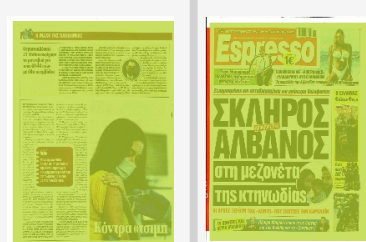


Πηγή: ESPRESSO Σελ.: 10-11 Ημερομηνία έκδοσης: 18-05-2021
 Αρθρογράφος: Επιφάνεια 2136.15 cm² Κυκλοφορία: 8330
 Θέματα: ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ, ΠΡΥΤΑΝΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ



Η ΜΑΧΗ ΤΗΣ ΠΑΝΔΗΜΙΑΣ

Θερμοτοκίδεους: 21 Μαΐου ανοίγουν τα ραντεβού για τους 40-44 ετών με όλα τα εμβόλια

Την Παρασκευή 21 Μαΐου ανοίγουν τελικά οι εμβολιασμοί με όλα τα διαθέσιμα εμβόλια (AstraZeneca, Pfizer, Johnson & Johnson και Moderna) για την ηλικιακή ομάδα 40-44 ετών, όπως ανακοίνωσε ο γενικός γραμματέας Προτοβάθμιας Φροντίδας Υγείας Μάριος Θεμιστοκλέους κατά τη χθεσινή ενημέρωση του υπουργείου Υγείας για την πορεία των εμβολιασμών.

Ο κ. Θεμιστοκλέους πρόσθεσε ότι, με βάση τις παραδόσεις των εμβολίων από τις εταιρίες, θα ανοίξουν οι εμβολιασμοί με όλα τα εμβόλια και για άλλες ηλικιακές ομάδες.

«Από την πρώτη μέρα που ξεκινήσαμε έχουν πραγματοποιηθεί 4.377.000 εμβολιασμοί. Σχεδόν 2.817.000 πολίτες έχουν εμβολιαστεί τουλάχιστον με μία δόση, ποσοστό που αντιστοιχεί σε 28,8% και περισσότεροι από 1.615.000 πολίτες έχουν ολοκληρώσει τον εμβολιασμό τους, ποσοστό που αντιστοιχεί σε 15,4%».

Όπως είπε, λειτουργούν 1.515 εμβολιαστικά κέντρα, τα οποία το επόμενο διάστημα αναμένεται να αυξηθούν, καθώς θα προστεθούν και του ιδιωτικού τομέα (έως τώρα έχουν δηλώσει συμμετοχή περίπου 300).

Μέχρι τέλος Μαΐου, είπε ο κ. Θεμιστοκλέους, αναμένεται να έχουν εμβολιαστεί περίπου 5.500.000 πολίτες. Με μία δόση περίπου 3.500.000 πολίτες, ποσοστό 34%, και με δύο δόσεις 2.000.000, ποσοστό 20%. Σε σχέση με τις παραδόσεις, από τη Pfizer αναμένονται 1.880.000 δόσεις, από τη Moderna 308.000 δόσεις, από την Johnson & Johnson 152.000 δόσεις. Η AstraZeneca έχει επιβεβαιώσει 348.000 δόσεις και 450.000 τον Ιούνιο. Ο κορωνοϊός παραμένει δίπλα μας, ανέφερε στην τοποθέτησή της η πρόεδρος της Εθνικής Εμβολιαστικής Επιτροπής Μαρία Θεοδωρίδου. Ωστόσο εξέφρασε την ελπίδα της, καθώς «η εβδομάδα αρχίζει με αισιοδοξία και η πανδημία είναι σχολείο για όλους μας».

Ανοφέρθηκε, δε, σε μελέτη που έγινε σε επαγγελματίες υγείας που είχαν μολυνθεί και στη συνέχεια εμβολιάστηκαν, λέγοντας ότι τα αντισώματα παραμένουν έως 13 μήνες. Επισημάνει, επίσης, ότι καλύπτονται από τα αντισώματα και μεταλλάξεις του ιού.

Η κυρία Θεοδωρίδου σημείωσε ότι για σούς έχουν νοσήσει η σύσταση είναι μία δόση εμβολίου. Τα υπάρχοντα εμβόλια μας προστατεύουν από τη σοβαρή νόσο και τον θάνατο, και σε σημαντικό βαθμό και από τις μεταλλάξεις, τόνισε η πρόεδρος της Εθνικής Επιτροπής Εμβολιασμών.



Θ. Μάριος Θεμιστοκλέους

Στο ερώτημα «ποιο εμβόλιο, της Pfizer ή της AstraZeneca, δημιουργεί πιο γρήγορα περισσότερα αντισώματα» κλήθηκε να απαντήσει η Θεραπευτική Κλινική της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ.

Η μελέτη κατέδειξε πόσο σημαντική είναι η δεύτερη δόση των εμβολίων. Η έρευνα για την κινητική των αντισωμάτων έναντι του SARS-CoV-2 έγινε σε εθελοντές που λαμβάνουν τα εγκεκριμένα εμβόλια από το υπουργείο Υγείας. Η σύγκριση έγινε σε εθελοντές ηλικίας από 60 έως 64 ετών (διάμεση ηλικία τα 61 έτη) και τα αποτελέσματα ανακοινώθηκαν πρόσφατα.

Η επιλογή της ηλικιακής ομάδας έγινε γιατί οι πολίτες ηλικίας 60-64 ετών ήταν οι πρώτοι που εμβολιάστηκαν με το εμβόλιο της AstraZeneca. Η σύγκριση έγινε με υγειονομικούς που έλαβαν το εμβόλιο της Pfizer και είχαν ίδια ηλικία και φύλο με εκείνους που έλαβαν το εμβόλιο της AstraZeneca.

Στη μελέτη μετρήθηκε η παραγωγή εξουδεθερωτικών αντισωμάτων, η ύπαρξη των οποίων σε επίπεδο άνω του 30% είναι ενδεικτική της αδεραντισμού του ιού, ενώ επίπεδα άνω του 75% δηλώνουν πολύ υψηλή προστασία έναντι του ιού. Η μέτρηση τους έγινε τη μέρα της πρώτης δόσης του εμβολίου (πριν από τον εμβολιασμό), τρεις εβδομάδες αργότερα (την 22η μέρα, πριν από τη δεύτερη δόση του εμβολίου για όσους έλαβαν το εμβόλιο της Pfizer) και στη συνέχεια έπειτα από τέσσερις εβδομάδες (50η μέρα μετά την πρώτη δόση του εμβολίου).

Οι μετρήσεις γίνονται με εμπορικά διαθέσιμες τεχνολογίες που έχουν εγκριθεί από τον FDA των ΗΠΑ. Ο επικεφαλής της μελέτης Ευάγγελος Τέρπος (καθηγητής Αιματολογίας του ΕΚΠΑ), Ιωάννης Τρουγκάκος (καθηγητής Τμήματος Βιολογίας του ΕΚΠΑ) και Θάσος Δημόπουλος (πρύτανης του ΕΚΠΑ)

συνιστούν τα πιο σημαντικά αποτελέσματα της έρευνας. Συγκρίθηκαν τα αποτελέσματα 78 πολιτών που έλαβαν το εμβόλιο της Pfizer με εκείνα 73 εθελοντών που έλαβαν αυτό της AstraZeneca. Πριν από την πρώτη δόση των εμβολίων δεν υπήρχε διαφορά στην τιμή των εξουδεθερωτικών αντισωμάτων.

Την 22η μέρα, πριν από τη χορήγηση της δεύτερης δόσης του εμβολίου της Pfizer, το 78% των εμβολιασθέντων με το εμβόλιο της ανέπτυξε εξουδεθερωτικά αντισώματα έναντι του 56% εκείνων που είχαν λάβει το εμβόλιο της AstraZeneca.

Την 50η μέρα, όταν η ομάδα που έκανε το εμβόλιο της Pfizer είχε λάβει ήδη και τη δεύτερη δόση και είχε περάσει διάστημα τεσσάρων εβδομάδων, η διαφορά ήταν ακόμη μεγαλύτερη. Συνολικά το 98% των εμβολιασθέντων με Pfizer ανέπτυξε εξουδεθερωτικά αντισώματα (σχεδόν όλοι σε επίπεδα άνω του 75%) έναντι του 75% όσων είχαν λάβει το εμβόλιο της AstraZeneca. Στην ομάδα του εμβολίου της AstraZeneca μόνο το 11% είχε τίτλους εξουδεθερωτικών αντισωμάτων άνω του 75%.

Οσάκις παρατηρήθηκε αύξηση του αριθμού των ατόμων με θετικούς τίτλους αντισωμάτων και με το εμβόλιο της AstraZeneca, μεταξύ τριών και επτά εβδομάδων μετά την πρώτη δόση του εμβολίου.

Η μελέτη του ΕΚΠΑ δείχνει ότι η αποτελεσματικότητα των εμβολίων είναι πολύ μεγάλη και στην ομάδα των πολιτών ηλικίας 60-64 ετών. Η δεύτερη δόση των εμβολίων είναι απαραίτητη για την επίτευξη υψηλών τίτλων εξουδεθερωτικών αντισωμάτων.

Τα αποτελέσματα με το εμβόλιο της AstraZeneca δηλώνουν ότι η επιλογή πολλών χωρών να ορίσουν τη δεύτερη δόση σε διάστημα λιγότερο των 12 εβδομάδων είναι σωστή, ώστε να μειωθεί το διάστημα έως την επίτευξη της μέγιστης παραγωγής εξουδεθερωτικών αντισωμάτων.



Κόντρα «τσιμπί

Το ξεκαθάρισε ο Γώγος: «Χωρίς μάσκα μόνο όταν ελαττωθεί η διασπορά»



Μόνο με την προϋπόθεση του εμβολιασμού όλου του πληθυσμού και τη συνακόλουθη ελάττωση της διασποράς θα είμαστε πλέον σε θέση να ζούμε χωρίς μάσκα, σύμφωνα με τον καθηγητή Παθολογίας του Πανεπιστημίου Πατρών Χαράλαμπο Γώγο.

«Η μάσκα μπορεί να αφαιρεθεί μόνο σε έναν χώρο όπου είναι όλοι εμβολιασμένοι. Για να γίνουν σε ευρεία κλίμακα όλα αυτά προϋποθέτουν ένα τείχος ανοσίας ικανοποιητικό» σημείωσε, απαντώντας στο ερώτημα που απα-

σχολεί τη συντριπτική πλειονότητα των πολιτών.

Μεταλλάξεις

Αναφερόμενος στις μεταλλάξεις του ιού και στο κατά πόσον οι εμβολιασμένοι κινδυνεύουν από αυτές, ο καθηγητής και μέλος της Επιτροπής Εμπειρογνομόνων του υπουργείου απάντησε ότι μέχρι στιγμής δεν υπάρχει κάποιο στέλεχος που να μην καλύπτεται από τα υπάρχοντα εμβόλια.

«Όσο έχουμε στέλεχη περισσότερο μεταδοτικά τόσο περι-

σότερο κόσμο θέλουμε εμβολιασμένο. Το βρετανικό στέλεχος έχει αυξήσει τη μεταδοτικότητα, το ινδικό το ίδιο. Αλλά καλύπτονται από τα υπάρχοντα εμβόλια. Επομένως, πρέπει να τρέξουμε τους εμβολιασμούς για να είναι πιο δύσκολο για τις μεταλλάξεις να μεταδοθούν. Αυτή τη στιγμή δεν έχουμε βρει κάποια μετάλλαξη που θα μπορούσε να προκαλέσει σοβαρό πρόβλημα σε κάποιον εμβολιασμένο» εξήγησε, τονίζοντας ότι μέχρι στιγμής δεν υπάρχει έγκριση για συνδυασμό εμβο-

λίων. Όσο για την επιδημιολογική εικόνα που παρουσιάζει η χώρα, ο καθηγητής ανέφερε πως υπάρχει βελτίωση, ενώ έχει ελαττωθεί σημαντικά και αριθμός των θετικών τεστ.

«Η Ελλάδα είναι στο πράσινο, όπως βλέπετε και στους ευρωπαϊκούς χάρτες, το ίδιο και οι περισσότερες χώρες της Ευρώπης. Τα πράγματα πάνε καλά παγκοσμίως, και έχει παίξει σοβαρό ρόλο ο εμβολιασμός σε αυτό. Έχουμε, όμως, ακόμα χρόνο μπροστά μας».



«Δεν χρειάζεται να τρομοκρατηθεί ο κόσμος»!

Συνταρακτικά είναι όσα είπε ο 35χρονος άνδρας από την Κρήτη, που δίχως να έχει υποκείμενο νόσημα υπέστη δύο θρομβώσεις μετά τον εμβολιασμό του με AstraZeneca (AZ).

Μιλώντας σε τηλεοπτική εκπομπή, ο Αλέξανδρος Μεταξάκης αποκάλυψε πως, όταν έκανε το εμβόλιο τη Μεγάλη Πέμπτη, είχε απλώς πυρετό: «Υστερα από 11 μέρες, όμως, ένιωσα ένα κάψιμο στο πόδι, μούδιασε, νέκρωσε μέσα σε λίγα λεπτά και ξεκίνησε ένας αφόρητος πόνος. Πήγα στο νοσοκομείο και διαπιστώθηκε ότι είχα θρόμβωση, και μετά μήτρα εσπευσμένα στο χειρουργείο του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Ηρακλείου».

Η περιπέτειά του, όμως, δεν τελείωσε εκεί... «Αντιμετώπιστηκε η πρώτη θρόμβωση και το Σάββατο το βράδυ, προς ξημερώματα Κυριακής, είχα νέο περιστατικό θρόμβωσης. Έκανα και νέα επέμβαση για να το ξεπεράσω» πρόσθεσε, επισημαίνοντας πως «δεν είχα υποκείμενα νοσήματα ή κάποια σχετική κληρονομικότητα».

Παράλληλα, είπε πως έχει κλείσει ήδη τη δεύτερη δόση του εμβολίου και πως δεν έχει μπει στην πλατφόρμα για να κάνει κάποια αλλαγή.



Ο Αλέξανδρος Μεταξάκης

«Θα κάνω και τη δεύτερη δόση, αλλά θα κάνω προηγούμενες εξετάσεις» είπε ο Αλ. Μεταξάκης

«Θα κάνω και τη δεύτερη δόση του εμβολίου, αλλά θα κάνω προηγούμενες εξετάσεις. Δεν μου είχαν αναφέρει οι γιατροί ότι μπορεί να παρουσιάσω δεύτερη θρόμβωση για να μην τρομοκρατηθώ, αλλά θεωρώ ότι ίσως το περίμεναν. Αυτό που συνέβη σεμένα δεν σημαίνει ότι θα συμβεί στον καθέναν - δεν χρειάζεται να τρομοκρατηθεί ο κόσμος» τόνισε ο κ. Μεταξάκης.

«Γρήγορη αντιμετώπιση»

Σχετικά με το συγκεκριμένο περιστατικό μίλησε στην ίδια εκπομπή και ο πρόεδρος της Ελληνικής Εταιρίας Λοιμώξεων Παναγιώτης Γαργαλιάνος: «Ήταν η σπάνια περίπτωση που γνωρίζουμε ο Αλέξανδρος Μεταξάκης. Δεν ξέρω τον φάκελό του, αλλά δεν υπάρχει πιθανότητα να του αφήσει κάτι αυτή η υπόθεση» δήλωσε.

«Το σημαντικό είναι να αναγνωρίζεται νωρίς το γεγονός και να αντιμετωπίζεται γρήγορα. Στην προκειμένη περίπτωση δεν θα γίνει η δεύτερη δόση με το AstraZeneca, αλλά θα κάνει μάλλον άλλο εμβόλιο. Πρέπει κάθε ασθενής να αντιμετωπίζεται εξοικονομημένα» επισήμανε ο κ. Γαργαλιάνος.

Συνεχίζεται η αργή αλλά σταθερή αποκλιμάκωση των επιδημιολογικών δεδομένων στη χώρα. Χθες ο ΕΟΔΥ ανακοίνωσε 1.402 νέα κρούσματα σε 23.328 τεστ. Νοσηλεύονται διασωληνωμένοι 647 ασθενείς, ενώ 56 συμπολίτες μας κατέληξαν από επιπλοκές του ιού. Τα κρούσματα προέκυψαν από 5.352 μοριακά τεστ και 17.976 rapid tests. Οι 56 νέοι θάνατοι ασθενών ανεβάζουν τον συνολικό αριθμό των θυμάτων σε 11.471. Το 95,2% είχε υποκείμενο νόσημα ή και ηλικία 70 ετών και άνω. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ 2.287 ασθενείς.

» Συγκλονίζουν τα λόγια του 35χρονου Κρητικού για την περιπέτειά του με τις δύο θρομβώσεις που έπαθε από το AZ

ημάτων»