



Αιτίες Θανάτου: έτος 2020

Η Ελληνική Στατιστική Αρχή (ΕΛΣΤΑΤ) ανακοινώνει τα στατιστικά στοιχεία που αποτυπώνουν τις αιτίες θανάτου για το έτος 2020. 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 2020 ανήλθαν σε 131.025¹ (66.162 άντρες και 64.863 γυναίκες) παρουσιάζοντας αύξηση κατά 4,9% σε σχέση με τους 124.954 θανάτους (63.079 άντρες και 61.875 γυναίκες) που σημειώθηκαν το 2019.
- Οι κυριότερες αιτίες θανάτου το 2020 ήταν τα νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος με 45.741 θανάτους. Ακολουθούν οι θάνατοι από νεοπλασμάτα που ανήλθαν σε 30.829, ενώ σε 12.576 ανήλθαν οι θάνατοι που οφείλονται σε παθήσεις του αναπνευστικού συστήματος (Πίνακες 1-2, Γράφημα 1).
- Οι θάνατοι από τη νόσο COVID-19 ανήλθαν σε 5.028² (2.955 άνδρες και 2.073 γυναίκες) κατά το 2020. Οι περισσότεροι θάνατοι καταγράφηκαν στην ηλικιακή ομάδα άνω των 75 ετών (3.226 θάνατοι) και ακολουθούν οι ηλικιακές ομάδες 60-74 ετών και 45-59 ετών με 1.362 και 371 θανάτους, αντίστοιχα. Στην ηλικιακή ομάδα έως 15 ετών δεν καταγράφηκαν θάνατοι από τη νόσο. Η νόσος COVID-19 ήταν η μόνη αιτία θανάτου, όπως αναφέρθηκε στα πιστοποιητικά θανάτου, σε ποσοστό 41,0% των θανάτων από COVID-19 (2.061 θάνατοι), ενώ για το 59,0% (2.967 θάνατοι) υπήρχε αναφορά σε υποκείμενο νόσημα (συννοσηρότητα). Τα κυριότερα υποκείμενα νοσήματα των θανόντων από τη νόσο COVID-19 ήταν τα νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος, τα νεοπλασμάτα και τα ενδοκρινικά, διατροφικά και μεταβολικά νοσήματα, με ποσοστά 29,0% (1.456 θάνατοι), 9,6% (485 θάνατοι) και 8,9% (447 θάνατοι), αντίστοιχα (Πίνακας 6, Γράφημα 4).
- 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 34,9% το 2020. Αντίστοιχα, το ποσοστό θανάτων από νεοπλασματικές νόσους από 4,1% το 1938, ανήλθε σε 11,7% το 1956 και σε 23,5% το 2020. Αντίθετα, οι θάνατοι από λοιμώδη και παρασιτικά νοσήματα από 18,4% των θανάτων το 1938 έχουν περιοριστεί σε ποσοστό 3,0% το 2020 (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.

¹ Σημειώνεται ότι τα στοιχεία θανάτων οριστικοποιούνται μετά την επεξεργασία των αιτιών θανάτου, ως εκ τούτου το σύνολο των θανάτων που παρουσιάζεται στην παρούσα Δημοσίευση δεν συμπίπτει ακριβώς με τα ανακοινωθέντα στοιχεία της Δημοσίευσης «Στοιχεία Φυσικής Κίνησης Πληθυσμού: 2020» της 1.10.2021.

² Τα στοιχεία θανάτων από COVID-19 που παρουσιάζονται στην παρούσα Δημοσίευση έχουν καταρτιστεί με βάση τις Διεθνείς Οδηγίες για την πιστοποίηση και την ταξινόμηση της νόσου του COVID-19 ως αιτία θανάτου του Παγκόσμιου Οργανισμού Υγείας και ενδέχεται να διαφέρουν από αυτά που έχουν ανακοινωθεί από τον Εθνικό Οργανισμό Δημόσιας Υγείας (ΕΟΔΥ).

Πληροφορίες για μεθοδολογικά θέματα:

Δ/ση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης & Κόστους Ζωής
Τμήμα Στατιστικών Πληθυσμού & Μετανάστευσης
Γεωργία Θυμόγλου, τηλ.: 213 135 2175, e-mail: g.thymoglou@statistics.gr
Χρήστος Χρήστου, τηλ.: 213 135 2884, e-mail: c.christou@statistics.gr

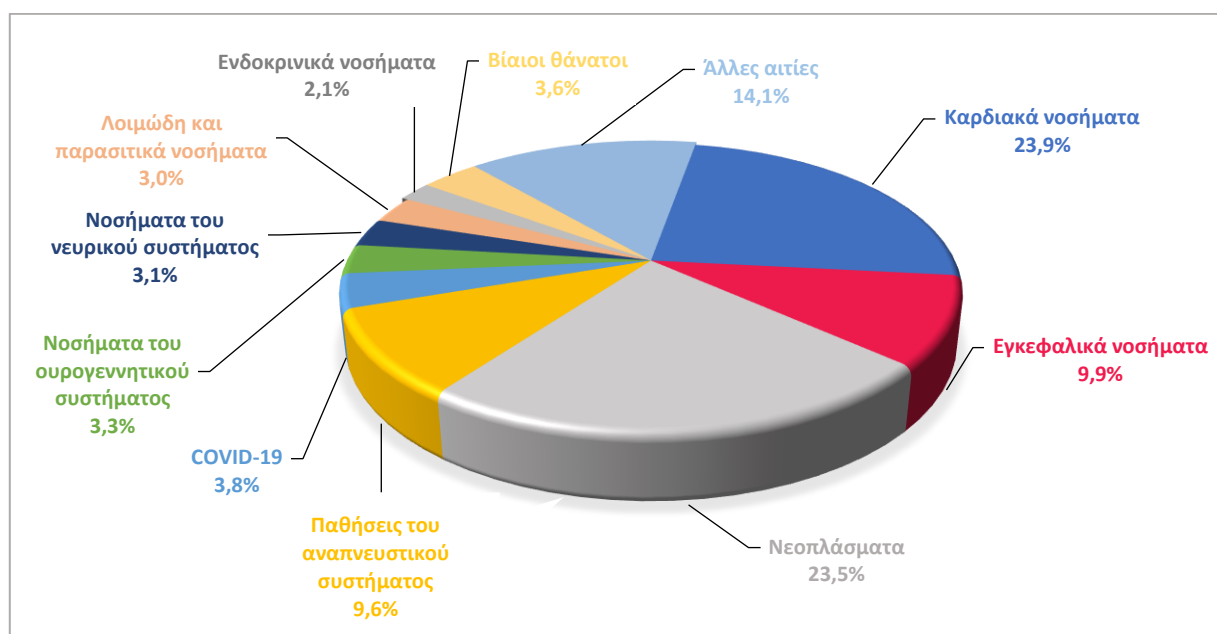
Πληροφορίες για παροχή δεδομένων:

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

- Ο αριθμός των θανάτων από αυτοκτονίες, όπως αυτές χαρακτηρίστηκαν από τις Ιατροδικαστικές και Ανακριτικές αρχές, ανήλθε σε 464 το 2020, έναντι 530 το 2019 (μείωση 12,5%). 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, 72 το 2018, 62 το 2019 και 59 το 2020.

Στοιχεία αιτιών θανάτου έτους 2020 παρατίθενται με κατανομές ανά φύλο, ηλικιακή ομάδα, τόπο μόνιμης κατοικίας θανόντα και μήνα συμβάντος (Πίνακες 4-8, Γραφήματα 3-5).

Γράφημα 1. Ποσοστιαία κατανομή θανάτων κατά κυριότερες κατηγορίες αιτιών θανάτου, έτος 2020



Πίνακας 1. Θάνατοι κατά κυριότερες κατηγορίες αιτιών θανάτου, έτη 2015-2020 και μέσος όρος θανάτων των ετών 2015-2019

Έτος	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Μ.Ο. 2015-2019
Σύνολο θανάτων	121.183	118.788	124.495	120.291	124.954	131.025	121.942
Καρδιακά νοσήματα	30.592	28.917	31.618	30.526	29.804	31.275	30.291
Εγκεφαλικά νοσήματα	14.445	13.779	13.797	12.574	12.973	13.022	13.514
Νεοπλάσματα	30.252	30.673	30.567	30.331	30.637	30.829	30.492
Παθήσεις του αναπνευστικού συστήματος	14.835	13.809	13.847	12.668	13.591	12.576	13.750
Νοσήματα του ουρογεννητικού συστήματος	3.663	3.276	3.578	3.544	3.866	4.275	3.585
Νοσήματα του νευρικού συστήματος	2.963	3.235	3.767	3.652	3.546	4.102	3.433
Λοιμώδη και παρασιτικά νοσήματα	3.936	4.013	4.165	4.054	4.234	3.921	4.080
Ενδοκρινικά, διατροφικά και μεταβολικά νοσήματα	2.036	2.006	2.464	2.509	2.740	2.767	2.351
Βίαιοι θάνατοι	3.946	4.062	4.391	4.518	4.604	4.752	4.304
Άλλες αιτίες	14.515	15.018	16.301	15.915	18.959	18.478	16.142
COVID-19	-	-	-	-	-	5.028	-

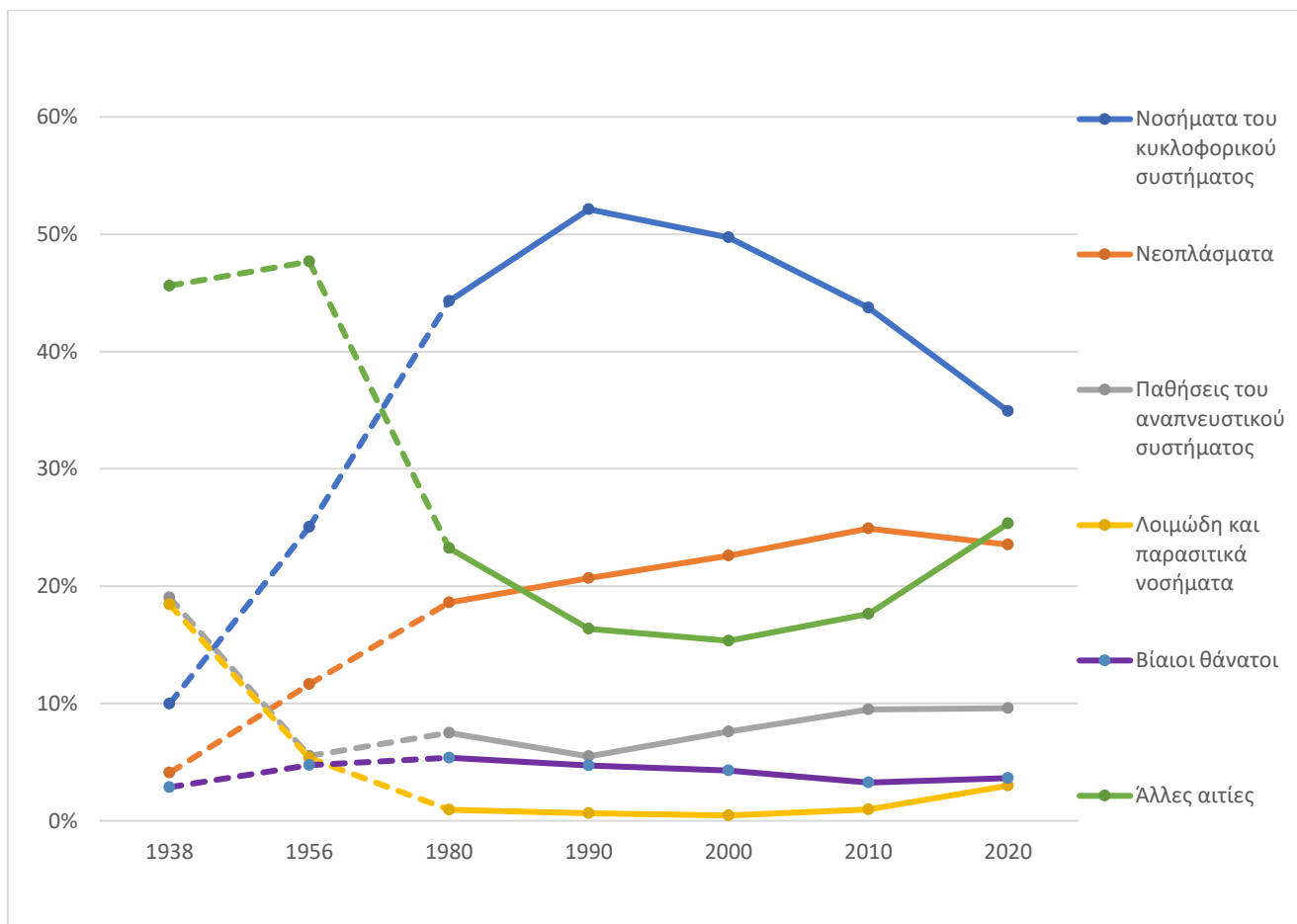
Πίνακας 2. Θάνατοι κατά κατηγορίες αιτιών θανάτου, με ανάλυση για τις σημαντικότερες υποκατηγορίες, έτη 2015-2020

Αιτίες θανάτου	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Σύνολο θανάτων	121.183	118.788	124.495	120.291	124.954	131.025
Ορισμένα λοιμώδη και παρασιτικά νοσήματα	3.936	4.013	4.165	4.054	4.234	3.921
Νεοπλάσματα <i>ΕΚ ΤΩΝ ΟΠΟΙΩΝ:</i>	30.252	30.673	30.567	30.331	30.637	30.829
<i>Κακοήθη νεοπλάσματα του παχέος εντέρου, της ορθοσιγμοειδικής συμβολής, του ορθού, του πρωκτού και του πρωκτικού σωλήνα</i>	2.805	2.891	2.686	2.681	2.851	2.774
<i>Κακόηθες νεόπλασμα του ήπατος και των ενδοηπατικών χοληφόρων πόρων</i>	1.558	1.572	1.422	1.422	1.480	1.384
<i>Κακόηθες νεόπλασμα του παγκρέατος</i>	1.859	1.833	1.882	1.914	1.898	2.000
<i>Κακοήθη νεοπλάσματα της τραχείας, του βρόγχου και του πνεύμονα</i>	7.158	7.127	7.178	7.046	7.117	7.014
<i>Κακόηθες νεόπλασμα του μαστού</i>	2.138	2.191	2.187	2.201	2.261	2.219
<i>Κακόηθες νεόπλασμα του προστάτη</i>	1.763	1.646	1.688	1.711	1.706	1.785
Νοσήματα του αίματος, των αιμοποιητικών οργάνων και ορισμένες ανοσολογικές διαταραχές	239	271	332	263	340	338
Ενδοκρινικά, διατροφικά και μεταβολικά νοσήματα <i>ΕΚ ΤΩΝ ΟΠΟΙΩΝ:</i>	2.036	2.006	2.464	2.509	2.740	2.767
<i>Σακχαρώδης διαβήτης</i>	1.780	1.753	2.122	2.220	2.384	2.401
Ψυχικές διαταραχές και διαταραχές συμπεριφοράς <i>ΕΚ ΤΩΝ ΟΠΟΙΩΝ:</i>	1.159	1.401	1.827	1.940	2.256	2.658
<i>Άνοια</i>	1.009	1.244	1.624	1.720	1.949	2.280
Νοσήματα του νευρικού συστήματος <i>ΕΚ ΤΩΝ ΟΠΟΙΩΝ:</i>	2.963	3.235	3.767	3.652	3.546	4.102
<i>Νόσος του Parkinson</i>	1.158	1.385	1.651	1.609	1.560	1.474
<i>Νόσος του Alzheimer</i>	591	600	645	545	504	514
Νοσήματα του οφθαλμού και των εξαρτημάτων του	-	-	-	-	-	-
Παθήσεις του ωτός και της μαστοειδούς απόφυσης	1	1	-	1	2	1
Νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος <i>ΕΚ ΤΩΝ ΟΠΟΙΩΝ:</i>	46.411	44.164	46.942	44.590	44.234	45.741
<i>Καρδιακά νοσήματα</i>	30.592	28.917	31.618	30.526	29.804	31.275
<i>Νοσήματα των εγκεφαλικών αγγείων</i>	14.445	13.779	13.797	12.574	12.973	13.022
Παθήσεις του αναπνευστικού συστήματος <i>ΕΚ ΤΩΝ ΟΠΟΙΩΝ:</i>	14.835	13.809	13.847	12.668	13.591	12.576
<i>Γρίπη</i>	43	135	93	36	139	128
<i>Πνευμονία & άλλες οξείες λοιμώξεις του κατώτερου αναπνευστικού συστήματος</i>	6.732	6.535	6.766	6.145	6.608	6.038
<i>Χρόνια νοσήματα του κατώτερου αναπνευστικού συστήματος</i>	3.486	2.976	3.260	3.029	3.244	3.047
Νοσήματα του πεπτικού συστήματος	3.311	3.500	3.617	3.544	3.585	3.453
Νοσήματα του δέρματος και του υποδόριου ιστού	50	43	62	54	79	57
Παθήσεις του μυοσκελετικού συστήματος και του συνδετικού ιστού	233	310	318	352	408	418
Νοσήματα του ουρογεννητικού συστήματος	3.663	3.276	3.578	3.544	3.866	4.275
Κύηση, τοκετός και λοχεία	5	6	10	4	6	3
Ορισμένες καταστάσεις που προέρχονται από την περιγεννητική περίοδο	195	219	159	173	195	168
Συγγενείς ανωμαλίες, δυσπλασίες και χρωμοσωμικές ανωμαλίες	182	238	213	184	196	226
Συμπτώματα, σημεία και παθολογικά κλινικά και εργαστηριακά ευρήματα που δεν ταξινομούνται αλλού	7.766	7.561	8.236	7.910	10.435	9.712
Εξωτερικές αιτίες θνησιμότητας - Βίαιοι θάνατοι	3.946	4.062	4.391	4.518	4.604	4.752
<i>Ατυχήματα μεταφοράς</i>	956	1.013	917	865	840	699
<i>Πτώσεις</i>	584	658	902	918	1.063	1.395
<i>Τυχαίος πνιγμός και εμβύθιση</i>	350	405	347	367	363	272
<i>Τυχαία δηλητηρίαση από και έκθεση σε επιβλαβείς ουσίες</i>	284	238	268	268	276	277
<i>Λοιπά ατυχήματα</i>	677	704	888	923	848	933
<i>Αυτοκτονία</i>	529	484	523	567	530	464
<i>Ανθρωποκτονία, επίθεση</i>	99	87	89	109	93	86
<i>Άλλες εξωτερικές αιτίες θνησιμότητας</i>	467	473	457	501	591	626
COVID-19	-	-	-	-	-	5.028

Πίνακας 3. Κυριότερες κατηγορίες αιτιών θανάτου, έτη 1938, 1956, 1980, 1990, 2000, 2010 και 2020

Κυριότερες ομάδες αιτιών θανάτου	1938	1956	1980	1990	2000	2010	2020
Σύνολο θανάτων	93.766	59.460	87.282	94.152	105.170	109.084	131.025
Νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	9.347	14.893	38.680	49.079	52.283	47.709	45.741
Νεοπλάσματα	3.831	6.928	16.235	19.466	23.775	27.177	30.829
Παθήσεις του αναπνευστικού συστήματος	17.849	3.290	6.552	5.171	7.994	10.341	12.576
Λοιμώδη και παρασιτικά νοσήματα	17.283	3.185	832	604	483	1.058	3.921
Βίαιοι θάνατοι	2.687	2.821	4.695	4.434	4.496	3.554	4.752
Άλλες αιτίες	42.769	28.343	20.288	15.398	16.139	19.245	33.206

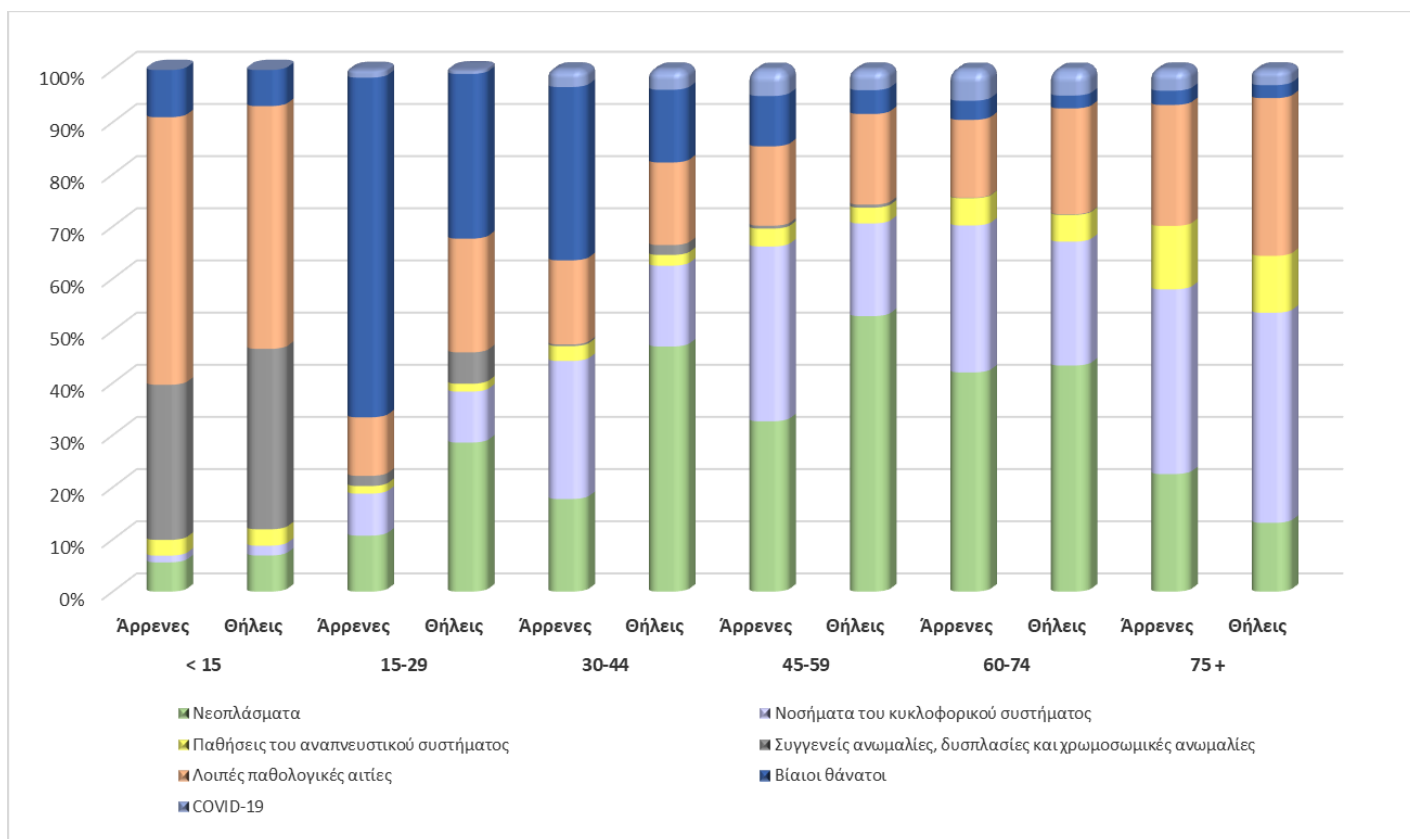
Γράφημα 2. Ποσοστιαία κατανομή των κυριότερων κατηγοριών αιτιών θανάτου, έτη 1938, 1956, 1980, 1990, 2000, 2010 και 2020



Πίνακας 4. Θάνατοι κατά κυριότερες κατηγορίες αιτιών θανάτου, ηλικιακή ομάδα και φύλο, έτος 2020

Αιτίες Θανάτου	Σύνολο θανάτων ανά αιτία	Θάνατοι κατά ηλικιακή ομάδα 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	131.025	232	159	410	133	1.228	581	5.344	2.717	16.090	8.479	42.858	52.794
Ορισμένα λοιμώδη και παρασιτικά νοσήματα	3.921	1	2	10	2	32	7	81	38	233	171	1.247	2.097
Νεοπλάσματα εκ των οποίων:	30.829	13	11	44	38	218	273	1.745	1.435	6.761	3.675	9.657	6.959
Κακόηθες νεόπλασμα παχέος εντέρου	2.442	0	0	2	0	19	14	100	81	426	257	840	703
Κακόηθες νεόπλασμα βρόγχου και πνεύμονα	7.013	0	0	0	0	31	25	507	221	2.579	709	2.248	693
Κακόηθες νεόπλασμα μαστού	2.219	0	0	0	4	0	73	4	310	8	593	16	1.211
Κακόηθες νεόπλασμα προστάτη	1.785	0	0	0	0	2	0	24	0	293	0	1.466	0
Κακόηθες νεόπλασμα εγκεφάλου	1.051	1	6	7	11	32	19	108	80	244	162	189	192
Λευχαιμίες	1.172	3	1	8	3	13	13	46	35	210	109	419	312
Νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος εκ των οποίων:	45.741	3	3	33	13	325	90	1.791	483	4.534	2.014	15.181	21.271
Καρδιακά νοσήματα	31.275	2	1	29	11	262	64	1.470	331	3.284	1.321	10.325	14.175
Νοσήματα των εγκεφαλικών αγγείων	13.022	1	2	4	1	41	23	229	134	990	594	4.334	6.669
Παθήσεις του αναπνευστικού συστήματος	12.576	7	5	6	2	35	12	183	82	843	436	5.209	5.756
Συγγενείς ανωμαλίες, δυσπλασίες και χρωμοσωμικές ανωμαλίες	226	69	55	8	8	4	11	30	16	14	11	0	0
Λοιπές παθολογικές αιτίες	27.952	118	72	36	27	166	85	732	434	2.168	1.548	8.697	13.869
Βίαιοι θάνατοι	4.752	21	11	267	42	408	81	516	124	590	209	1.171	1.312
Ατυχήματα μεταφοράς	699	8	1	149	18	113	18	120	24	102	28	101	17
Πτώσεις	1.395	2	0	7	2	17	3	57	6	72	29	482	718
Τυχαιός πνιγμός και εμβύθιση	272	6	1	16	1	14	2	19	2	62	30	77	42
Τυχαία δηλητηρίαση από έκθεση σε επιβλαβείς ουσίες	277	0	0	26	3	119	22	71	13	6	3	6	8
Λοιπά ατυχήματα	933	5	5	15	4	49	8	100	18	144	43	262	280
Αυτοκτονία	464	0	1	36	10	71	17	105	31	93	14	71	15
Ανδρωποκτονία, επίθεση	86	0	2	14	3	18	8	13	6	9	1	8	4
Άλλες εξωτερικές αιτίες θνησιμότητας	626	0	1	4	1	7	3	31	24	102	61	164	228
COVID-19	5.028	0	0	6	1	40	22	266	105	947	415	1.696	1.530

Γράφημα 3. Ποσοστιαία κατανομή των θανάτων κατά κυριότερες κατηγορίες αιτιών θανάτου, στο σύνολο των θανάτων κατά ηλικιακή ομάδα και φύλο, έτος 2020



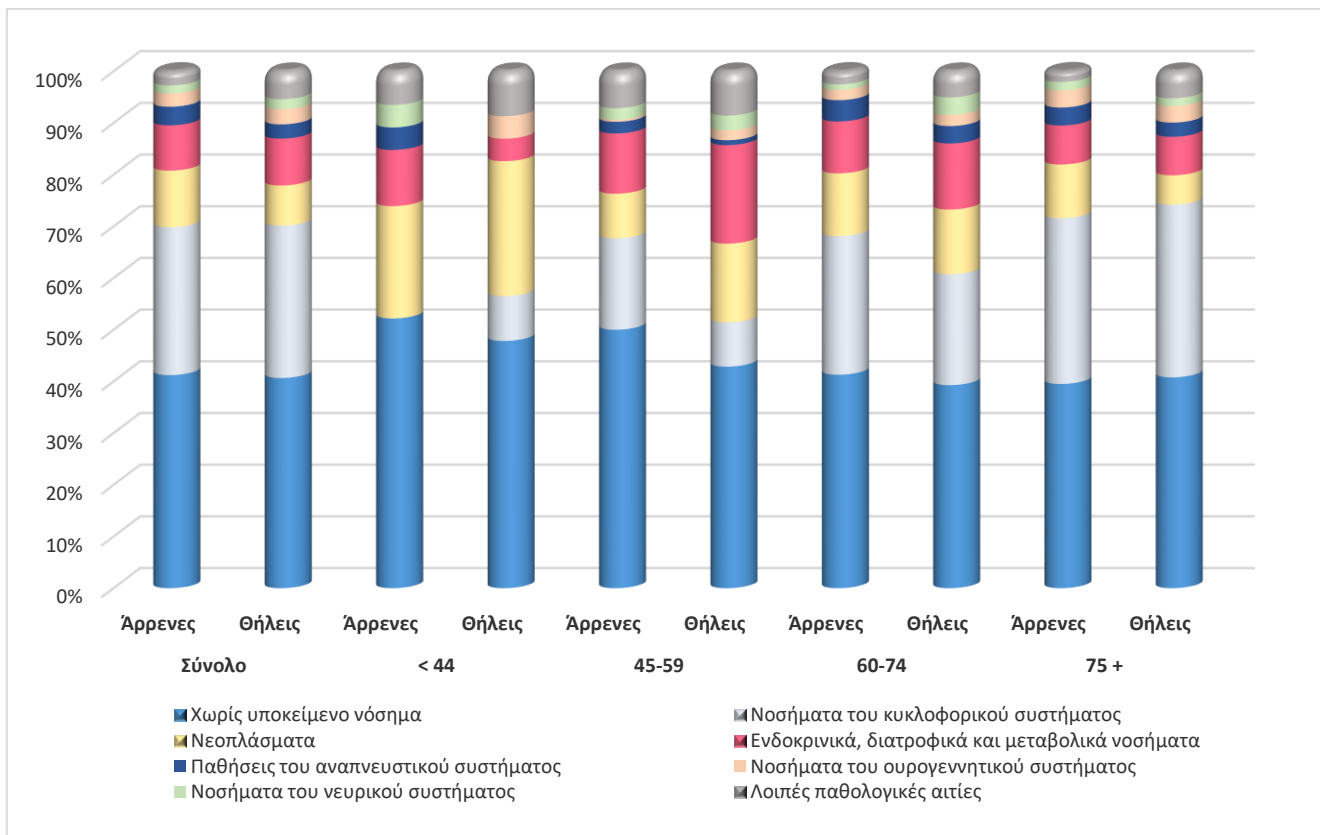
Πίνακας 5. Θάνατοι κατά μήνα συμβάντος και αιτία θανάτου, έτος 2020

Μήνες	Σύνολο θανάτων ανά μήνα	Αιτίες θανάτου								
		Ορισμένα λοιμώδη και παρασιτικά νοσήματα	Νεο-πλάσματα	Καρδιακά νοσήματα	Νοσήματα των εγκεφαλικών αγγείων	Γρίπη, πνευμονία, λοιπές οξείες λοιμώξεις κατώτερου αναπνευστικού	Ατυχήματα μεταφοράς	Αυτοκτονίες	COVID-19	Λοιπές αιτίες
Σύνολο θανάτων	131.025	3.921	30.829	31.275	13.022	6.166	699	464	5.028	39.621
Ιανουάριος	12.676	351	2.838	2.932	1.367	826	49	40	-	4.273
Φεβρουάριος	11.126	534	2.460	2.805	982	671	57	32	-	3.585
Μάρτιος	11.330	271	2.545	2.784	1.287	811	34	45	47	3.506
Απρίλιος	9.868	175	2.386	2.608	1.070	480	33	33	96	2.987
Μάιος	9.873	288	2.558	2.259	1.013	419	54	33	41	3.208
Ιούνιος	9.546	415	2.573	2.248	863	331	57	42	14	3.003
Ιούλιος	10.419	382	2.566	2.270	1.085	452	69	45	14	3.536
Αύγουστος	10.838	483	2.631	2.415	970	446	76	42	65	3.710
Σεπτέμβριος	9.599	267	2.506	2.119	1.015	408	86	40	126	3.032
Οκτώβριος	9.979	206	2.608	2.464	969	432	83	45	250	2.922
Νοέμβριος	12.572	285	2.573	2.987	1.307	440	66	29	1.958	2.927
Δεκέμβριος	13.199	264	2.585	3.384	1.094	450	35	38	2.417	2.932

Πίνακας 6. Θάνατοι από τη νόσο COVID-19 κατά κυριότερα υποκείμενα νοσήματα, ηλικιακή ομάδα και φύλο, έτος 2020

Υποκείμενο νόσημα (συννοσηρότητα)	Σύνολο θανάτων COVID-19 ανά αιτία	Θάνατοι κατά ηλικιακή ομάδα και φύλο							
		Έως 44		45-59		60-74		75 και άνω	
		Άρρενες	Θήλειες	Άρρενες	Θήλειες	Άρρενες	Θήλειες	Άρρενες	Θήλειες
Σύνολο θανάτων COVID-19	5.028	46	23	266	105	947	415	1.696	1.530
Χωρίς υποκείμενο νόσημα	2.061	24	11	133	45	391	163	670	624
Νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	1.456	0	2	47	9	254	89	544	511
Νεοπλάσματα	485	10	6	23	16	115	52	176	87
Ενδοκρινικά, διατροφικά και μεταβολικά νοσήματα	447	5	1	31	20	95	53	128	114
Παθήσεις του αναπνευστικού συστήματος	163	2	0	6	1	39	14	59	42
Παθήσεις του ουρογεννητικού συστήματος	137	0	1	1	2	19	9	56	49
Νοσήματα του νευρικού συστήματος	86	2	0	6	3	10	14	28	23
Λοιπές παθολογικές αιτίες	193	3	2	19	9	24	21	35	80

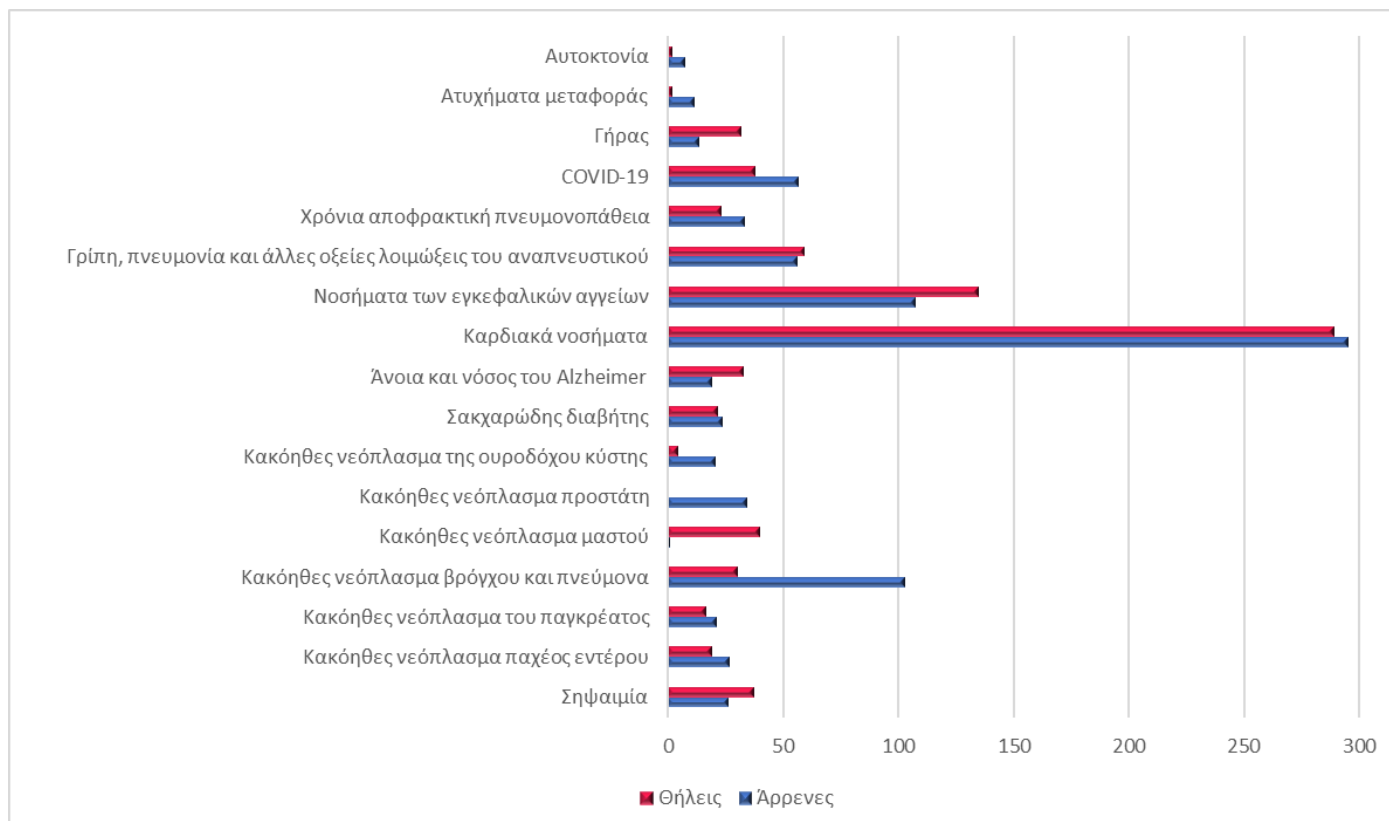
Γράφημα 4. Ποσοστιαία κατανομή των θανάτων από τη νόσο COVID-19 κατά κυριότερα υποκείμενα νοσήματα, στο σύνολο των θανάτων COVID-19, κατά ηλικιακή ομάδα και φύλο, έτος 2020



Πίνακας 7. Ειδική θνησιμότητα, κατά αιτία και φύλο, για τις σημαντικότερες κατηγορίες αιτιών θανάτου, έτος 2020

Αιτίες Θανάτου	Σύνολο	Άρρενες	Θήλειες
Σηψαιμία	32,0	26,1	37,5
Κακήθες νεόπλασμα παχέος εντέρου	22,8	26,6	19,2
Κακήθες νεόπλασμα του παγκρέατος	18,7	21,1	16,4
Κακήθες νεόπλασμα βρόγχου και πνεύμονα	65,6	103,1	30,0
Κακήθες νεόπλασμα μαστού	20,7	0,5	39,9
Κακήθες νεόπλασμα προστάτη	16,7	34,3	0,0
Κακήθες νεόπλασμα της ουροδόχου κύστης	12,2	20,7	4,1
Σακχαρώδης διαβήτης	22,4	23,6	21,4
Άνοια και νόσος του Alzheimer	26,1	19,3	32,6
Καρδιακά νοσήματα	292,3	295,3	289,5
Νοσήματα των εγκεφαλικών αγγείων	121,7	107,6	135,1
Γρίπη, πνευμονία και άλλες οξείες λοιμώξεις του αναπνευστικού	57,6	56,1	59,1
Χρόνια αποφρακτική πνευμονοπάθεια	28,1	33,5	23,0
COVID-19	47,0	56,8	37,7
Γήρας	23,0	13,6	31,9
Ατυχήματα μεταφοράς	6,5	11,4	1,9
Αυτοκτονία	4,3	7,2	1,6

Γράφημα 5. Ειδική θνησιμότητα, κατά αιτία και φύλο, για τις σημαντικότερες κατηγορίες αιτιών θανάτου, έτος 2020



Πίνακας 8. Ειδική θνησιμότητα, κατά κυριότερη αιτία θανάτου και Περιφέρεια (NUTS2) τόπου μόνιμης κατοικίας του θανόντος, έτος 2020*

Αιτίες 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	1.459,4	1.339,3	1.445,9	1.365,4	1.267,3	1.307,4	1.243,5	1.229,5	1.326,5	1.133,4	1.057,8	853,1	999,8
Ορισμένα λοιμώδη και παρασιτικά νοσήματα	27,0	34,7	42,9	43,5	44,6	55,7	43,6	34,1	41,5	34,9	34,4	21,0	40,2
Νεοπλάσματα	314,4	304,1	298,1	300,9	298,1	299,8	290,2	264,0	295,4	288,1	257,3	215,1	246,3
Νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος εκ των οποίων:	557,3	452,2	556,3	457,7	508,6	448,8	430,9	475,3	469,4	389,8	338,4	297,1	319,6
<i>Καρδιακά νοσήματα</i>	386,1	300,4	391,5	292,5	317,1	293,9	276,6	313,2	324,7	280,6	222,4	200,2	223,7
<i>Νοσήματα των εγκεφαλικών αγγείων</i>	156,0	139,0	154,2	153,3	174,0	135,6	143,5	149,3	127,6	95,5	103,3	85,4	83,4
Παθήσεις του αναπνευστικού συστήματος	126,9	99,9	101,8	126,3	108,4	135,6	150,4	113,8	159,6	117,7	103,8	86,9	106,5
Λοιπές παθολογικές αιτίες	280,7	276,9	304,1	316,4	246,0	310,7	271,5	285,1	295,9	238,1	271,7	191,3	246,5
Βίαιοι θάνατοι	50,4	45,0	44,4	44,8	44,0	46,9	43,3	44,0	57,3	41,7	32,3	38,0	36,4
<i>Ατυχήματα μεταφοράς</i>	6,4	5,3	4,2	6,3	7,5	6,4	9,6	6,7	8,8	6,2	4,8	8,3	4,7
<i>Πτώσεις</i>	17,6	15,1	19,4	13,5	14,8	13,3	10,3	12,8	16,1	11,2	11,8	8,6	11,2
<i>Τυχαίος πνιγμός και εμπύθιση</i>	1,3	2,4	1,5	1,4	3,0	3,5	1,8	1,6	2,1	2,5	2,6	3,7	1,1
<i>Τυχαία δηλητηρίαση από και έκθεση σε επιβλαβείς ουσίες</i>	1,2	2,6	1,1	2,2	1,2	1,5	1,2	2,7	2,3	3,7	0,9	1,4	1,7
<i>Λοιπά ατυχήματα</i>	10,2	9,1	9,5	9,3	6,0	10,4	10,6	10,3	11,6	7,7	5,7	6,3	7,7
<i>Αυτοκτονία</i>	5,4	3,1	3,4	4,5	6,0	5,9	4,0	4,5	6,5	4,0	2,2	3,5	6,0
<i>Ανθρωποκτονία, επίθεση</i>	0,8	0,4	0,0	0,6	0,6	0,5	1,1	0,5	1,2	0,8	1,3	0,3	1,4
<i>Άλλες εξωτερικές αιτίες θνησιμότητας</i>	7,5	7,0	5,3	7,0	4,8	5,4	4,6	4,9	8,8	5,5	3,1	5,8	2,7
COVID-19	102,7	126,5	98,3	75,8	17,8	9,9	13,6	13,3	7,4	23,3	20,1	3,7	4,2

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

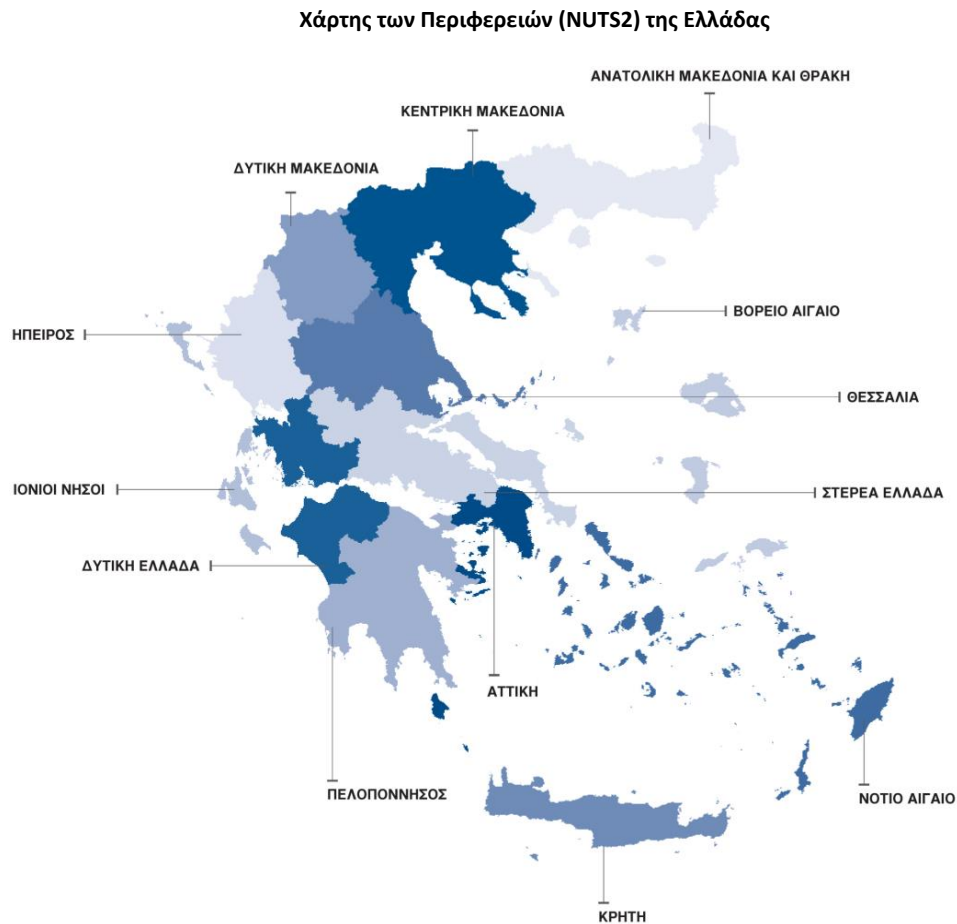
ΕΠΕΞΗΓΗΜΑΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

Φυσική Κίνηση Πληθυσμού	<p>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 απαιτείται περαιτέρω διερεύνηση, 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.</p>
Νομικό Πλαίσιο	<p>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 ληξιαρχών στη συλλογή και εν συνεχεία διαβίβαση των στοιχείων και ο Νόμος 3832/2010 «Περί Ελληνικού Στατιστικού Συστήματος», όπως ισχύει.</p>
Κάλυψη	<p>Η έρευνα είναι απογραφική και περιλαμβάνει το σύνολο των θανάτων που έλαβαν χώρα στην Επικράτεια. Στα εθνικά στοιχεία αιτιών θανάτου δεν περιλαμβάνονται οι θάνατοι προσφύγων/μεταναστών οι οποίοι απεβίωσαν ενώ περνούσαν τα σύνορα, πριν καταγραφούν στη Χώρα, ή πνίγηκαν στα Ελληνικά χωρικά ύδατα.</p>
Περίοδος Αναφοράς	<p>1/1/2020 - 31/12/2020.</p>
Ορισμοί	<p>Θάνατος: η μόνιμη εξαφάνιση κάθε ένδειξης ζωτικών λειτουργιών, οποιαδήποτε χρονική στιγμή μετά τη γέννηση.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>
Μεθοδολογία	<p>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. Από το 2014 και στο εξής, η ΕΛΣΤΑΤ εφαρμόζει 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.</p> <p>Σύμφωνα με τις Διεθνείς Οδηγίες για την πιστοποίηση και ταξινόμηση (κωδικοποίηση) της νόσου του νέου κορωνοϊού SARS-COV.2 (COVID-19) ως αιτία θανάτου του Παγκόσμιου Οργανισμού Υγείας, ως θάνατος λόγω COVID-19 ορίζεται, για σκοπούς επιτήρησης, ο θάνατος που προκύπτει από κλινικά συμβατή ασθένεια, σε πιθανή ή επιβεβαιωμένη περίπτωση COVID-19, εκτός εάν υπάρχει σαφής εναλλακτική αιτία θανάτου που δεν μπορεί να σχετίζεται με τη νόσο COVID-19 (π.χ. τραύμα). Δεν πρέπει να μεσολαβεί περίοδος πλήρους ανάρρωσης μεταξύ της ασθένειας και του θανάτου. Ο θάνατος λόγω COVID-19 δεν μπορεί να αποδοθεί σε άλλη ασθένεια (π.χ. καρκίνος), ακόμη και αν υφίστανται προϋπάρχουσες παθολογικές καταστάσεις για τις οποίες, αν και άσχετες με την ασθένεια, υπάρχει υποψία ότι επηρέασαν δυσμενώς την εξέλιξή της.</p>

Σύμφωνα με την ICD-10-GrM: Διεθνής Στατιστική Ταξινόμηση Νόσων και Συναφών Προβλημάτων Υγείας 10η Αναθεώρηση, Ελληνική Τροποποίηση, Έκδοση 2017-ν.2, όπως αναθεωρήθηκε και εκδόθηκε εκ νέου, με τη συμπερίληψη των πρόσθετων κωδικών για την ταξινόμηση της νόσου COVID-19, η εν λόγω νόσος ταξινομείται στο Κεφάλαιο XXII – Κωδικοί για ειδικούς σκοπούς (U00 – U99) και συγκεκριμένα στους κωδικούς U07.1: COVID-19, ιός επιβεβαιωμένος και U07.2: COVID-19, ιός μη επιβεβαιωμένος για τα κλινικά - επιδημιολογικά διαγνωσμένα κρούσματα, τα πιθανά κρούσματα και τα ύποπτα κρούσματα COVID-19.

Σχόλια Επισημαίνεται ότι στους Πίνακες 2, 4 και 8, 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).



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, Θάνατοι (Αιτίες ICD-9) και Θάνατοι (Αιτίες ICD-10).