



Ερχεται το ελληνικό φάρμακο!

Το σκεύασμα Anakinra αναμένεται να λάβει έγκριση τις επόμενες εβδομάδες και ο επικεφαλής καθηγητής Ευάγγελος Γιαμαρέλλος εξηγεί στην «R» τη θεραπευτική δράση του κατά του κορωνοϊού. Συμφωνίες προμήθειας για ακόμη 6 σκευάσματα υπογράφει η Ευρωπαϊκή Επιτροπή

Της **ΑΙΜΙΛΙΑΣ ΣΤΑΘΑΚΟΥ**
ai.stathakou@realnews.gr

Νέα εποχή στη μάχη ενάντια στον SARS-CoV-2 σηματοδοτούν οι ελπιδοφόρες θεραπείες για την αντιμετώπιση της λοίμωξης COVID-19, που πρόκειται να κυκλοφορήσουν μέχρι το τέλος του χρόνου. Στη φαρέτρα της επιστήμης ενάντια στον ιό θα περιλαμβάνεται και διαγνωστική εξέταση με την οποία θα εντοπίζονται οι ασθενείς υψηλού κινδύνου, προκειμένου να λάβουν εγκαίρως θεραπεία και να αποτραπούν επιπλοκές.

Στο επίκεντρο των σημαντικών επιστημονικών εξελίξεων για τη θεραπεία του SARS-CoV-2 βρίσκονται Έλληνες επιστήμονες. Ειδικότερα, μέσα στον Οκτώβριο αναμένεται να λάβει έγκριση από τις ευρωπαϊκές ρυθμιστικές Αρχές η νέα θεραπευτική στρατηγική για την COVID-19 που βασίζεται στη μελέτη SAVE-MORE, την οποία εκπόνησε και συντόνισε η Ελληνική Ομάδα Μελέτης της Σπίσης, με επικεφαλής τον καθηγητή του ΕΚΠΑ Ευάγγελο Γιαμαρέλλο-Μπουρμούλη.

Η μελέτη υλοποιήθηκε σε συνεργασία με 37 κέντρα (29 στην Ελλάδα και 8 στην Ιταλία) και τα αποτελέσματα έχουν κατατεθεί στον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Φαρμάκων (EMA), από τον οποίο αναμένεται απάντηση για να εγκριθεί το φάρμακο Anakinra κατά της COVID-19. Πρέπει να επισημανθεί ότι πρόκειται για το πρώτο φάρμακο στον κόσμο με ολοκληρωμένη μελέτη Φάσης 3 που θα λάβει έγκριση από τις ευ-

ρωπαϊκές ρυθμιστικές Αρχές για τη θεραπεία της λοίμωξης που προκαλεί ο κορωνοϊός. Οπως διαπιστώθηκε από τη μελέτη, η έγκαιρη αντιμετώπιση της πνευμονίας από COVID-19, με μια ειδικά στοχευμένη θεραπευτική προσέγγιση, με το φάρμακο Anakinra, μειώνει τον κίνδυνο εξέλιξης της νόσου κατά 64% και θανάτου κατά 55%.

Ο κ. Γιαμαρέλλος επισημαίνει ότι πρόκειται για μια ολοκληρωμένη θεραπευτική στρατηγική που ξεκινά με τον εντοπισμό των ασθενών με πνευμονία από COVID-19. Εκτιμάται ότι ένας στους δύο ασθενείς που φτάνει στα επείγοντα του νοσοκομείου με πνευμονία κινδυνεύει από τις σοβαρές επιπλοκές της νόσου. «Η αντιμετώπιση έχει δύο στάδια», εξηγεί ο κ. Γιαμαρέλλος. «Στο πρώτο στάδιο πρέπει να γίνει μέτρηση του βιοδείκτη suPAR5 στο αίμα κάθε ασθενούς που νοσηλεύεται με πνευμονία από COVID-19, για να εντοπιστούν οι ασθενείς που θα εμφανίσουν τις βαριές επιπλοκές. Στο δεύτερο στάδιο, εάν η τιμή του βιοδείκτη suPAR είναι μεγαλύτερη ή ίση με 6 ng/ml, ξεκινά θεραπεία με το φάρμακο Anakinra για χρονικό διάστημα έως 10 ημέρες», δηλώνει ο καθηγητής Παθολογίας Λοιμώξεων. Σημειώνεται ότι το Anakinra είναι ένα παλαιό και δοκιμασμένο φάρμακο για τη θεραπεία της ρευματοειδούς αρθρίτιδας, που δεν έχει σημαντικές παρενέργειες. Σύμφωνα με τα αποτελέσματα της μελέτης, με τη χορήγηση του σκευάσματος στους ασθενείς υψηλού κινδύνου σχεδόν τριπλασιάζεται η πιθανότητα ίασης. Μειώνεται κατά 50% η πιθανότητα παρα-