.

**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 άτομα.

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

**ΓΥΝΑΙΚΕΣ**

Διαχρονική τάση της Επίπτωσης (Crude Incidence Rate) και των Κατά Ηλικία Σταθμισμένων ποσοστών (στον Παγκόσμιο Πληθυσμό), 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
<b>Επίπτωση</b>	4.6	5.1	3.7	4.5	5.8	4.1	7.2	6.1	4.1	6.3	7.4	4.1	5.1	5.4	4.7	6.4	6.2	6.9	4.6	6.3	3.6	6.0
<b>Σταθμισμένα ποσοστά στον Παγκόσμιο Πληθυσμό</b>	2.7	3.1	2.1	3.2	3.8	2.1	4.2	3.3	2.6	3.9	4.1	2.3	3.1	2.6	2.2	2.8	3.4	3.0	2.0	3.0	1.8	2.5



\*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:**

**Επίπτωση:** Επίπτωση 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 άτομα.

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