



ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Αιτίες θανάτου: έτος 2018

Η Ελληνική Στατιστική Αρχή (ΕΛΣΤΑΤ) ανακοινώνει τα στατιστικά στοιχεία που αποτυπώνουν τις αιτίες θανάτου για το έτος 2018. Πηγή των στοιχείων αυτών είναι τα πιστοποιητικά θανάτου που υποβάλλουν οι ιατροί και για τις περιπτώσεις βίαιων ή αιφνίδιων θανάτων, οι Ιατροδικαστικές Υπηρεσίες.

Τα στοιχεία των αιτιών θανάτου παρουσιάζονται σύμφωνα με την 10η Αναθεώρηση της Διεθνούς Στατιστικής Ταξινόμησης Νόσων και Συναφών Προβλημάτων Υγείας (ICD-10, έκδοση 2008), η οποία υιοθετήθηκε το 2014. Ειδικότερα, τα στοιχεία έχουν ως εξής:

- Οι θάνατοι κατά το 2018, παρουσίασαν μείωση κατά 3,4% και ανήλθαν σε 120.291¹ (61.382 άντρες και 58.909 γυναίκες) έναντι 124.495 (63.165 άντρες και 61.330 γυναίκες) το 2017.
- Οι κυριότερες αιτίες θανάτου το 2018 ήταν τα νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος με 44.590 θανάτους. Ακολουθούν οι θάνατοι από νεοπλασμάτα που ανήλθαν σε 30.331 ενώ σε 12.668 ανήλθαν οι θάνατοι που οφείλονται σε παθήσεις του αναπνευστικού συστήματος (Πίνακες 1-2, Γράφημα 1).
- Σε σύγκριση με παλαιότερα έτη, το ποσοστό θανάτων από νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος στο σύνολο των θανάτων, από 10,0% που ήταν το 1938 (πρώτο έτος για το οποίο υπάρχουν αναλυτικά στοιχεία), ανήλθε σε 25,0% το 1956 (πρώτο μεταπολεμικό έτος για το οποίο υπάρχουν στοιχεία) και σε 37,1% το 2018. Αντίστοιχα, το ποσοστό θανάτων από νεοπλασματικές νόσους από 4,1% το 1938, ανήλθε σε 11,7% το 1956 και σε 25,2% το 2018. Αντίθετα, οι θάνατοι από λοιμώδεις και παρασιτικές νόσους από 18,4% των θανάτων το 1938 έχουν περιοριστεί σε ποσοστό 3,4% το 2018 (Πίνακας 3, Γράφημα 2). Αξίζει να σημειωθεί πως για τη διαχρονική συγκρισιμότητα των στοιχείων θα πρέπει να συνυπολογιστούν οι αλλαγές στη χρήση της Διεθνούς Στατιστικής Ταξινόμησης των Νόσων.
- Ο αριθμός των θανάτων από αυτοκτονίες, όπως αυτές χαρακτηρίστηκαν από τις Ιατροδικαστικές και Ανακριτικές αρχές, ανήλθε σε 567 το 2018, έναντι 523 το 2017 (αύξηση 8,4%). Σημειώνεται ότι, ενδεχόμενες αποκλίσεις από στοιχεία άλλων φορέων μπορεί να οφείλονται σε διαφορετική μεθοδολογία ή άλλους παράγοντες, όπως ανάγκη χρονοβόρου έρευνας από πλευράς ιατροδικαστικών αρχών για τις συνθήκες θανάτου, θάνατοι συνεπεία όψιμων αποτελεσμάτων απόπειρας αυτοκτονίας κ.ά.
- Στα παραπάνω στοιχεία θανάτων δεν περιλαμβάνονται οι θάνατοι προσφύγων/μεταναστών οι οποίοι απεβίωσαν ενώ περνούσαν τα σύνορα, πριν καταγραφούν στη Χώρα, ή πνίγηκαν στα Ελληνικά χωρικά ύδατα. Οι καταγεγραμμένοι αυτοί θάνατοι ανήλθαν ανά έτος σε 302 το 2015, 164 το 2016, 27 το 2017 και 72 το 2018.

Στοιχεία αιτιών θανάτου έτους 2018 παρατίθενται με κατανομές ανά φύλο, ηλικιακή ομάδα, τόπο μόνιμης κατοικίας θανόντα και μήνα συμβάντος (Πίνακες 4-7, Γραφήματα 3-4).

¹ Σημειώνεται ότι τα στοιχεία θανάτων οριστικοποιούνται μετά την επεξεργασία των αιτιών θανάτου, ως εκ τούτου το σύνολο των θανάτων που παρουσιάζεται στο παρόν Δελτίο Τύπου δεν συμπίπτει ακριβώς με τα δημοσιευθέντα στοιχεία του Δελτίου Τύπου «Στοιχεία Φυσικής Κίνησης Πληθυσμού: 2019» της 1.10.2020, για το έτος 2018.

Πληροφορίες για μεθοδολογικά θέματα:

Δ/ση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης & Κόστους Ζωής
Τμήμα Στατιστικών Πληθυσμού & Μετανάστευσης
Σοφία Μπακαλίδου, τηλ.: 213 135 2175,
e-mail: s.bakalidou@statistics.gr
Αικατερίνη Φεντούρη, τηλ.: 213 135 2895
e-mail: a.fentouri@statistics.gr

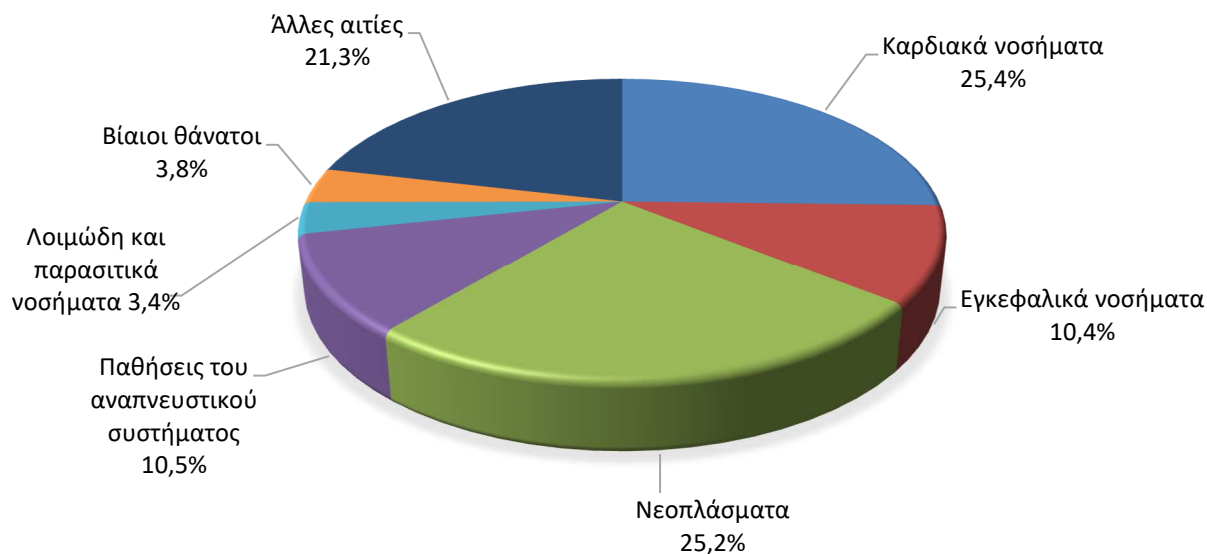
Πληροφορίες για παροχή δεδομένων:

Τηλ.: 213 135 2022, -2308, -2310
e-mail: data.dissem@statistics.gr

Πίνακας 1. Θάνατοι κατά κατηγορίες αιτιών θανάτου, με ανάλυση για τις σημαντικότερες υποκατηγορίες, έτη 2014-2018

Αιτίες θανάτου (ICD-10, έκδοση 2008)	2014	2015	2016	2017	2018
Σύνολο θανάτων	113.740	121.183	118.788	124.495	120.291
Ορισμένα λοιμώδη και παρασιτικά νοσήματα	3.515	3.936	4.013	4.165	4.054
Νεοπλάσματα	29.508	30.252	30.673	30.567	30.331
<i>εκ των οποίων:</i>					
<i>Κακοήθη νεοπλάσματα του παχέος εντέρου, της ορθοσιγμοειδικής συμβολής, του ορθού, του πρωκτού και του πρωκτικού σωλήνα</i>	2.750	2.805	2.891	2.686	2.681
<i>Κακοήθες νεόπλασμα του ήπατος και των ενδοηπατικών χοληφόρων πόρων</i>	1.451	1.558	1.572	1.422	1.422
<i>Κακοήθες νεόπλασμα του παγκρέατος</i>	1.763	1.859	1.833	1.882	1.914
<i>Κακοήθη νεοπλάσματα της τραχείας, του βρόγχου και του πνεύμονα</i>	7.080	7.158	7.127	7.178	7.046
<i>Κακοήθες νεόπλασμα του μαστού</i>	2.018	2.138	2.191	2.187	2.201
<i>Κακοήθες νεόπλασμα του προστάτη</i>	1.698	1.763	1.646	1.688	1.711
Νοσήματα του αίματος, των αιμοποιητικών οργάνων και ορισμένες ανοσολογικές διαταραχές	284	239	271	332	263
Ενδοκρινικά, διατροφικά και μεταβολικά νοσήματα	1.952	2.036	2.006	2.464	2.509
<i>εκ των οποίων, Σακχαρώδης διαβήτης</i>	1.667	1.780	1.753	2.122	2.220
Ψυχικές διαταραχές και διαταραχές συμπεριφοράς	665	1.159	1.401	1.827	1.940
<i>εκ των οποίων, Άνοια</i>	589	1.009	1.244	1.624	1.720
Νοσήματα του νευρικού συστήματος	2.523	2.963	3.235	3.767	3.652
<i>εκ των οποίων:</i>					
<i>Νόσος του Parkinson</i>	882	1.158	1.385	1.651	1.609
<i>Νόσος του Alzheimer</i>	479	591	600	645	545
Νοσήματα του οφθαλμού και των εξαρτημάτων του	0	0	0	0	0
Παθήσεις του ωτός και της μαστοειδούς απόφυσης	0	1	1	0	1
Νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	45.148	46.411	44.164	46.942	44.590
<i>εκ των οποίων:</i>					
<i>Καρδιακά νοσήματα</i>	29.664	30.592	28.917	31.618	30.526
<i>Νοσήματα των εγκεφαλικών αγγείων</i>	14.279	14.445	13.779	13.797	12.574
Παθήσεις του αναπνευστικού συστήματος	12.751	14.835	13.809	13.847	12.668
<i>εκ των οποίων:</i>					
<i>Γρίπη</i>	84	43	135	93	36
<i>Πνευμονία & άλλες οξείες λοιμώξεις του κατώτερου αναπνευστικού συστήματος</i>	5.523	6.732	6.535	6.766	6.145
<i>Χρόνια νοσήματα του κατώτερου αναπνευστικού συστήματος</i>	2.829	3.486	2.976	3.260	3.029
Νοσήματα του πεπτικού συστήματος	3.294	3.311	3.500	3.617	3.544
Νοσήματα του δέρματος και του υποδόριου ιστού	66	50	43	62	54
Παθήσεις του μυοσκελετικού συστήματος και του συνδετικού ιστού	231	233	310	318	352
Νοσήματα του ουρογεννητικού συστήματος	2.791	3.663	3.276	3.578	3.544
Κύηση, τοκετός και λοχεία	4	5	6	10	4
Ορισμένες καταστάσεις που προέρχονται από την περιγεννητική περίοδο	190	195	219	159	173
Συγγενείς ανωμαλίες, δυσπλασίες και χρωμοσωμικές ανωμαλίες	155	182	238	213	184
Συμπτώματα, σημεία και παθολογικά κλινικά και εργαστηριακά ευρήματα που δεν ταξινομούνται αλλού	7.109	7.766	7.561	8.236	7.910
Εξωτερικές αιτίες θνησιμότητας - Βίαιοι θάνατοι	3.554	3.946	4.062	4.391	4.518
<i>Ατυχήματα μεταφοράς</i>	1.025	956	1.013	917	865
<i>Πτώσεις</i>	421	584	658	902	918
<i>Τυχαίος πνιγμός και εμβύθιση</i>	349	350	405	347	367
<i>Τυχαία δηλητηρίαση από και έκθεση σε επιβλαβείς ουσίες</i>	184	284	238	268	268
<i>Λοιπά ατυχήματα</i>	421	677	704	888	923
<i>Αυτοκτονία</i>	565	529	484	523	567
<i>Ανθρωποκτονία, επίθεση</i>	121	99	87	89	109
<i>Άλλες εξωτερικές αιτίες θνησιμότητας</i>	468	467	473	457	501

Γράφημα 1. Ποσοστιαία κατανομή θανάτων κατά κατηγορίες αιτιών θανάτου, έτος 2018



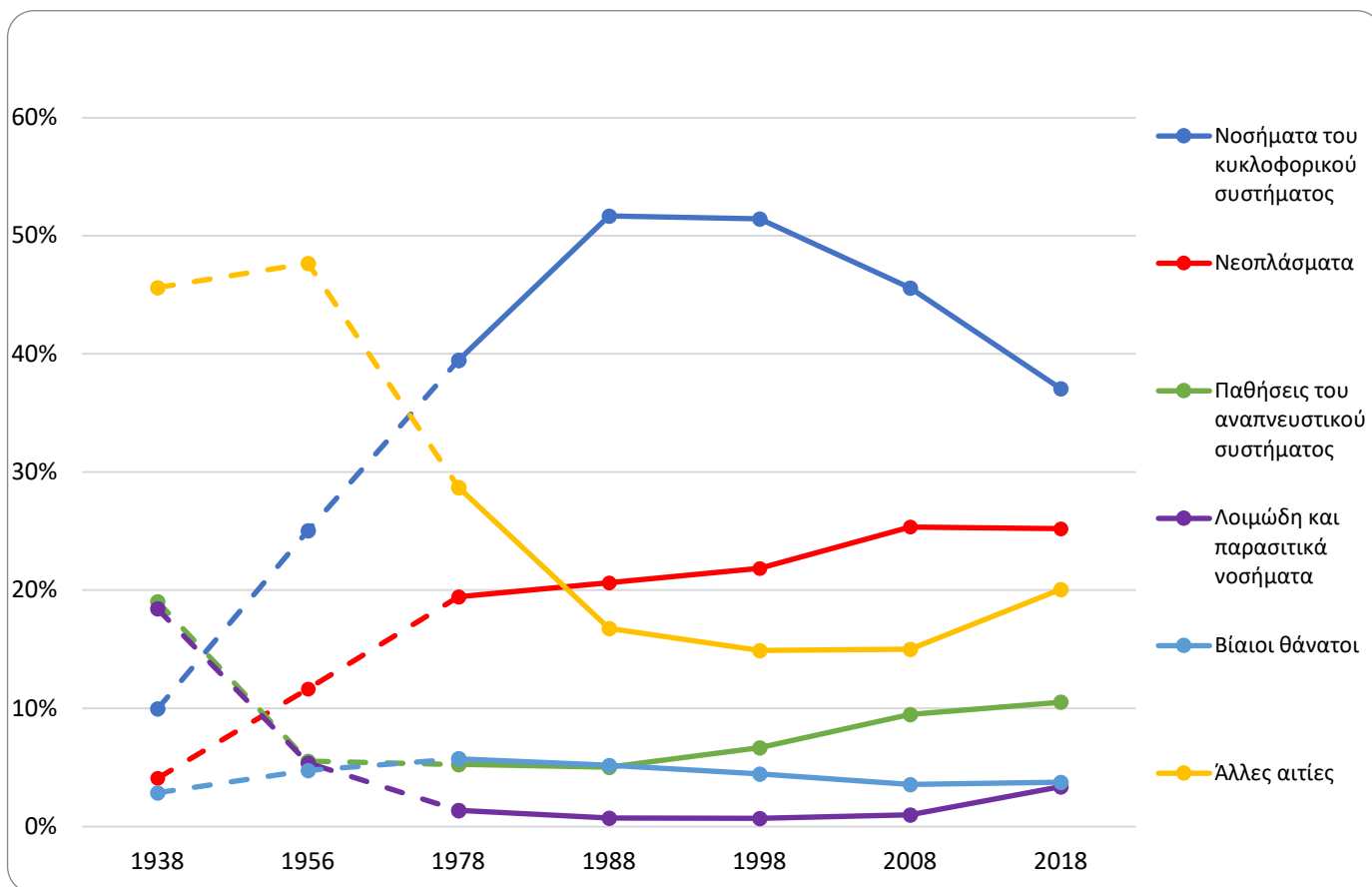
Πίνακας 2. Θάνατοι κατά κυριότερες κατηγορίες αιτιών θανάτου, έτη 2014-2018 και μέσος όρος θανάτων των ετών 2014-2017

Έτος	2014	2015	2016	2017	2018	Μ.Ο. 2014-2017
Σύνολο θανάτων	113.740	121.183	118.788	124.495	120.291	119.552
Καρδιακά νοσήματα	29.664	30.592	28.917	31.618	30.526	30.198
Εγκεφαλικά νοσήματα	14.279	14.445	13.779	13.797	12.574	14.075
Νεοπλάσματα	29.508	30.252	30.673	30.567	30.331	30.250
Παθήσεις του αναπνευστικού συστήματος	12.751	14.835	13.809	13.847	12.668	13.811
Λοιμώδη και παρασιτικά νοσήματα	3.515	3.936	4.013	4.165	4.054	3.907
Βίαιοι θάνατοι	3.554	3.946	4.062	4.391	4.518	3.988
Άλλες αιτίες	20.469	23.177	23.535	26.110	25.620	23.323

Πίνακας 3. Κυριότερες κατηγορίες αιτιών θανάτου, έτη 1938, 1956, 1978, 1988, 1998, 2008 και 2018

Κυριότερες ομάδες αιτιών θανάτου	1938	1956	1978	1988	1998	2008	2018
Σύνολο θανάτων	93.766	59.460	81.615	92.407	102.668	107.979	120.291
Νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	9.347	14.893	32.219	47.755	52.801	49.214	44.590
Νεοπλάσματα	3.831	6.928	15.872	19.057	22.443	27.386	30.331
Παθήσεις του αναπνευστικού συστήματος	17.849	3.290	4.293	4.646	6.850	10.239	12.668
Λοιμώδη και παρασιτικά νοσήματα	17.283	3.185	1.115	658	706	1.077	4.054
Βίαιοι θάνατοι	2.687	2.821	4.690	4.790	4.576	3.849	4.518
Άλλες αιτίες	42.769	28.343	23.426	15.501	15.292	16.214	24.130

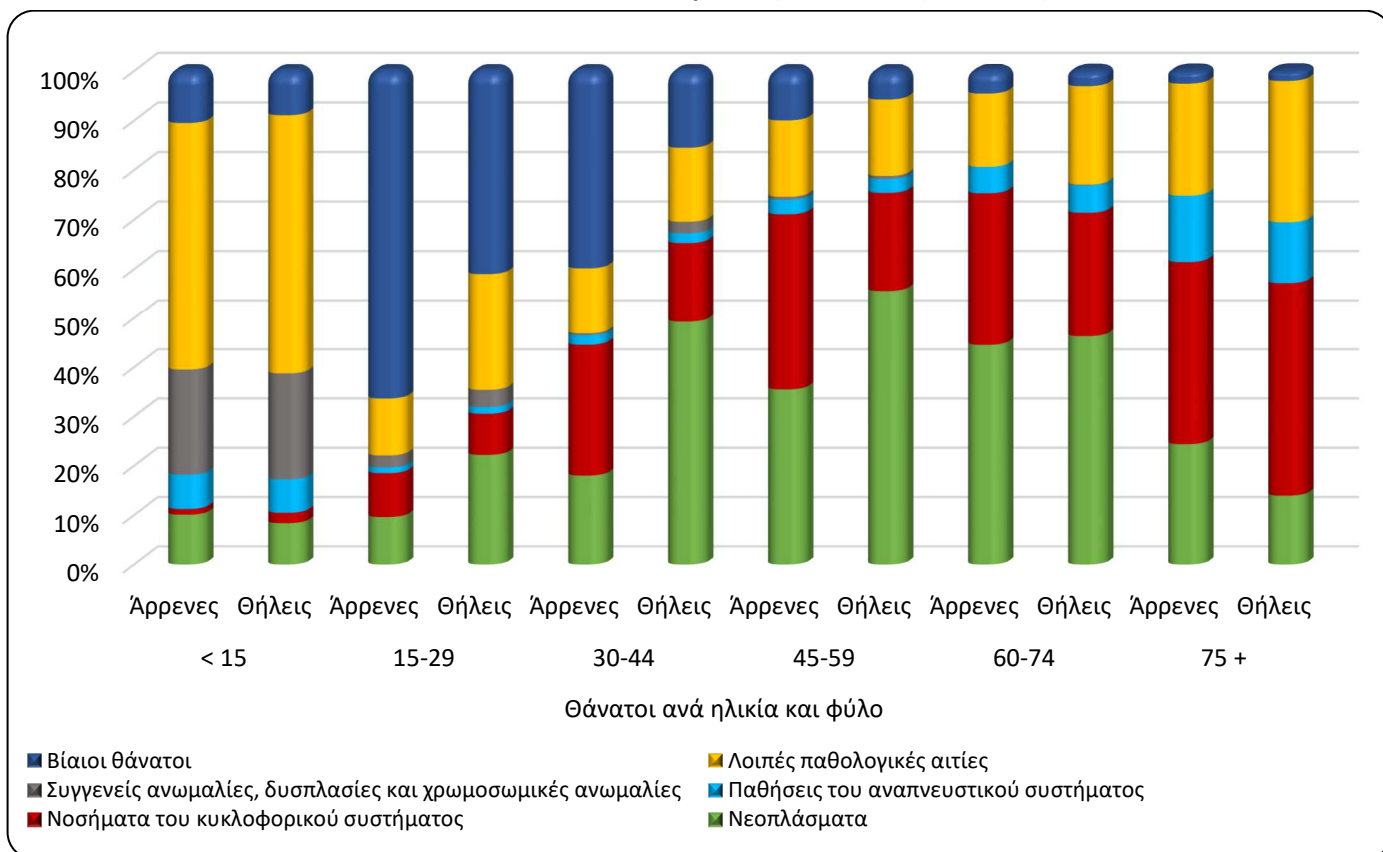
Γράφημα 2. Ποσοστιαία κατανομή των κυριότερων κατηγοριών αιτιών θανάτου, έτη 1938, 1956, 1978, 1988, 1998, 2008 και 2018



Πίνακας 4. Θάνατοι κατά κυριότερες κατηγορίες αιτιών θανάτου, φύλο και ηλικιακή ομάδα, έτος 2018

Αιτία Θανάτου	Σύνολο θανάτων ανά αιτία	Θάνατοι ανά ηλικία και φύλο											
		Κάτω των 15 ετών		15-29		30-44		45-59		60-74		75 και άνω	
		Άρρενες	Θήλειες	Άρρενες	Θήλειες	Άρρενες	Θήλειες	Άρρενες	Θήλειες	Άρρενες	Θήλειες	Άρρενες	Θήλειες
Σύνολο θανάτων	120.291	258	191	416	144	1.326	556	5.309	2.547	14.705	7.750	39.368	47.721
Ορισμένα λοιμώδη και παρασιτικά νοσήματα	4.054	3	6	2	3	35	11	85	28	204	163	1.269	2.245
Νεοπλασμάτα εκ των οποίων:	30.331	26	16	40	32	239	274	1.885	1.416	6.550	3.589	9.605	6.659
<i>Κακόηθες νεόπλασμα παχέος εντέρου</i>	2.366	0	0	0	0	9	13	119	73	413	244	839	656
<i>Κακόηθες νεόπλασμα βρόγχου και πνεύμονα</i>	7.044	0	0	2	0	31	22	617	208	2.609	687	2.268	600
<i>Κακόηθες νεόπλασμα μαστού</i>	2.201	0	0	0	0	0	76	5	341	9	606	14	1.150
<i>Κακόηθες νεόπλασμα προστάτη</i>	1.711	0	0	0	0	0	0	30	0	280	0	1.401	0
<i>Κακόηθες νεόπλασμα εγκεφάλου</i>	984	7	7	5	5	30	19	122	66	231	140	179	173
<i>Λευχαιμίες</i>	1.189	7	4	8	6	22	10	67	34	173	114	434	310
Νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος εκ των οποίων:	44.590	3	4	37	12	352	89	1.890	505	4.528	1.945	14.587	20.638
<i>Καρδιακά νοσήματα</i>	30.526	3	3	30	8	291	60	1.507	365	3.289	1.351	9.966	13.653
<i>Νοσήματα των εγκεφαλικών αγγείων</i>	12.574	0	1	6	4	42	26	286	124	951	520	4.067	6.547
Παθήσεις του αναπνευστικού συστήματος	12.668	18	13	5	2	26	11	157	72	783	432	5.281	5.868
Συγγενείς ανωμαλίες, δυσπλασίες και χρωμοσωμικές ανωμαλίες	184	55	41	10	5	5	13	30	15	2	8	0	0
Λοιπές παθολογικές αιτίες	23.946	126	94	46	31	141	72	734	365	1.970	1.377	7.628	11.362
Βίαιοι θάνατοι	4.518	27	17	276	59	528	86	528	146	668	236	998	949
<i>Ατυχήματα μεταφοράς</i>	865	9	4	150	25	160	23	131	25	123	34	123	58
<i>Πτώσεις</i>	918	2	0	11	1	13	2	36	8	67	17	338	423
<i>Τυχαίος πνιγμός και εμβύθιση</i>	367	4	3	12	2	17	3	35	10	92	41	95	53
<i>Τυχαία δηλητηρίαση από και έκθεση σε επιβλαβείς ουσίες</i>	268	0	0	25	1	146	13	55	10	11	4	1	2
<i>Λοιπά ατυχήματα</i>	923	9	6	22	8	54	8	99	30	153	60	235	239
<i>Αυτοκτονία</i>	567	1	0	38	17	96	19	126	42	106	22	79	21
<i>Ανθρωποκτονία, επίθεση</i>	109	2	2	17	1	19	7	22	5	14	6	6	8
<i>Άλλες εξωτερικές αιτίες θνησιμότητας</i>	501	0	2	1	4	23	11	24	16	102	52	121	145

Γράφημα 3. Ποσοστιαία κατανομή των θανάτων κατά κυριότερες κατηγορίες αιτιών θανάτου, στο σύνολο των θανάτων κατά ομάδα ηλικιών και φύλο, έτος 2018



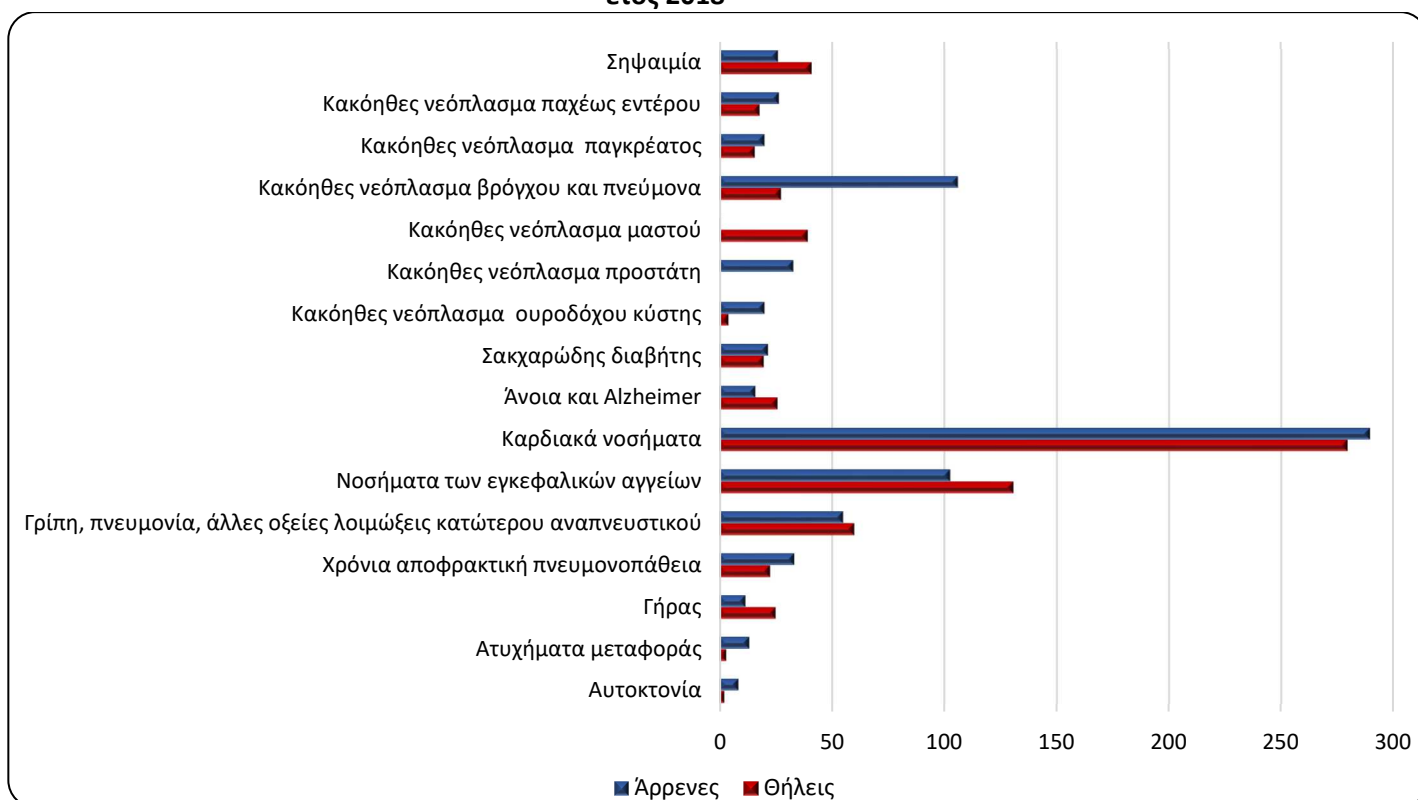
Πίνακας 5. Θάνατοι κατά μήνα συμβάντος και αιτία θανάτου, έτος 2018

Μήνας	Σύνολο θανάτων ανά μήνα	Θάνατοι ανά αιτία θανάτου							
		Ορισμένα λοιμώδη και παρασιτικά νοσήματα	Νεοπλάσματα	Καρδιακά νοσήματα	Νοσήματα των εγκεφαλικών αγγείων	Γρίπη, πνευμονία, άλλες οξείες λοιμώξεις κατώτερου αναπνευστικού	Ατυχήματα μεταφοράς	Αυτοκτονίες	Λοιπές αιτίες
Σύνολο θανάτων	120.291	4.054	30.331	30.526	12.574	6.181	865	567	35.193
Ιανουάριος	10.961	324	2.617	2.934	1.270	587	52	41	3.136
Φεβρουάριος	10.181	413	2.369	2.761	1.029	564	48	47	2.950
Μάρτιος	10.780	322	2.594	2.665	1.182	631	74	42	3.270
Απρίλιος	9.856	345	2.510	2.502	936	561	72	47	2.883
Μάιος	9.258	272	2.435	2.172	1.046	479	72	69	2.713
Ιούνιος	9.266	349	2.465	2.332	875	396	61	54	2.734
Ιούλιος	9.984	313	2.571	2.312	1.013	534	95	69	3.077
Αύγουστος	10.017	407	2.636	2.459	887	428	87	48	3.065
Σεπτέμβριος	9.005	300	2.417	2.195	971	413	72	43	2.594
Οκτώβριος	9.840	434	2.633	2.445	1.009	398	63	40	2.818
Νοέμβριος	9.998	224	2.483	2.765	1.083	528	83	37	2.795
Δεκέμβριος	11.145	351	2.601	2.984	1.273	662	86	30	3.158

Πίνακας 6. Ειδική θνησιμότητα, κατά αιτία και φύλο, για τις σημαντικότερες κατηγορίες αιτιών θανάτου, έτος 2018

Αιτίες Θανάτου	Σύνολο	Άρρενες	Θήλειες
Σηψαιμία	33,7	26,0	41,0
Κακώθες νεόπλασμα παχέως εντέρου	22,0	26,5	17,9
Κακώθες νεόπλασμα παγκρέατος	17,8	20,0	15,8
Κακώθες νεόπλασμα βρόγχου και πνεύμονα	65,6	106,1	27,5
Κακώθες νεόπλασμα μαστού	20,5	0,5	39,3
Κακώθες νεόπλασμα προστάτη	15,9	32,8	0,0
Κακώθες νεόπλασμα ουροδόχου κύστης	11,8	20,1	4,0
Σακχαρώδης διαβήτης	20,7	21,7	19,8
Άνοια και Alzheimer	21,1	16,1	25,8
Καρδιακά νοσήματα	284,4	289,6	279,5
Νοσήματα των εγκεφαλικών αγγείων	117,2	102,7	130,7
Γρίπη, πνευμονία, άλλες οξείες λοιμώξεις κατώτερου αναπνευστικού	57,6	55,0	60,1
Χρόνια αποφρακτική πνευμονοπάθεια	27,9	33,4	22,7
Γήρας	18,5	11,6	25,0
Ατυχήματα μεταφοράς	8,1	13,4	3,1
Αυτοκτονία	5,3	8,6	2,2

Γράφημα 4. Ειδική θνησιμότητα, κατά αιτία και φύλο, για τις σημαντικότερες κατηγορίες αιτιών θανάτου, έτος 2018



Πίνακας 7. Ειδική θνησιμότητα, κατά κυριότερη αιτία θανάτου και Περιφέρεια (NUTS2) τόπου μόνιμης κατοικίας του θανόντος, έτος 2018 *

Αιτία θανάτου	Ανατολική Μακεδονία και Θράκη	Κεντρική Μακεδονία	Δυτική Μακεδονία	Θεσσαλία	Ήπειρος	Ιόνιοι Νήσοι	Δυτική Ελλάδα	Στερεά Ελλάδα	Πελοπόννησος	Αττική	Βόρειο Αιγαίο	Νότιο Αιγαίο	Κρήτη
Σύνολο Θανάτων	1.229,8	1.127,9	1.211,8	1.183,6	1.190,6	1.278,4	1.150,9	1.190,6	1.271,4	1.063,9	1.097,6	804,7	943,7
Ορισμένα λοιμώδη και παρασιτικά νοσήματα	27,5	32,6	31,7	50,3	45,2	50,4	39,9	38,7	44,0	36,4	42,1	25,4	46,2
Νεοπλάσματα	299,9	298,8	294,7	291,9	283,8	302,1	281,4	265,0	295,2	283,3	247,6	214,6	228,8
Νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος εκ των οποίων:	511,5	414,1	520,7	424,2	460,4	438,2	419,1	473,7	464,9	389,2	379,4	272,7	320,9
Καρδιακά νοσήματα	342,6	270,8	340,2	276,3	302,7	285,5	271,1	315,2	320,7	279,8	262,8	193,9	229,4
Νοσήματα των εγκεφαλικών αγγείων	157,2	128,8	167,8	135,5	144,0	137,1	131,7	144,8	130,1	95,0	106,4	68,3	80,9
Παθήσεις του αναπνευστικού συστήματος	111,8	103,3	85,0	125,2	118,0	164,0	139,2	118,7	171,1	116,1	126,8	79,1	111,6
Λοιπές παθολογικές αιτίες	236,3	241,5	237,6	256,3	249,1	271,3	231,4	252,8	242,9	199,6	271,2	172,9	194,9
Βίαιοι θάνατοι	42,8	37,6	42,1	35,7	34,1	52,4	39,9	41,7	53,3	39,3	30,5	40,0	41,3
Ατυχήματα μεταφοράς	6,5	5,2	7,1	4,9	9,9	7,8	11,3	10,3	10,3	7,4	6,0	11,1	10,2
Πτώσεις	10,5	8,1	13,4	8,6	5,1	10,3	8,1	9,4	10,3	7,5	10,6	9,3	8,5
Τυχαίος πνιγμός και εμβύθιση	2,2	1,9	0,7	1,7	2,4	3,9	2,1	2,9	3,5	2,8	2,8	3,8	1,6
Τυχαία δηλητηρίαση από και έκθεση σε επιβλαβείς ουσίες	1,7	2,5	1,5	2,1	2,7	4,4	2,4	1,8	2,3	2,7	0,5	2,3	1,4
Λοιπά ατυχήματα	9,8	8,5	10,1	7,6	7,2	10,8	8,2	7,2	11,1	8,8	4,2	5,8	7,1
Αυτοκτονία	5,3	4,7	5,2	6,1	3,3	9,3	3,7	5,6	8,9	4,3	3,7	3,5	8,7
Ανθρωποκτονία, επίθεση	1,0	0,4	0,0	0,4	0,6	1,5	1,2	0,5	1,4	1,3	0,5	0,9	1,1
Άλλες εξωτερικές αιτίες θνησιμότητας	5,8	6,2	4,1	4,3	3,0	4,4	2,9	4,1	5,7	4,5	2,3	3,2	2,7

* Δεν περιλαμβάνονται οι θάνατοι κατοίκων του εξωτερικού, καθώς και αυτών για τους οποίους ήταν άγνωστος ο τόπος της μόνιμης κατοικίας τους.

ΕΠΕΞΗΓΗΜΑΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

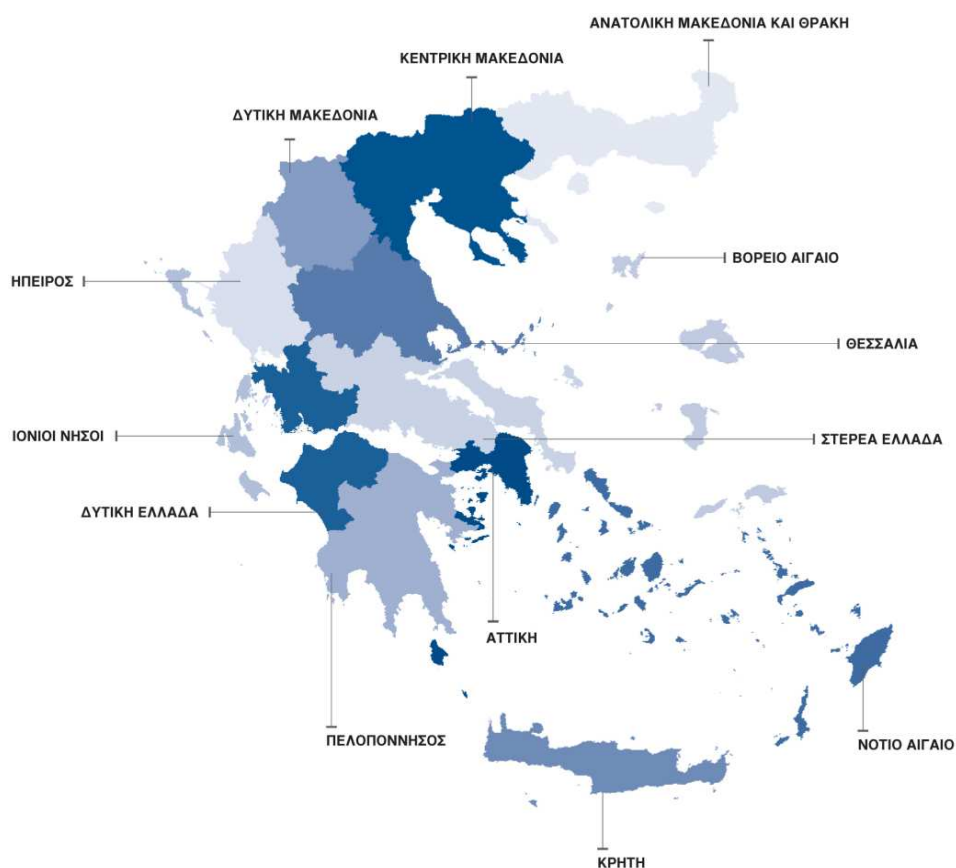
- Φυσική Κίνηση Πληθυσμού** Τα στοιχεία των αιτιών θανάτου περιλαμβάνονται στην Έρευνα Φυσικής Κίνησης Πληθυσμού που, με τη σημερινή της μορφή, διενεργείται από το 1956. Με τη συνεργασία των Περιφερειακών Γραφείων της ΕΛΣΤΑΤ συλλέγονται, σε μηνιαία βάση, τα ατομικά στατιστικά στοιχεία για Γάμους, Γεννήσεις, Θανάτους και Σύμφωνα Συμβίωσης, από όλα τα Ληξιαρχεία της Χώρας. Τα στοιχεία αιτιών θανάτου από το έτος 1938 και μετά, προέρχονται από τα πιστοποιητικά θανάτου που συμπληρώνουν οι ιατροί ή οι ιατροδικαστές. Για τις περιπτώσεις βίαιων ή αιφνίδιων θανάτων των οποίων η αιτία είναι αδιευκρίνιστη και απαιτούνται περαιτέρω έρευνες, τα στοιχεία αιτιών θανάτου συλλέγονται από τις Ιατροδικαστικές Υπηρεσίες. Τα αποτελέσματα εξάγονται σε ετήσια βάση. Τα ετήσια στοιχεία ανακοινώνονται το αργότερο δύο έτη μετά το έτος αναφοράς βάσει του Κανονισμού (ΕΕ) αριθμ. 328/2011 της Επιτροπής.
- Νομικό Πλαίσιο** Η παρούσα έρευνα είναι πλήρως εναρμονισμένη με την Ευρωπαϊκή πρακτική: Κανονισμός (ΕΚ) αριθμ. 1338/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με τις «κοινοτικές στατιστικές στους τομείς της δημόσιας υγείας και της ασφάλειας στην εργασία» και Εφαρμοστικός Κανονισμός (ΕΕ) αριθμ. 328/2011 της Επιτροπής αναφορικά με τις «στατιστικές για τις αιτίες θανάτου». Η κύρια νομοθετική πράξη είναι ο Νόμος 344/76 «Περί ληξιαρχικών πράξεων» που καθορίζει τις υποχρεώσεις των ληξιάρχων στη συλλογή και εν συνεχεία διαβίβαση των στοιχείων και ο Νόμος 3832/2010 «Περί Ελληνικού Στατιστικού Συστήματος».
- Κάλυψη** Η έρευνα είναι απογραφική και περιλαμβάνει το σύνολο των θανάτων που έλαβαν χώρα στην Επικράτεια. Στα εθνικά στοιχεία αιτιών θανάτου δεν περιλαμβάνονται οι περιπτώσεις προσφύγων/μεταναστών που έχουν πνιγεί στα ελληνικά χωρικά ύδατα ή απεβίωσαν στην προσπάθειά τους να περάσουν τα σύνορα, πριν δηλαδή καταγραφούν στη Χώρα.
- Περίοδος Αναφοράς** 1/1/2018 - 31/12/2018.
- Ορισμοί** **Θάνατος:** η μόνιμη εξαφάνιση κάθε ένδειξης ζωτικών λειτουργιών, οποιαδήποτε χρονική στιγμή μετά τη γέννηση.
- Βασική ή υποκείμενη αιτία θανάτου:** σύμφωνα με την 10η Αναθεώρηση της Διεθνούς Στατιστικής Ταξινόμησης Νόσων και Συναφών Προβλημάτων Υγείας (ICD-10) του Παγκόσμιου Οργανισμού Υγείας (WHO), είναι η νόσος ή ο τραυματισμός που προκάλεσε την ακολουθία των νοσηρών γεγονότων που οδήγησαν άμεσα στο θάνατο ή οι περιστάσεις του ατυχήματος ή της βίαιης πράξης που προκάλεσαν τον θανατηφόρο τραυματισμό.
- Ειδική θνησιμότητα κατά αιτία:** ο δείκτης αφορά σε αριθμό θανάτων που αποδόθηκαν σε συγκεκριμένη αιτία σε δεδομένο χρονικό διάστημα προς τον υπολογιζόμενο πληθυσμό στο μέσον του έτους, ανά 100.000 κατοίκους.
- Μεθοδολογία** Τα στοιχεία της Φυσικής Κίνησης Πληθυσμού, μετά τη συλλογή τους από τα Ληξιαρχεία της Χώρας, ελέγχονται ποιοτικά, επεξεργάζονται και πινακοποιούνται. Για λόγους εσωτερικής συνοχής, το σύνολο των αιτιών θανάτου κωδικογραφούνται

κεντρικά από μία ομάδα κωδικογράφων. Αρχής γενομένης από το 2014, η ΕΛΣΤΑΤ χρησιμοποιεί την 4-ψήφια ICD-10 Ταξινόμηση Νόσων, έκδοση του 2008. Οι προηγούμενες χρονοσειρές είναι διαθέσιμες σε 4-ψήφια ICD-9 Ταξινόμηση των Νόσων. Τα στοιχεία για τα έτη 2014-2016 είναι διαθέσιμα τόσο με την ICD-9 όσο και με την ICD-10. Από το 2017 τα στοιχεία είναι διαθέσιμα μόνο με την ICD-10.

Σχόλια Επισημαίνεται ότι στους Πίνακες 1, 4 και 7, στην υποκατηγορία «άλλες εξωτερικές αιτίες θνησιμότητας» των «Βίαιων θανάτων» περιλαμβάνονται θάνατοι λόγω επιπλοκών ιατρικής και χειρουργικής φροντίδας, θάνατοι από περιπτώσεις κατά τις οποίες η ανάκριση από ιατρικές ή νομικές αρχές δεν έχει αποφανθεί εάν ο τραυματισμός οφείλεται σε ατύχημα, αυτοκτονία ή ανθρωποκτονία, θάνατοι από κακώσεις που προκλήθηκαν από όργανα τήρησης της τάξης (συμπεριλαμβανομένων στρατιωτικών) σε ώρα υπηρεσίας κατά τη διάρκεια προσπάθειας επιβολής του νόμου και θάνατοι συνεπεία κακώσεων από πολεμικές επιχειρήσεις.

Γεωγραφική Ταξινόμηση Η γεωγραφική ταξινόμηση βασίζεται στην Ονοματολογία των Εδαφικών Στατιστικών Μονάδων (NUTS).

Χάρτης των Περιφερειών (NUTS2) της Ελλάδας



Παραπομπές Περισσότερες πληροφορίες (πίνακες, μεθοδολογία) σχετικά με την Φυσική Κίνηση Πληθυσμού μπορούν να αναζητηθούν στην ιστοσελίδα της ΕΛΣΤΑΤ: <https://www.statistics.gr/>, στο σύνδεσμο Στατιστικές, Πληθυσμός και Κοινωνικές Συνθήκες, Δημογραφία, Αιτίες θανάτου.