



Ημερήσια έκθεση επιδημιολογικής επιτήρησης λοιμωξης από το νέο κορωνοϊό (COVID-19)

Δεδομένα έως 15 Μαρτίου 2022, ώρα 15:00

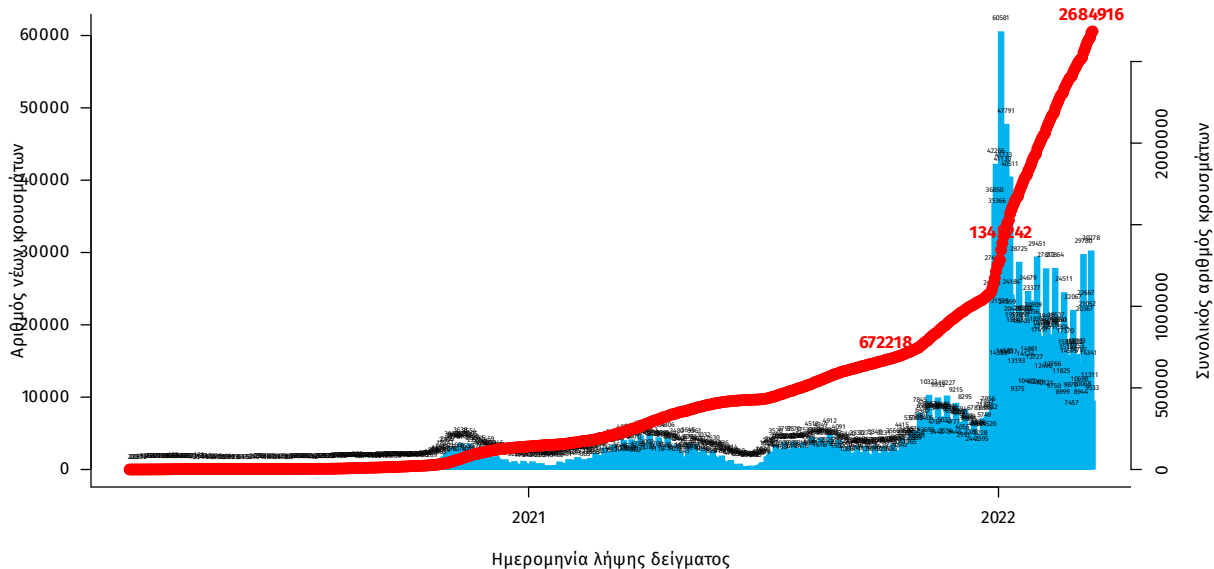
Εισαγωγή

Τα στοιχεία που παρουσιάζονται αφορούν περιστατικά από την επιδημιολογική επιτήρηση της νόσου από το νέο κορωνοϊό (COVID-19), με βάση τα δεδομένα που έχουν δηλωθεί στον ΕΟΔΥ και καταγραφεί μέχρι τις 15 Μαρτίου 2022 (ώρα 15:00).

Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες είναι **26.536**, εκ των οποίων **27** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Ο **συνολικός αριθμός** των κρουσμάτων ανέρχεται σε **2.684.916** (ημερήσια μεταβολή +1.0%), εκ των οποίων **49.3% άνδρες**.^{1 2} Με βάση τα επιβεβαιωμένα κρούσματα των τελευταίων 7 ημερών, 201 θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό και 1.391 είναι σχετιζόμενα με ήδη γνωστό κρούσμα.

Ημερήσια εξέλιξη της πανδημίας: Η ημερήσια κατανομή των επιβεβαιωμένων κρουσμάτων είναι η ακόλουθη (η γραμμή παριστάνει την συνολική, αθροιστική κατανομή των κρουσμάτων).

Διάγραμμα 1: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19 στην Ελλάδα, 15 Μαρτίου 2022

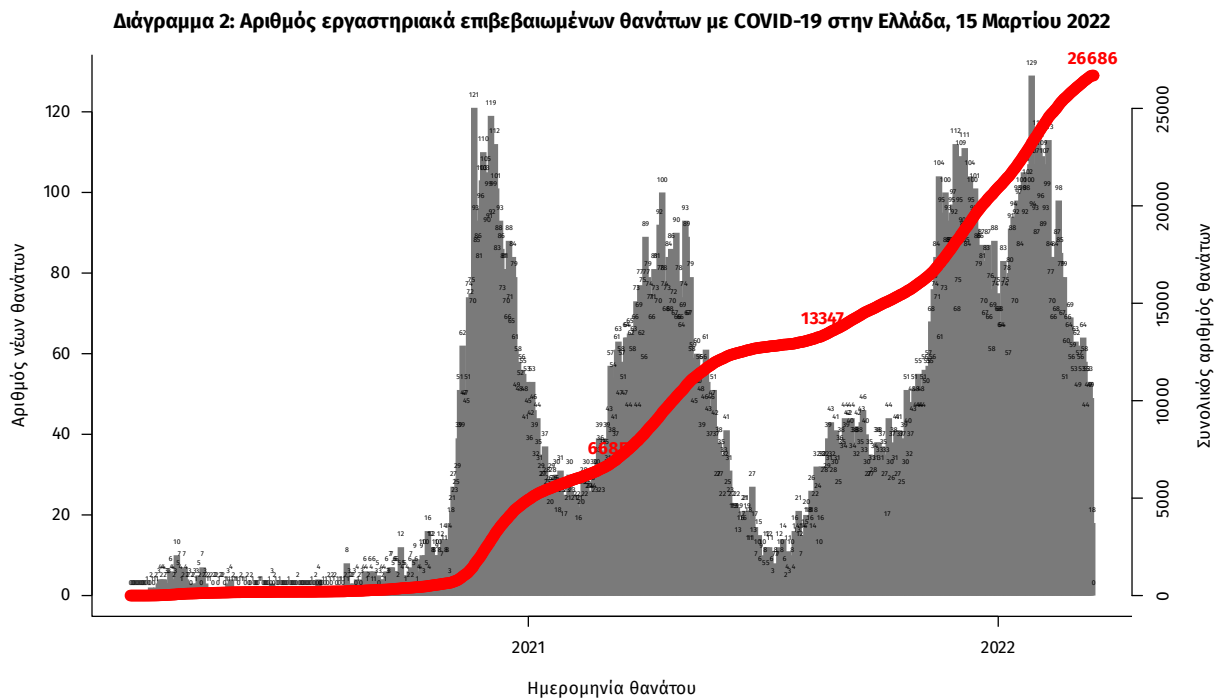


Σημ.: οι στήλες στο Διάγραμμα 1 εκφράζουν τον αριθμό νέων κρουσμάτων με βάση την ημερομηνία λήψης εργαστηριακού δείγματος, και όχι με βάση την ημερομηνία ανακοίνωσης των κρουσμάτων.

¹Πραγματοποιήθηκε ενσωμάτωση κρουσμάτων που καταγράφηκαν με καθυστέρηση στο Εθνικό Μητρώο COVID19

²Ο συνολικός αριθμός επιβεβαιωμένων κρουσμάτων έχει αναθεωρηθεί κατόπιν ελέγχου των δεδομένων.

Οι νέοι **θάνατοι** ασθενών με COVID-19 είναι **50**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **26.686 θάνατοι**.³ Το 95.2% είχε υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω.



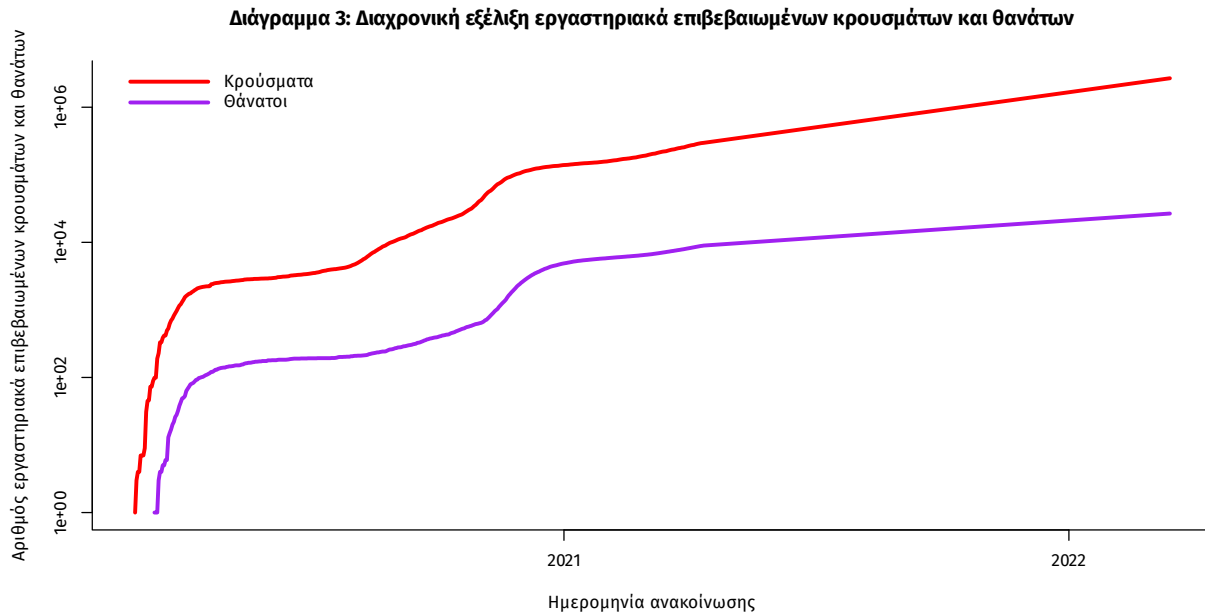
Σημ.: οι στήλες στο Διάγραμμα 2 εκφράζουν τον αριθμό νέων θανάτων με βάση την ημερομηνία θανάτου

Πίνακας 1: Ηλικιακή κατανομή των νέων θανάτων ασθενών με COVID-19 (Ποσοστό στο σύνολο των νέων θανάτων).

	Νέοι θάνατοι ασθενών με COVID-19 (%)
0-9 ετών	0 (0.0%)
10-19 ετών	0 (0.0%)
20-29 ετών	0 (0.0%)
30-39 ετών	0 (0.0%)
40-49 ετών	0 (0.0%)
50-59 ετών	4 (8.0%)
60-69 ετών	7 (14.0%)
70-79 ετών	10 (20.0%)
80-89 ετών	20 (40.0%)
90+ ετών	9 (18.0%)
Σύνολο	50 (100.0%)

³Πραγματοποιήθηκε ενσωμάτωση θανάτων που καταγράφηκαν με καθυστέρηση στο Εθνικό Μητρώο COVID19.

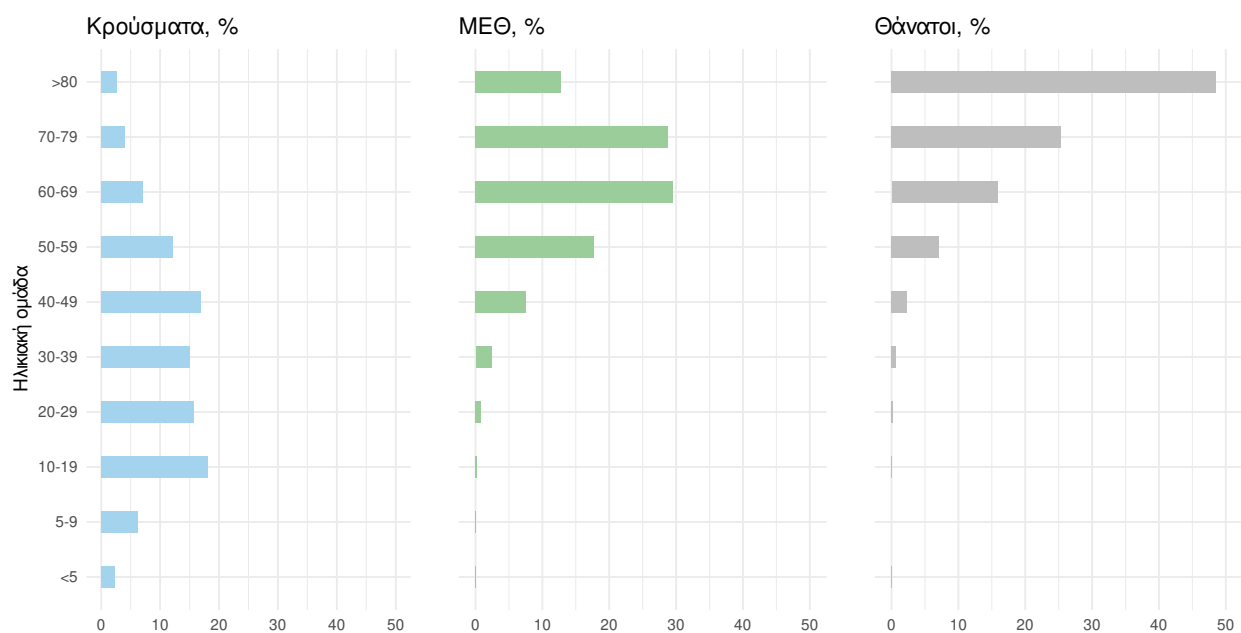
Η διαχρονική εξέλιξη των συνολικών κρουσμάτων και συνολικού αριθμού των θανάτων ασθενών COVID-19 παρουσιάζεται στο ακόλουθο διάγραμμα.



Σημ.: ευθεία γραμμή υποδηλώνει εκθετικό ρυθμό αύξησης της ασθένειας (σε λογαριθμική κλίμακα)

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι** είναι **358** (65.4% άνδρες). Η **διάμεση ηλικία** τους είναι **69** έτη. Το 90.2% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Μεταξύ των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι, 234 (65.36%)** είναι ανεμβολίαστοι ή μερικώς εμβολιασμένοι και **124 (34.64%)** είναι πλήρως εμβολιασμένοι. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ **4.365** ασθενείς. Οι εισαγωγές⁴ νέων ασθενών Covid-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι **296** (ημερήσια μεταβολή **+22.31%**). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι **291** ασθενείς. Η διάμεση ηλικία των κρουσμάτων είναι **35** έτη (εύρος 0.2 έως 108 έτη), ενώ η διάμεση ηλικία των θανόντων είναι **79** έτη (εύρος 0.2 έως 106 έτη).

Διάγραμμα 4: Ηλικιακή Κατανομή κρουσμάτων, νοσηλευόμενων στις ΜΕΘ και ασθενών που απεβίωσαν από την αρχή της πανδημίας



Ακολουθώς παρουσιάζεται η ηλικιακή κατανομή των (α) συνολικών κρουσμάτων, (β) των περιστατικών που κατέληξαν σε θάνατο και (γ) των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι:

Πίνακας 2: Ηλικιακή κατανομή επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19

	Σύνολο κρουσμάτων COVID-19*	Θάνατοι ασθενών με COVID-19	Νοσηλευόμενοι διασωληνωθέντες
Σύνολο			
0 – 17 ετών	618839 (23.1%)	7 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	914154 (34.1%)	204 (0.8%)	6 (1.7%)
40 – 64 ετών	890545 (33.2%)	4266 (16.0%)	125 (34.9%)
65 και άνω	256807 (9.6%)	22209 (83.2%)	227 (63.4%)
Ανδρες			
0 – 17 ετών	320338 (24.2%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	450849 (34.1%)	154 (1.1%)	2 (0.9%)
40 – 64 ετών	426711 (32.3%)	2806 (19.1%)	89 (37.9%)
65 και άνω	123414 (9.3%)	11700 (79.8%)	144 (61.3%)
Γυναίκες			
0 – 17 ετών	298500 (22.0%)	4 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	463299 (34.1%)	50 (0.4%)	4 (3.3%)
40 – 64 ετών	463819 (34.1%)	1460 (12.1%)	36 (29.3%)
65 και άνω	133387 (9.8%)	10509 (87.4%)	83 (67.5%)

* Τα στοιχεία αφορούν τα κρούσματα εκείνα για τα οποία είναι γνωστή και επιβεβαιωμένη η ηλικία τους

⁴τα δεδομένα αφορούν τις εισαγωγές της προηγούμενης μέρας που έχουν δηλωθεί στο ΕΚΑΒ.

Κατανομή ανακινωθέντων εγχώριων κρουσμάτων: Από το σύνολο των **26.536** κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα **35** είναι εισαγόμενα εκ των οποίων **27** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Η κατανομή των **26.501** νέων εγχώριων κρουσμάτων ανά Περιφερειακή Ενότητα παρουσιάζεται στον κατωτέρω πίνακα.⁵

Πίνακας 3: Ημερήσιος αριθμός και κρούσματα ανά 100.000 πληθυσμού επιβεβαιωμένων εγχώριων κρουσμάτων COVID-19 ανά περιφερειακή ενότητα στις 15 Μαρτίου 2022⁶

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ		ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ		ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ		ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ	
ΑΠΙΟ ΟΡΟΣ	2	0,29	110,44	ΚΟΖΑΝΗΣ	504	370,57	335,56				
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	572	375,71	271,34	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	328	246,00	226,08				
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	1199	805,14	238,68	ΚΩ	137	96,71	398,3				
ΑΝΔΡΟΥ	105	49,57	1138,71	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	230	154,43	258,03				
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	188	128,71	193,73	ΛΑΡΙΣΣΑΣ	646	436,86	227,2				
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	163	133,00	188,04	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	214	160,00	283,89				
ΑΡΤΑΣ	115	80,57	169,42	ΛΕΣΒΟΥ	204	138,71	236,01				
ΑΧΑΪΑΣ	797	705,00	256,85	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	112	68,57	472,71				
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	293	190,57	248,47	ΛΗΜΝΟΥ	43	30,14	249,1				
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	1436	1016,14	242,7	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	548	374,00	288,41				
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	80	50,86	251,91	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	400	273,14	250,07				
ΔΡΑΜΑΣ	147	119,57	149,56	ΜΗΛΟΥ	25	32,00	251,71				
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	310	210,29	192,63	ΜΥΚΟΝΟΥ	17	17,00	167,75				
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	1126	775,00	229,95	ΝΑΞΟΥ	92	67,29	441,52				
ΕΒΡΟΥ	160	118,86	108,15	ΝΗΣΩΝ	184	131,86	246,48				
ΕΥΒΟΙΑΣ	593	400,43	281,29	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	1112	749,00	209,88				
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	41	35,71	204,17	ΞΑΝΘΗΣ	169	133,57	151,95				
ΖΑΚΥΝΘΟΥ	123	87,00	301,77	ΠΑΡΟΥ	50	31,71	334,99				
ΗΛΕΙΑΣ	338	231,57	212,18	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	954	671,14	212,47				
ΗΜΑΘΙΑΣ	291	172,71	206,95	ΠΕΛΛΑΣ	260	187,14	186,14				
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	1200	932,29	392,81	ΠΕΡΙΑΣ	108	89,43	85,24				
ΘΑΣΟΥ	57	38,00	413,94	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	138	98,57	240,04				
ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	62	55,71	142,24	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	344	271,43	401,83				
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	2840	1908,14	255,78	ΡΟΔΟΠΗΣ	91	63,71	81,22				
ΘΗΡΑΣ	27	28,86	142,99	ΡΟΔΟΥ	205	156,29	171,08				
ΙΘΑΚΗΣ	5	2,14	154,75	ΣΑΜΟΥ	59	53,43	178,91				
ΙΚΑΡΙΑΣ	76	29,57	769,08	ΣΕΡΡΩΝ	247	164,57	140				
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	415	314,43	247,17	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	68	37,14	492,83				
ΚΑΒΑΛΑΣ	247	152,14	197,73	ΣΥΡΟΥ	75	46,43	348,72				
ΚΑΛΥΜΝΟΥ	95	63,57	322,56	ΤΗΝΟΥ	40	25,71	463,18				
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	188	115,00	165,57	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	387	249,29	295,23				
ΚΑΡΠΑΘΟΥ	8	9,29	109,44	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	374	232,00	236,36				
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	82	58,71	162,95	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	119	77,86	231,45				
ΚΕΑΣ - ΚΥΘΟΥ	4	6,00	102,28	ΦΩΚΙΔΑΣ	81	61,00	200,78				
ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	2413	1730,00	234,38	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	264	172,57	249,27				
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	251	159,00	240,49	ΧΑΝΙΩΝ	490	328,43	312,93				
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	121	92,29	337,98	ΧΙΟΥ	170	108,71	322,74				
ΚΙΛΙΚΙΑΣ	144	95,57	179,06	ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	698						

⁵ Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα, αναγράφονται μόνο οι ΠΕ με καταγεγραμμένα κρούσματα

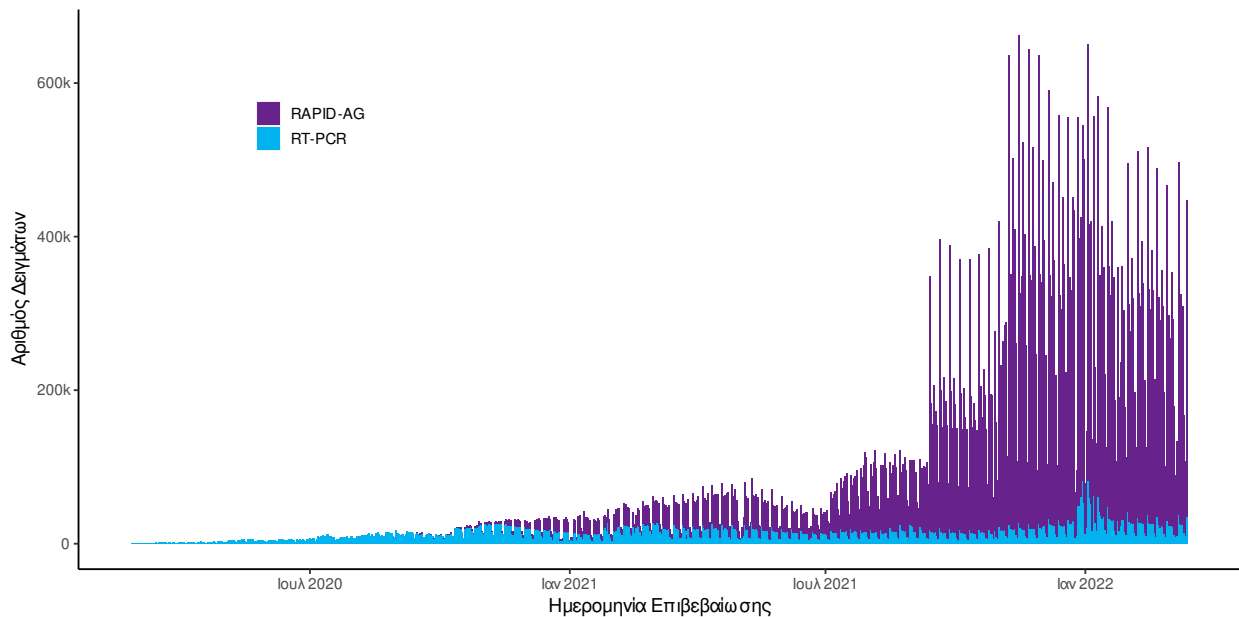
⁶ Ο υπολογισμός των κρουσμάτων ανά 100.000 πληθυσμού πραγματοποιείται με βάση τον μόνιμο πληθυσμό.

Δείγματα που έχουν ελεγχθεί: Από την 1η Ιανουαρίου 2020 μέχρι σήμερα, στα εργαστήρια που διενεργούν ελέγχους για τον νέο κορωνοϊό (SARS-CoV-2) και που δηλώνουν συστηματικά το σύνολο των δειγμάτων που ελέγχουν, έχουν συνολικά ελεγχθεί **10.230.501** κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί **59.489.029** δείγματα. Ο μέσος όρος του επταημέρου είναι **300.666** δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

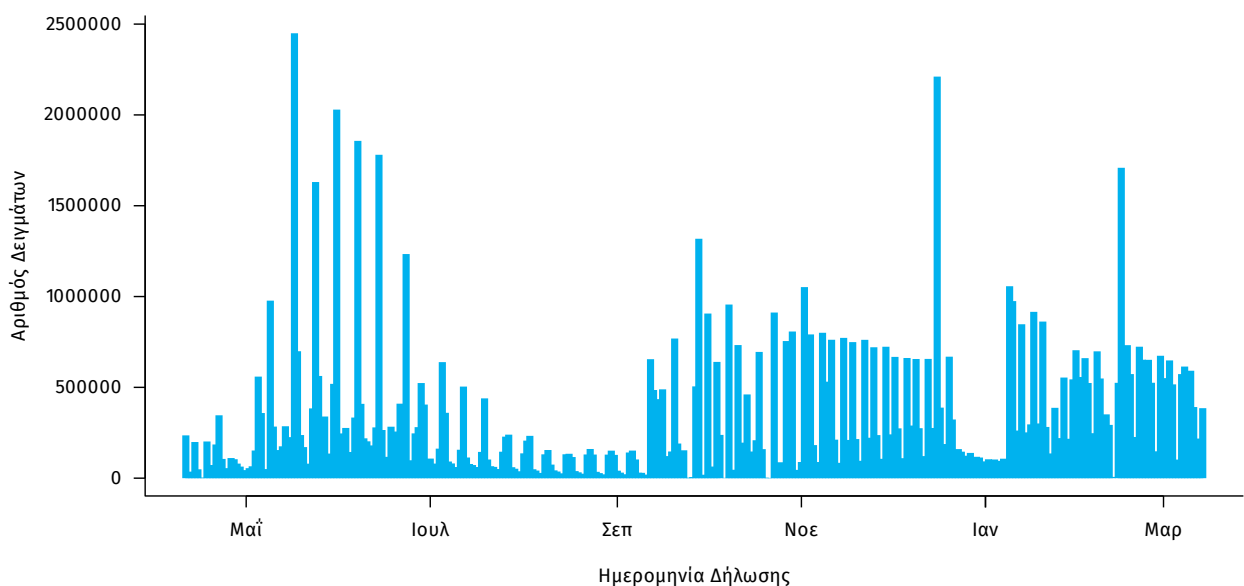
Αυτοδιαγνωστικοί έλεγχοι (Self-tests): Έως 14 Μαρτίου 2022, έχουν καταγραφεί ηλεκτρονικά **94.754.739** δηλώσεις αποτελέσματος αυτοδιαγνωστικού ελέγχου, ενώ **5.776.575** άτομα προσήλθαν για επανέλεγχο.⁷

Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ: Στις 14 Μαρτίου 2022, πραγματοποιήθηκαν 161 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 34.974 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 5.048 θετικά (14,43%).

Διάγραμμα 5: Ελεγχθέντα δείγματα COVID-19, 15 Μαρτίου 2022



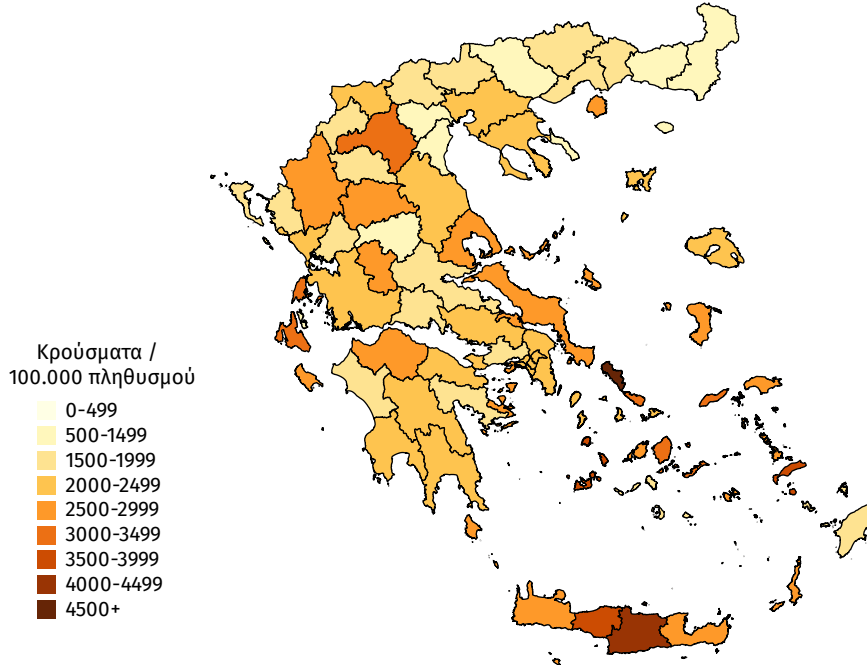
Διάγραμμα 6: Ελεγχθέντα δείγματα αυτοδιαγνωστικών ελέγχων COVID-19, 15 Μαρτίου 2022



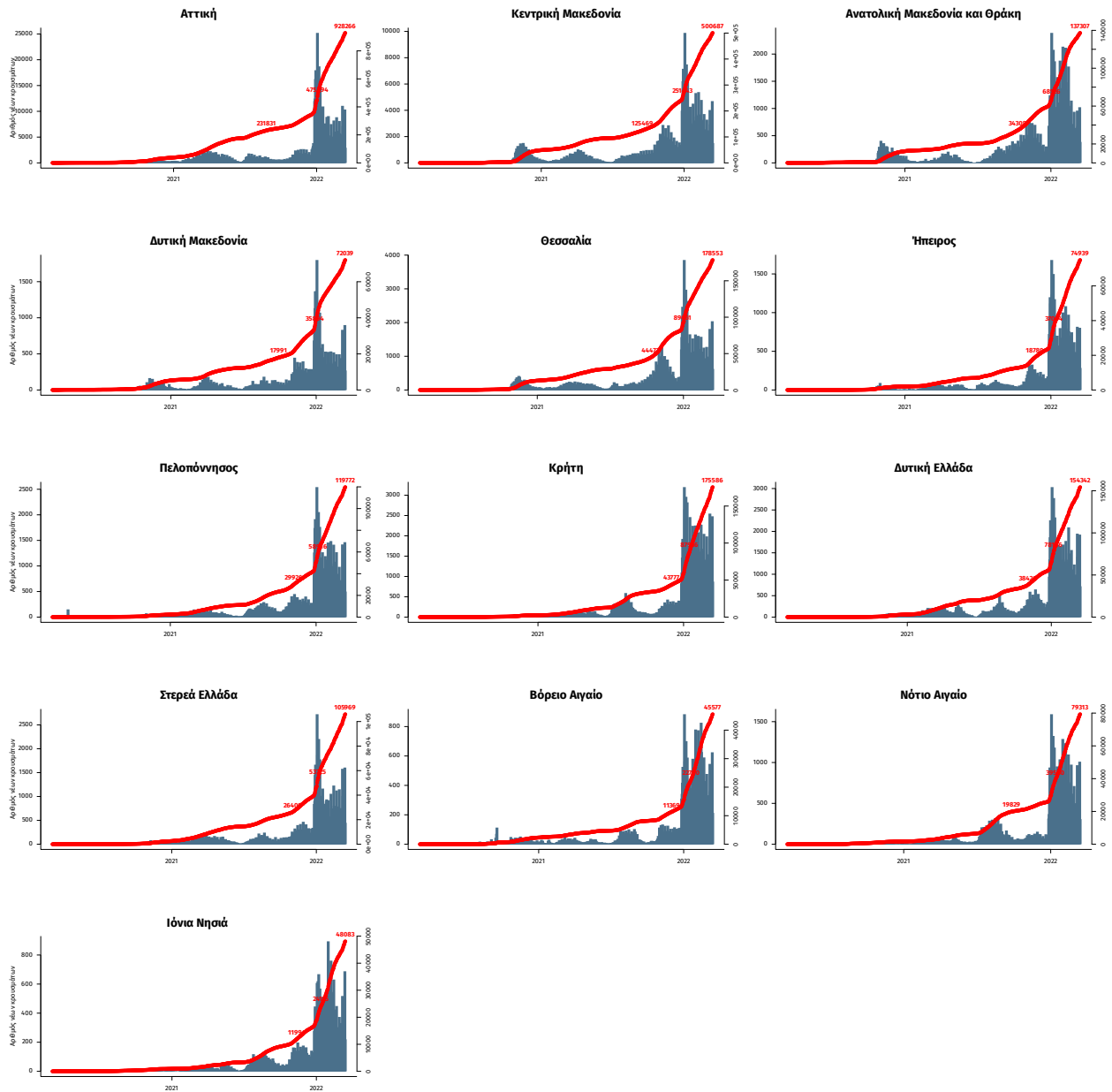
⁷Τα δεδομένα ενδέχεται να τροποποιηθούν.

Γεωγραφική διασπορά: Ο χάρτης αποτυπώνει τη γεωγραφική κατανομή των συνολικών κρουσμάτων COVID-19 (από την αρχή της επιδημίας) ανά Περιφερειακή Ενότητα της χώρας, με βάση την δηλωθείσα διεύθυνση μόνιμης κατοικίας του ασθενούς, ή τη διεύθυνση προσωρινής διαμονής για τους τουρίστες και άλλους προσωρινά διαμένοντες στην Ελλάδα. Συμπεριλαμβάνονται τόσο κρούσματα με ιστορικό ταξιδιού (“εισαγόμενα”) όσο και κρούσματα με πιθανή εγχώρια μετάδοση.

Διάγραμμα 7: Χάρτης επίπτωσης τελευταίων δεκατεσσάρων ημερών επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 15 Μαρτίου 2022
Με βάση τον τόπο μόνιμης κατοικίας, ή προσωρινής διαμονής (για τους προσωρινά διαμένοντες)



Παράρτημα 1: Επιδημικές καμπύλες κρουσμάτων COVID-19 με βάση την δηλωθείσα διεύθυνση μόνιμης κατοικίας του κρούσματος ή τη διεύθυνση προσωρινής διαμονής για τους τουρίστες και άλλους προσωρινά διαμένοντες στην Ελλάδα. Συμπεριλαμβάνονται τόσο κρούσματα με ιστορικό ταξιδιού όσο και κρούσματα με πιθανή εγχώρια μετάδοση.



Σημ.: οι στήλες εκφράζουν τον αριθμό νέων κρουσμάτων με βάση την ημερομηνία λήψης εργαστηριακού δείγματος, και όχι με βάση την ημερομηνία ανακοίνωσης των κρουσμάτων.

Παράρτημα 2: ΕΘΝΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ ΕΟΔΥ, 07 Μαρτίου-13 Μαρτίου 2022

Ανακοινώνονται τα αποτελέσματα των εργαστηριακών ελέγχων του Εθνικού Δικτύου Επιδημιολογίας Λυμάτων για την επιδημιολογική επιτήρηση του ιού SARS-CoV-2 σε αστικά λύματα, το οποίο λειτουργεί υπό το συντονισμό του ΕΟΔΥ.

Τα δείγματα προέρχονται από την Περιφέρεια Αττικής και τις πόλεις της Θεσσαλονίκης, της Λάρισας, του Βόλου, του Ηρακλείου, των Χανίων, του Ρεθύμνου, του Αγίου Νικολάου Λασιθίου, της Πάτρας, της Ξάνθης, της Αλεξανδρούπολης, των Ιωαννίνων και της Κέρκυρας. Τα δείγματα λαμβάνονται από τις εισόδους των κατά τόπους Μονάδων Επεξεργασίας Λυμάτων (ΜΕΛ) και αντιστοιχούν στον πληθυσμό που εξυπηρετείται από αυτές.

Πίνακας 1: Ποσοστιαία μεταβολή στη μέση συγκέντρωση του ιικού φορτίου του SARS-CoV-2 στα αστικά λύματα ανά 100.000 κατοίκους την εβδομάδα 07-13/03/22 σε σχέση με την εβδομάδα 28/02-06/03/2022.

Περιφέρεια – Πόλη	Ποσοστιαία μεταβολή του μέσου εβδομαδιαίου ιικού φορτίου*
Αττική	+20%
Θεσσαλονίκη	+30%
Λάρισα	+30%
Βόλος	+26%
Ξάνθη	+2%
Αλεξανδρούπολη	+10%
Πάτρα	+12%
Ηράκλειο	+7%
Χανιά	+163%
Ρέθυμνο	+146%
Άγιος Νικόλαος**	+643%
Ιωάννινα	-29%
Κέρκυρα	+68%

* Μεταβολές της τάξης +/- 30% είναι κοντά στα όρια της εργαστηριακής αβεβαιότητας.

** Την εβδομάδα 07-13/03/22 ελέγχθηκαν δύο αντί για τρία δείγματα λόγω εργασιών συντήρησης στην ΔΕΥΑ του Αγίου Νικολάου.

Συμπεράσματα: Την εβδομάδα 7 έως 13 Μαρτίου 2022 παρατηρήθηκαν αυξητικές τάσεις, σε σχέση με την εβδομάδα 28 Φεβρουαρίου έως 6 Μαρτίου 2022, στο μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο του SARS-CoV-2 στα αστικά λύματα σε εννέα από τις δεκατρείς (9/13) περιοχές που ελέγχθηκαν από το Εθνικό Δίκτυο Επιδημιολογίας Λυμάτων (ΕΔΕΛ) του ΕΟΔΥ, σταθεροποιητικές τάσεις σε 3 από τις δεκατρείς (3/13) περιοχές του ΕΔΕΛ και πτωτικές τάσεις σε 1 από τις δεκατρείς (1/13) περιοχές που ελέγχθηκαν από το ΕΔΕΛ. Καθαρά αυξητικές τάσεις παρατηρήθηκαν στον Άγιο Νικόλαο (+643%), στα Χανιά (+163%), στο Ρέθυμνο (+146%) και στην Κέρκυρα (+68%), ενώ οριακή ήταν η αύξηση στην Πάτρα (+12%), στην Αττική (+20%), στο Βόλο (+26%), στη Λάρισα (+30%) και στη Θεσσαλονίκη (+30%). Το ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων παρέμεινε ουσιαστικά σταθερό στην Ξάνθη (+2%), στο Ηράκλειο (+7%) και στην Αλεξανδρούπολη (+10%). Η πτωτική τάση που παρατηρήθηκε ήταν οριακή και παρατηρήθηκε στα Ιωάννινα (-29%).

Περιφέρεια Αττικής: Την τελευταία εβδομάδα, 07-13/03/22, το μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο στα αστικά λύματα της Περιφέρειας Αττικής παρουσίασε αυξητική τάση, με οριακή αύξηση (+20%) του εβδομαδιαίου μέσου όρου σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 28/02-06/03/22. Η αυξητική τάση ξεκίνησε την Κυριακή 06/03/22.

Θεσσαλονίκη: Την τελευταία εβδομάδα, 07-13/03/22, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων στη Θεσσαλονίκη παρουσίασε οριακή αύξηση (+30%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 28/02-06/03/22. Το ιικό φορτίο της πόλης βρίσκεται σε υψηλά επίπεδα, ενώ η συνολική αύξηση του ιικού φορτίου στην πόλη τις τελευταίες δύο εβδομάδες ανήλθε στο +54%.

Λάρισα: Την τελευταία εβδομάδα, 07-13/03/22, παρατηρήθηκε οριακή αύξηση (+30%) στο μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο στα αστικά λύματα της Λάρισας σε σχέση με την εβδομάδα 28/02-06/03/22.

Βόλος: Την τελευταία εβδομάδα, 07-13/03/22, παρατηρήθηκε οριακή αύξηση (+26%) στο μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο στα αστικά λύματα στο Βόλο σε σχέση με την εβδομάδα 28/02-06/03/22.

Ξάνθη: Την τελευταία εβδομάδα, 07-13/03/22, δεν παρατηρήθηκε μεταβολή (+2%) στο μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο στα αστικά λύματα στην Ξάνθη σε σχέση με την εβδομάδα 28/02-06/03/22.

Αλεξανδρούπολη: Την τελευταία εβδομάδα, 07-13/03/22, το μέσο εβδομαδιαίο ικό φορτίο στα αστικά λύματα στην Αλεξανδρούπολη παρέμεινε ουσιαστικά σταθερό **(+10%)** σε σχέση με την εβδομάδα 28/02-06/03/22.

Πάτρα: Την τελευταία εβδομάδα, 07-13/03/22, στη Πάτρα, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρουσίασε οριακή αύξηση **(+12%)** σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 28/02-06/03/22. Η εβδομαδιαία μέση τιμή του ικού φορτίου εμφανίζει σταθερότητα.

Ηράκλειο: Την τελευταία εβδομάδα, 07-13/03/22, στην πόλη του Ηρακλείου, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρουσίασε σταθεροποιητική τάση **(+7%)** σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 28/02-06/03/22. Τα επίπεδα του ικού φορτίου παραμένουν υψηλά.

Χανιά: Την τελευταία εβδομάδα, 07-13/03/22, στην πόλη των Χανίων, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρουσίασε σημαντική αύξηση **(+163%)** σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 28/02-06/03/22. Τα επίπεδα του ικού φορτίου παραμένουν υψηλά.

Ρέθυμνο: Την τελευταία εβδομάδα, 07-13/03/22, στην πόλη του Ρεθύμνου, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ικού φορτίου των αστικών λυμάτων συνέχισε με νέα σημαντική αύξηση **(+146%)** σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 28/02-06/03/22. Το ικό φορτίο ανέρχεται πλέον σε υψηλά επίπεδα.

Άγιος Νικόλαος: Την τελευταία εβδομάδα, 07-13/03/22, στην πόλη του Αγίου Νικολάου, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρουσίασε μεγάλη αύξηση **(+643%)** σε σχέση με την τελευταία εβδομάδα, 28/02-06/03/22. Το ικό φορτίο ανέρχεται πλέον σε υψηλά επίπεδα.

Ιωάννινα: Την τελευταία εβδομάδα, 07-13/03/22, στα Ιωάννινα, το μέσο εβδομαδιαίο ικό φορτίο των αστικών λυμάτων παρουσίασε οριακή μείωση **(-29%)** σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 28/02-06/03/22.

Κέρκυρα: Την τελευταία εβδομάδα 07-13/03/22, το ικό φορτίο στα αστικά λύματα της πόλης της Κέρκυρας παρουσίασε αύξηση **(+68%)** σε σχέση με την εβδομάδα 28/02-06/03/22.

Σημ: Τα εργαστήρια που συμμετέχουν στο δίκτυο είναι: Εργαστήριο Αναλυτικής Χημείας του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, Διεπιστημονική Εργαστηριακή Ομάδα Επιδημιολογίας Λυμάτων του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Περιφερειακό Εργαστήριο Δημόσιας Υγείας Θεσσαλίας, Περιφερειακό Εργαστήριο Δημόσιας Υγείας Κρήτης, Εργαστήριο Υγιεινής της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Πατρών, Εργαστήριο Υγιεινής και Επιδημιολογίας του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.