



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

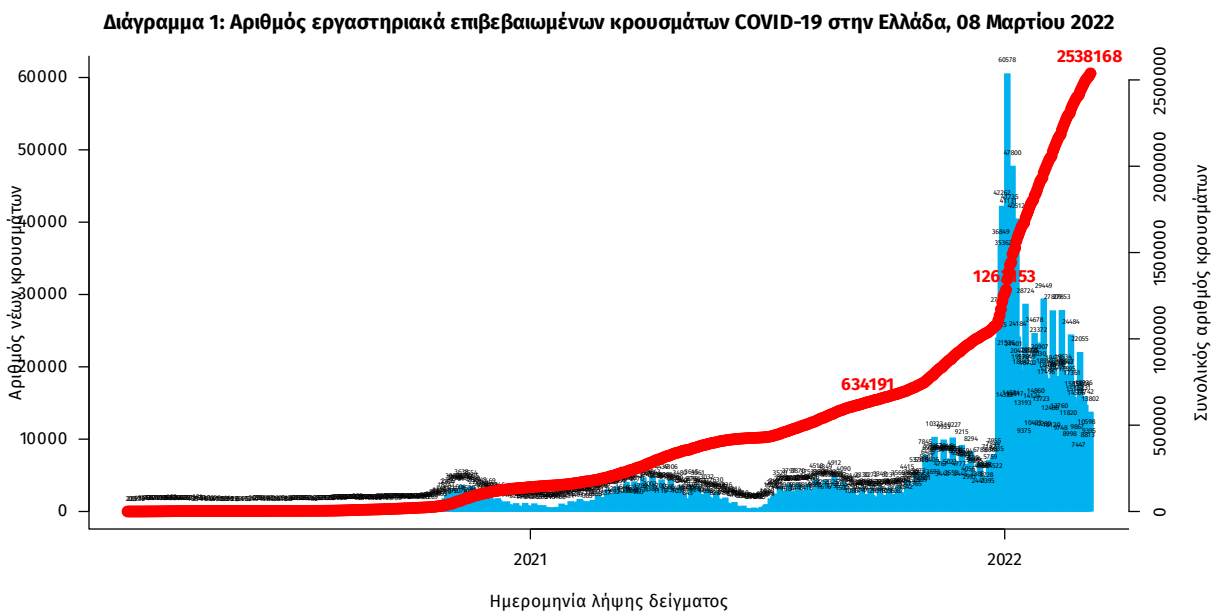
Δεδομένα έως 08 Μαρτίου 2022, ώρα 15:00

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 08 Μαρτίου 2022 (ώρα 15:00).

Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες είναι **21.121**, εκ των οποίων **29** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Ο **συνολικός αριθμός** των κρουσμάτων ανέρχεται σε **2.538.168** (ημερήσια μεταβολή +0.9%), εκ των οποίων **49.4% άνδρες**.^{1 2} Με βάση τα επιβεβαιωμένα κρούσματα των τελευταίων 7 ημερών, 183 θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό και 1.402 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).

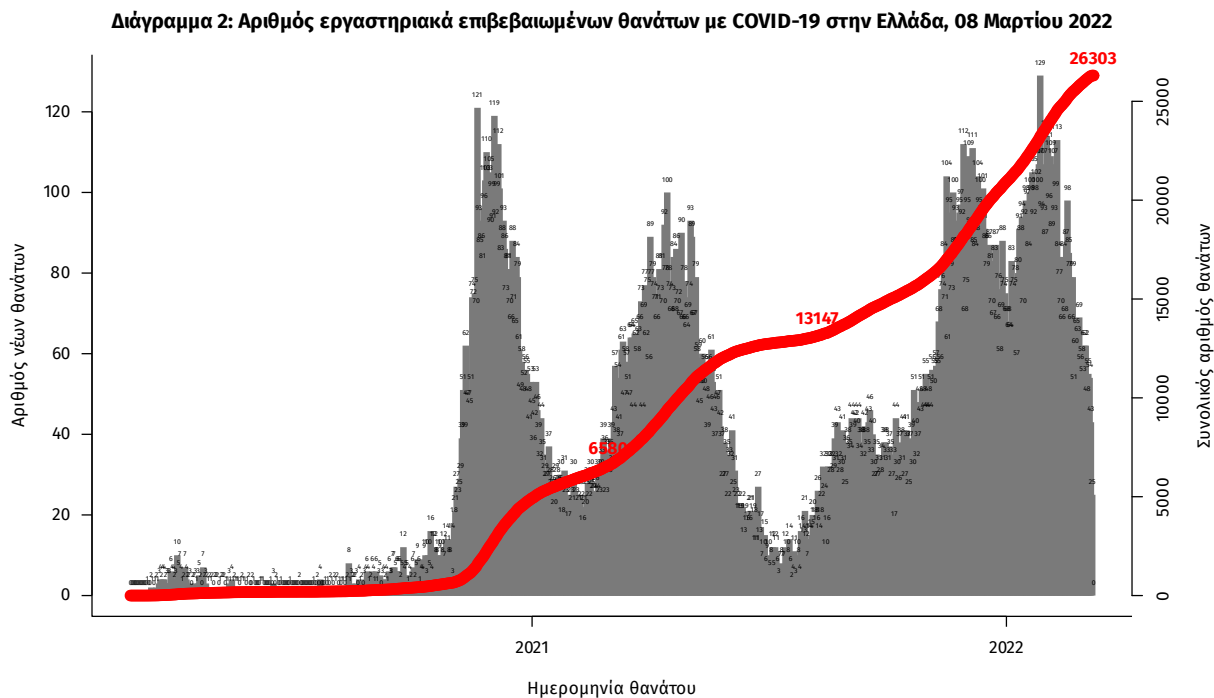


Σημ.: οι στήλες στο Διάγραμμα 1 εκφράζουν τον αριθμό νέων κρουσμάτων με βάση την ημερομηνία λήψης εργαστηριακού δείγματος, και όχι με βάση την ημερομηνία ανακοίνωσης των κρουσμάτων.

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 54, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά 26.303 θάνατοι.³ Το 95.1% είχε υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω.



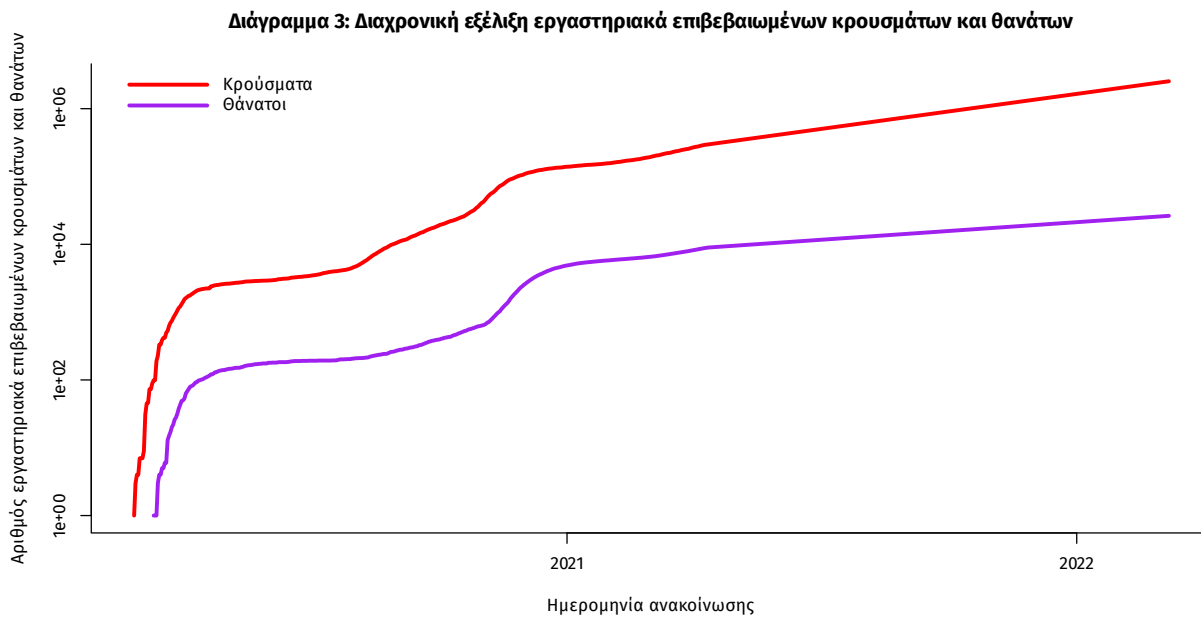
Σημ.: οι στήλες στο Διάγραμμα 2 εκφράζουν τον αριθμό νέων θανάτων με βάση την ημερομηνία θανάτου

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	1 (1.9%)
60-69 ετών	6 (11.1%)
70-79 ετών	14 (25.9%)
80-89 ετών	21 (38.9%)
90+ ετών	12 (22.2%)
Σύνολο	54 (100.0%)

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

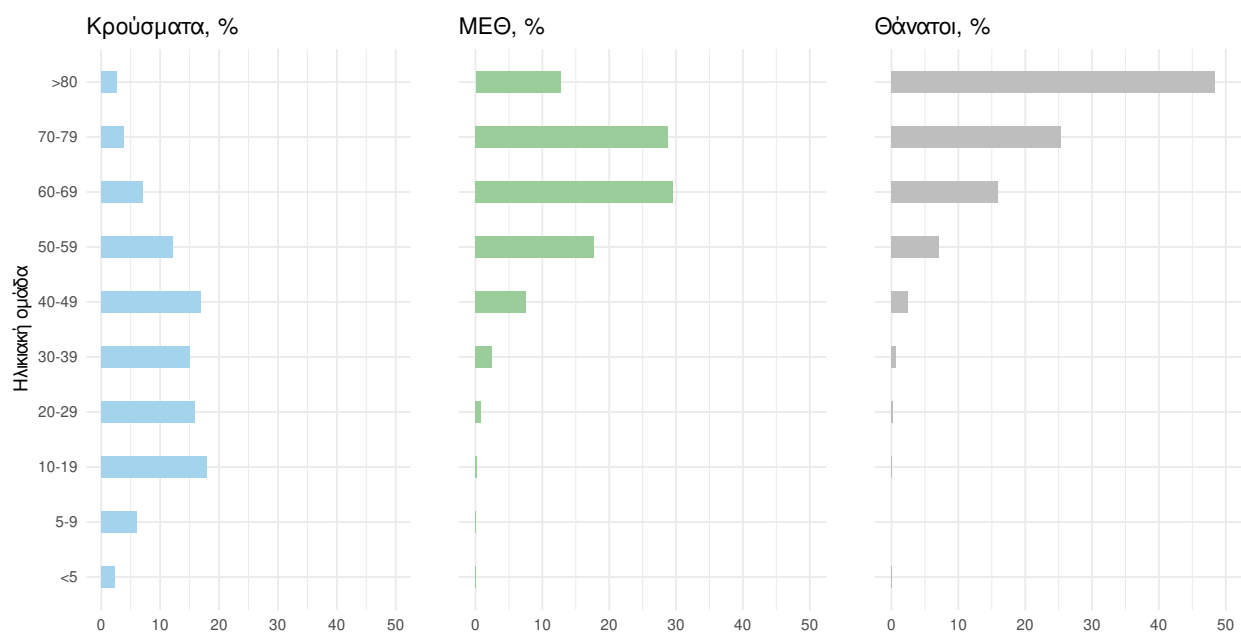
Η διαχρονική εξέλιξη των συνολικών κρούσμάτων και συνολικού αριθμού των θανάτων ασθενών COVID-19 παρουσιάζεται στο ακόλουθο διάγραμμα.



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

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι** είναι **365** (64.4% άνδρες). Η **διάμεση ηλικία** τους είναι **68** έτη. Το 88.2% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Μεταξύ των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι**, **247 (67.67%)** είναι ανεμβολίαστοι ή μερικώς εμβολιασμένοι και **118 (32.33%)** είναι πλήρως εμβολιασμένοι. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ **4.307** ασθενείς. Οι εισαγωγές⁴ νέων ασθενών Covid-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι **245** (ημερήσια μεταβολή **-3.92%**). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι **275** ασθενείς. Η διάμεση ηλικία των κρουσμάτων είναι **35** έτη (εύρος 0.2 έως 106 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	580401 (22.9%)	7 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	869127 (34.3%)	203 (0.8%)	8 (2.2%)
40 – 64 ετών	841485 (33.2%)	4225 (16.1%)	139 (38.1%)
65 και άνω	242584 (9.6%)	21868 (83.1%)	218 (59.7%)
Άνδρες			
0 – 17 ετών	301279 (24.1%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	430685 (34.4%)	153 (1.1%)	4 (1.7%)
40 – 64 ετών	404260 (32.3%)	2778 (19.2%)	99 (41.8%)
65 και άνω	116196 (9.3%)	11526 (79.7%)	134 (56.5%)
Γυναίκες			
0 – 17 ετών	279121 (21.8%)	4 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	438436 (34.2%)	50 (0.4%)	4 (3.1%)
40 – 64 ετών	437210 (34.1%)	1447 (12.2%)	40 (31.2%)
65 και άνω	126382 (9.9%)	10342 (87.3%)	84 (65.6%)

* 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 ανακωινωθέντων εγχώριων κρουσμάτων: Από το σύνολο των **21.121** κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα **36** είναι εισαγόμενα εκ των οποίων **29** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Η κατανομή των **21.085** 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 08 Μαρτίου 2022 ⁶

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
		ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ				ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	
ΑΓΙΟ ΟΡΟΣ	1	1,86	55,22		ΚΟΖΑΝΗΣ	436	239,29	290,29	
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	336	211,86	159,39		ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	286	160,86	197,13	
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	948	580,29	188,71		ΚΩ	112	77,43	325,62	
ΑΝΔΡΟΥ	63	19,00	683,22		ΛΑΚΩΝΙΑΣ	142	76,14	159,3	
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	182	105,14	187,54		ΛΑΡΙΣΣΑΣ	438	295,43	154,05	
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	123	83,57	141,89		ΛΑΣΙΘΙΟΥ	166	103,71	220,21	
ΑΡΤΑΣ	100	53,43	147,33		ΛΕΣΒΟΥ	136	95,57	157,34	
ΑΧΑΪΑΣ	682	388,14	219,79		ΛΕΥΚΑΔΑΣ	64	33,14	270,12	
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	189	127,14	160,28		ΛΗΜΝΟΥ	28	17,86	162,21	
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	1241	722,14	209,74		ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	454	255,86	238,93	
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	38	19,71	119,66		ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	299	181,14	186,93	
ΔΡΑΜΑΣ	189	94,57	192,29		ΜΗΛΟΥ	30	14,57	302,05	
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	254	139,71	157,84		ΜΥΚΟΝΟΥ	22	13,86	217,09	
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	1035	592,86	211,36		ΝΑΞΟΥ	43	20,57	206,36	
ΕΒΡΟΥ	168	104,71	113,55		ΝΗΣΩΝ	164	99,14	219,69	
ΕΥΒΟΙΑΣ	463	268,57	219,62		ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	943	552,00	177,98	
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	86	33,29	428,27		ΞΑΝΘΗΣ	173	90,71	155,54	
ΖΑΚΥΝΘΟΥ	80	51,71	196,28		ΠΑΡΟΥ	39	18,71	261,29	
ΗΛΕΙΑΣ	295	141,14	185,19		ΠΕΙΡΑΙΩΣ	881	497,71	196,22	
ΗΜΑΘΙΑΣ	142	92,43	100,99		ΠΕΛΛΑΣ	202	116,57	144,62	
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	1268	769,00	415,07		ΠΕΡΙΑΣ	109	70,86	86,03	
ΘΑΣΟΥ	17	12,57	123,46		ΠΡΕΒΕΖΑΣ	124	68,57	215,69	
ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	59	38,29	135,36		ΡΕΘΥΜΝΟΥ	214	136,71	249,97	
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	1984	1336,57	178,69		ΡΟΔΟΠΗΣ	59	44,86	52,66	
ΘΗΡΑΣ	29	16,14	153,58		ΡΟΔΟΥ	192	129,86	160,23	
ΙΘΑΚΗΣ	4	2,86	123,8		ΣΑΜΟΥ	71	47,71	215,3	
ΙΚΑΡΙΑΣ	11	12,86	111,31		ΣΕΡΡΩΝ	167	119,00	94,66	
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	355	222,43	211,43		ΣΠΟΡΑΔΩΝ	31	11,71	224,67	
ΚΑΒΑΛΑΣ	202	125,29	161,71		ΣΥΡΟΥ	26	17,86	120,89	
ΚΑΛΥΜΝΟΥ	69	31,29	234,28		ΤΗΝΟΥ	12	7,86	138,95	
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	127	76,43	111,85		ΤΡΙΚΑΛΩΝ	272	163,86	207,5	
ΚΑΡΠΑΘΟΥ	27	14,86	369,36		ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	217	154,14	137,14	
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	60	42,29	119,23		ΦΛΟΡΙΝΑΣ	87	59,00	169,21	
ΚΕΑΣ - ΚΥΘΝΟΥ	3	3,43	76,71		ΦΩΚΙΔΑΣ	42	27,00	104,11	
ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	2095	1221,43	203,49		ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	175	105,71	165,24	
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	127	90,86	121,68		ΧΑΝΙΩΝ	320	199,71	204,36	
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	102	51,71	284,91		ΧΙΟΥ	137	73,14	260,09	
ΚΙΛΙΚΙΑΣ	108	79,00	134,3		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	510			

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

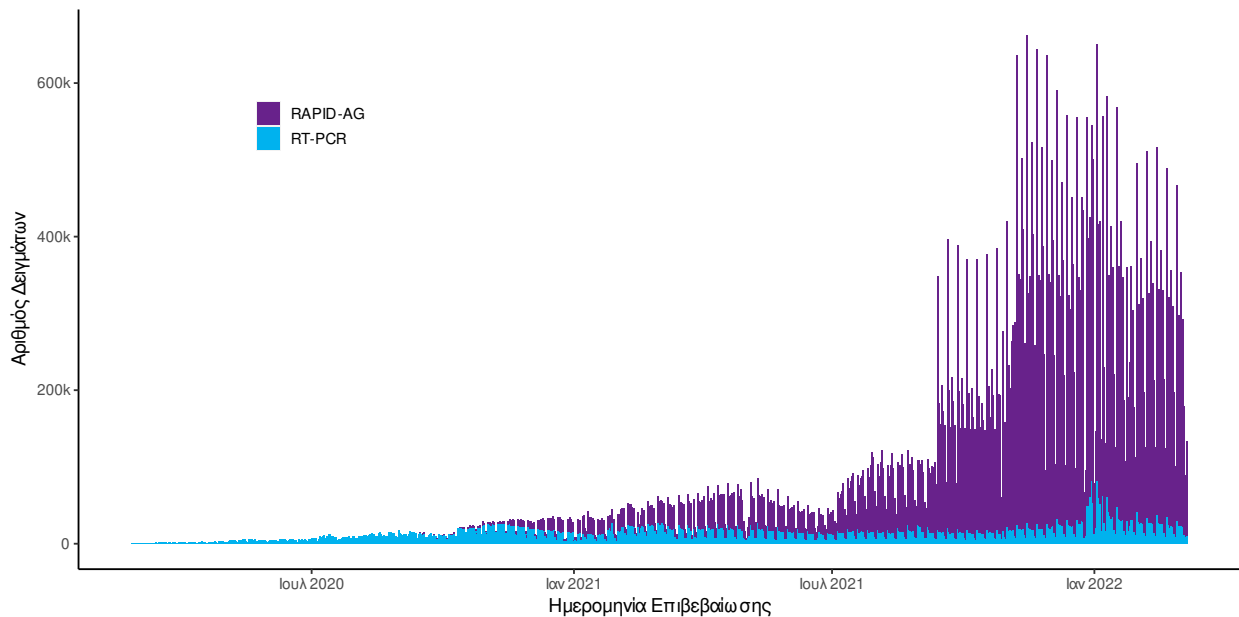
⁶ Ο υπολογισμός των κρουσμάτων ανά 100.000 πληθυσμού πραγματοποιείται με βάση τον μόνιμο πληθυσμό.

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 **10.060.141** κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί **57.554.728** δείγματα. Ο μέσος όρος του επταημέρου είναι **230.487** δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

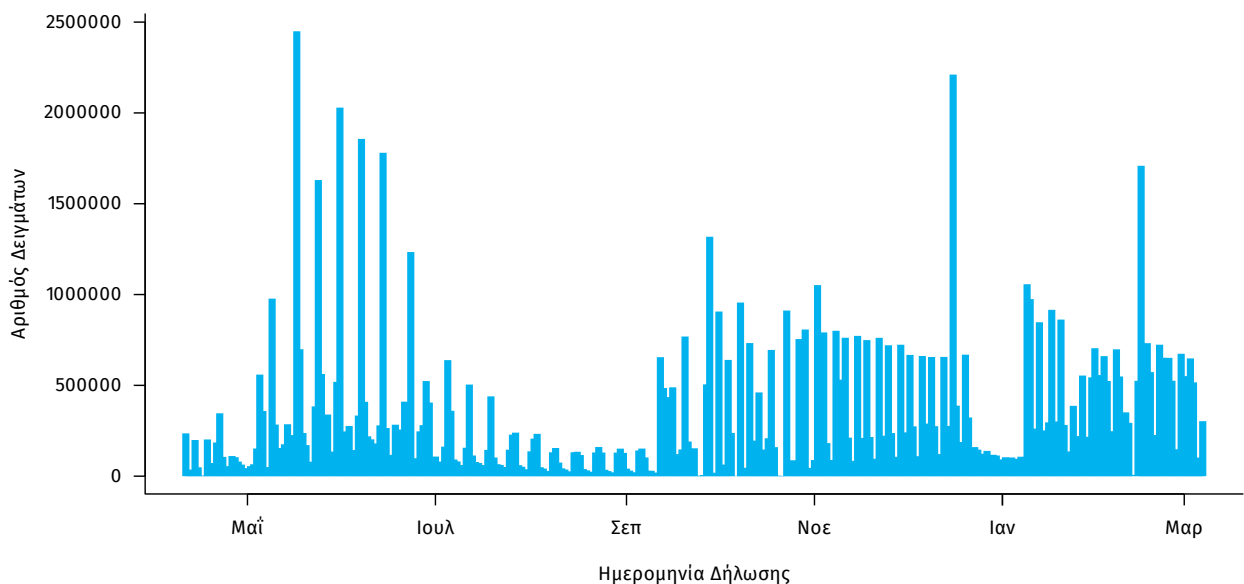
Αυτοδιαγνωστικοί έλεγχοι (Self-tests): Έως 07 Μαρτίου 2022, έχουν καταγραφεί ηλεκτρονικά **92.104.847** δηλώσεις αποτελέσματος αυτοδιαγνωστικού ελέγχου, ενώ **5.600.521** άτομα προσήλθαν για επανέλεγχο.⁷

Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ: Στις 07 Μαρτίου 2022, πραγματοποιήθηκαν 55 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 12.920 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθησαν 2.131 θετικά (16,49%).

Διάγραμμα 5: Ελεγχθέντα δείγματα COVID-19, 08 Μαρτίου 2022



Διάγραμμα 6: Ελεγχθέντα δείγματα αυτοδιαγνωστικών ελέγχων COVID-19, 08 Μαρτίου 2022

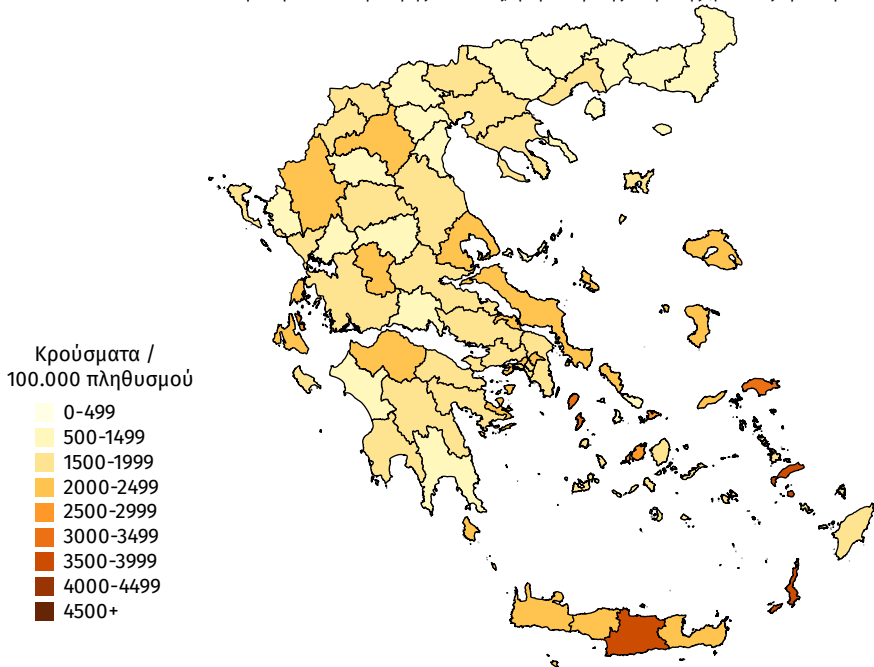


⁷Τα δεδομένα ενδέχεται να τροποποιηθούν.

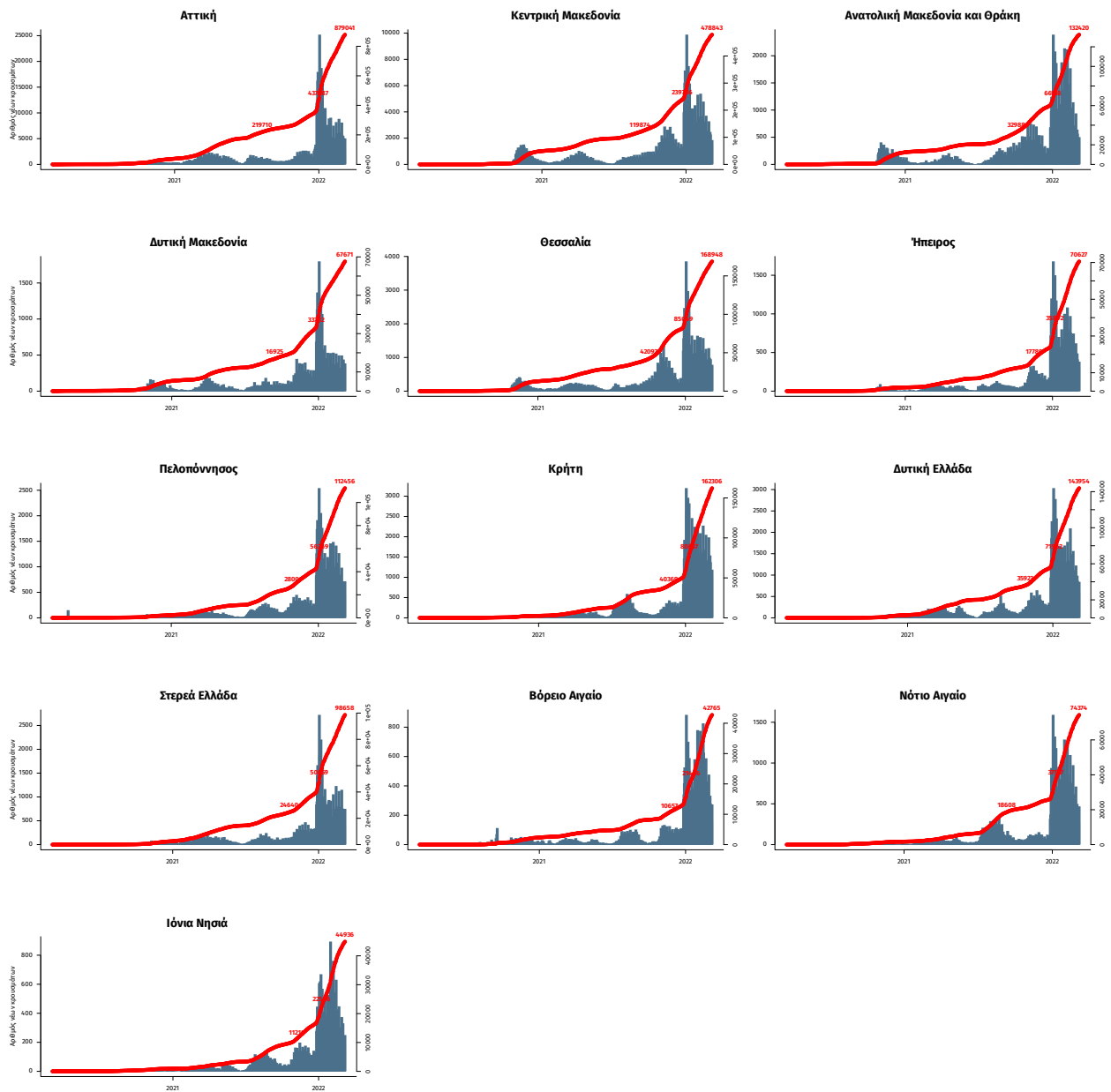
Γεωγραφική διασπορά: Ο χάρτης αποτυπώνει τη γεωγραφική κατανομή των συνολικών κρουσμάτων COVID-19 (από την αρχή της επιδημίας) ανά Περιφερειακή Ενότητα της χώρας, με βάση την δηλωθείσα διεύθυνση μόνιμης κατοικίας του ασθενούς, ή τη διεύθυνση προσωρινής διαμονής για τους τουρίστες και άλλους προσωρινά 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, 08 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, 28 Φεβρουαρίου - 6 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 28/02-06/03/22 σε σχέση με την εβδομάδα 21-27/02/22.

Περιφέρεια – Πόλη	Ποσοστιαία μεταβολή του μέσου εβδομαδιαίου ιικού φορτίου*
Αττική	-16%
Θεσσαλονίκη	+15%
Λάρισα	-14%
Βόλος	-29%
Ξάνθη	-4%
Αλεξανδρούπολη	-12%
Πάτρα	-12%
Ηράκλειο	+23%
Χανιά	+23%
Ρέθυμνο	+40%
Άγιος Νικόλαος	-25%
Ιωάννινα	+7%
Κέρκυρα	-19%

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

Συμπεράσματα: Την εβδομάδα 28 Φεβρουαρίου έως 6 Μαρτίου 2022 παρατηρήθηκαν πτωτικές τάσεις, σε σχέση με την εβδομάδα 21 έως 27 Φεβρουαρίου 2022, στο μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο του SARS-CoV-2 στα αστικά λύματα σε επτά από τις δεκατρείς (7/13) περιοχές που ελέγχθηκαν από το Εθνικό Δίκτυο Επιδημιολογίας Λυμάτων (ΕΔΕΛ) του ΕΟΔΥ, αυξητικές τάσεις σε τέσσερις από τις δεκατρείς (4/13) περιοχές του ΕΔΕΛ και σταθεροποιητικές τάσεις σε δύο από τις δεκατρείς (2/13) περιοχές που ελέγχθηκαν από το ΕΔΕΛ. Οι πτωτικές τάσεις που παρατηρήθηκαν ήταν οριακές και παρατηρήθηκαν στο Βόλο (-29%), στον Άγιο Νικόλαο (-25%), στην Κέρκυρα (-19%), στη Λάρισα (-14%), στην Αλεξανδρούπολη (-12%), στην Πάτρα (-12%) και στην Περιφέρεια Αττικής (-16%). Καθαρά αυξητικές τάσεις παρατηρήθηκαν στο Ρέθυμνο (+40%), ενώ οριακή ήταν η αύξηση στη Θεσσαλονίκη (+15%), στο Ηράκλειο (+23%) και στα Χανιά (+23%). Το ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων παρέμεινε ουσιαστικά σταθερό στην Ξάνθη (-4%) και στα Ιωάννινα (+7%).

Περιφέρεια Αττικής: Την τελευταία εβδομάδα, 28/02-06/03/22, το μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο στα αστικά λύματα της Περιφέρειας Αττικής παρουσίασε οριακή πτωτική τάση, με στατιστικά μη σημαντική μείωση (-16%) του εβδομαδιαίου μέσου όρου σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 21-27/02/22. Η πτωτική τάση που παρουσιάστηκε την πρώτη εβδομάδα του Φεβρουαρίου συνεχίζεται μέχρι σήμερα. Ωστόσο το ιικό φορτίο παραμένει σε υψηλά επίπεδα.

Θεσσαλονίκη: Την τελευταία εβδομάδα, 28/02-06/03/22, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων στη Θεσσαλονίκη παρουσίασε οριακή αύξηση (+15%) σε σχέση με την προηγούμενη 21-27/02/22. Το ιικό φορτίο της πόλης βρίσκεται σε υψηλά επίπεδα.

Λάρισα: Την τελευταία εβδομάδα, 28/02-06/03/22, παρατηρήθηκε οριακή υποχώρηση (-14%) στο μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο στα αστικά λύματα της Λάρισας σε σχέση με την εβδομάδα 21-27/02/22.

Βόλος: Την τελευταία εβδομάδα, 28/02-06/03/22, παρατηρήθηκε οριακή μείωση (-29%) στο μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο στα αστικά λύματα του Βόλου, σε σχέση με την εβδομάδα 21-27/02/22.

Ξάνθη: Την τελευταία εβδομάδα, 28/02-06/03/22, δεν παρατηρήθηκε αξιοσημείωτη μεταβολή (-4%) στο μέσο εβδομαδιαίο ικό φορτίο στα αστικά λύματα στην Ξάνθη σε σχέση με την εβδομάδα 21-27/02/2022.

Αλεξανδρούπολη: Την τελευταία εβδομάδα 28/02-06/03/22, παρατηρήθηκε οριακή υποχώρηση (-12%) στο μέσο εβδομαδιαίο ικό φορτίο στα αστικά λύματα στην Αλεξανδρούπολη, σε σχέση με την εβδομάδα 21-27/02/22.

Πάτρα: Την τελευταία εβδομάδα, 28/02-06/03/22, στην Πάτρα, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρουσίασε οριακή μείωση (-12%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 21-27/02/22. Η εβδομαδιαία μέση τιμή του ικού φορτίου εμφανίζει σταθερή αποκλιμάκωση.

Ηράκλειο: Την τελευταία εβδομάδα, 28/02-06/03/22, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ικού φορτίου στα αστικά λύματα της πόλης του Ηρακλείου παρουσίασε οριακή αύξηση (+23%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 21-27/02/22.

Χανιά: Την τελευταία εβδομάδα, 28/02-06/03/22, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ικού φορτίου στα αστικά λύματα της πόλης των Χανίων παρουσίασε οριακή αύξηση (+23%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 21-27/02/22.

Ρέθυμνο: Την τελευταία εβδομάδα, 28/02-06/03/22, στην πόλη του Ρεθύμνου, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρουσίασε αύξηση (+40%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 21-27/02/22.

Άγιος Νικόλαος: Την τελευταία εβδομάδα, 28/02-06/03/22, στην πόλη του Αγίου Νικολάου, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρουσίασε οριακή μείωση (-25%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 21-27/02/22.

Ιωάννινα: Την τελευταία εβδομάδα, 28/02-06/03/22, στα Ιωάννινα, το μέσο εβδομαδιαίο ικό φορτίο των αστικών λυμάτων παρέμεινε ουσιαστικά σταθερό (+7%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 21-27/02/22 .

Κέρκυρα: Την τελευταία εβδομάδα, 28/02-06/03/22, το ικό φορτίο στα αστικά λύματα της πόλης της Κέρκυρας παρουσίασε οριακή μείωση (-19%) σε σχέση με την εβδομάδα 21-27/02/22.

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.