

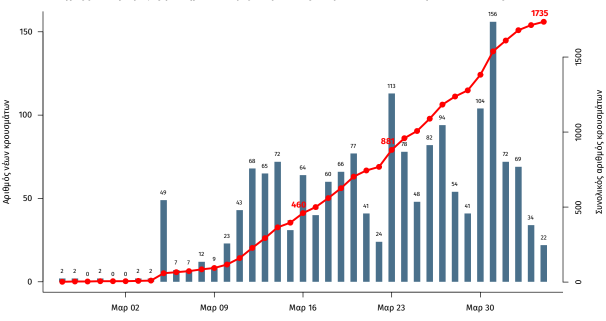
Ημερήσια έκθεση επιδημιολογικής επιτήρησης νόσου από κορωνοϊό-19 (COVID-19)

Δεδομένα έως 05 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 05 Απριλίου 2020 (ώρα 15:00).

Τα **νέα επιβεβαιωμένα εργαστηριακά κρούσματα** της νόσου είναι **62**. Ο **συνολικός αριθμός** των κρουσμάτων ανέρχεται σε **1735**¹ (ημερήσια μεταβολή +3.7%), εκ των οποίων **54.9% άνδρες**. Οι νέοι **θάνατοι** ασθενών με COVID-19 είναι **5**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **73 θάνατοι**. Η **μέση ηλικία** των ασθενών που απεβίωσαν είναι **74** έτη. Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι** είναι **93** (77.4% 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, 05 Απριλίου 2020

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

Ημερομηνία λήψης δείγματος προς εργαστηριακή επιβεβαίωση

βάση την ημερομηνία ανακοίνωσης των κρουσμάτων.

¹Περιλαμβάνονται συνολικά 119 κρούσματα από το πλοίο "Ελευθέριος Βενιζέλος".

Διάγραμμα 2: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων θανάτων με COVID-19 στην Ελλάδα, 05 Απριλίου 2020

Από το σύνολο των 1735 κρουσμάτων, 352 (20.3%) θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό, 617 (35.6%) 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 74 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:

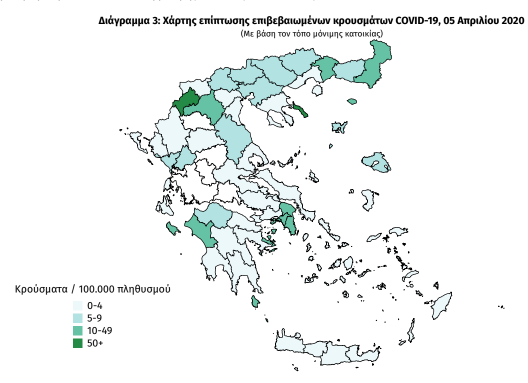
Πίνακας 1: Ηλικιακή κατανομή επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19

	Σύνολο κρουσμάτων COVID-19*	Θάνατοι ασθενών με COVID-19	Νοσηλευόμενοι διασωληνωθέντες
Σύνολο			
0 – 17 ετών	48 (2.9%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	507 (30.9%)	1 (1.4%)	0 (0.0%)
40 – 64 ετών	739 (45.1%)	18 (24.7%)	43 (46.2%)
65 και άνω	345 (21.0%)	54 (74.0%)	50 (53.8%)
Άνδρες			
0 – 17 ετών	24 (2.7%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	247 (27.8%)	1 (1.9%)	0 (0.0%)
40 – 64 ετών	416 (46.8%)	17 (32.7%)	31 (41.9%)
65 και άνω	201 (22.6%)	34 (65.4%)	43 (58.1%)
Γυναίκες			
0 – 17 ετών	24 (3.3%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	240 (33.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
40 – 64 ετών	320 (44.0%)	1 (4.8%)	12 (63.2%)
65 και άνω	144 (19.8%)	20 (95.2%)	7 (36.8%)

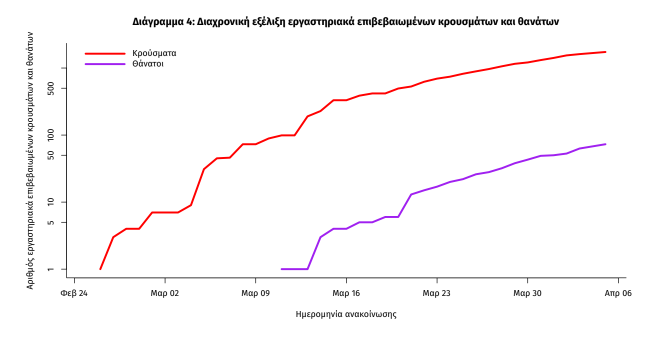
^{*} Τα στοιχεία αφορούν τα κρούσματα εκείνα για τα οποία είναι γνωστή και επιβεβαιωμένη η ηλικία τους

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 25453 κλινικά δείγματα, εκ των οποίων τα 1699 (6.7%) ήταν θετικά στον κορωνοϊό.

Φεβ 01 Φεβ 15 Μαρ 01 Μαρ 15 Απρ 01 Ημερομηνία επιβεβαίωσης

Διάγραμμα 5: Ελεγχθέντα και θετικά δείγματα COVID-19