

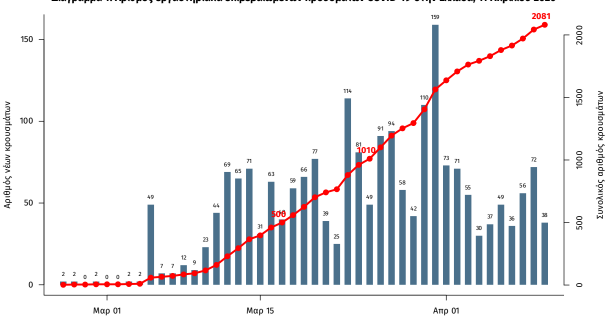
Ημερήσια έκθεση επιδημιολογικής επιτήρησης λοίμωξης από το νέο κορωνοϊό (COVID-19)

Δεδομένα έως 11 Απριλίου 2020, ώρα 15:00

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 11 Απριλίου 2020 (ώρα 15:00).

Τα νέα επιβεβαιωμένα εργαστηριακά κρούσματα της νόσου είναι 72. Ο συνολικός αριθμός των κρουσμάτων ανέρχεται σε 2081 (ημερήσια μεταβολή +3.6%), εκ των οποίων 56.8% άνδρες. Οι νέοι θάνατοι ασθενών με COVID-19 είναι 3, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά 93 θάνατοι. Η μέση ηλικία των ασθενών που απεβίωσαν είναι 72 έτη. Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι είναι 75 (80.0% άνδρες).

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, 11 Απριλίου 2020

Ημερομηνία λήψης δείγματος προς εργαστηριακή επιβεβαίωση

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.

¹Περιλαμβάνονται συνολικά 125 κρούσματα από το πλοίο "Ελευθέριος Βενιζέλος".

Διάγραμμα 2: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων θανάτων με COVID-19 στην Ελλάδα, 11 Απριλίου 2020

Από το σύνολο των 2081 κρουσμάτων, 535 (25.7%) θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό, 796 (38.3%) είναι σχετιζόμενα με ήδη γνωστό κρούσμα και τα υπόλοιπα δεν σχετίζονται ούτε με ταξίδι ούτε με άλλο γνωστό κρούσμα ή είναι ακόμα υπό διερεύνηση.

Η μέση ηλικία των κρουσμάτων είναι 49 έτη (εύρος 0 έως 101 ετών), ενώ η μέση ηλικία των θανάτων είναι 72 έτη (εύρος 39 έως 95 ετών). Η ηλικιακή κατανομή των (α) συνολικών κρουσμάτων, (β) των περιστατικών που κατέληξαν σε θάνατο και (γ) των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι, είναι η ακόλουθη:

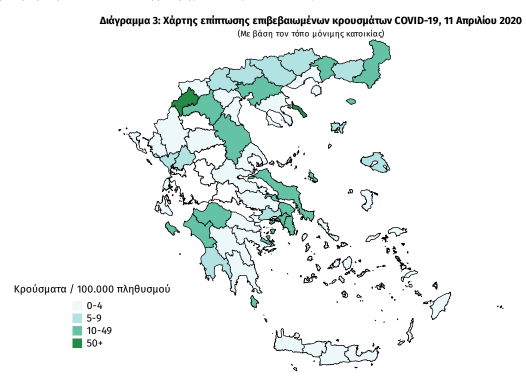
Πίνακας 1: Ηλικιακή κατανομή επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19

	Σύνολο κρουσμάτων COVID-19*	Θάνατοι ασθενών με COVID-19	Νοσηλευόμενοι διασωληνωθέντες
Σύνολο			
0 – 17 ετών	69 (3.4%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	615 (30.7%)	1 (1.1%)	0 (0.0%)
40 – 64 ετών	892 (44.6%)	25 (26.9%)	33 (44.0%)
65 και άνω	426 (21.3%)	67 (72.0%)	42 (56.0%)
Άνδρες			
0 – 17 ετών	31 (2.7%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	340 (29.8%)	1 (1.5%)	0 (0.0%)
40 – 64 ετών	514 (45.0%)	22 (32.8%)	22 (36.1%)
65 και άνω	256 (22.4%)	44 (65.7%)	39 (63.9%)
Γυναίκες			
0 – 17 ετών	38 (4.4%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	275 (31.9%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
40 – 64 ετών	378 (43.9%)	3 (11.5%)	11 (78.6%)
65 και άνω	170 (19.7%)	23 (88.5%)	3 (21.4%)

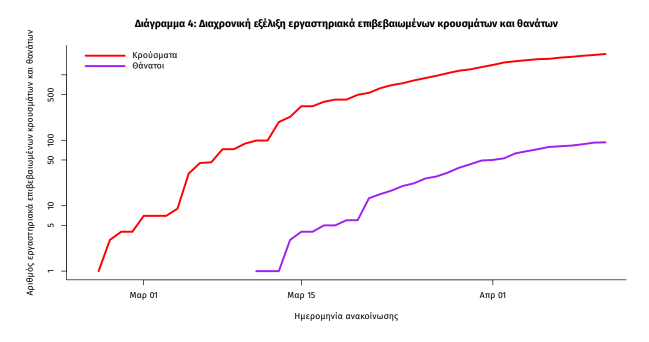
^{*} Τα στοιχεία αφορούν τα κρούσματα εκείνα για τα οποία είναι γνωστή και επιβεβαιωμένη η ηλικία τους

Γεωγραφική διασπορά

Ο χάρτης αποτυπώνει τη γεωγραφική κατανομή των συνολικών κρουσμάτων COVID-19 ανά Περιφερειακή Ενότητα της χώρας, με βάση την δηλωθείσα διεύθυνση μόνιμης κατοικίας του ασθενούς.



Η διαχρονική εξέλιξη των συνολικών κρουσμάτων και συνολικού αριθμού των θανάτων ασθενών COVID-19 παρουσιάζεται στο ακόλουθο διάγραμμα (σε λογαριθμική κλίμακα).



Σημ.: ευθεία γραμμή υποδηλώνει εκθετικό ρυθμό αύξησης της ασθένειας (όσο πιο μεγάλη η κλίση της ευθείας, τόσο πιο μεγάλος και ο ρυθμός διάδοσης)

Δείγματα που έχουν ελεγχθεί στα συνεργαζόμενα με τον ΕΟΔΥ εργαστήρια: Από την 1η Ιανουαρίου 2020 μέχρι σήμερα, στα εργαστήρια που διενεργούν ελέγχους για τον νέο κορωνοϊό (SARS-CoV-2) και που δηλώνουν συστηματικά στον ΕΟΔΥ το σύνολο των δειγμάτων που ελέγχουν (θετικά και αρνητικά), έχουν συνολικά ελεγχθεί 37344 κλινικά δείγματα, εκ των οποίων τα 2417 (6.5%) ήταν θετικά στον κορωνοϊό.

Ους Ετικά δείγματα Αρνητικά δείγματα Αρνητικά δείγματα Αρνητικά δείγματα Αρνητικά δείγματα Ημερομηγία επιβεβαίωσης

Διάγραμμα 5: Ελεγχθέντα και θετικά δείγματα COVID-19