



**ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ**

Δελτίο Τύπου

Ανακοίνωση του Υπουργείου Υγείας σχετικά με νέα περιστατικά της νόσου COVID-19

Λεόντιος Κωστρίκης, Ακαδημαϊκός Καθηγητής Μοριακής Ιολογίας του Τμήματος Βιολογικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κύπρου και Τακτικό Μέλος της Κυπριακής Ακαδημίας Επιστημών, Γραμμάτων και Τεχνών

Σύμφωνα με τα δεδομένα από τη Μονάδα Επιδημιολογικής Επιτήρησης του Υπουργείου Υγείας, από σύνολο 1,250 εργαστηριακών διαγνώσεων εντοπίστηκαν 4 θετικά αποτελέσματα του ιού SARS-CoV-2.

Αναλυτικά τα δεδομένα έχουν ως εξής:

- Από το πρόγραμμα του Υπουργείου Υγείας για την εξέταση 20,000 επαγγελματιών έχουν ολοκληρωθεί σήμερα 84 εργαστηριακές διαγνώσεις από τα συμβαλλόμενα εργαστήρια, χωρίς θετικό αποτέλεσμα,
- Από σύνολο 179 διαγνώσεων από τη διαδικασία της ιχνηλάτησης ήδη επιβεβαιωμένων κρουσμάτων, εντοπίστηκαν 2 κρούσματα,
- Από σύνολο 313 διαγνώσεων από τα Μικροβιολογικά Εργαστήρια των Γενικών Νοσοκομείων, δεν προέκυψαν κρούσματα,
- Από σύνολο 121 εργαστηριακών διαγνώσεων σε άτομα που επέστρεψαν από το εξωτερικό, δεν προέκυψαν θετικά αποτελέσματα,
- Από σύνολο 526 εργαστηριακών εξετάσεων από ιδιωτική πρωτοβουλία, εντοπίστηκαν 2 θετικά αποτελέσματα, και
- Από 27 διαγνώσεις από τον έλεγχο 2,000 εργαζομένων στο λιανικό εμπόριο ποτών και τροφίμων και τους οίκους ευγηρίας, δεν προέκυψε κανένα θετικό αποτέλεσμα.



**ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ**

Από το πρόγραμμα των 20,000 εργαστηριακών διαγνώσεων ολοκληρώθηκαν από το Σάββατο, 11 Απριλίου, και μέχρι σήμερα η ώρα 4 το απόγευμα, συνολικά 19,555 εργαστηριακές εξετάσεις.

Με βάση και τα σημερινά δεδομένα, ο συνολικός αριθμός των θετικών κρουσμάτων ανήλθε στα 878 (περιλαμβανομένων και των δέκα που εντοπίστηκαν στις Βρετανικές Βάσεις).

Η επιδημιολογική εικόνα παραμένει ενθαρρυντική. Εντούτοις τα νέα κρούσματα δείχνουν ότι ο ιός παραμένει στην κοινότητα και μεταδίδεται. Ως εκ τούτου, επαναλαμβάνουμε την έκκλησή μας να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί. Δεν έχουμε την πολυτέλεια πσιωγυρίσματος, η προσπάθεια θα πρέπει να είναι συνεχής και από όλους.

Σας ευχαριστώ πολύ

Δρ Μάριος Λοΐζου, Επιστημονικός Διευθυντής, Διεύθυνσης Λευκωσίας ΟΚΥΠΥ

Παγκόσμια, ο αριθμός των κρουσμάτων πλησιάζει τα 3,670 εκατομμύρια και οι θάνατοι τις 254,000. Ταυτόχρονα, όμως 1,210 εκατομμύριο άτομα έχουν αναρρώσει πλήρως.

Στη χώρα μας, ανακοινώνουμε σήμερα ακόμα ένα θάνατο ασθενούς που νοσηλευόταν στη Μονάδα Εντατικής Θεραπείας του Γενικού Νοσοκομείου Λευκωσίας και κατέληξε σήμερα τα ξημερώματα. Πρόκειται για άντρα, 56 ετών, με εξαιρετικά βεβαρυμμένο ιατρικό ιστορικό. Η τελική αιτία θανάτου δεν θεωρείται ότι είναι η νόσος COVID-19. Συνεπώς, ο συνολικός αριθμός των θανάτων σε ασθενείς θετικούς στον ιό SARS-CoV-2 ανέρχεται σε 21, ενώ οι θάνατοι με τελική αιτία τη νόσο COVID-19 παραμένουν 15, 11 άντρες και τέσσερεις γυναίκες με μέσο όρο ηλικίας τα 73 έτη.



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

Επιπρόσθετα, σύμφωνα με τα δεδομένα μέχρι τις 3 το απόγευμα, στο Γενικό Νοσοκομείο Αμμοχώστου, νοσηλεύονται 13 άτομα, με δύο εξ αυτών να νοσηλεύεται στη Μονάδα Αυξημένης Φροντίδας. Η κατάσταση της υγείας τους είναι σταθερή. Δόθηκε επίσης ένα εξιτήριο. Διασωληνωμένοι νοσηλεύονται συνολικά τέσσερεις ασθενείς, ένας στη Μονάδα Εντατικής Θεραπείας του Γενικού Νοσοκομείου Λεμεσού και τρεις στη ΜΕΘ Λευκωσίας. Επίσης, στη Μονάδα Εντατικής Θεραπείας του Γενικού Νοσοκομείου Λευκωσίας εξακολουθεί να νοσηλεύεται εκτός αναπνευστήρα ένας ασθενής. Η κλινική κατάσταση όλων των ασθενών στις ΜΕΘ είναι κρίσιμη αλλά σταθερή. Επιπλέον, σε όλα τα νοσηλευτήρια, πλην του νοσοκομείου αναφοράς, σε θάλαμο νοσηλεύονται έξι επιβεβαιωμένα κρούσματα.

Σε μια θετική εξέλιξη από τον τομέα των φαρμάκων, η Επιτροπή Φαρμάκων Ανθρώπινης Χρήσης (CHMP) της Ευρωπαϊκής Επιτροπής Φαρμάκων (EMA) ξεκίνησε μια «συνεχόμενη αξιολόγηση» (rolling review) των δεδομένων σχετικά με τη χρήση του ερευνητικού αντιικού φαρμάκου remdesivir για τη θεραπεία της νόσου COVID-19.

Είχε προηγηθεί την Παρασκευή, 1/5/2020, η παραχώρηση από την Αμερικανική Υπηρεσία Τροφίμων και Φαρμάκων, το γνωστό FDA, άδειας επείγουσας χρήσης του ιδίου φαρμάκου για την θεραπεία νοσηλευόμενων ασθενών με σοβαρή λοίμωξη από CoVID-19. Η ρεμδεσιβίρη είναι ένα ευρέως φάσματος αντιικό φάρμακο, το οποίο αναστέλλει την RNA πολυμεράση, ενζυμο απαραίτητο για τον πολλαπλασιασμό του ιού. Μελετήθηκε στη θεραπεία της νόσου του ιού Εμπόλα, ενώ το τελευταίο χρονικό διάστημα χρησιμοποιείται στο πλαίσιο παρηγορητικής θεραπείας σε ασθενείς με CoVID19 στην βάση διαθέσιμων δεδομένων για ανασταλτική δράση σε παθογόνους κορονοϊούς όπως ο SARS-CoV1 και ο MERS.

Η απόφαση αυτή προήλθε μετά από τα ενθαρρυντικά προκαταρκτικά αποτελέσματα μιας μεγάλης τυχαιοποιημένης κλινικής μελέτης υπό την ονομασία Adaptive CoVID19 Treatment Trial η οποία χρηματοδοτήθηκε από το



**ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ**

Εθνικό Ινστιτούτο Αλλεργίας και Λοιμωδών Νοσημάτων των ΗΠΑ και στην οποία συμμετείχαν 1,063 ασθενείς από 68 ερευνητικά κέντρα από διάφορες χώρες του κόσμου.

Σύμφωνα με τα προκαταρκτικά αποτελέσματα της μελέτης, η ρεμδεσιβίρη επιταχύνει κατά 31% τον χρόνο ανάρρωσης των ασθενών, με τον διάμεσο χρόνο μέχρι την ανάρρωση να υπολογίζεται στις 11 μέρες σε σύγκριση 15 μέρες για εκείνους που έλαβαν εικονικό φάρμακο. Επιπλέον τα αποτελέσματα έδειξαν όφελος επιβίωσης, με το ποσοστό θνησιμότητας να κυμαίνεται στο 8,0% για την ομάδα που έλαβε ρεμδεσιβίρη έναντι 11,6% για την ομάδα του εικονικού φαρμάκου. Μέχρι σήμερα βρίσκονται σε εξέλιξη ή έχουν ολοκληρωθεί 19 μελέτες για την ρεμδεσιβίρη, με τα πρώτα αποτελέσματα να δίνουν κάποια ελπίδα στην προσπάθεια ανεύρεσης αποτελεσματικής θεραπείας της λοίμωξης CoVID19.

Πέραν των ανωτέρω, ενθαρρυντικά στοιχεία έχουν αρχίσει να φαίνονται και από την προσπάθεια παρασκευής κατάλληλου εμβολίου. Αυτή τη στιγμή πέραν των 100 ομάδων παγκοσμίως διενεργούν εκτεταμένες έρευνες προς αυτή την κατεύθυνση. Είναι μια παγκόσμια συνένωση επιστημονικών προσπαθειών στο πλαίσιο της αλληλεγγύης μεταξύ εθνών που έχουμε αναφέρει πολλές φορές.

Τα στοιχεία αυτά καθιστούν πιο σημαντική τη δική μας προσπάθεια ελέγχου της διασποράς της νόσου. Οφείλουμε σαν κοινωνία να είμαστε σε διαρκή επιφυλακή και επαγρύπνηση.

Υπουργείο Υγείας
5 Μαΐου 2020