



## **Νόσος Κορωνοϊού 2019 (COVID-19)**

### **Εθνική Αναφορά μέχρι 20/12/2021**

Ημερομηνίας δημοσίευσης: 24/12/2021

Παρουσιάζεται από τη Μονάδα Επιδημιολογικής Επιτήρησης του Υπουργείου Υγείας

Συντελεστές: Annalisa Quattrocchi, Ιωάννης Μαμάης, Βαλεντίνος Σιλβέστρος, Άννα Δημητρίου (Μονάδα Παρακολούθησης της Υγείας), Μαρία Αθανασιάδου (Μονάδα Παρακολούθησης της Υγείας), Θεοπίστη Κυπριανού (Μονάδα Παρακολούθησης της Υγείας), Ανδρούλλα Στυλιανού, Σωτηρούλα Σωτηρίου, Φανή Θεοφάνους, Χρίστος Χαραλάμπους, Ιωάννα Γρηγορίου, Μαρία Κολιού, Όλγα Καλακούτα, Γεώργιος Νικολόπουλος

Επιστημονική Επιτροπή: Κωνσταντίνος Κωνσταντίνου, Νίκη Παφίτου, Γεώργιος Νικολόπουλος, Μαρία Κολιού, Γεώργιος Πάνος, Ειρήνη Χριστάκη, Ζωή-Δωροθέα Πανά, Κωνσταντίνος Τσιούτης, Λίνος Χατζηχάνας, Χρίστος Πέτρου, Πέτρος Καραγιάννης, Γεώργιος Πετρίκκος, Πέτρος Αγαθαγγέλου, Κωνσταντίνος Φελλάς, Γεώργιος Μιξίδης

Suggested citation: Epidemiological Surveillance Unit of the Ministry of Health, Cyprus. National Situation Report. Coronavirus Disease 2019 (COVID-19), 24 December 2021.



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

## Σύνοψη

- Μέχρι την 20<sup>η</sup> Δεκεμβρίου 2021, έχουν διαγνωσθεί στην Κυπριακή Δημοκρατία 144.311 περιπτώσεις COVID-19, με 625 θανάτους λόγω COVID-19 (θνητότητα COVID-19: 0,4%).
- Η αθροιστική επίπτωση 14 ημερών της COVID-19 (διαγνωσθέντα περιστατικά 14 ημερών ανά 100.000 κατοίκους) είναι 906.
- Τις τελευταίες 14 ημέρες (7 - 20 Δεκεμβρίου 2021) καταγράφηκαν 8.045 επιβεβαιωμένες περιπτώσεις COVID-19:
  - Η διάμεση ηλικία των περιπτώσεων COVID-19 ήταν τα 31 έτη (Ενδοτεταρτημοριακό εύρος: 16 - 44 έτη), 50,3% αφορά σε γυναίκες (n= 4.047), 49,6% σε άνδρες (n=3.988), ενώ για 10 περιπτώσεις (0,1%) δεν υπήρχε προς το παρόν διαθέσιμη πληροφορία.
  - Με βάση το επιδημιολογικό ιστορικό, το 5,6% (n=441) ήταν περιπτώσεις με πρόσφατο ιστορικό ταξιδιού, ενώ το 94,4% (n=7.490) αφορά σε περιπτώσεις εγχώριας μετάδοσης – από τις 7.931 περιπτώσεις (98,6%) με διαθέσιμη τη σχετική πληροφορία.
- Την 22<sup>α</sup> Δεκεμβρίου 2021, 176 άτομα με COVID-19 (διάγνωση μέχρι 20 Δεκεμβρίου) νοσηλεύονταν (βάσει καταχωρημένων στοιχείων και συμπεριλαμβανομένων όσων έλαβαν εξιτήριο, μεταφέρθηκαν ή απεβίωσαν τη συγκεκριμένη ημέρα). Η διάμεσή τους ηλικία ήταν τα 64 έτη (Ενδοτεταρτημοριακό εύρος: 52 – 75 έτη), με το 54% (n=95) να αφορά σε άνδρες και το 36,3% (n=62) άτομα από την επαρχία Λευκωσίας (από 171 άτομα με διαθέσιμη τη σχετική πληροφορία). Συνολικά, 73 (55,3%) άτομα με COVID-19 που νοσηλεύονταν ανέφεραν υποκείμενα νοσήματα (από 132 άτομα με διαθέσιμη τη σχετική πληροφορία).
- Σύμφωνα με τα καταχωρημένα στοιχεία, την 22<sup>α</sup> Δεκεμβρίου 2021, 21 άτομα (διάγνωση μέχρι 20 Δεκεμβρίου) βρίσκονταν σε Μονάδα Εντατικής Θεραπείας (ΜΕΘ) – και τα 21 άτομα (100%) ήταν διασωληνωμένα. Η διάμεση ηλικία των ασθενών COVID-19 σε ΜΕΘ ήταν τα 62 έτη (Ενδοτεταρτημοριακό εύρος: 53-

*Τα επιδημιολογικά δεδομένα υπόκεινται σε αλλαγές εξαιτίας της ταχέως εξελισσόμενης κατάστασης*



**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ**

65 έτη), ενώ 18 περιπτώσεις (85,7%) αφορούν σε άνδρες. Επτά (53,9%) άτομα που νοσηλεύονταν σε ΜΕΘ ανέφεραν υποκείμενα νοσήματα (από 13 άτομα με διαθέσιμη τη σχετική πληροφορία).

- Τις τελευταίες 14 ημέρες, έχουν πραγματοποιηθεί 143.562 μοριακά τεστ (PCR) (16.166,9 ανά 100.000 πληθυσμού) και 1.055.829 τεστ ταχείας ανίχνευσης αντιγόνου (antigen rapid test) (118.899,7 ανά 100.000 πληθυσμού).



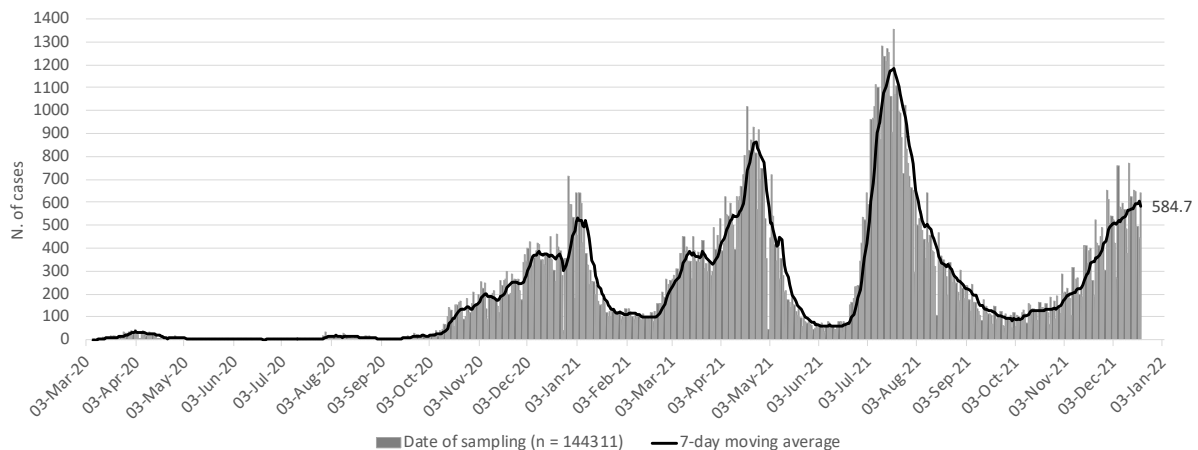
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

## Επιδημιολογικά Δεδομένα στην Κυπριακή Δημοκρατία

Οι αναλύσεις βασίζονται σε εργαστηριακά επιβεβαιωμένες περιπτώσεις που κοινοποιούνται στη Μονάδα Επιδημιολογικής Επιτήρησης του Υπουργείου Υγείας.

Μέχρι την 20<sup>η</sup> Δεκεμβρίου 2021, έχουν διαγνωσθεί εργαστηριακά 144.311 περιπτώσεις COVID-19 (**Γράφημα 1, 2 και 3**).

Τις τελευταίες 14 ημέρες (7 - 20 Δεκεμβρίου 2021) έχουν διαγνωσθεί εργαστηριακά 8.045 περιπτώσεις COVID-19. Η αθροιστική επίπτωση 14 ημερών της COVID-19 (διαγνωσθέντα περιστατικά 14 ημερών ανά 100.000 κατοίκους)<sup>1</sup>, ένας δείκτης που αντικατοπτρίζει το ποσοστό ενεργών περιπτώσεων COVID-19 στον πληθυσμό (επιπολασμός ενεργού νόσου)<sup>2</sup>, είναι 906 ανά 100.000 κατοίκους (**Γράφημα 3**).



**Γράφημα 1:** Εργαστηριακά επιβεβαιωμένες περιπτώσεις COVID-19 στην Κυπριακή Δημοκρατία και κινητός μέσος όρος 7 ημερών (την 20<sup>η</sup> Δεκεμβρίου 2021, ο κινητός μέσος όρος εμφανίζεται στο σχήμα) από 03/03/2020, με βάση την ημερομηνία συλλογής δείγματος (Date of sampling).

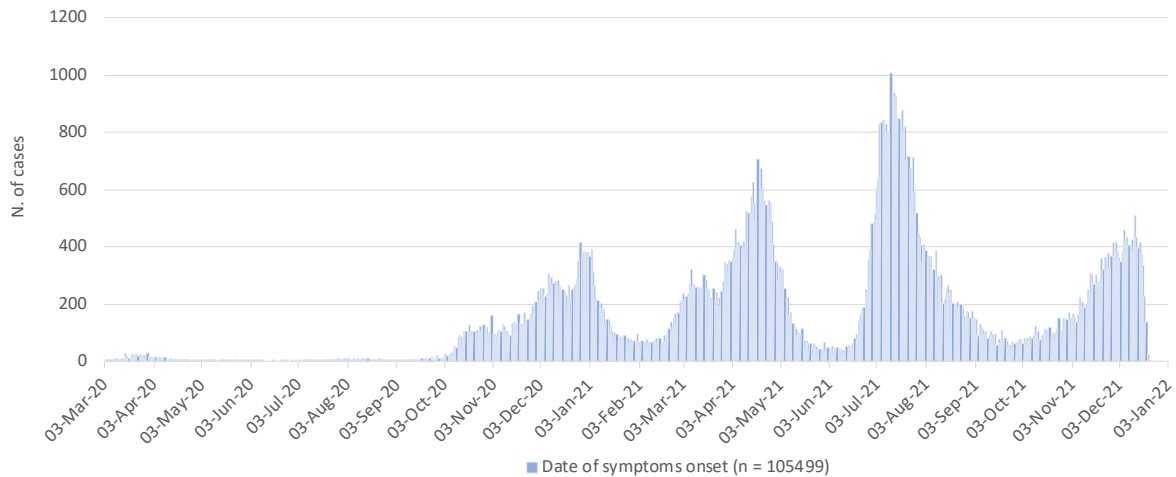
<sup>1</sup>Πληθυσμός της Κύπρου με βάση τελευταία ενημέρωση:

[https://www.mof.gov.cy/mof/cystat/statistics.nsf/populationcondition\\_21main\\_en/populationcondition\\_21main\\_en?OpenForm&ub=1&sel=4](https://www.mof.gov.cy/mof/cystat/statistics.nsf/populationcondition_21main_en/populationcondition_21main_en?OpenForm&ub=1&sel=4)

<sup>2</sup>Πανδημία COVID-19: Αυξημένη μετάδοση στην ΕΕ/ΕΟΧ και στο Ηνωμένο Βασίλειο – Έβδομη έκδοση – 25 Μαρτίου 2020 – Στοκχόλμη - ECDC; 2020. <https://www.ecdc.europa.eu/sites/default/files/documents/RRA-seventh-update-Outbreak-of-coronavirus-disease-COVID-19.pdf>

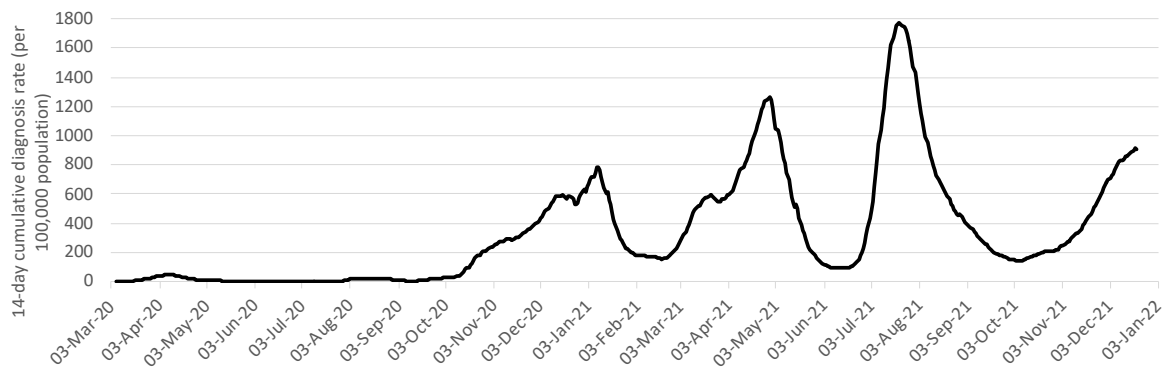


ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ



**Γράφημα 2:** Εργαστηριακά επιβεβαιωμένες περιπτώσεις COVID-19 στην Κυπριακή Δημοκρατία από 03/03/2020, με βάση την ημερομηνία εμφάνισης συμπτωμάτων (Date of symptoms onset).

**\*Τα πιο πρόσφατα δεδομένα θα πρέπει να ερμηνεύονται με προσοχή λόγω του ότι άτομα με COVID-19 μπορεί να μην εμφάνισαν ακόμα συμπτώματα.**



**Γράφημα 3:** Αθροιστική επίπτωση 14 ημερών της COVID-19 (διαγνωσθέντα περιστατικά 14 ημερών ανά 100.000 κατοίκους) - δείκτης που αντικατοπτρίζει τον επιπολασμό ενεργού λοίμωξης.

Τα επιδημιολογικά δεδομένα υπόκεινται σε αλλαγές εξαιτίας της ταχέως εξελισσόμενης 5 κατάστασης

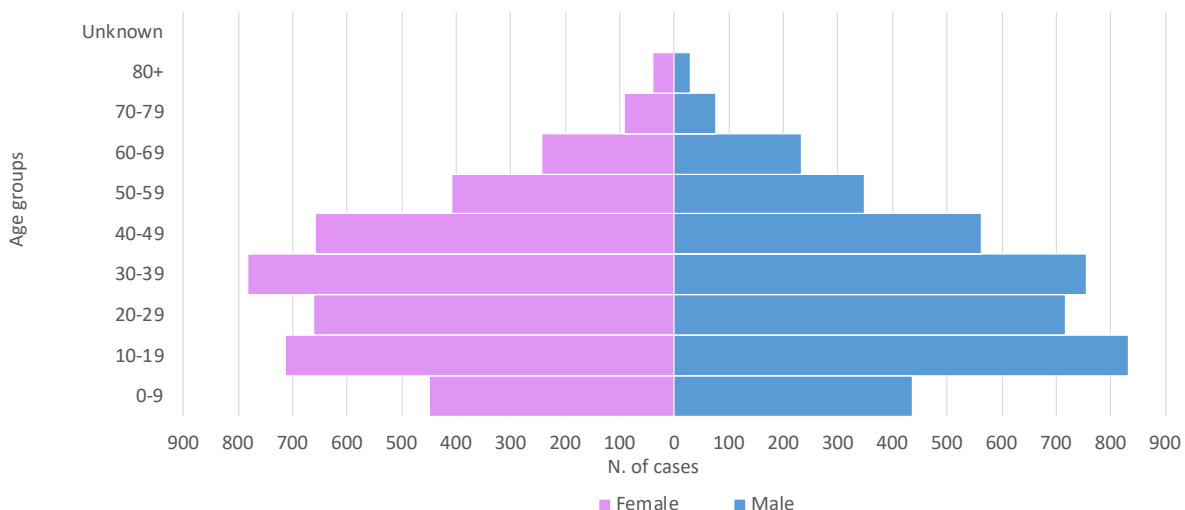


## ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

Χαρακτηριστικά επιβεβαιωμένων περιπτώσεων COVID-19 που διαγνώστηκαν τις τελευταίες 14 ημέρες

Μεταξύ 8.045 περιπτώσεων COVID-19 που διαγνώστηκαν από 7 Δεκεμβρίου 2021, το 50,3% αφορά σε γυναίκες (v=4.047) και το 49,6% σε άνδρες (v=3.988) - για 10 περιπτώσεις (0,1%) δεν υπήρχε προς το παρόν διαθέσιμη πληροφορία.

Ανά ηλικιακές ομάδες: 2.433 άτομα 0-19 ετών (30,2%), 4.899 άτομα ηλικίας 20-59 ετών (60,9%), 713 άτομα ηλικίας 60 ετών και άνω (8,9%). Στο **Γράφημα 4** παρουσιάζεται η κατανομή των περιπτώσεων COVID-19 ανά ηλικιακή ομάδα και φύλο. Η διάμεση ηλικία όλων των περιπτώσεων COVID-19 των τελευταίων 14 ημερών είναι τα 31 έτη (Ενδοτεταρτημοριακό εύρος 16-44 έτη). Η διάμεση ηλικία των ενηλίκων ( $\geq 18$  ετών) με COVID-19 είναι τα 38 έτη (Ενδοτεταρτημοριακό εύρος 29-50 έτη). Οι αθροιστικές επιπτώσεις 14 ημερών (ανά 100.000 κατοίκους), με βάση την ηλικιακή ομάδα, παρουσιάζονται στο **Γράφημα A1** στο παράρτημα.



**Γράφημα 4:** Εργαστηριακά επιβεβαιωμένες περιπτώσεις COVID-19 που διαγνώστηκαν τις τελευταίες 14 ημέρες στην Κυπριακή Δημοκρατία ανά ηλικιακή ομάδα σε έτη – Age groups (in years) και φύλο. Συμπεριλαμβάνονται μόνο οι περιπτώσεις με διαθέσιμη πληροφορία.



## ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

Μεταξύ των περιπτώσεων που διαγνώστηκαν τις τελευταίες 14 ημέρες, από τις 7.885 (98%) περιπτώσεις με διαθέσιμη πληροφορία, οι 3.314 (42%) είχαν τόπο διαμονής στην επαρχία Λευκωσίας, 1.820 (23,1%) στην επαρχία Λεμεσού, 1.483 (18,8%) στην επαρχία της Λάρνακας, 774 (9,8%) στην επαρχία της Πάφου και 494 (6,3%) στην επαρχία ελεύθερης Αμμοχώστου. Το **Γράφημα Α2** στο παράρτημα απεικονίζει την κατανομή των περιστατικών ανά επαρχία.

### Επιδημιολογικό ιστορικό

Τις τελευταίες 14 ημέρες (7 - 20 Δεκεμβρίου 2021), από τις 7.931 (98,6%) περιπτώσεις με διαθέσιμη πληροφορία, το 5,6% (n=441) αφορούσε σε περιπτώσεις με πρόσφατο ιστορικό ταξιδιού, ενώ το 94,4% (n=7.490) αφορούσε σε εγχώριες μεταδόσεις.

### Κλινικά Χαρακτηριστικά

Τις τελευταίες 14 ημέρες (7 - 20 Δεκεμβρίου 2021), από 6.941 περιπτώσεις (86,3%) με διαθέσιμη πληροφορία, το 15,5% (n=1.074) δεν ανέφερε οποιοδήποτε σύμπτωμα κατά τη διάγνωση, ενώ το 84,5% (n=5.867) ανέφερε τουλάχιστον ένα σύμπτωμα.

### Υποκείμενα νοσήματα

Τις τελευταίες 14 ημέρες (7 - 20 Δεκεμβρίου 2021), από τις 6.045 περιπτώσεις (75,1%) με διαθέσιμη πληροφορία, 800 άτομα με COVID-19 (13,2%) ανέφεραν τουλάχιστον ένα υποκείμενο νόσημα.



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

## Θάνατοι

Με βάση τα καταχωρημένα στοιχεία, μεταξύ των ατόμων που διαγνώστηκαν με COVID-19 μέχρι την 20<sup>η</sup> Δεκεμβρίου, καταγράφηκαν 625 θάνατοι (έως την 22<sup>α</sup> Δεκεμβρίου 2021), με υποκείμενη αιτία τη νόσο COVID-19 (θνητότητα COVID-19: 0,4%). Η θνησιμότητα COVID-19 ανά 100.000 πληθυσμού είναι 70,4. Σε άνδρες σημειώθηκαν 399 θάνατοι (63,8%) και σε γυναίκες 226 (36,2%). Η διάμεση ηλικία των ατόμων με COVID-19 που έχασαν τη ζωή τους λόγω της συγκεκριμένης νόσου ήταν τα 77 έτη (Ενδοτεταρτημοριακό εύρος: 69-85 έτη). Στην επαρχία Λεμεσού δηλώθηκαν 217 (34,7%) θάνατοι, 194 (31%) στην επαρχία Λευκωσίας, 115 (18,4%) στην επαρχία Λάρνακας, 55 (8,8%) στην επαρχία Πάφου, 35 (5,6%) στην επαρχία της ελεύθερης Αμμοχώστου και 9 θάνατοι (1,5%) αφορούν στις Βρετανικές βάσεις ή κατοικία στην αλλοδαπή ή δεν υπήρχε για αυτούς διαθέσιμη πληροφορία.

Ο διάμεσος χρόνος από την ημερομηνία της δειγματοληψίας μέχρι την ημερομηνία θανάτου από COVID-19 ήταν 15 ημέρες (Ενδοτεταρτημοριακό εύρος: 8-23 ημέρες).

Το γράφημα (**Γράφημα 5α**) δείχνει τον αριθμό θανάτων ανά ημέρα με υποκείμενη αιτία τη νόσο COVID-19.

Με βάση τα καταχωρημένα στοιχεία, μεταξύ των ατόμων που διαγνώστηκαν με COVID-19 μέχρι την 20<sup>η</sup> Δεκεμβρίου, δηλώθηκαν, μέχρι την 22<sup>α</sup> Δεκεμβρίου 2021, 718 θάνατοι από κάθε αιτία (θνητότητα από κάθε αιτία επί των διαγνωσμένων περιπτώσεων COVID-19: 0,5%). Η θνησιμότητα (θάνατοι από κάθε αιτία σε άτομα με COVID-19 ανά 100.000 πληθυσμού) είναι 80,9. Σε άνδρες σημειώθηκαν 461 θάνατοι (64,2%) και σε γυναίκες 257 (35,8%). Η διάμεση ηλικία των ατόμων με COVID-19 που έχασαν τη ζωή τους ήταν τα 77 έτη (Ενδοτεταρτημοριακό εύρος: 69-85 έτη). Στην επαρχία Λεμεσού δηλώθηκαν 256 (35,7%) θάνατοι, 222 (30,9%) στην επαρχία Λευκωσίας, 130 (18,1%) στην επαρχία Λάρνακας, 63 (8,8%) στην επαρχία Πάφου, 38 (5,3%) στην επαρχία της ελεύθερης Αμμοχώστου και 9 θάνατοι (1,2%) αφορούν στις Βρετανικές βάσεις ή κατοικία στην αλλοδαπή ή δεν υπήρχε διαθέσιμη πληροφορία.

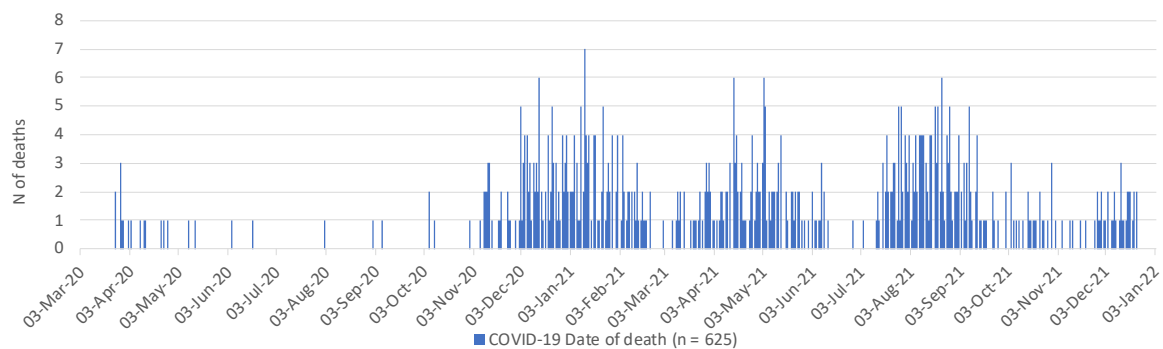




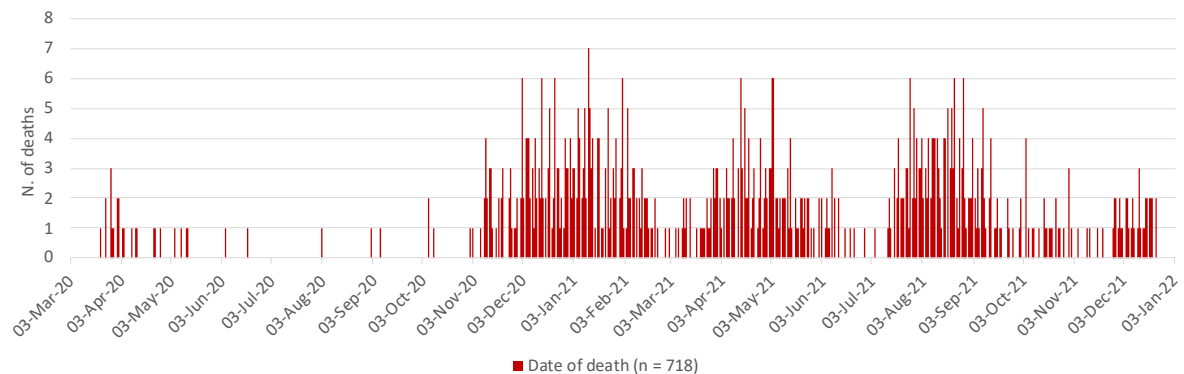
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

Ο διάμεσος χρόνος από την ημερομηνία της δειγματοληψίας μέχρι την ημερομηνία θανάτου από κάθε αιτία σε άτομα με COVID-19 ήταν 14 ημέρες (Ενδοτεταρτημοριακό εύρος: 7-23 ημέρες).

Το γράφημα (**Γράφημα 5β**) δείχνει τον αριθμό όλων των θανάτων (από κάθε αιτία) ατόμων που είχαν διαγνωσθεί με COVID-19.



**Γράφημα 5α:** Αριθμός θανάτων (N. of deaths) σε άτομα με COVID-19 ανά ημέρα, με υποκείμενη αιτία θανάτου την COVID-19.



**Γράφημα 5β:** Αριθμός θανάτων (N. of deaths) από κάθε αιτία σε άτομα που είχαν διαγνωσθεί με COVID-19 ανά ημέρα.



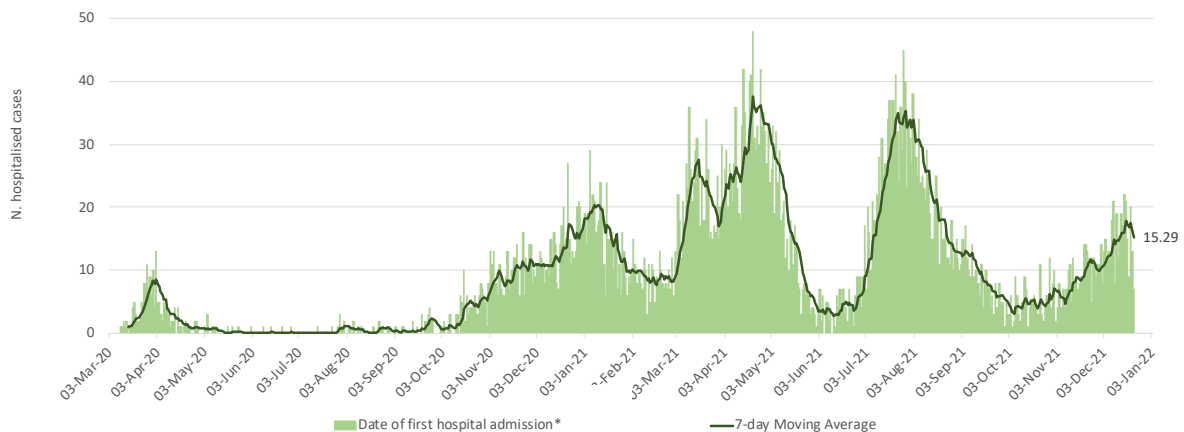
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

### Εισαγωγές σε Νοσοκομεία και Μονάδες Εντατικής Θεραπείας (ΜΕΘ)<sup>3</sup>

Μέχρι την 22<sup>α</sup> Δεκεμβρίου 2021, συνολικά, 4,4% (n=6.338) των περιστατικών COVID-19 έλαβαν νοσοκομειακή περίθαλψη. Η διάμεση ηλικία των ατόμων που νοσηλεύτηκαν είναι τα 60 έτη (Ενδοτεταρτημοριακό εύρος: 47-73 έτη). Εξαιρώντας 6 περιπτώσεις χωρίς διαθέσιμη πληροφορία, η νοσοκομειακή περίθαλψη αφορούσε κυρίως σε άνδρες (n=3.582, 56,6%).

Η διάμεση ηλικία των ατόμων που νοσηλεύονται ακόμα (μέχρι την 22<sup>α</sup> Δεκεμβρίου 2021 και με διάγνωση έως 20 Δεκεμβρίου 2021, συμπεριλαμβανομένων όσων έλαβαν εξιτήριο, μεταφέρθηκαν ή απεβίωσαν τη συγκεκριμένη ημέρα - n=176) είναι τα 64 έτη (Ενδοτεταρτημοριακό εύρος: 52 – 75 έτη) και το 54% (n=95) αφορά σε άνδρες. Το 36,3% (n=62 από τις 171 περιπτώσεις με διαθέσιμη πληροφορία) αφορά σε ασθενείς από την επαρχία Λευκωσίας, ενώ 73 από 132 άτομα με διαθέσιμη πληροφορία (55,3%) ανέφεραν υποκείμενα νοσήματα.

Το παρακάτω γράφημα (**Γράφημα 6α**) παρουσιάζει τον αριθμό εισαγωγών (πρώτη εισαγωγή) σε νοσοκομεία ανά ημέρα.



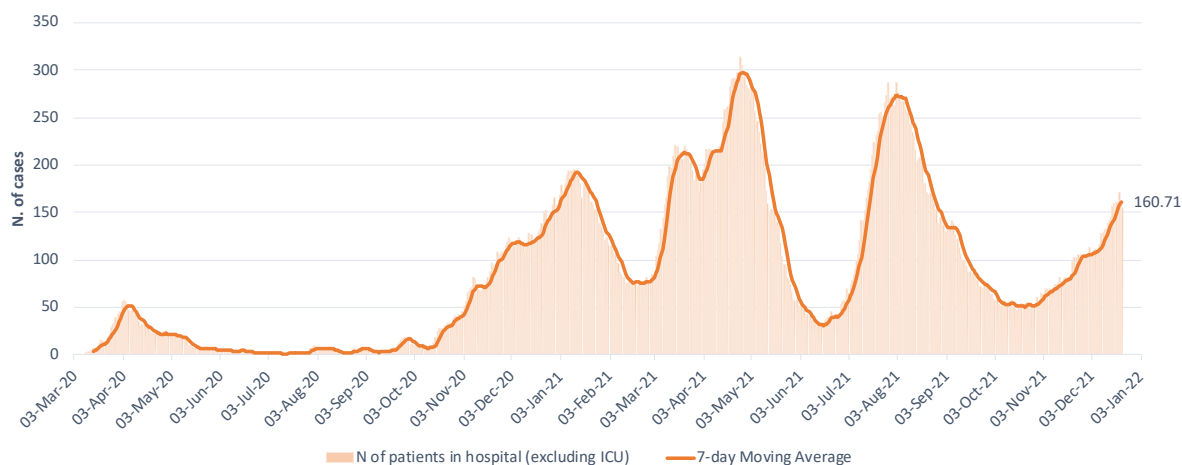
**Γράφημα 6α:** Αριθμός εισαγωγών (πρώτη εισαγωγή) σε νοσοκομεία ανά ημέρα και κινητός μέσος όρος 7 ημερών (την 22<sup>α</sup> Δεκεμβρίου 2021, ο κινητός μέσος όρος εμφανίζεται στο σχήμα).

\*Η ημερομηνία εισαγωγής σε νοσοκομεία, για τους/τις ασθενείς που νοσηλεύτηκαν πριν από την έναρξη της επιδημίας, αντικαταστάθηκε με την ημερομηνία δειγματοληψίας. <sup>3</sup>Τα δεδομένα για νοσηλείες, συμπεριλαμβανομένων αυτών σε ΜΕΘ, μπορεί να επηρεάζονται από καθυστερήσεις στη δήλωση των χρόνων εισαγωγής και εξόδου από το νοσοκομείο ή τη ΜΕΘ. Για τη δημιουργία της καμπύλης, οι ασθενείς θεωρούνται εκτός νοσοκομείου/ΜΕΘ την επομένη του θανάτου, της εξόδου από το νοσοκομείο ή της μεταφοράς σε άλλη δομή εκτός ΜΕΘ.

*Τα επιδημιολογικά δεδομένα υπόκεινται σε αλλαγές εξαιτίας της ταχέως εξελισσόμενης 10 κατάστασης*



Το **Γράφημα 6β** παρουσιάζει τον συνολικό αριθμό νοσηλευόμενων κάθε ημέρα (εξαιρώντας τις περιπτώσεις που εισήχθησαν στις ΜΕΘ).



**Γράφημα 6β:** Κατανομή συνολικού αριθμού νοσηλευόμενων ανά ημέρα (εξαιρώντας τις περιπτώσεις που εισήχθησαν στις ΜΕΘ) και κινητός μέσος όρος 7 ημερών (την 22<sup>α</sup> Δεκεμβρίου 2021, ο κινητός μέσος όρος εμφανίζεται στο σχήμα).

Συνολικά, 695 ασθενείς (11% από το σύνολο των νοσηλευόμενων) εισήχθησαν σε Μονάδα Εντατικής Θεραπείας (ΜΕΘ<sup>4</sup>). Η διάμεση ηλικία των ατόμων που εισήχθησαν σε ΜΕΘ ήταν τα 65 έτη (Ενδοτεταρτημοριακό εύρος: 57-73 έτη). Οι ασθενείς στη ΜΕΘ ήταν κυρίως άνδρες (n=444, 63,9%). Η διάμεση διάρκεια παραμονής σε ΜΕΘ (για όλους τους/τις ασθενείς που νοσηλεύτηκαν στη ΜΕΘ) είναι 12 ημέρες (Ενδοτεταρτημοριακό εύρος: 7-21 ημέρες).

Σύμφωνα με τα καταχωρημένα στοιχεία, την 22<sup>α</sup> Δεκεμβρίου 2021, 21 ασθενείς (διάγνωση έως 20 Δεκεμβρίου 2021) βρίσκονταν σε ΜΕΘ. Η διάμεση ηλικία των ασθενών αυτών ήταν τα 62 έτη (Ενδοτεταρτημοριακό εύρος: 53-65 έτη). Το 85,7% (n=18) των περιπτώσεων αφορούσε σε άνδρες. Επτά (53,9%) άτομα που νοσηλεύονταν σε ΜΕΘ ανέφεραν υποκείμενα νοσήματα (από 13 άτομα με διαθέσιμη τη σχετική πληροφορία).

<sup>4</sup>Η Μονάδα Εντατικής Θεραπείας (ΜΕΘ) αναφέρεται στις ΜΕΘ του Γενικού Νοσοκομείου Λεμεσού και του Γενικού Νοσοκομείου Λευκωσίας.

*Τα επιδημιολογικά δεδομένα υπόκεινται σε αλλαγές εξαιτίας της ταχέως εξελισσόμενης 11 κατάστασης*

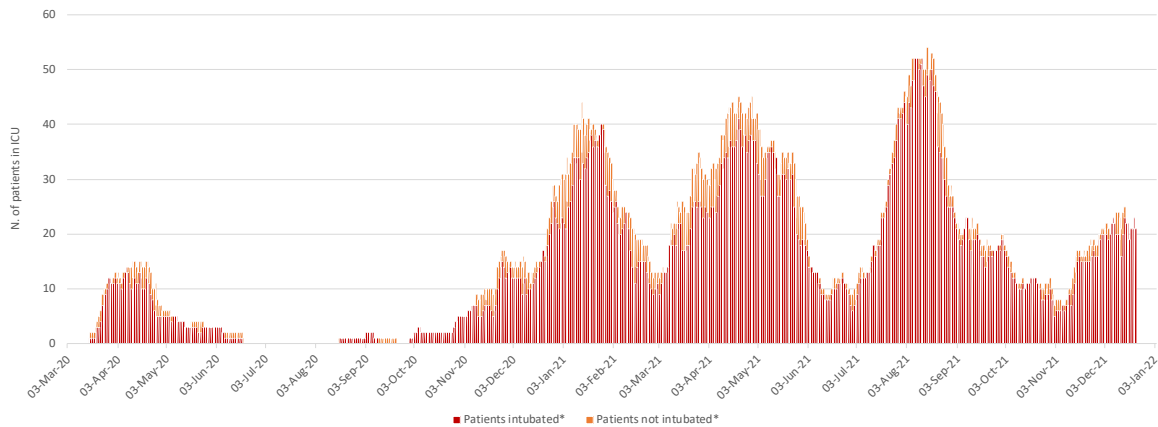


## ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

Ο αριθμός ασθενών που βρίσκονται αυτή τη στιγμή σε ΜΕΘ, σύμφωνα με τα καταχωρημένα στοιχεία, ανά 100.000 κατοίκους, είναι 2,4.

Από τους/τις 695 ασθενείς που εισήχθησαν στη ΜΕΘ, 663 (95,4%) διασωληνώθηκαν και 21 (100%) είναι ακόμα διασωληνωμένοι.

Το παρακάτω γράφημα παρουσιάζει τους/τις ασθενείς με COVID-19 σε ΜΕΘ (με ή χωρίς διασωλήνωση) (**Γράφημα 7**).



**Γράφημα 7:** Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων ασθενών COVID-19 που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι (Patients intubated) ή μη (Patients not intubated) ανά ημέρα.

\* Συμπεριλαμβάνεται η ημέρα εξιτηρίου/μεταφοράς/θανάτου.



## Ανάρρωση

Μέχρι την 20<sup>η</sup> Δεκεμβρίου, 2021, το 95,9% (n=137.747) των περιστατικών COVID-19 έχουν αποδεσμευτεί/αναρρώσει<sup>5,6,7</sup>.

<sup>5</sup> Για συμπτωματικές περιπτώσεις ή περιπτώσεις που νοσηλεύτηκαν, άτομο με COVID-19 μπορεί να θεωρηθεί ότι ανάρωσε μετά την πάροδο των συμπτωμάτων και μετά από αρνητικό αποτέλεσμα σε 2 εξετάσεις για τον SARS-CoV-2 - μεσοδιάστημα 24 ωρών. Για ασυμπτωματικές περιπτώσεις ή για άτομα που έχουν απομονωθεί στο σπίτι, οι εξετάσεις πραγματοποιούνται 14 ημέρες μετά την αρχική δειγματοληψία όπου έγινε η διάγνωση (τέλος της περιόδου καραντίνας). Novel coronavirus (SARS-CoV-2). Discharge criteria for confirmed COVID-19 cases- When is it safe to discharge COVID-19 cases from the hospital or end home isolation? - Technical Report, 10 March 2020. Stockholm: ECDC; 2020.

<sup>6</sup> Μάιος – Νοέμβριος 2020: Μια περίπτωση θεωρείται ελεύθερη νόσου 21 ημέρες μετά την εργαστηριακά επιβεβαιωμένη διάγνωση, αν είναι ακόμα θετική στις 14 ημέρες αλλά είναι χωρίς συμπτώματα και παραμένει σε απομόνωση για μια ακόμα βδομάδα, χωρίς να χρήζει επανεξέτασης.

Από 8 Νοεμβρίου 2020: Άτομο που παρέμεινε ασυμπτωματικό καθόλη τη διάρκεια παρακολούθησής του, αποδεσμεύεται από την απομόνωση 14 ημέρες από τη λήψη του θετικού δείγματος για SARS-CoV- 2. ΠΡΙΝ από την αποδέσμευση, θα πρέπει να γίνεται επικοινωνία με τον θεράποντα/προσωπικό ιατρό έτσι ώστε να εξασφαλιστεί ότι πληρούνται τα παραπάνω κριτήρια. Για άτομο με ΗΠΙΑ / ΜΕΤΡΙΑ ΝΟΣΟ COVID-19, ΠΡΙΝ από την αποδέσμευση, θα πρέπει να υπάρχει απυρεξία για τουλάχιστον 3 ημέρες (χωρίς χρήση αντιπυρετικών) και βελτίωση των υπολοίπων συμπτωμάτων και να έχουν περάσει 14 ημέρες από την έναρξη των συμπτωμάτων. Για τα άτομα που δεν νοσηλεύονται, ΠΡΙΝ από την αποδέσμευσή τους, θα πρέπει να γίνεται επικοινωνία με τον θεράποντα/προσωπικό ιατρό έτσι ώστε να εξασφαλιστεί ότι πληρούνται τα παραπάνω κριτήρια. Για άτομα με ΣΟΒΑΡΗ ΝΟΣΟ COVID-19, ΠΡΙΝ από την αποδέσμευση, θα πρέπει να υπάρχει απυρεξία για τουλάχιστον 3 ημέρες (χωρίς χρήση αντιπυρετικών) και βελτίωση των υπολοίπων συμπτωμάτων και να έχουν παρέλθει 20 ημέρες από την έναρξη των συμπτωμάτων.

<sup>7</sup> Από 4 Αυγούστου 2021: Τα ασυμπτωματικά άτομα αποδεσμεύονται μετά από απομόνωση 10 ημερών από την ημέρα διάγνωσης μόλυνσης από SARS-CoV-2. Άτομα με ήπια/μέτριας βαρύτητας συμπτωματολογία αποδεσμεύονται μετά από 10 ημέρες από την έναρξη των συμπτωμάτων, με την προϋπόθεση ότι είναι απύρετα για τουλάχιστον 3 ημέρες (χωρίς λήψη αντιπυρετικών) και παρουσιάζουν βελτίωση όλων των άλλων συμπτωμάτων.



**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ**

## Ευχαριστίες

Ευχαριστούμε το Κέντρο Αριστείας KIOS του Πανεπιστημίου Κύπρου για την ανάπτυξη του συστήματος ICT για την υποστήριξη και τη διαχείριση των δεδομένων.



**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ**

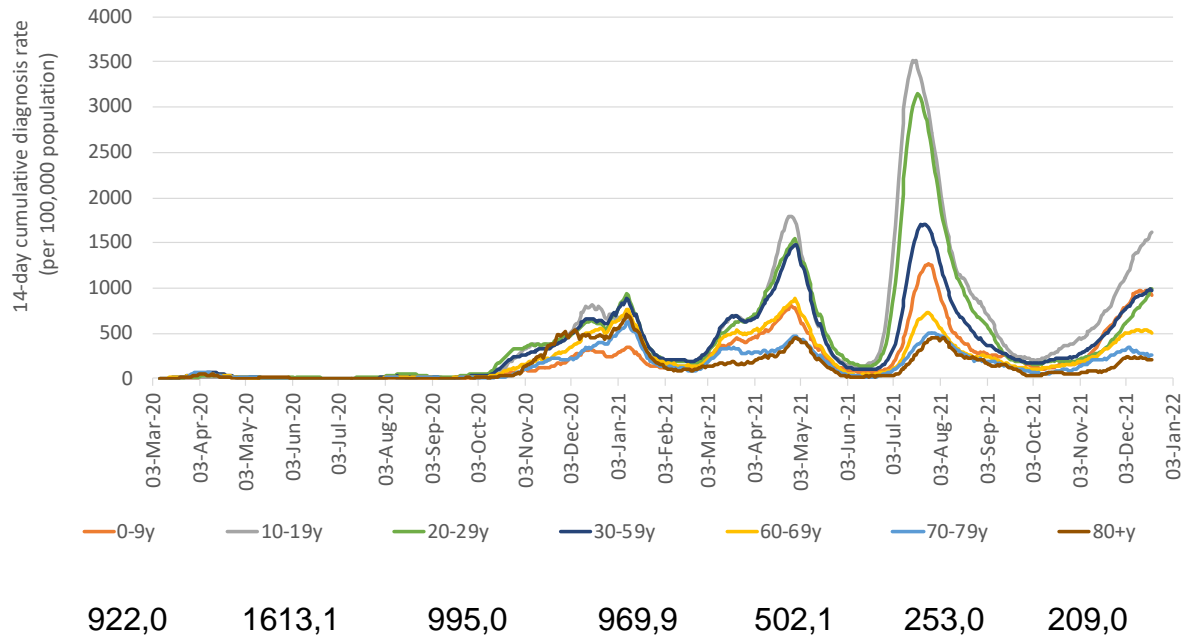
Παράρτημα

*Τα επιδημιολογικά δεδομένα υπόκεινται σε αλλαγές εξαιτίας της ταχέως εξελισσόμενης 15 κατάστασης*



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

**Γράφημα Α1:** Αθροιστική επίπτωση 14 ημέρων (διαγνώσεις τελευταίων 14 ημερών ανά 100.000 κατοίκους) ανά ηλικιακή ομάδα.



20 Δεκεμβρίου 2021

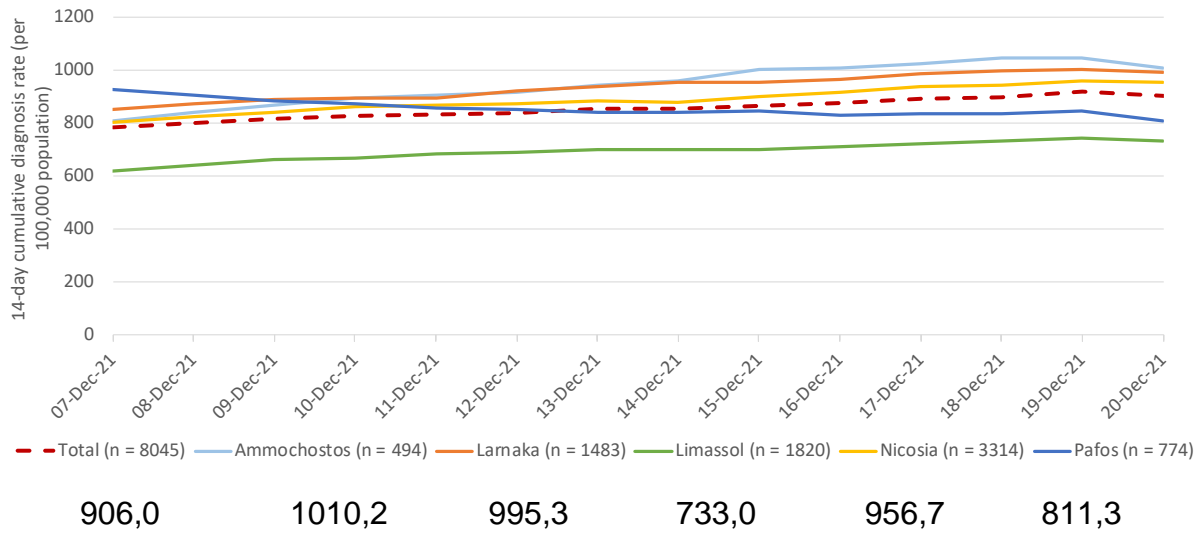
Τα επιδημιολογικά δεδομένα υπόκεινται σε αλλαγές εξαιτίας της ταχέως εξελισσόμενης 16 κατάστασης





**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ**

**Γράφημα Α2:** Αθροιστική επίπτωση 14 ημέρων (διαγνώσεις τελευταίων 14 ημερών ανά 100.000 κατοίκους) ανά επαρχία.



20 Δεκεμβρίου 2021

*Τα επιδημιολογικά δεδομένα υπόκεινται σε αλλαγές εξαιτίας της ταχέως εξελισσόμενης 17 κατάστασης*