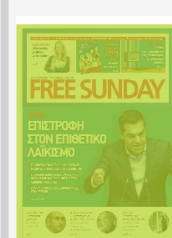


Εμβόλιο κορονοϊού: Ακόμη και η μία δόση προστατεύει

Media: FREE SUNDAY Page: 28 Published at: 28-02-2021
Author: Surface: 314.47 cm² Circulation: 0
Subjects:



Εμβόλιο κορονοϊού: Ακόμη και η μία δόση προστατεύει

ΓΙΩΡΓΟΣ ΣΑΚΚΑΣ

Ιδιαίτερα ενθαρρυντικά είναι τα στοιχεία για την επίτευξη ανοσίας έναντι του κορονοϊού μετά τον εμβολιασμό, καθώς, σύμφωνα με μελέτη του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΚΠΑ), άνω του 90% των εμβολιασθέντων ηλικίας 25-67 ετών παράγει εξουδετερωτικά αντισώματα έναντι του ιού πριν από τη δεύτερη δόση του εμβολίου των εταιρειών Pfizer-BioNTech.

Επίσης, ιδιαίτερα σημαντικό θεωρείται και το γεγονός ότι στις ιδιαίτερα ευαίσθητες ηλικίες άνω των 85 ετών το ποσοστό των εμβολιασθέντων που παράγουν εξουδετερωτικά αντισώματα έναντι του SARS-CoV-2 πριν από τη δεύτερη δόση του εμβολίου ανέρχεται σε 45%. Η μελέτη ξεκίνησε με τους υγειονομικούς (25-67 ετών) και τα μέλη της κοινότητας άνω των 80 ετών που εμβολιάζονται στο ΓΝΑ «Αλεξάνδρα». Οι κύριοι ερευνητές της μελέτης, Θάνος Δημόπουλος (ηρύτανης του ΕΚΠΑ) και Ευάγγελος Τέρπος (καθηγητής Αιματολογίας του

ΕΚΠΑ), συνοψίζουν τα προκαταρκτικά αποτελέσματα ανά ηλικιακή ομάδα. Τα αποτελέσματα αυτά είναι ιδιαίτερα ενθαρρυντικά όσον αφορά την ανάπτυξη ανοσίας, ακόμη και στην ηλικιακή ομάδα άνω των 85 ετών. Παράλληλα όμως υποδεικνύουν ότι:

- Τα άτομα όλων των ηλικιών αλλά κυρίως τα άτομα άνω των 85 ετών θα πρέπει να συνεχίσουν τα μέτρα προστασίας έναντι του κορονοϊού σύμφωνα με τις οδηγίες του υπουργείου Υγείας και του ΕΟΔΥ μέχρι να λάβουν σύμφωνα με τα προγραμματισμένα ραντεβού και τη δεύτερη του εμβολίου. Δηλαδή ένα σημαντικό ποσοστό ατόμων ηλικίας άνω των 85 ετών δεν προστατεύεται ικανοποιητικά μόνο με την πρώτη δόση του εμβολίου.
- Η δεύτερη δόση του εμβολίου είναι απαραίτητη για όλες τις ηλικιακές ομάδες, αλλά κυρίως για τους πιο ηλικιωμένους συμπολίτες μας.



Σύμφωνα με μελέτη του ΕΚΠΑ, άνω του 90% των εμβολιασθέντων ηλικίας 25-67 ετών παράγει εξουδετερωτικά αντισώματα έναντι του ιού πριν από τη δεύτερη δόση του εμβολίου των εταιρειών Pfizer-BioNTech.