

ΕΛΠΙΔΕΣ! ΝΕΕΣ ΘΕΡΑΠΕΙΕΣ COVID ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΑ ΧΑΠΙΑ ΚΑΙ ΦΑΡΜΑΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΟΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΣ «ΙΕ «ΔΥΣΚΟΛΑ» ...

Media: ONTIME

Page: 1,6-7

Published at: 13-04-2021

Author:

Surface: 1972.06
cm²

Circulation: 0

Subjects:



ΕΛΠΙΔΕΣ! ΝΕΕΣ ΘΕΡΑΠΕΙΕΣ COVID ΜΕ ΑΝΤΙ-ΙΙΚΑ ΧΑΠΙΑ ΚΑΙ ΦΑΡΜΑΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ



Ο ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΜΕ «ΔΥΣΚΟΛΑ» ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ ΣΤΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ

Ασυμπτωματική η σύντροφός
του, Χριστίνα Πολίτη.

ΑΝΤΙ-ΙΙΚΑ ΧΑΠΙΑ ΚΑΙ ΦΑΡΜΑΚΑ ΜΕ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ

Έρχονται θεραπείες
που νικούν
τον κορωνοϊό

Στο στάδιο παραγωγής αντι-ιικών φαρμάκων που θα χορηγούνται από το στόμα σε ασθενείς που ανιχνεύονται με κορωνοϊό, ώστε να εμποδίσουν την εξέλιξη της νόσησης, όπως συμβαίνει και με τη γρίπη, βρίσκονται οι φαρμακευτικές εταιρείες, όπως δήλωσε ο πρόεδρος του ΕΚΠΑ, Αθανάσιος Δημόπουλος. «Στο πρόσφατο Συνέδριο Χημείας ανακοινώθηκε ότι η Pfizer παράγει ένα φάρμακο με αντι-ιική δράση και το οποίο θα μπει σε κλινικές δοκιμές. Αυτό το οποίο θα συμβεί, όπως και στη γρίπη, είναι ότι θα αναπτυχθούν φάρμακα αντι-ιικά, τα οποία χορηγούνται από το στόμα και τα οποία θα βοηθήσουν πολύ, γιατί θα δίνονται σε άτομα που έχουν νοσήσει, είναι στο σπίτι και δεν χρειάζονται νοσοκομείο. Παράλληλα με το εμβόλιο θα αναπτυχθούν και ειδικά θεραπευτικά αντι-ιικά φάρμακα για να εμποδίσουν την εξέλιξη της νόσησης» δήλωσε χαρακτηριστικά, μιλώντας στον ΣΚΑΙ. Ωστόσο, δεν θα είναι διαθέσιμο αμέσως, μέσα στους επόμενους δύο-τρεις μήνες, καθώς τώρα ξεκινούν οι κλινικές δοκιμές.



Rapid tests
χθες στο
Άργος.

**76 ΝΕΚΡΟΙ, 781
ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΜΕΝΟΙ**

ΠΟΛΥ ΚΑΛΥΤΕΡΗ επιδημιολογική εικόνα, σε σχέση με την περασμένη Δευτέρα 5 Απριλίου, έδωσε χθες το ημερήσιο δελτίο του ΕΟΔΥ, ο οποίος ανακοίνωσε 1.606 νέα κρούσματα του κορωνοϊού έναντι 1.866 για την περασμένη Δευτέρα 5 Απριλίου, με τη διενέργεια 20.672 διαγνωστικών μοριακών και rapid tests έναντι 16.332 για την περασμένη Δευτέρα 5 Απριλίου, με το δείκτη θετικότητας να «βουτάει» στο 7,76% έναντι του 11,42% για την περασμένη Δευτέρα 5 Απριλίου.

Την ίδια στιγμή, σταθεροποιημένοι στους 781, έναντι των 780 για την Κυριακή, έφτασαν χθες οι διασωληνωμένοι ασθενείς με νόσο COVID-19, ενώ στους 1.870 αυξήθηκαν αισθητά οι ασθενείς που έχουν εξέλθει των ΜΕΘ. Τέλος, ο ΕΟΔΥ ανακοίνωσε ότι 76 συνάνθρωποί μας έχασαν χθες τη μάχη για τη ζωή τους, με το σύνολο των θανάτων να έχει φτάσει στους 8.961.

Regeneron: Πειραματικό κοκτέιλ φρενάρει και τις περιπτώσεις μετάδοσης

Η αμερικανική Regeneron και η ελβετική Roche ανακοίνωσαν χθες νέα αποτελέσματα κλινικών δοκιμών για ένα πειραματικό κοκτέιλ αντισωμάτων που ίσως μειώνει τον κίνδυνο μετάδοσης COVID-19 σε νοικοκυριά όπου ένα άτομο έχει μολυνθεί από την ασθένεια.

Οι κλινικές δοκιμές φάσης 3 για την αξιολόγηση του casirivimab και του imdevimab πέτυχαν τον πρωταρχικό σκοπό τους και κύριους δευτερεύοντες στόχους, ανέφερε η αμερικανική εταιρεία. Η θεραπεία, που χορηγείται με υποδόρια ένεση 1.200 milligram, μείωσε κατά το 81% τον κίνδυνο συμπτωματικής μόλυνσης. Οι εθελοντές που έλαβαν τη θεραπεία, αλλά τελικά

μολύνθηκαν από τον κορωνοϊό είδαν τα συμπτώματα να υποχωρούν πιο γρήγορα, σε μία εβδομάδα κατά μέσον όρο, έναντι τριών εβδομάδων για τους ασθενείς που έλαβαν εικονικό φάρμακο (placebo), ανέφερε η ελβετική Roche σε ξεχωριστή ανακοίνωση. Ο Λέβι Γκάραγουεϊ, επικεφαλής γιατρός και διευθυντής παγκόσμιας ανάπτυξης προϊόντων, υπογράμμισε από την πλευρά του πως μπορεί οι εμβολιασμοί να προχωρούν σε παγκόσμιο επίπεδο, όμως «παραμένουν κρίσιμες ιατρικές ανάγκες» προκειμένου να «προλαμβάνουμε τις λοιμώξεις και να παρέχουμε άμεση προστασία εναντίον του COVID-19 στα άτομα που αποτελούν στενές επαφές».



Ο ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΜΕ ΕΝΤΟΝΑ ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ ΣΤΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ

ΔΥΣΚΟΛΕΣ ΩΡΕΣ για τον ηθοποιό Κώστα Σπυρόπουλο καθώς νοσηλεύεται με κορωνοϊό. Τα συμπτώματα ξεκίνησαν πριν από μερικές ημέρες, όταν άρχισε να έχει πυρετό, βήχα και δύσπνοια. Ο Κώστας Σπυρόπουλος μεταφέρθηκε στο νοσοκομείο καθώς τα συμπτώματά του ήταν έντονα και το οξυγόνο στο αίμα του «πεσμένο», ενώ εμφάνισε και πνευμονία. Θετική στον κορωνοϊό είναι και η σύντροφός του Χριστίνα Πολίτη, ευτυχώς όμως τα συμπτώματά της είναι ήπια και παραμένει σε καραντίνα στο σπίτι της.

Στο μεταξύ, με κορωνοϊό διενεώθη και ο πολιτικός και δικηγόρος Φαίλος Κρανιδιώτης, πριν από μερικές ημέρες. Όπως ανέφερε και ο ίδιος σε ανάρτησή του στο Twitter, νοσηλεύτηκε στο «Σωτηρία» για παραπάνω από μία εβδομάδα, λαμβάνοντας οξυγόνο και αντι-ική θεραπεία. «Μετά από 10 μέρες στο Σωτηρία, οξυγόνο και αντι-ική θεραπεία, αύριο βγαίνω» σχολίασε σε δημοσίευσή του. «Θα σας γράψω για όλες τις πλάνες αρνητών, αντιμολυστών, για τους πολιτικούς τυχοδιώκτες γύπες.

Η Δημόσια Υγεία είναι οι άνθρωποί της και αγωνίζονται πρωτίστως ενάντια στην ανθρώπινη βλακεία» κατέληξε στο επίμαχο post του. Μάλιστα, σύμφωνα με τις πληροφορίες, κορωνοϊό έχει και η σύντροφός του, Τζούλια Παπαδοπούλου, η οποία νοσηλεύεται.

Η χορήγηση πλάσματος μειώνει τον κίνδυνο θανάτου για όσους νοσηλεύονται στην Εντατική

Η χορήγηση πλάσματος από αναρρώσαντες ασθενείς (με COVID) σε άτομα που νοσηλεύονται αποτελεί μία από τις πιο σημαντικές θεραπευτικές επιλογές για την αντιμετώπιση της λοίμωξης από τον κορωνοϊό. Τη στιγμή που σε όλο τον κόσμο τα κρούσματα με COVID-19 αυξάνονται συνεχώς και δεν φαίνεται στον ορίζοντα αποτελεσματική θεραπεία, η χορήγηση έτοιμων αντισωμάτων έναντι του ιού, μέσω του πλάσματος ασθενών που ανάρρωσαν από τη νόσο, δίνει ελπίδες. Τον Φεβρουάριο του 2021 ο Οργανισμός Φαρμάκων και Τροφίμων (FDA) των ΗΠΑ προχώρησε σε συμπλήρωση της οδηγίας για τη χορήγηση πλάσματος από αναρρώσαντες ασθενείς σε αρρώστους που νοσηλεύονται από συμπτωματική λοίμωξη COVID-19, προσθέτοντας ότι μόνο το πλάσμα που περιέχει υψηλούς τίτλους αντισωμάτων έναντι του SARS-CoV-2 πρέπει να χρησιμοποιείται. Στην Ελλάδα, από τον Απρίλιο του 2020

ξεκίνησε, υπό την αιγίδα του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΚΠΑ) και με κύριο ερευνητή τον πρότανη του ΕΚΠΑ Θάνο Δημόπουλο, μια μελέτη με τη συμμετοχή πέντε νοσοκομείων της Αθήνας, η οποία είχε ως στόχο να διερευνήσει την αποτελεσματικότητα και την ασφάλεια της συγκεκριμένης θεραπείας. Το πλάσμα χορηγήθηκε σε ασθενείς με COVID-19 που είχαν πνευμονική συμμετοχή και απαιτούσε τη νοσηλεία τους στο νοσοκομείο για χορήγηση οξυγόνου, σε μεσοδιάστημα όχι μεγαλύτερο των 10 ημερών από την έναρξη των συμπτωμάτων. Η μελέτη ολοκληρώθηκε τον Φεβρουάριο του 2021 με τη συμμετοχή 100 ασθενών που αποτελούσαν και το στόχο της μελέτης. Πρόσφατα αναλύθηκαν τα αποτελέσματα αυτής της μελέτης από τους πρώτους 60 ασθενείς και δημοσιεύθηκαν στο διεθνές περιοδικό «Microorganisms». Σε όλους τους ασθενείς που έλαβαν πλά-

σμα διαπιστώθηκε σημαντική βελτίωση της κλινικής τους κατάστασης καθώς και των εργαστηριακών δεικτών που σχετίζονται με τη βαρύτητα της ασθένειας. Επίσης διαπιστώθηκε ότι την επόμενη μέρα από τη χορήγηση πλάσματος υπήρξε σημαντική αύξηση του τίτλου αντισωμάτων, που συσχετίστηκε με την εξωγενή χορήγηση αντισωμάτων από το πλάσμα ιαθέντων. Η σύγκριση των ασθενών που έλαβαν πλάσμα με την ομάδα των ασθενών που λάμβαναν την ίδια υποστηρικτική αγωγή χωρίς πλάσμα έδειξε ότι η θνητότητα των ασθενών που έλαβαν πλάσμα ήταν σημαντικά μικρότερη: 3,4% σε σύγκριση με 13,6% στην ομάδα ελέγχου. Επίσης, η στατιστική ανάλυση της μελέτης έδειξε ότι οι ασθενείς που έλαβαν πλάσμα ιαθέντων είχαν σημαντικά μικρότερο κίνδυνο θανάτου, σημαντικά καλύτερη επιβίωση και σημαντικά μεγαλύτερες πιθανότητες να αποσωληνωθούν.



Αύριο οι πρώτες δόσεις της Johnson & Johnson

Ανακοινώθηκε χθες επισήμως πως αύριο, Τετάρτη 14 Απριλίου, η Ελλάδα περιμένει τις πρώτες 33.600 δόσεις από το εμβόλιο της Johnson & Johnson (α.σ.: το οποίο υπενθυμίζεται πως είναι μονοδοσικό, άρα αφορά σε αντίστοιχο αριθμό πολιτών) και οι εμβολιασμοί θα ξεκινήσουν στις 19 Απριλίου. Στις 16 Απριλίου και μέχρι τις 19 Απριλίου θα ανοίξουν σταδιακά οι ομάδες συμπολιτών μας με νοσήματα αυξημένου κινδύνου, ηλικίας 18-59 ετών. Στις 21 Απριλίου ανοίγει η πλατφόρμα για να κλείνουν τα ραντεβού τους οι εκπαιδευτικοί και οι ηλικίας από 55 έως 59 ετών, ενώ, τέλος, στις 24 Απριλίου θα ανοίξει η πλατφόρμα για τα ραντεβού των συμπολιτών μας ηλικίας 50-54 ετών.

ΝΕΟ «ΥΠΕΡΟΠΛΟ» Η ΕΙΣΠΝΕΟΜΕΝΗ ΒΟΥΔΕΣΟΝΙΔΗ

Η ΕΙΣΠΝΕΟΜΕΝΗ βουδεσονίδη μέσα στις πρώτες επτά ημέρες των συμπτωμάτων του COVID-19 φαίνεται να μειώνει την πιθανότητα ανάγκης επείγουσας ιατρικής περίθαλψης, καθώς και το χρόνο έως την ανάρρωση, σύμφωνα με μια μικρή, αλλά καλά σχεδιασμένη βρετανική επιστημονική μελέτη. Εάν αυτά τα ευρήματα επιβεβαιωθούν, θα έχουμε άλλο ένα όπλο στη μάχη κατά του κορωνοϊού, τονίζει σε ανάρτησή του στο Facebook ο καθηγητής Πολιτικής της Υγείας, Ηλίας Μόσιαλος, της Σχολής Οικονομικών και Πολιτικών Επιστημών του Λονδίνου (LSE). Όπως αναφέρει, δοκιμάστηκε εάν η βουδεσονίδη είναι αποτελεσματική ως θεραπεία για τον πρώιμο COVID-19 και τα αποτελέ-

σματα της φάσης 2 της μελέτης δημοσιεύθηκαν στο ιατρικό περιοδικό «Lancet Respiratory Medicine». Η εισπνεόμενη βουδεσονίδη είναι μια απλή, ασφαλής, καλά μελετημένη, φθηνή και ευρέως διαθέσιμη θεραπεία. Η μελέτη περιλάμβανε τη σύγκριση της χρήσης βουδεσονίδης από ενήλικες στο διάστημα εντός επτά ημερών από την έναρξη των ήπιων συμπτωμάτων του COVID-19, σε σχέση με ενήλικες στη συνήθη φροντίδα. Όσοι έπαιρναν βουδεσονίδη είχαν κλινική ανάκαμψη πιο νωρίς και σημαντική μείωση της ανάγκης για επείγουσα ιατρική περίθαλψη. Τα αποτελέσματα έδειξαν ότι αυτό αντιστοιχούσε στο 14% των συμμετεχόντων που δεν έπαιρναν το φάρμακο και

στο 1% για την ομάδα βουδεσονίδης. Αυτό σημαίνει σχετική μείωση κινδύνου 91% για όσους έλαβαν βουδεσονίδη, σε σχέση με την ομάδα που δεν έπαιρνε το φάρμακο. Τα αποτελέσματα της μελέτης είναι πολύ σημαντικά, όπως επισημαίνει, επειδή «για την έγκαιρη θεραπεία της νόσου COVID-19 χρειάζομαστε φάρμακα για εξωνοσοκομειακή χρήση (για παράδειγμα εισπνεόμενα ή για χρήση από το στόμα). Βλέπουμε πως η έγκαιρη χορήγηση εισπνεόμενης βουδεσονίδης όχι μόνο μείωσε το χρόνο έως την ανάρρωση από COVID-19, αλλά μείωσε και την πιθανότητα ανάγκης επείγουσας ιατρικής περίθαλψης. Δηλαδή έχουμε ανακούφιση και σε επίπεδο ασθενούς αλλά και σε επίπεδο συστήματος υγείας».