



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

### **Εθνική Αναφορά μέχρι 08/11/2021**

Ημερομηνίας δημοσίευσης: 12/11/2021

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, 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), 12 November 2021.



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

## Σύνοψη

- Μέχρι την 8<sup>η</sup> Νοεμβρίου 2021, έχουν διαγνωσθεί στην Κυπριακή Δημοκρατία 125.110 περιπτώσεις COVID-19, με 587 θανάτους λόγω COVID-19 (θνητότητα COVID-19: 0,5%).
- Η αθροιστική επίπτωση 14 ημερών της COVID-19 (διαγνωσθέντα περιστατικά 14 ημερών ανά 100.000 κατοίκους) είναι 284,7.
- Τις τελευταίες 14 ημέρες (26 Οκτωβρίου - 8 Νοεμβρίου 2021) καταγράφηκαν 2.528 επιβεβαιωμένες περιπτώσεις COVID-19:
  - Η διάμεση ηλικία των περιπτώσεων COVID-19 ήταν τα 35 έτη (Ενδοτεταρτημοριακό εύρος: 17-49 έτη), 51,3% αφορά σε γυναίκες (n=1.296), 48,7% σε άνδρες (n=1.230), ενώ για δύο περιπτώσεις δεν υπήρχε προς το παρόν διαθέσιμη πληροφορία.
  - Με βάση το επιδημιολογικό ιστορικό, το 11% (n=274) ήταν περιπτώσεις με πρόσφατο ιστορικό ταξιδιού, ενώ το 89% (n=2.221) αφορά σε περιπτώσεις εγχώριας μετάδοσης – από τις 2.485 περιπτώσεις (98,3%) με διαθέσιμη τη σχετική πληροφορία.
- Τη 10<sup>η</sup> Νοεμβρίου 2021, 75 άτομα με COVID-19 (διάγνωση μέχρι 8 Νοεμβρίου) νοσηλεύονταν (βάσει καταχωρημένων στοιχείων και συμπεριλαμβανομένων όσων έλαβαν εξιτήριο, μεταφέρθηκαν ή απεβίωσαν τη συγκεκριμένη ημέρα). Η διάμεσή τους ηλικία ήταν τα 63 έτη (Ενδοτεταρτημοριακό εύρος: 53 – 76 έτη), με το 57,3% (n=43) να αφορά σε άνδρες και το 35,2% (n=25) άτομα από την επαρχία Λευκωσίας (από 71 άτομα με διαθέσιμη τη σχετική πληροφορία). Συνολικά, 27 (45,8%) άτομα με COVID-19 που νοσηλεύονταν ανέφεραν υποκείμενα νοσήματα (από 45 άτομα με διαθέσιμη τη σχετική πληροφορία).
- Σύμφωνα με τα καταχωρημένα στοιχεία, τη 10<sup>η</sup> Νοεμβρίου 2021, 7 άτομα (διάγνωση μέχρι 8 Νοεμβρίου) βρίσκονταν σε Μονάδα Εντατικής Θεραπείας (ΜΕΘ) – και τα 7 ήταν διασωληνωμένα. Η διάμεση ηλικία των ασθενών COVID-19 σε ΜΕΘ ήταν τα 56 έτη (Ενδοτεταρτημοριακό εύρος: 55-71 έτη), ενώ 4 περιπτώσεις (70%) αφορούν σε γυναίκες.

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



**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ**

- Τις τελευταίες 14 ημέρες, έχουν πραγματοποιηθεί 60.893 μοριακά τεστ (PCR) (6.857,3 ανά 100.000 πληθυσμού) και 680.508 τεστ ταχείας ανίχνευσης αντιγόνου (antigen rapid test) (76.663,8 ανά 100.000 πληθυσμού).



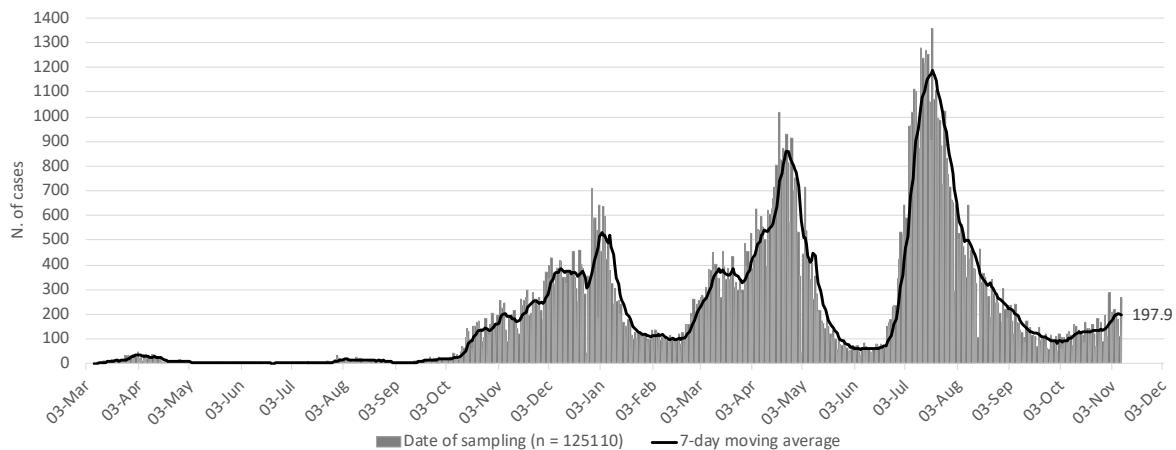
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

## Επιδημιολογικά Δεδομένα στην Κυπριακή Δημοκρατία

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

Μέχρι την 8<sup>η</sup> Νοεμβρίου 2021, έχουν διαγνωσθεί εργαστηριακά 125.110 περιπτώσεις COVID-19 (**Γράφημα 1, 2 και 3**).

Τις τελευταίες 14 ημέρες (26 Οκτωβρίου - 8 Νοεμβρίου 2021) έχουν διαγνωσθεί εργαστηριακά 2.528 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 284,7 ανά 100.000 κατοίκους (**Γράφημα 3**).



**Γράφημα 1:** Εργαστηριακά επιβεβαιωμένες περιπτώσεις COVID-19 στην Κυπριακή Δημοκρατία και κινητός μέσος όρος 7 ημερών (την 8<sup>η</sup> Νοεμβρίου 2021, ο κινητός μέσος όρος εμφανίζεται στο σχήμα) από 03/03/2020, με βάση την ημερομηνία συλλογής δείγματος (Date of sampling).

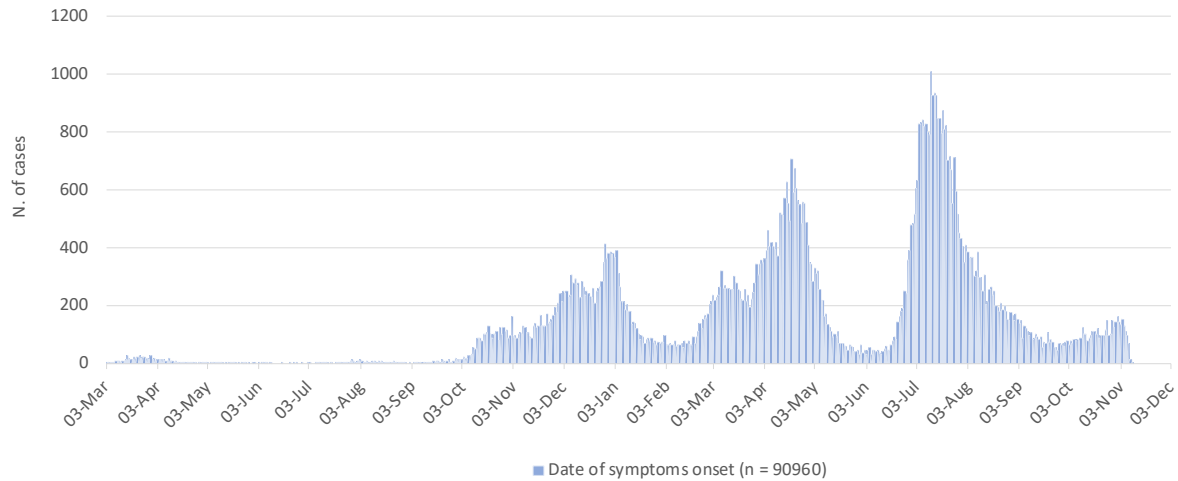
<sup>1</sup>Πληθυσμός της Κύπρου με βάση τελευταία ενημέρωση:

[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>

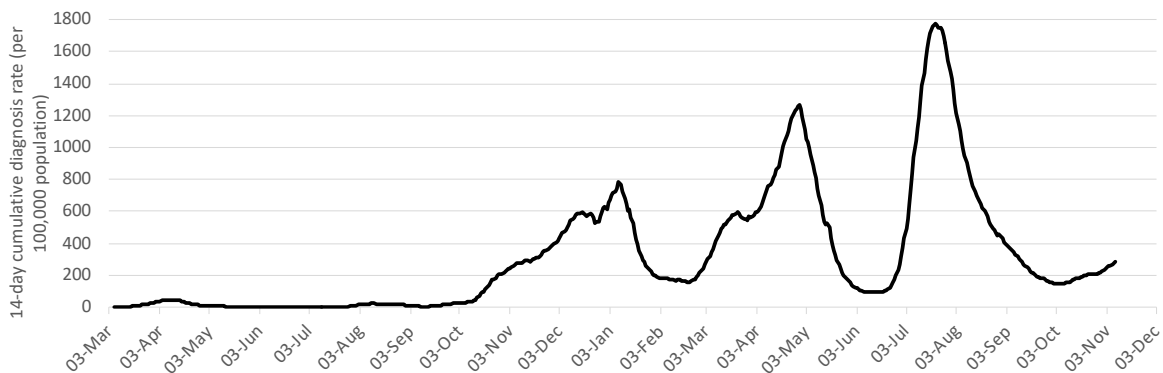


ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ



**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*

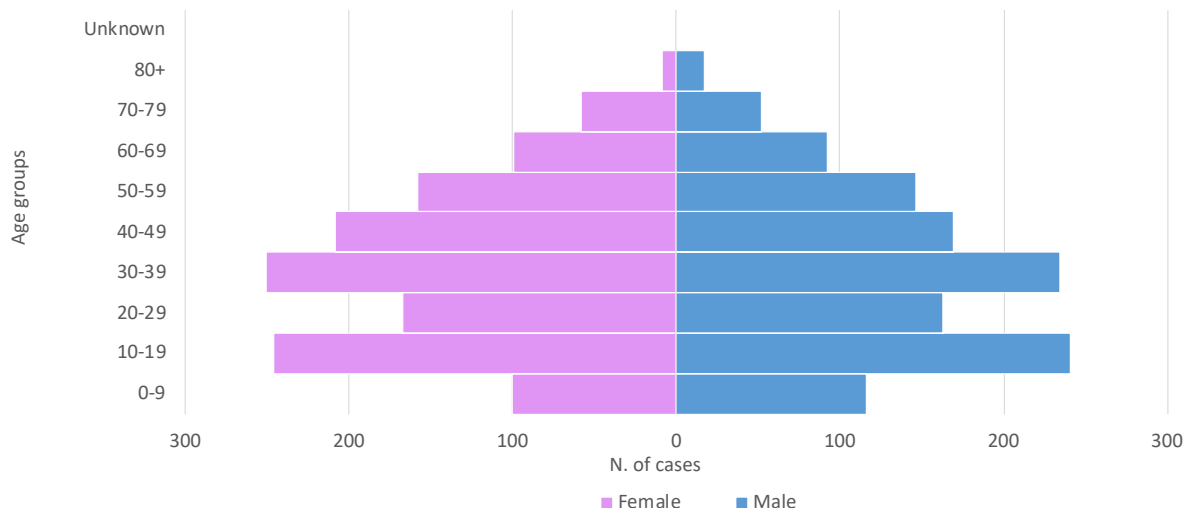


ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

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

Μεταξύ 2.528 περιπτώσεων COVID-19 που διαγνώστηκαν από 26 Οκτωβρίου 2021, το 51,3% αφορά σε γυναίκες (n=1.296) και το 48,7% σε άνδρες (n=1.230) - για δύο περιπτώσεις δεν υπήρχε προς το παρόν διαθέσιμη πληροφορία.

Ανά ηλικιακές ομάδες: 703 βρέφη, παιδιά και έφηβοι 0-19 ετών (27,8%), 1.498 ενήλικες ηλικίας 20-59 ετών (59,3%), 327 άτομα ηλικίας 60 ετών και άνω (12,9%). 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 35 έτη (Ενδοτεταρτημοριακό εύρος 17-49 έτη). Η διάμεση ηλικία των ενηλίκων ( $\geq 18$  ετών) με COVID-19 είναι τα 41 έτη (Ενδοτεταρτημοριακό εύρος 32-55 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 2.477 (98%) περιπτώσεις με διαθέσιμη πληροφορία, οι 802 (32,4%) είχαν τόπο διαμονής στην επαρχία Λευκωσίας, 701 (28,3%) στην επαρχία Λεμεσού, 403 (16,3%) στην επαρχία της Πάφου, 381 (15,4%) στην επαρχία της Λάρνακας, 186 (7,5%) στην επαρχία ελεύθερης Αμμοχώστου και 4 περιστατικά (0,2%) αφορούν στις Βρετανικές βάσεις ή κατοικία στην αλλαδαπή ή δεν υπήρχε για αυτά διαθέσιμη πληροφορία. Το **Γράφημα A2** στο παράρτημα απεικονίζει την κατανομή των περιστατικών ανά επαρχία.

### Επιδημιολογικό ιστορικό

Τις τελευταίες 14 ημέρες (26 Οκτωβρίου - 8 Νοεμβρίου 2021), από τις 2.485 (98,3%) περιπτώσεις με διαθέσιμη πληροφορία, το 11% (n=274) αφορούσε σε περιπτώσεις με πρόσφατο ιστορικό ταξιδιού, ενώ το 89% (n=2.221) αφορούσε σε εγχώριες μεταδόσεις.

### Κλινικά Χαρακτηριστικά

Τις τελευταίες 14 ημέρες (26 Οκτωβρίου - 8 Νοεμβρίου 2021), από 2.033 περιπτώσεις (80,4%) με διαθέσιμη πληροφορία, το 4,6% (n=93) δεν ανέφερε οποιοδήποτε σύμπτωμα κατά τη διάγνωση, ενώ το 95,4% (n=1.940) ανέφερε τουλάχιστον ένα σύμπτωμα.

### Υποκείμενα νοσήματα

Τις τελευταίες 14 ημέρες (26 Οκτωβρίου - 8 Νοεμβρίου 2021), από τις 1.938 περιπτώσεις (76,7%) με διαθέσιμη πληροφορία, 325 άτομα με COVID-19 (16,8%) ανέφεραν τουλάχιστον ένα υποκείμενο νόσημα.



## Θάνατοι

Με βάση τα καταχωρημένα στοιχεία, μεταξύ των ατόμων που διαγνώστηκαν με COVID-19 μέχρι την 8<sup>η</sup> Νοεμβρίου, καταγράφηκαν 587 θάνατοι (έως τη 10<sup>η</sup> Νοεμβρίου 2021), με υποκείμενη αιτία τη νόσο COVID-19 (θνητότητα COVID-19: 0,5%). Η θνησιμότητα COVID-19 ανά 100.000 πληθυσμού είναι 66,1. Σε άνδρες σημειώθηκαν 376 θάνατοι (64%) και σε γυναίκες 211 (36%). 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 212 (36,1%) θάνατοι, 184 (31,3%) στην επαρχία Λευκωσίας, 109 (18,6%) στην επαρχία Λάρνακας, 44 (7,5%) στην επαρχία Πάφου, 30 (5,1%) στην επαρχία της ελεύθερης Αμμοχώστου και 8 θάνατοι (1,3%) 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 8<sup>η</sup> Νοεμβρίου, δηλώθηκαν, μέχρι τη 10<sup>η</sup> Νοεμβρίου 2021, 676 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 76,1. Σε άνδρες σημειώθηκαν 435 θάνατοι (64,4%) και σε γυναίκες 241 (35,6%). 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 249 (36,8%) θάνατοι, 210 (31,1%) στην επαρχία Λευκωσίας, 124 (18,3%) στην επαρχία Λάρνακας, 52 (7,7%) στην επαρχία Πάφου, 33 (4,9%) στην επαρχία της ελεύθερης Αμμοχώστου και 8 θάνατοι (1,2%) αφορούν στις Βρετανικές βάσεις ή κατοικία στην αλλοδαπή ή δεν υπήρχε διαθέσιμη πληροφορία.

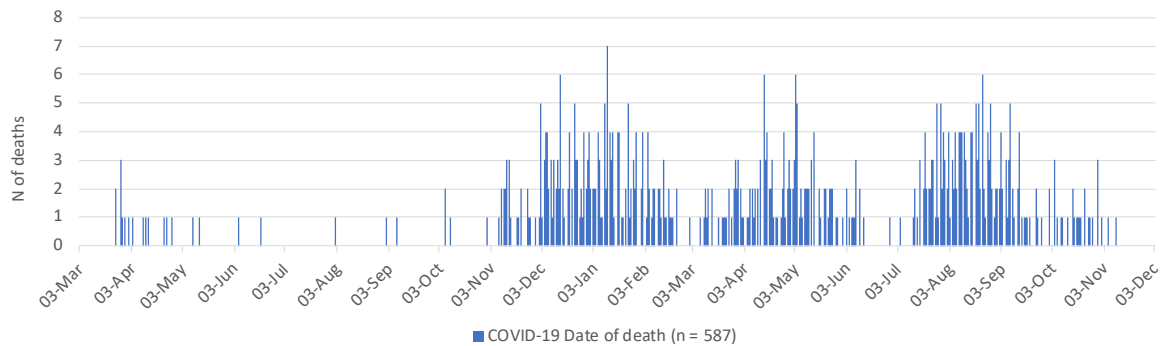




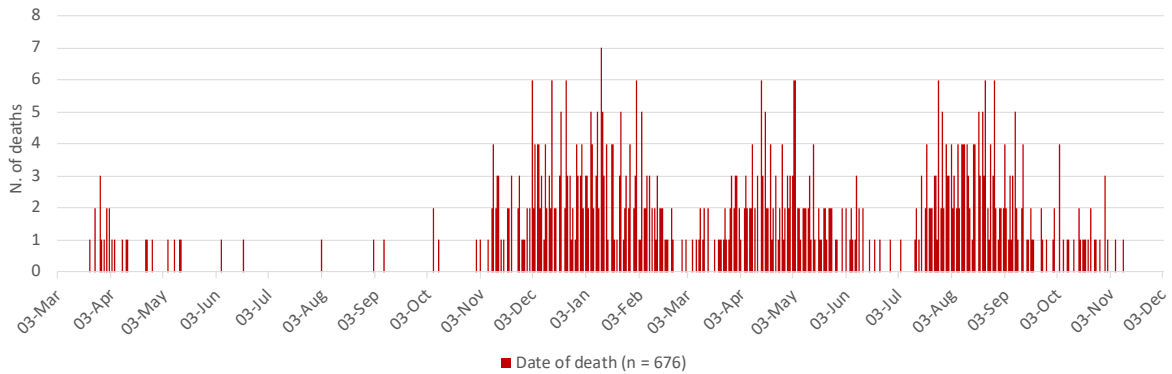
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

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.



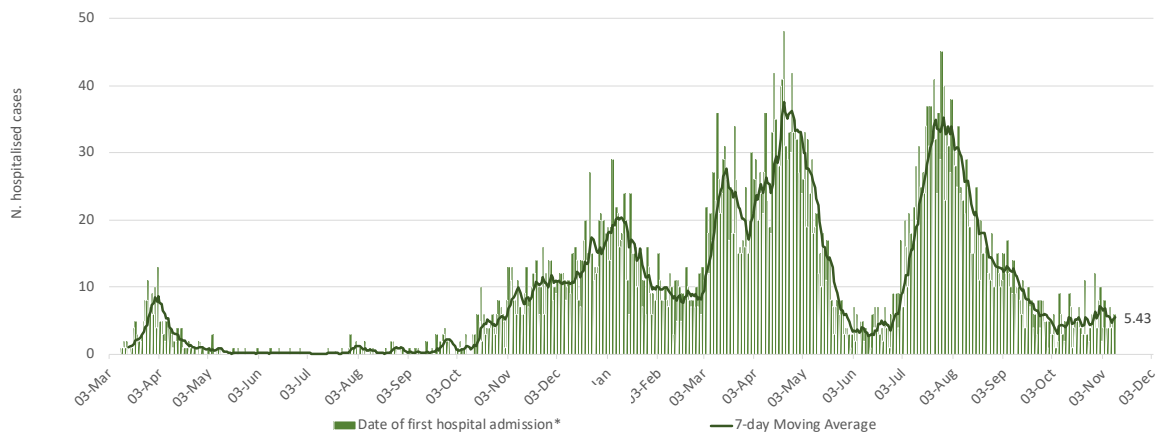
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

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

Μέχρι τη 10<sup>η</sup> Νοεμβρίου 2021, συνολικά, 4,6% (n=5.809) των περιστατικών COVID-19 έλαβαν νοσοκομειακή περίθαλψη. Η διάμεση ηλικία των ατόμων που νοσηλεύτηκαν είναι τα 60 έτη (Ενδοτεταρτημοριακό εύρος: 47-72 έτη). Εξαιρώντας 6 περιπτώσεις χωρίς διαθέσιμη πληροφορία, η νοσοκομειακή περίθαλψη αφορούσε κυρίως σε άνδρες (n=3.283, 56,6%).

Η διάμεση ηλικία των ατόμων που νοσηλεύονται ακόμα (μέχρι τη 10<sup>η</sup> Νοεμβρίου 2021 και με διάγνωση έως 10 Νοεμβρίου 2021, συμπεριλαμβανομένων όσων έλαβαν εξιτήριο, μεταφέρθηκαν ή απεβίωσαν τη συγκεκριμένη ημέρα - n=75) είναι τα 63 έτη (Ενδοτεταρτημοριακό εύρος: 53-76 έτη) και το 57,3% (n=43) αφορά σε άνδρες. Το 35,2% (n=25 από τις 71 περιπτώσεις με διαθέσιμη πληροφορία) αφορά ασθενείς από την επαρχία Λευκωσίας, ενώ 27 από 59 άτομα με διαθέσιμη πληροφορία (45,8%) 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 (τη 10<sup>η</sup> Νοεμβρίου 2021, ο κινητός μέσος όρος εμφανίζεται στο σχήμα).

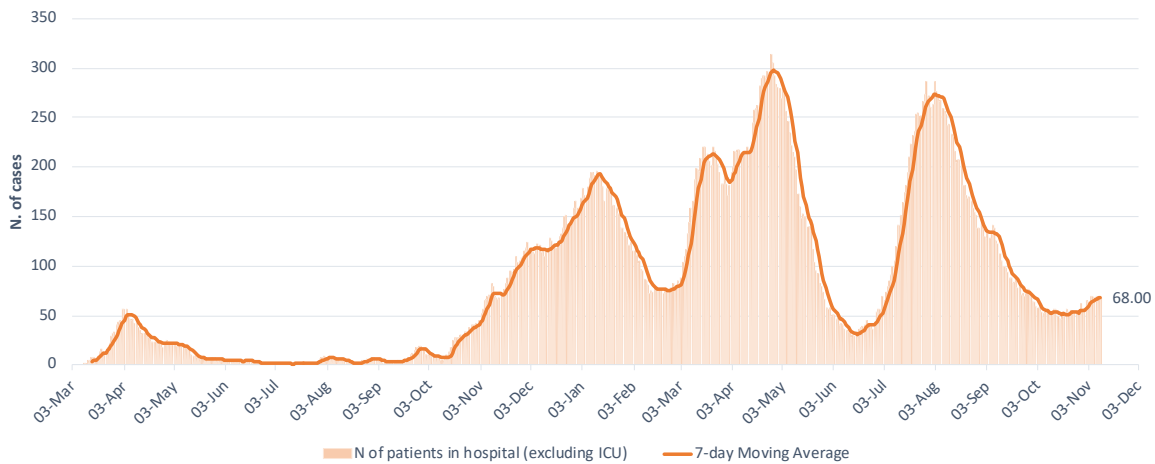
\*Η ημερομηνία εισαγωγής σε νοσοκομεία, για τους/τις ασθενείς που νοσηλεύτηκαν πριν από την έναρξη της επιδημίας, αντικαταστάθηκε με την ημερομηνία δειγματοληψίας. <sup>3</sup>Τα δεδομένα για νοσηλείες, συμπεριλαμβανομένων αυτών σε ΜΕΘ, μπορεί να επηρεάζονται από καθυστερήσεις στη δήλωση των χρόνων εισαγωγής 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*



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

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 (τη 10<sup>η</sup> Νοεμβρίου 2021, ο κινητός μέσος όρος εμφανίζεται στο σχήμα).

Συνολικά, 617 ασθενείς (10,6% 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=393, 63,7%). Η διάμεση διάρκεια παραμονής σε ΜΕΘ (για όλους τους/τις ασθενείς που νοσηλεύτηκαν στη ΜΕΘ) είναι 13 ημέρες (Ενδοτεταρτημοριακό εύρος: 8-22 ημέρες).

Σύμφωνα με τα καταχωρημένα στοιχεία, τη 10<sup>η</sup> Νοεμβρίου 2021, 7 ασθενείς (διάγνωση έως 8 Νοεμβρίου 2021) βρίσκονταν σε ΜΕΘ. Η διάμεση ηλικία των ασθενών αυτών ήταν τα 56 έτη (Ενδοτεταρτημοριακό εύρος: 55-71 έτη). Το 57,1% (n=4) των περιπτώσεων αφορούσε σε γυναίκες.

<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*

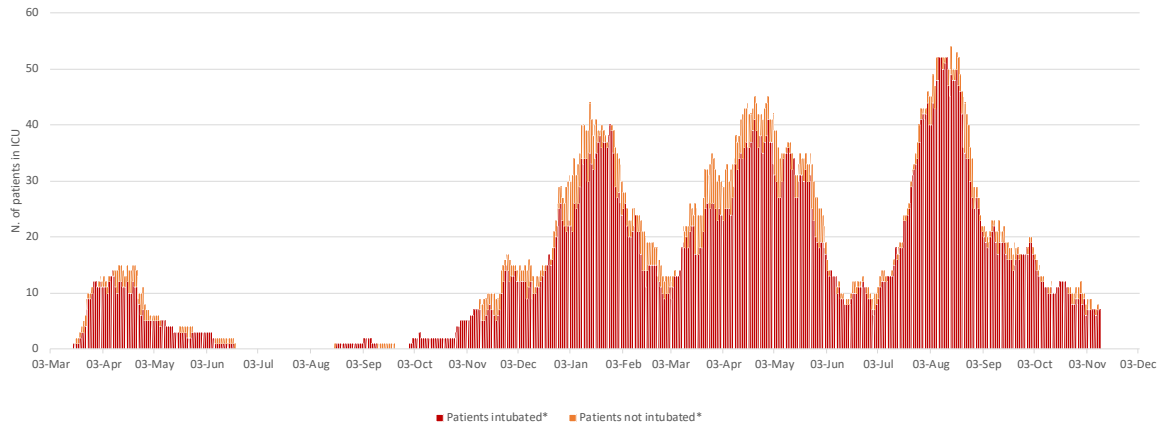


## ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

Ο αριθμός ασθενών που βρίσκονται αυτή τη στιγμή σε ΜΕΘ, σύμφωνα με τα καταχωρημένα στοιχεία, ανά 100.000 κατοίκους, είναι 0,8.

Από τους/τις 617 ασθενείς που εισήχθησαν στη ΜΕΘ, 589 (95,5%) διασωληνώθηκαν και 7 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 8<sup>η</sup> Νοεμβρίου, 2021, το 98,1% (n=122.041) 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 ανάρρωσε 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**

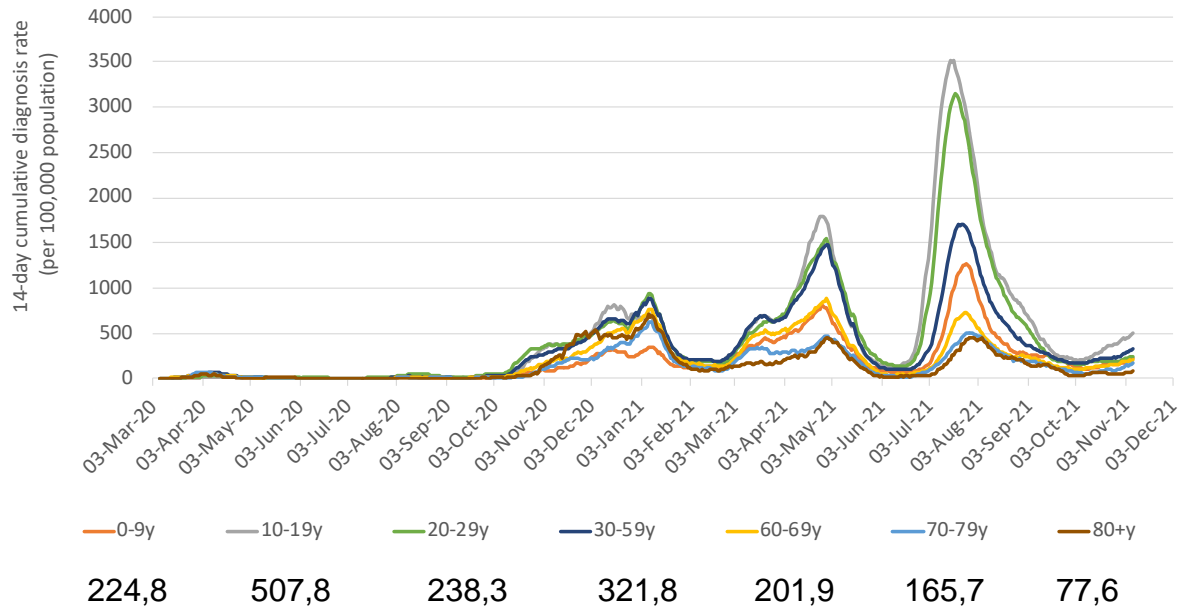
## Παράρτημα

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



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

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



8 Νοεμβρίου 2021

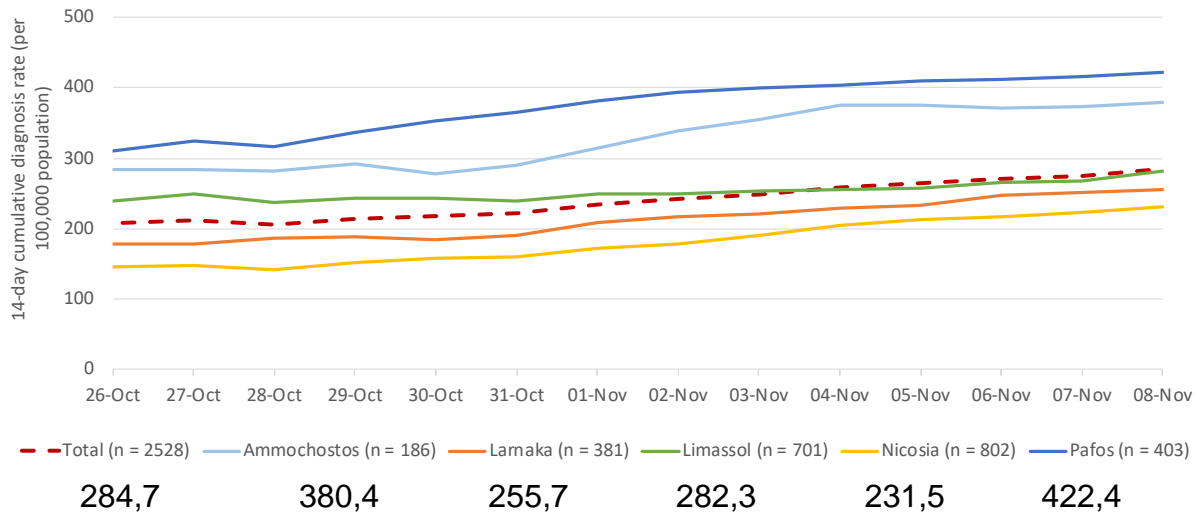
*Τα επιδημιολογικά δεδομένα υπόκεινται σε αλλαγές εξαιτίας της ταχέως εξελισσόμενης 16 κατάστασης*





ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

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



8 Νοεμβρίου 2021

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