

#### Δελτίο Τύπου

# Ανακοίνωση του Υπουργείου Υγείας σχετικά με νέα περιστατικά της νόσου COVID-19 – 23 Νοεμβρίου 2021

Το Υπουργείο Υγείας ανακοινώνει ότι σήμερα, 23 Νοεμβρίου 2021:

- Δεν καταγράφηκαν θάνατοι ασθενών με τελική αιτία θανάτου την COVID-19, και συνεπώς ο συνολικός αριθμός θανάτων παραμένει 590.
- 115 ασθενείς COVID-19 νοσηλεύονται, εκ των οποίων οι 38 σε σοβαρή κατάσταση. Ποσοστό 60.87% των νοσηλευόμενων δεν έχουν ιστορικό εμβολιασμού.
- 3 post-COVID ασθενείς που έπαψαν να είναι μολυσματικοί (αποχαρακτηρισμένα περιστατικά), συνεχίζουν να νοσηλεύονται διασωληνωμένοι σε σοβαρή κατάσταση λόγω COVID σε Μονάδα Εντατικής Θεραπείας.
- Έχουν πραγματοποιηθεί συνολικά 66,797 τεστ ανίχνευσης της νόσου με τη μοριακή μέθοδο (PCR) και τη μέθοδο ταχείας ανίχνευσης αντιγόνου (antigen rapid test).
- 437 (ποσοστό θετικότητας: 0.65% νέα περιστατικά της νόσου COVID-19 εντοπίστηκαν από τα μοριακά τεστ (PCR) και τα τεστ ταχείας ανίχνευσης αντιγόνου (antigen rapid test), ανεβάζοντας τον συνολικό αριθμό κρουσμάτων σε 131,028.

Ακολουθούν αναλυτικά τα σημερινά αποτελέσματα.



# A. Θάνατοι από τη νόσο COVID-19:

Δεν καταγράφηκαν θάνατοι ασθενών με COVID-19. Ως εκ τούτου, ο συνολικός αριθμός των θανάτων με τελική αιτία τη νόσο COVID-19 παραμένει 590, εκ των οποίων:

- 377 άντρες (64%), και
- 213 γυναίκες (36%).

Ο μέσος όρος ηλικίας των θανόντων από την ασθένεια είναι τα 76 έτη.

### Β. Νοσηλευόμενοι:

Συνολικά, στα νοσηλευτήρια του ΟΚΥπΥ νοσηλεύονται 115 ασθενείς της νόσου COVID-19, εκ των οποίων οι 38 σε σοβαρή κατάσταση ή σε συνθήκες ΜΑΦ.

Από τους 38 ασθενείς που είναι σε σοβαρή κατάσταση, οι 15 είναι διασωληνωμένοι, οι 4 νοσηλεύονται σε Μονάδα Εντατικής Θεραπείας εκτός αναπνευστήρα και οι 19 σε Μονάδα Αυξημένης Φροντίδας.

Αναλυτικά η κατάσταση στα νοσηλευτήρια είναι η ακόλουθη:

Νοσηλευτήριο	Θάλαμος	Αριθμός Ασθενών
Αμμοχώστου	Θάλαμος COVID	20
(25 ασθενείς)	Μονάδα Αυξημένης Φροντίδας	5
Λευκωσίας	Θάλαμος COVID	13
(17 ασθενείς)	Μονάδα Αυξημένης Φροντίδας	4
Λεμεσού	Θάλαμος COVID	22
(29 ασθενείς)	Μονάδα Αυξημένης Φροντίδας	7
Πάφου	Θάλαμος COVID	19
(22 ασθενείς)	Μονάδα Αυξημένης Φροντίδας	3
Μακάρειο (3 ασθενείς)	Θάλαμος COVID	3



Μονάδες Εντατικής	Διασωληνωμένοι	15
Θεραπείας		
(19 ασθενείς)	Εκτός αναπνευστήρα	4

## Γ. Θετικά περιστατικά COVID-19 (PCR test και rapid test αντιγόνου):

Από τις 66,797 διαγνώσεις που διενεργήθηκαν οι 4,715 έγιναν με τη μοριακή μέθοδο (PCR) και οι 62,082 με τη μέθοδο ταχείας ανίχνευσης αντιγόνου (antigen rapid test), εντοπίστηκαν 437 περιστατικά της νόσου COVID-19, που προέκυψαν ως εξής:

- 79 κρούσματα από 730 δείγματα που λήφθηκαν μέσω της διαδικασίας της ιχνηλάτησης των επαφών ήδη επιβεβαιωμένων κρουσμάτων.
- 5 κρούσματα από 1,324 δείγματα που λήφθηκαν στο πλαίσιο ελέγχου επιβατών στα Αεροδρόμια Λάρνακας και Πάφου.
- 71 κρούσματα από 1,925 δείγματα που λήφθηκαν μέσω ιδιωτικής πρωτοβουλίας.
- 5 κρούσματα από 315 δείγματα που λήφθηκαν από τα Μικροβιολογικά
  Εργαστήρια των Γενικών Νοσοκομείων.
- 198 κρούσματα από 37,441 δείγματα που εξετάστηκαν με τη μέθοδο ταχείας ανίχνευσης αντιγόνου (antigen rapid test) σε ιδιωτικά κλινικά εργαστήρια και σε φαρμακεία.
- 78 κρούσματα από 24,641 δείγματα που εξετάστηκαν με τη μέθοδο ταχείας ανίχνευσης αντιγόνου (antigen rapid test) μέσω του προγράμματος του Υπουργείου Υγείας.
- 1 κρούσμα από 421 δείγματα που λήφθηκαν στο πλαίσιο του προγράμματος παραπομπών από Προσωπικούς Ιατρούς και ελέγχου ειδικών ομάδων μέσω των Ιατρείων Δημόσιας Υγείας.



Αναλυτικά, οι εξετάσεις ταχείας ανίχνευσης αντιγόνου (rapid test) μέσω του προγράμματος του Υπουργείου Υγείας πραγματοποιήθηκαν σήμερα ως ακολούθως:

Επαρχία / Τομέας		Αριθμός τεστ	Αριθμός θετικών
Λευκωσία		3,711	23
Λεμεσός		964	6
Λάρνακα		730	3
Πάφος		694	20
Αμμόχωστος		389	2
Οίκοι Ευγηρίας	Λευκωσία	518	1
	Λεμεσός	355	0
	Λάρνακα	159	0
	Πάφος	8	0
Δημοτική Εκπαίδευση	Λευκωσία	1,721	0
	Λεμεσός	949	1
	Λάρνακα	775	0
	Πάφος	425	0
Μέση Εκπαίδευση	Λευκωσία	5,062	10
	Λεμεσός	3,840	4
	Λάρνακα	1,902	4
	Πάφος	1,439	4
	Αμμόχωστος	564	0
Κλειστές Δομές		134	0
Εθνική Φρουρά		302	0

\_\_\_\_

Υπουργείο Υγείας

23 Νοεμβρίου 2021