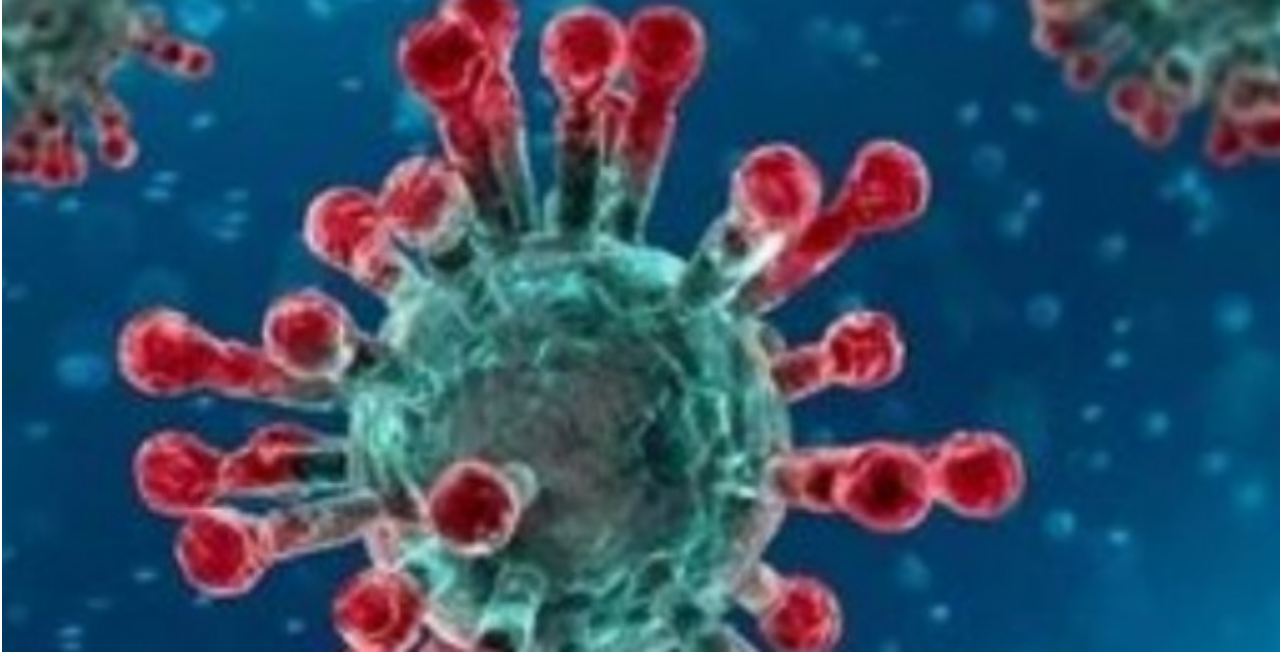


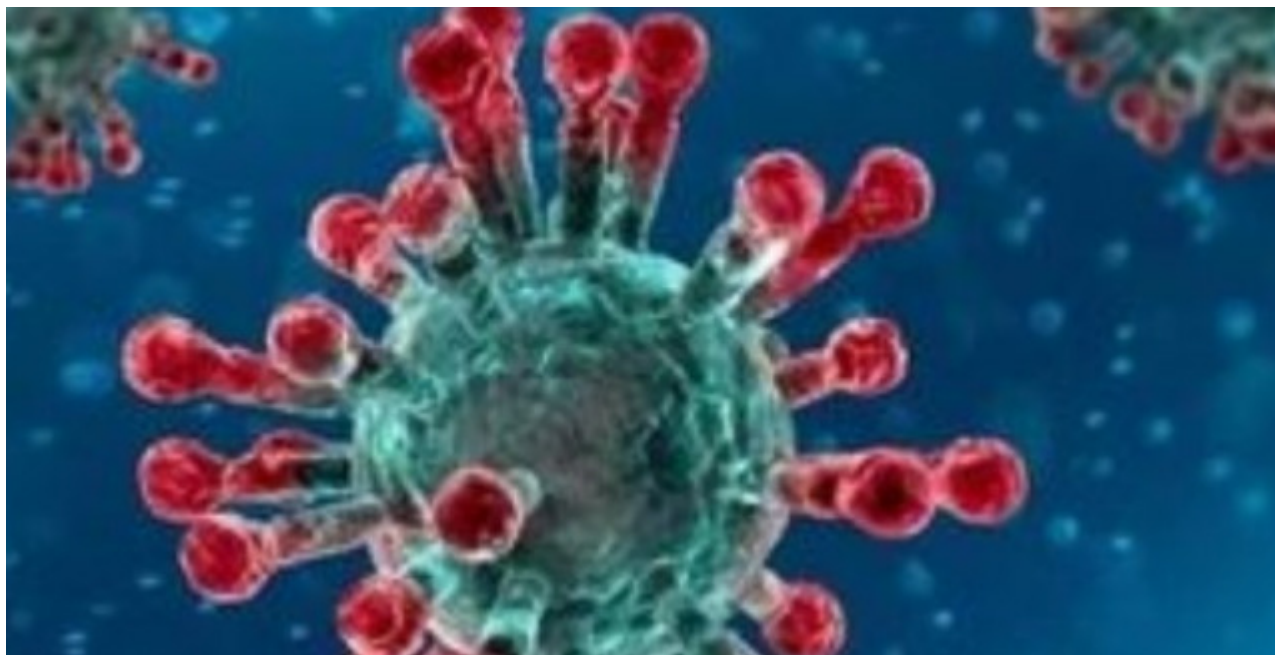
1 Νοεμβρίου 2021

## Έρευνα: Σε μακρά Covid-19 μπορεί να οδηγήσουν και οι λοιμώξεις σε εμβολιασμένους

[Επιστήμες, Τέχνες & Πολιτισμός / Υγεία και ιατρικά θέματα](#)



Η νόσος Covid-19 με παρατεταμένα για μήνες συμπτώματα -γνωστή και ως μακρά Covid-19- μπορεί να παρουσιαστεί επίσης σε εμβολιασμένους ανθρώπους που μολύνονται από τον κορωνοϊό (οι λεγόμενες λοιμώξεις «breakthrough»), ιδίως τους άνω των 60 ετών, σύμφωνα με μια νέα βρετανική μελέτη, που για πρώτη φορά κάνει αυτή τη διαπίστωση.



Οι ερευνητές του Πανεπιστημίου της Οξφόρδης, οι οποίοι έκαναν τη σχετική προδημοσίευση στο medRxiv, σύμφωνα με το πρακτορείο Ρόιτερς, ανέλυσαν στοιχεία για 10.024 εμβολιασμένους και 9.479 ανεμβολίαστους. Σε σχέση με τους τελευταίους, επιβεβαιώθηκε αυτό που έχουν δείξει και άλλες μελέτες ότι οι πλήρως εμβολιασμένοι είχαν μικρότερο κίνδυνο θανάτου και σοβαρών επιπλοκών, διασωλήνωσης, εισαγωγής σε ΜΕΘ, θανατηφόρων θρομβώσεων, πνευμονικής ανεπάρκειας, ψύχωσης κ.α.

Από την άλλη, σύμφωνα με τους ερευνητές, ιδίως όσον αφορά τους άνω των 60 ετών, «ο προηγούμενος εμβολιασμός δεν φαίνεται να προστατεύει από διάφορα συμπτώματα της μακράς Covid-19 όπως η καρδιακή αρρυθμία, οι πόνοι στις αρθρώσεις, ο διαβήτης τύπου 2, η ηπατική νόσος, οι διαταραχές του ύπνου, οι διαταραχές διάθεσης και άγχους κ.α.».

Το συμπέρασμα των ερευνητών είναι ότι «σε εκείνους που μολύνθηκαν από τον κορωνοϊό παρά τον εμβολιασμό τους, ο εμβολιασμός κατά της Covid-19 σχετίζεται με μικρότερο κίνδυνο για αρκετές, αλλά όχι για όλες τις επιπτώσεις της νόσου σε βάθος χρόνου. Αυτά τα οφέλη του εμβολιασμού (στις λοιμώξεις breakthrough) είναι σαφή στους νεότερους, αλλά όχι στους άνω των 60 ετών».

ΠΗΓΗ: ΑΠΕ-ΜΠΕ