

Νόσος Κορωνοϊού 2019 (COVID-19)

Αναφορά Θανάτων μέχρι 11/12/2020

Πηγή Δεδομένων: Ιατρικά Πιστοποιητικά Αιτιών Θανάτου

Λογισμικό Κωδικοποίησης Αιτιών Θανάτου: IRIS software
(<https://www.dimdi.de/dynamic/en/classifications/iris-institute/>)

Αρμόδια Υπηρεσία / Τμήμα: Μονάδα Παρακολούθησης Υγείας, Υπουργείου Υγείας

Υπεύθυνοι λειτουργοί: Δέσποινα Στυλιανού, Μαρία Αθανασιάδου

Σύνοψη

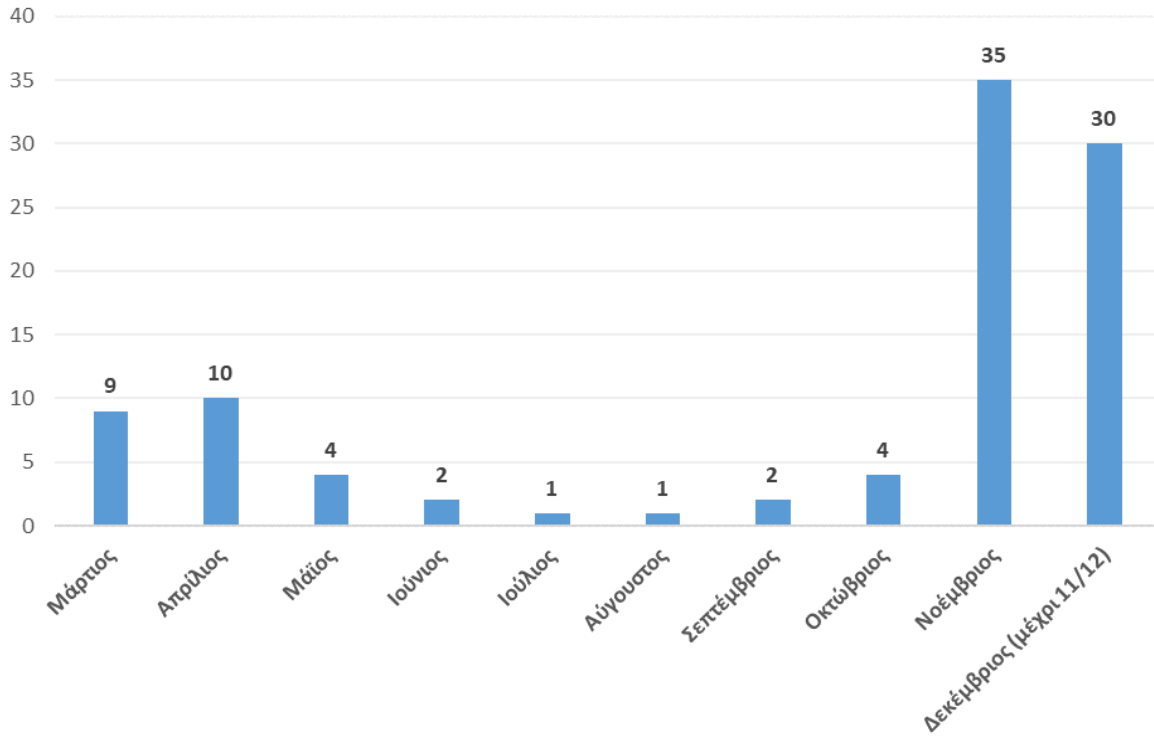
- Η περίοδος ανάλυσης των δεδομένων αφορά τον Μάρτιο με Δεκέμβριο του 2020
- Μέχρι τις 11 Δεκεμβρίου 2020, έχουν δηλωθεί 98 θάνατοι ατόμων, που διαγνώστηκαν με COVID-19. Το 66% αφορά άντρες (=65 θάνατοι) και το υπόλοιπο 34% αφορά γυναίκες (=33 θάνατοι).
- Από τους 98 θανάτους οι 75 (77%), είχαν υποκείμενη αιτία τη νόσο COVID-19.
- Το 65% του συνολικού αριθμού θανάτων με υποκείμενη αιτία τη νόσο COVID-19, αφορά άντρες (=49 θάνατοι) και το υπόλοιπο 35% αφορά γυναίκες (=26 θάνατοι).
- Η μεγαλύτερη συχνότητα θανάτων παρουσιάζεται στην ηλικιακή ομάδα 80-84 ετών (28% του συνολικού αριθμού θανάτων), καθώς επίσης σχεδόν ένας στους πέντε θανάτους ανήκει στην ηλικιακή ομάδα 75-79.
- Από σύνολο 98 θανάτων, οι 35 συνέβησαν κατά τον μήνα Νοέμβριο (36%).
- Μέχρι σήμερα 11 Δεκεμβρίου 2020, έχουν καταγραφεί 30 θάνατοι (31%).
- Κατά την 49^η βδομάδα του έτους έχει καταγραφεί ο μεγαλύτερος αριθμός θανάτων (=18 θάνατοι) ατόμων θετικών με την νόσο COVID-19, από την αρχή της πανδημίας μέχρι σήμερα, με ποσοστό 18% του συνολικού αριθμού.
- Κατά την τρέχουσα εβδομάδα (εβδομάδα 50^η), έχουν δηλωθεί (μέχρι τις 11 Δεκεμβρίου) 12 θάνατοι ατόμων θετικών με την νόσο COVID-19, εκ των οποίων οι 11 έχουν υποκείμενη αιτία θανάτου την νόσο COVID-19.
- 26 από τους 30 θανάτους, που έχουν καταγραφεί τον μήνα Δεκέμβριο, έχουν ως μόνιμη διαμονή την επαρχία Λευκωσίας και Λεμεσού (13 θάνατοι σε κάθε επαρχία).



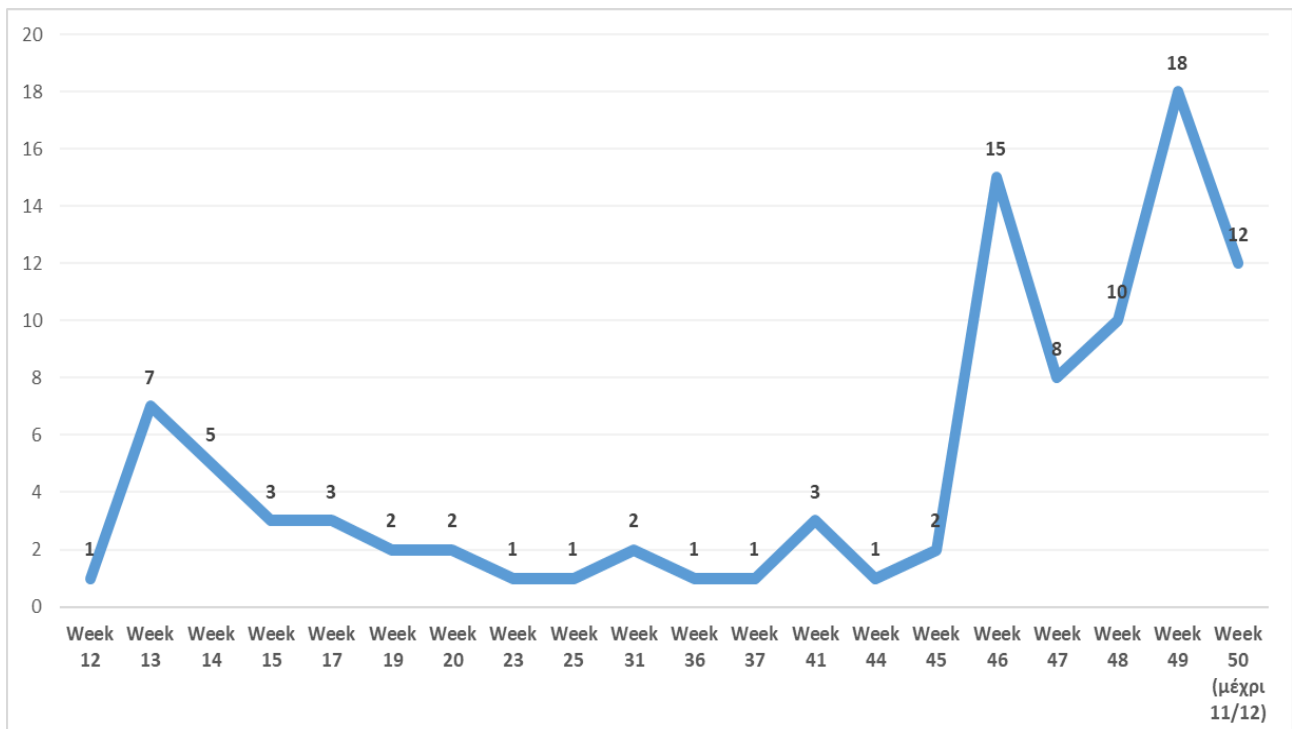
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

Ανάλυση θανάτων ατόμων με COVID-19 για όλους τους θανάτους

Γράφημα 1α: Κατανομή θανάτων ατόμων με COVID-19 κατά μήνα θανάτου, για όλους τους θανάτους



Γράφημα 1β: Κατανομή θανάτων ατόμων με COVID-19 κατά εβδομάδα θανάτου, για όλους τους θανάτους

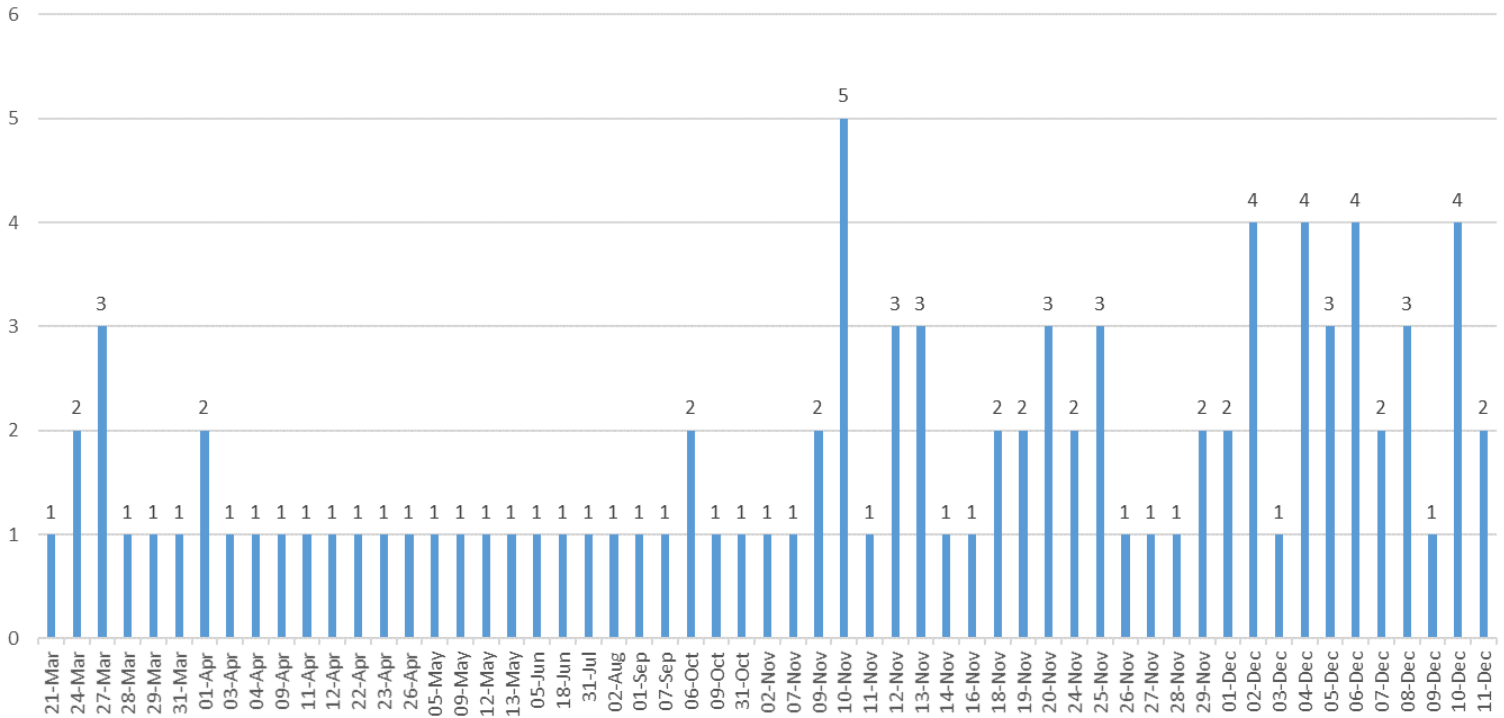


Τα δεδομένα υπόκεινται σε αλλαγές εξαιτίας της ταχέως εξελισσόμενης κατάστασης

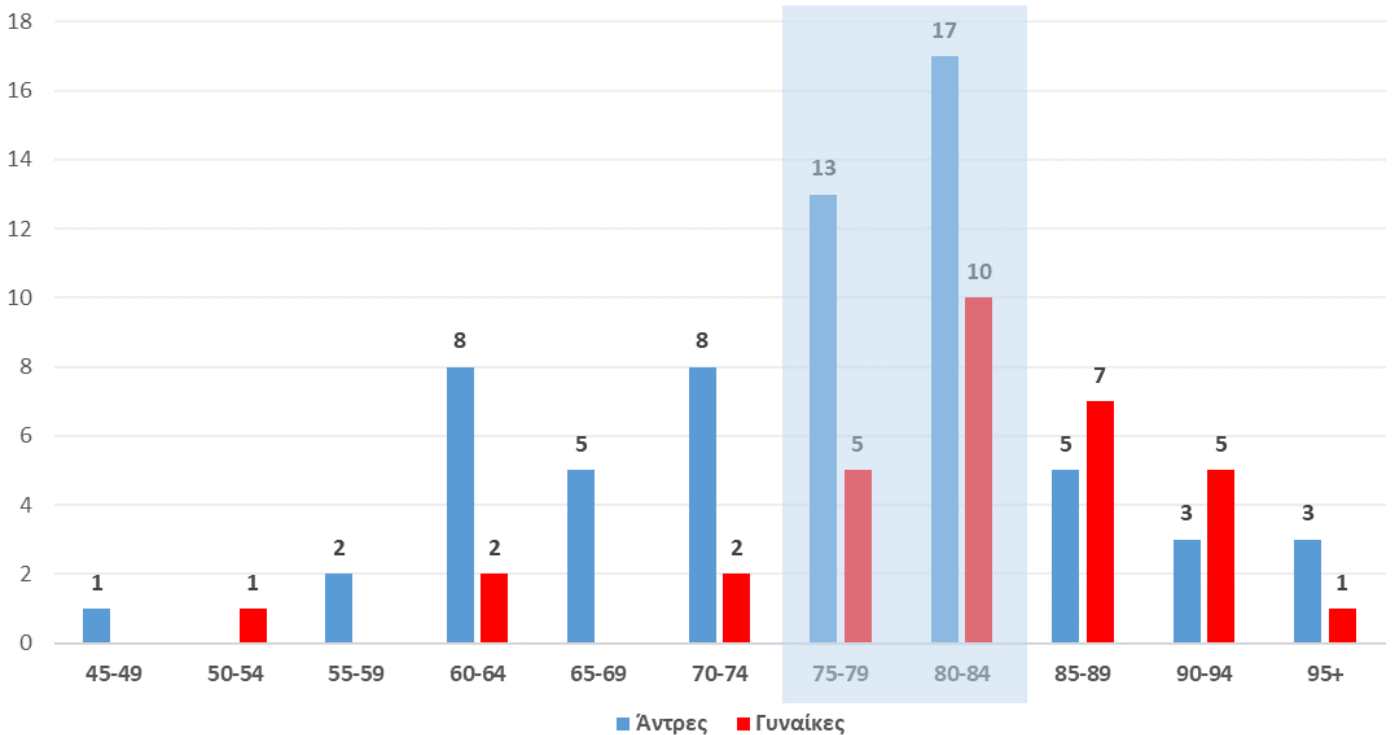


ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

Γράφημα 1γ: Αριθμός θανάτων ατόμων με COVID-19 ανά ημέρα, για όλους τους θανάτους



Γράφημα 2: Κατανομή θανάτων ατόμων με COVID-19 κατά φύλο και ηλικιακή ομάδα, για όλους τους θανάτους

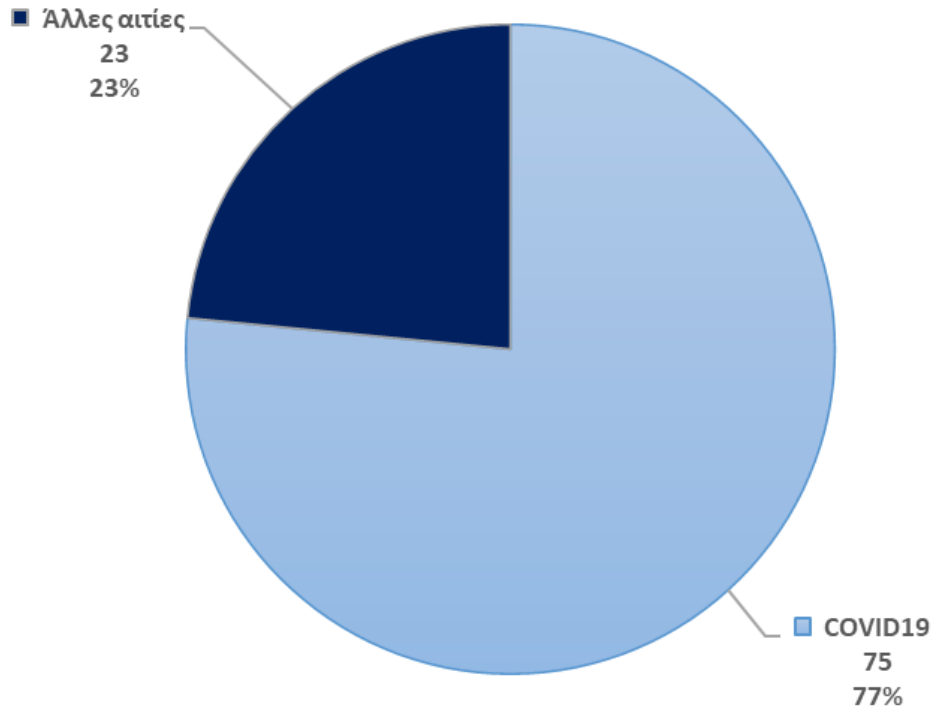


Τα δεδομένα υπόκεινται σε αλλαγές εξαιτίας της ταχέως εξελισσόμενης κατάστασης



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

Γράφημα 3: Κατανομή θανάτων ατόμων με COVID-19 κατά αιτία θανάτου

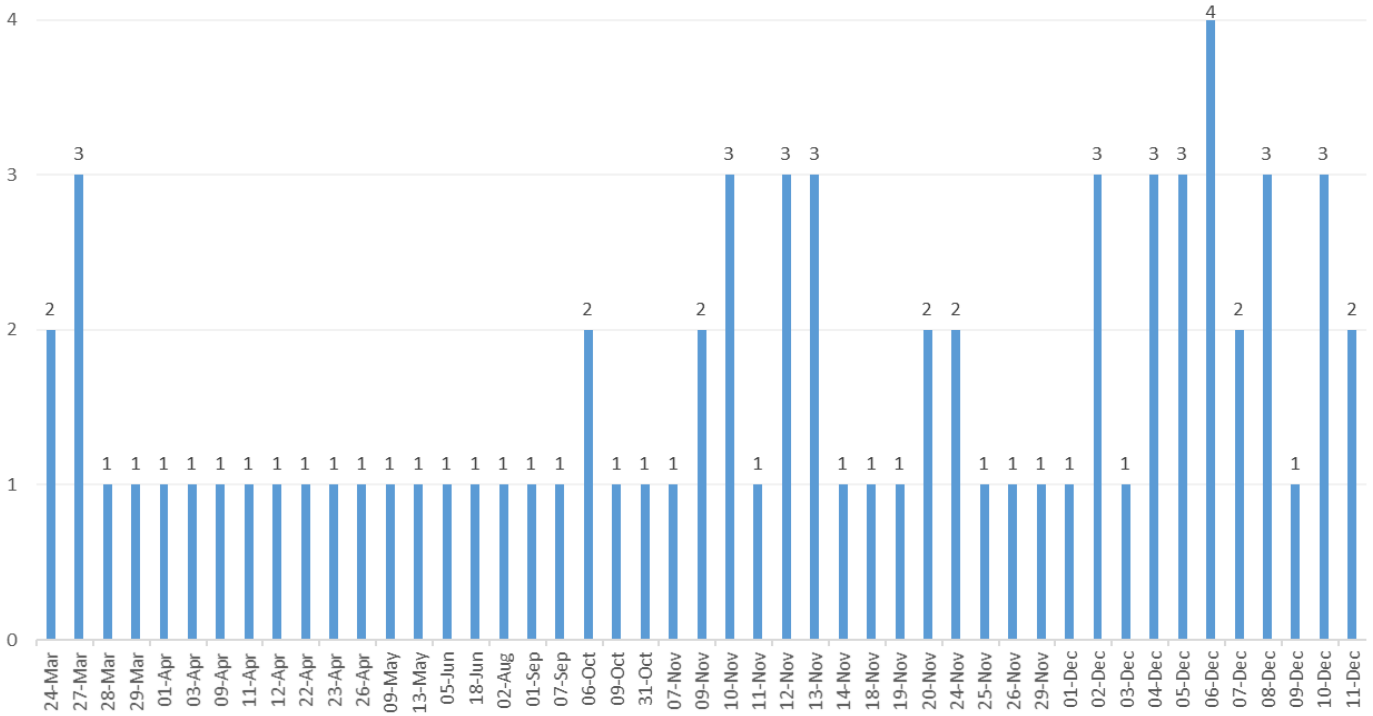




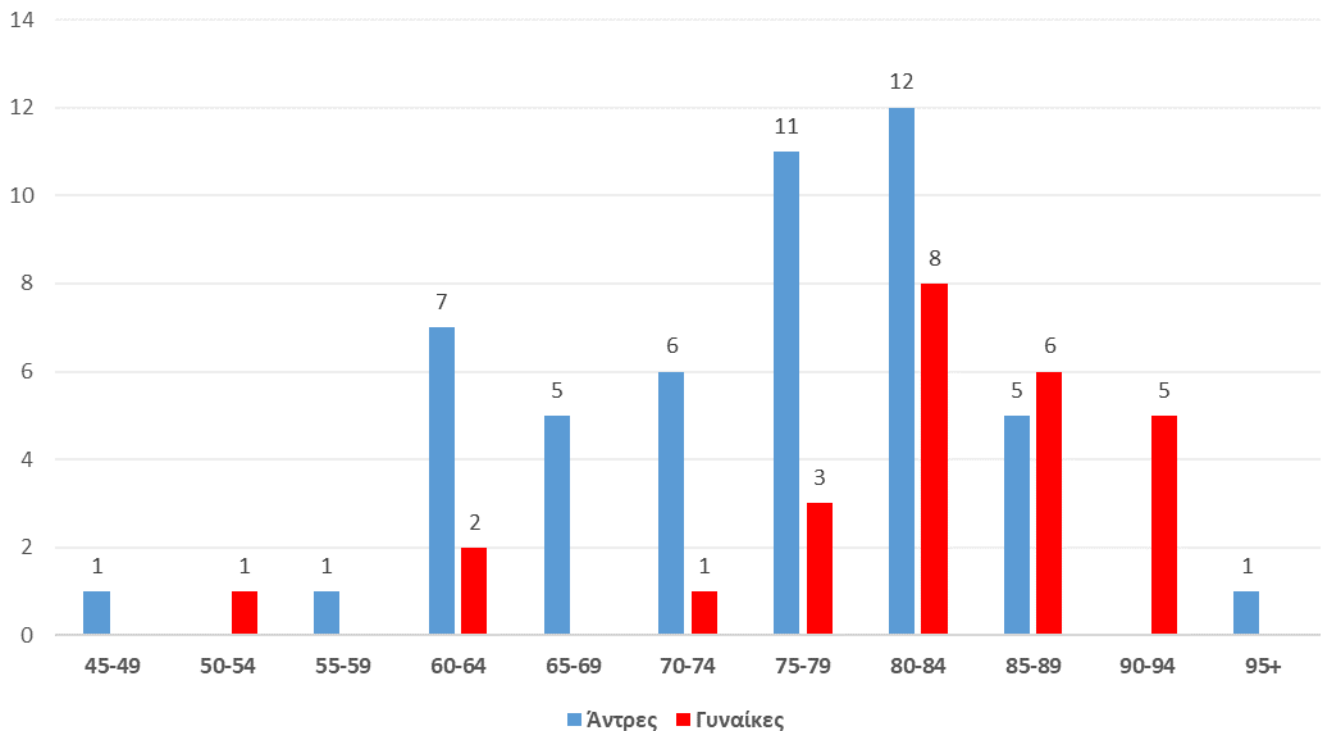
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

Ανάλυση θανάτων ατόμων με COVID-19 με υποκείμενη αιτία θανάτου την νόσο COVID-19

Γράφημα 4: Κατανομή θανάτων ατόμων με COVID-19, με υποκείμενη αιτία θανάτου τη νόσο COVID-19 ανά ημέρα θανάτου



Γράφημα 5: Κατανομή θανάτων ατόμων με υποκείμενη αιτία θανάτου τη νόσο COVID-19 κατά φύλο και ηλικιακή ομάδα

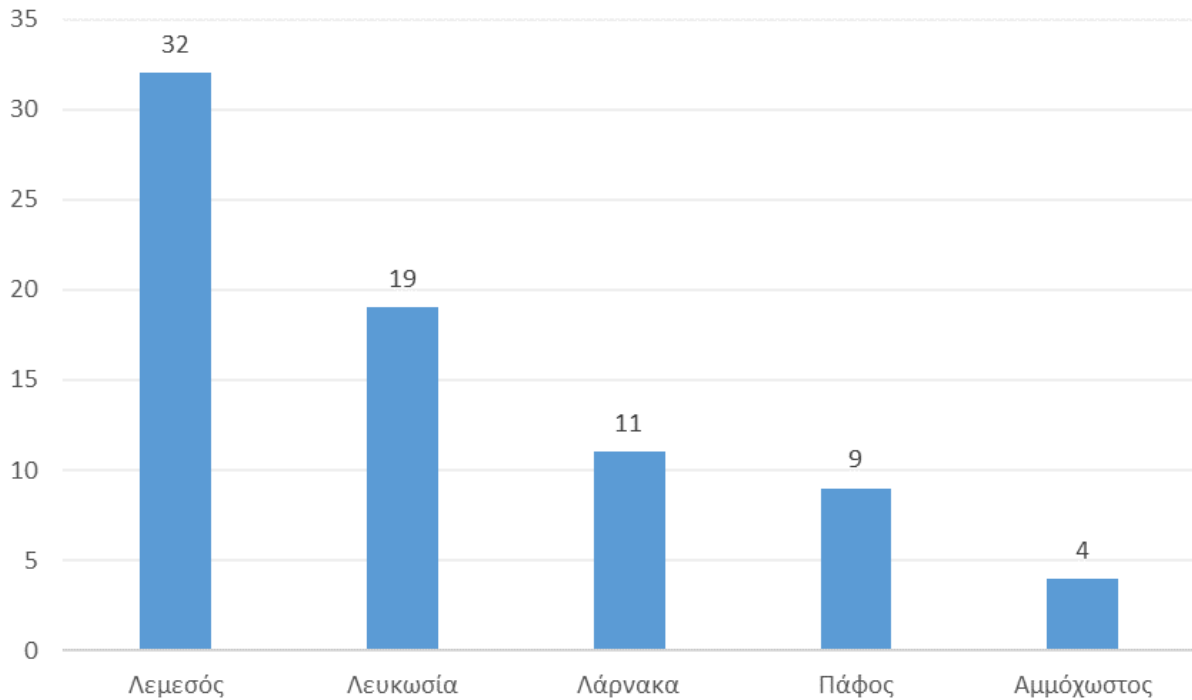


Τα δεδομένα υπόκεινται σε αλλαγές εξαιτίας της ταχέως εξελισσόμενης κατάστασης

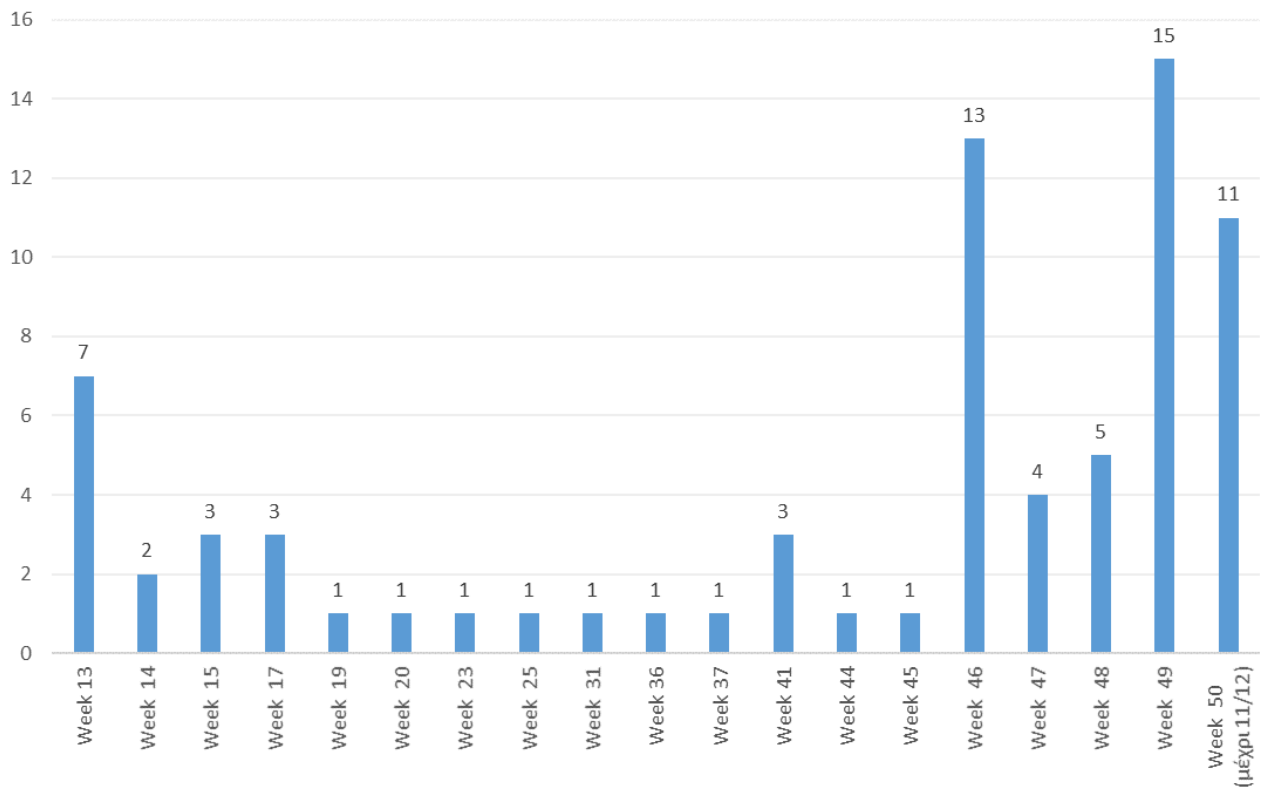


ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

Γράφημα 6: Κατανομή θανάτων ατόμων με υποκείμενη αιτία θανάτου τη νόσο COVID-19 κατά επαρχία μόνιμης διαμονής



Γράφημα 7: Κατανομή θανάτων ατόμων με υποκείμενη αιτία θανάτου τη νόσο COVID-19 κατά εβδομάδα θανάτου

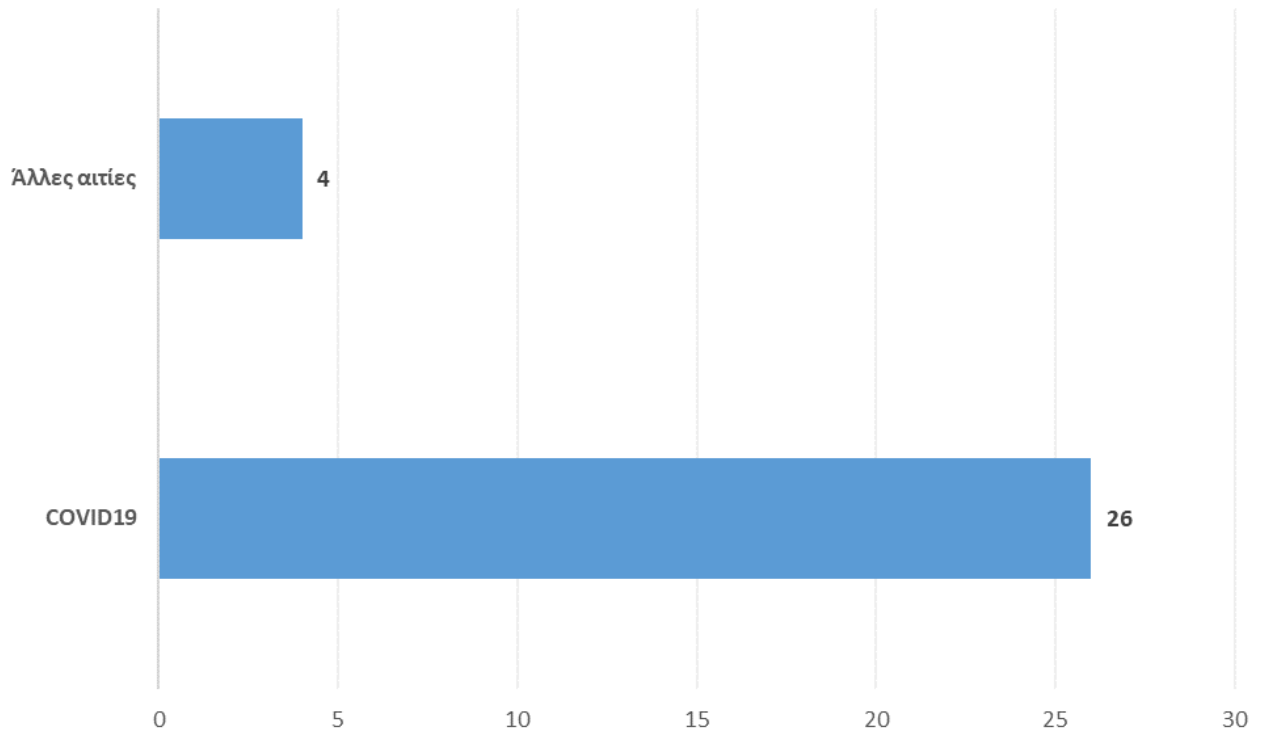




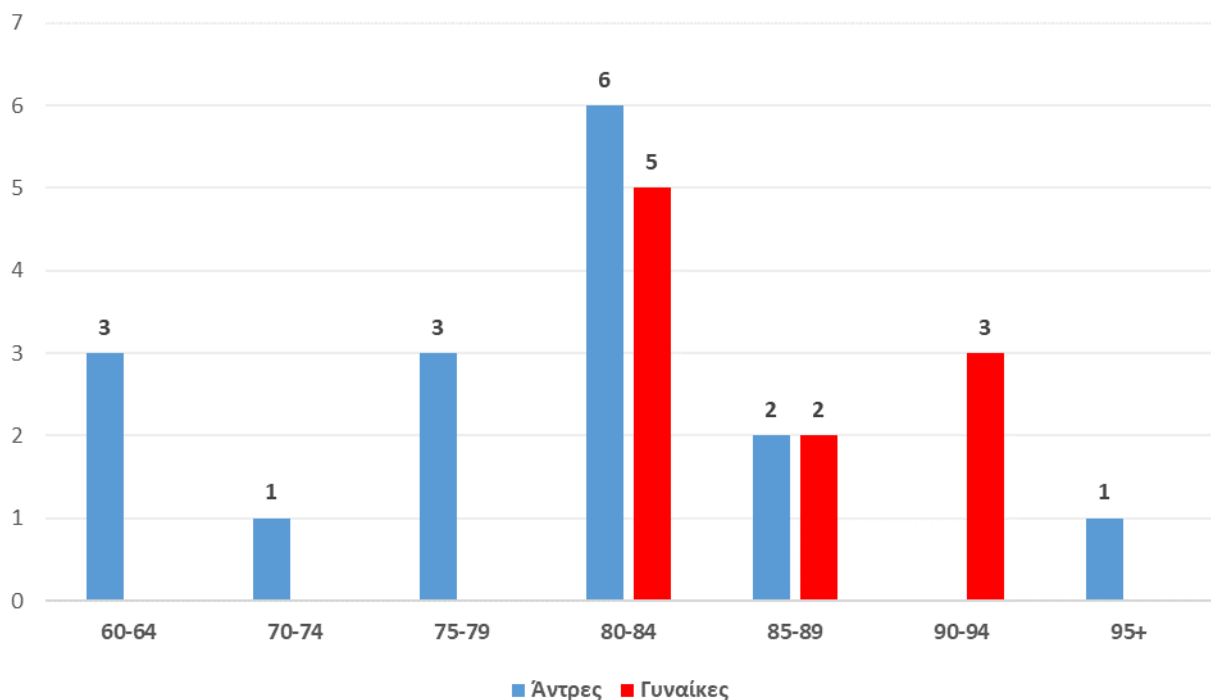
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

Ανάλυση θανάτων για τον μήνα Δεκέμβριο (μέχρι 11/12)

Γράφημα 8: Κατανομή θανάτων ατόμων με COVID-19 κατά αιτία θανάτου για τον μήνα Δεκέμβριο (μέχρι 11/12)



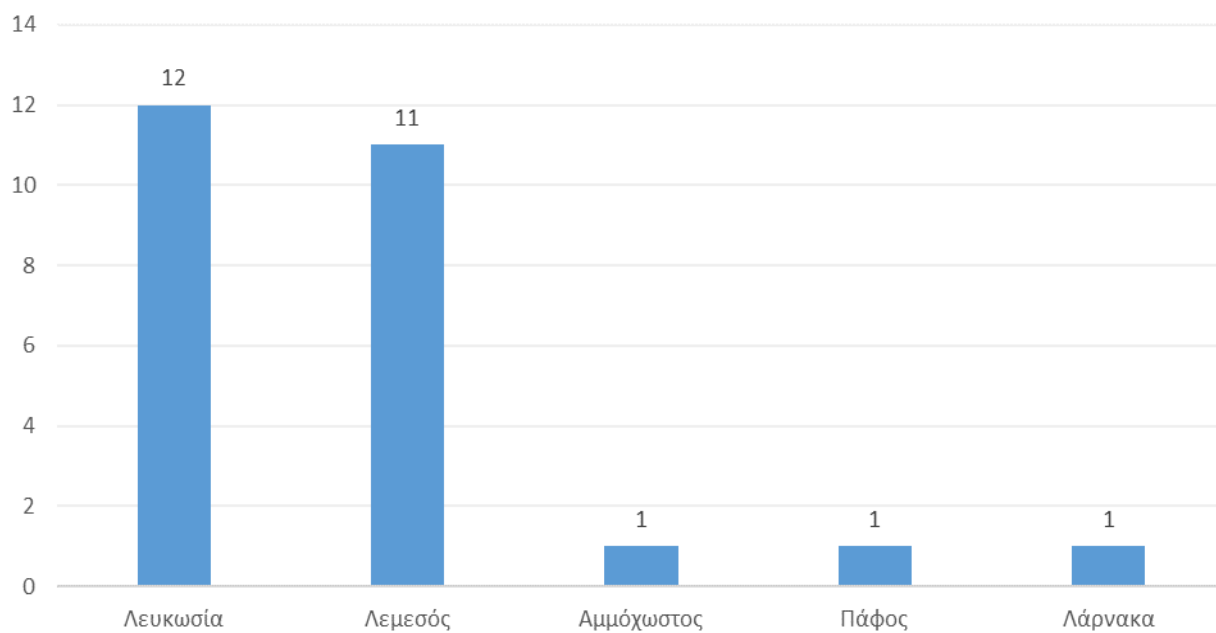
Γράφημα 9: Κατανομή θανάτων ατόμων με υποκείμενη αιτία θανάτου τη νόσο COVID-19 κατά φύλο και ηλικιακή ομάδα για τον μήνα Δεκέμβριο (μέχρι 11/12)





ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

Γράφημα 10: Κατανομή θανάτων ατόμων με υποκείμενη αιτία θανάτου τη νόσο COVID-19 κατά επαρχία μόνιμης διαμονής για τον μήνα Δεκέμβριο (μέχρι 11/12)





ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

EuroMOMO (European Mortality Monitoring)

[<https://www.euromomo.eu/>]

Ο στόχος του δικτύου EuroMOMO (ευρωπαϊκή παρακολούθηση της υπερβάλλουσας θνησιμότητας [excess mortality]) είναι η λειτουργία συντονισμένης έγκαιρης παρακολούθησης της θνησιμότητας και αναλύσεων σε όσο το δυνατόν περισσότερες ευρωπαϊκές χώρες, χρησιμοποιώντας μια τυποποιημένη προσέγγιση, ώστε να διασφαλιστεί ότι τα δεδομένα είναι συγκρίσιμα μεταξύ των χωρών, σε περιόδους πανδημίας και άλλες λοιμώξεις που έχουν αντίκτυπο στη δημόσια υγεία π.χ πανδημία γρίπης, κύματα θερμότητας.

Η Κύπρος είναι μέλος του δικτύου EuroMOMO από τις 28/10/2020. Στο δίκτυο συμμετέχουν 26 χώρες.

Για την Κύπρο δεν παρουσιάζεται υπερβάλλουσα θνησιμότητα κατά την περίοδο της πανδημίας (μέχρι και την 49^η εβδομάδα ανάλυσης των δεδομένων θνησιμότητας).

Γράφημα 11: EuroMOMO Bulletin, Week 49, 2020

