

Τι λένε οι ειδικοί για τη μετάλλαξη του ιού

Media: KONTRANEWS

Page: 1,9

Published at: 03-01-2021

Author: Surface: 1004.69 cm² Circulation: 2650

Subjects:



Τι λένε οι ειδικοί για τη μετάλλαξη του ιού

- Φόβοι για τρίτο κύμα
- Η Ελλάδα ξεπέρασε σε νεκρούς την Κίνα

ΚΟΡΩΝΟΪΟΣ

ΤΟΥ ΧΡΗΣΤΟΥ ΚΥΜΠΙΖΗ • ΣΕΛ. 9

Του ΧΡΗΣΤΟΥ ΚΥΜΠΙΖΗ

Δυστυχώς, η Τετάρτη 30 Δεκεμβρίου θα μείνει στην ιστορία για έναν πάρα πολύ άσχημο λόγο. Η Ελλάδα των 10,7 εκατομμυρίων κατοίκων ξεπέρασε σε απόλυτο αριθμό νεκρών από την πανδημία, την Κίνα του 1,4 δισ. πληθυσμού...

Μπορεί κάποιοι διεθνείς παρατηρητές να έχουν εκφράσει αμφιβολίες σχετικά με την αξιοπιστία των κινεζικών στοιχείων, όμως αυτό μικρή σημασία έχει. Το σημαντικό είναι πως τα θύματα από τον ιό στη χώρα μας συνεχώς αυξάνονται, παρότι κλείνουμε σχεδόν δύο μήνες με lockdown. Τα αισιόδοξα μηνύματα ήρθαν με την έλευση του εμβολίου, όμως φαίνεται πως η παραγωγή του και η προμήθεια του από τις κυβερνήσεις περνά από χίλια κύματα...

Μεγάλες καθυστερήσεις

Οι καθυστερήσεις στην παράδοση των εμβολίων έχουν προκαλέσει αγανάκτηση στη Γερμανία, όπου κάποιες επαρχίες χρειάστηκε να κλείσουν προσωρινά τα εμβολιαστικά τους κέντρα.

«Αυτή τη στιγμή τα πράγματα δεν δείχνουν καλά, φαίνεται να υπάρχει ένα κενό διότι δεν υπάρχουν άλλα εγκεκριμένα εμβόλια και πρέπει να καλύψουμε το κενό με το δικό μας», εξήγησε ο διευθύνων σύμβουλος της BioNTech, η οποία συνεργάζεται με τη Pfizer, Ουγκούρ Σακίν. Η BioNTech ελπίζει να ξεκινήσει νέα γραμμή παραγωγής στο Μάρμπουργκ της Γερμανίας τον Φεβρουάριο, η οποία θα παρασκευάζει 250 εκατομμύρια δόσεις το πρώτο μισό του 2021, με τον Γερμανό υπουργό Υγείας να ζητά επίμονα από την ΕΕ να εγκρίνει και το εμβόλιο της Οξφόρδης, το οποίο ήδη έλαβε άδεια στη Βρετανία. Το Ηνωμένο Βασίλειο έχει παραγγείλει 100 εκατομμύρια δόσεις, αρκετές για τον εμβολιασμό 50 εκατομμυρίων ανθρώπων.

Εποπόμενες εκφράζουν την ανησυχία τους για την πορεία του εμβολιασμού στην ΕΕ -άρα και στη χώρα μας- καθώς οι δόσεις των εμβολίων της Pfizer και της Moderna που έχουν εγκριθεί, δεν είναι αρκετές και αναμένεται να υπάρξει μεγάλη καθυστέρηση στον εμβολιασμό. Ακόμα και στις ΗΠΑ, το χρονοδιάγραμμα έπεσε εντελώς έξω. Μόλις 2,8 εκατομμύρια Αμερικανοί έλαβαν το εμβόλιο ως το τέλος του 2020, την ώρα που η κυβέρνηση είχε θέσει στόχο για εμβολιασμό 20 εκατομμυρίων ανθρώπων...

Το ρωσικό εμβόλιο

Αισιοδοξία γεννά η προσπάθεια συνεργασίας της AstraZeneca (η εταιρεία που συνεργάζεται με το πανεπιστήμιο της Οξφόρδης) με τους Ρώσους επιστήμονες. «Ο συνδυασμός του Sputnik V και του εμβολίου της AstraZeneca θα εγγυάται

Θλιβερό ρεκόρ: Η Ελλάδα ξεπέρασε σε νεκρούς την Κίνα

- Φόβοι και για τρίτο κύμα
- Τι λένε οι ειδικοί για τη μετάλλαξη του ιού



«Αν ανοίξουμε τα σχολεία στις 8 Ιανουαρίου, η πρόβλεψή μας είναι ότι θα φτάναμε στα 2.000 κρούσματα γύρω στα μέσα του Μάρτη» ανέφερε ο καθηγητής Περιβαλλοντικής Μηχανικής του ΑΠΘ Δημοσθένης Σαρηνιάννης.

την προστασία από την Covid-19 για δύο χρόνια» δήλωσε ο διευθυντής του επιστημονικού Κέντρου Γκαμαλέι της Μόσχας, που ανέπτυξε το ρωσικό εμβόλιο.

Από τη μεριά της, η Τουρκία έχει στόχο να προχωρήσει σε εγχώρια παραγωγή του ρωσικού εμβολίου Sputnik V κατά της Covid-19, όπως δήλωσε ο Τούρκος υπουργός Εξωτερικών Μεβλούτ Τσαβούσογλου. Την ίδια ώρα, αγνοώντας τις κοινές αποφάσεις της ΕΕ, η Ουγγαρία παρέλαβε 6.000 δόσεις του ρωσικού εμβολίου.

«Μάσκα και αποστάσεις και μετά το εμβόλιο»

Ο πρόεδρος της Γερμανικής Διεπιστημονικής Ένωσης Εντατικής Ιατρικής και Ιατρικής Εκτάκτου Ανάγκης, Ούβε Γιάνσενς θεωρεί ότι είναι πολύ πιθανό τα εμβολιασμένα άτομα να μολύνουν άλλους με τον κορωνοϊό: «Οι ιοί δεν θα μπορούν πλέον να βλάψουν το εμβολιασμένο άτομο, αλλά είναι πολύ πιθανό να πολλαπλασιάζονται και να μεταδίδονται. Δεν έχει ακόμη διεκρι-

νιστεί τηλεσίδικα. Αυτός είναι ο λόγος για τον οποίο ισχύουν τα ακόλουθα για τους επόμενους μήνες: τρέψτε τις αποστάσεις σας, φοράτε μάσκα, έστω κι αν έχετε εμβολιαστεί», τόνισε μιλώντας στο RTL.

«Όταν κάποιος εμβολιαστεί προφυλάσσεται ο ίδιος από το να νοσήσει, αλλά μπορεί να μεταδώσει τον κορωνοϊό. Επομένως, πρέπει να υπάρχει συνολική τήρηση

των μέτρων και σταδιακή καλάρωσή τους» δηλώνει από τη μεριά του ο πρόεδρος του ΕΚΤΙΑ, Αθανάσιος Δημόπουλος.

Έκανε το εμβόλιο, αλλά νόσπε

Ένας 45χρονος νοσηλεύτης στην Καλιφόρνια διαγνώστηκε θετικός στην Covid-19 μία εβδομάδα αφού έκανε το εμβόλιο της Pfizer, με τους ειδικούς να υποστηρίζουν πως δεν πρόκειται για κάτι μη αναμενόμενο.

«Τνωρίζουμε από τις κλινικές δοκιμές του εμβολίου πως θα χρειαστούν περίπου 10 με 14 ημέρες πριν αρχίσουν να αναπτύσσονται προστασία», δήλωσε ο Κρίστιαν Ρέιμερς, επιδημιολόγος στο Σαν Ντιέγκο. «Αυτή η πρώτη δόση πιστεύουμε πως σου δίνει ανοσία γύρω στο 50% και θα χρειαστείς και τη δεύτερη δόση για να φθάσεις το 95%», πρόσθεσε.

Φόβοι για νέα έξαρση

«Αν ανοίξουμε τα σχολεία στις 8 Ιανουαρίου, η πρόβλεψή μας είναι ότι θα φτάναμε στα 2.000 κρούσματα γύρω στα μέσα του Μάρτη και στην αντίστοιχη περίοδο. Αν ανοίξουμε στις 20 για παράδειγμα, θα φτάναμε στα 1.500 κρούσματα, και εννοώ εβδομαδιαίο μέσο όρο. Αυτή τη στιγμή είμαστε στα 670 εβδομαδιαίο μέσο όρο σε κρούσματα. Άρα, το άνοιγμα των σχολείων θα έχει αρνητική επίπτωση, θα έχει δηλαδή αυξητική προσθήκη. Το θέμα δεν είναι όμως μόνο πότε θα ανοίξουν τα σχολεία, προφανώς μιλάμε και για κάποιου είδους άνοιγμα της οικονομίας. Οπότε εκεί αρχίζει και ξεφεύγει άσχημα το σενάριο» ανέφερε ο καθηγητής Περιβαλλοντικής Μηχανικής του ΑΠΘ Δημοσθένης Σαρηνιάννης στον Real fm.

Ο γιατρός -ερευνητής στις ΗΠΑ, Γιώργος Πουλάκης, μιλώντας στο OPEN ζήτησε υπομονή, τόνισε ότι οι δύο επόμενοι μήνες είναι κρίσιμοι και υπογράμμισε πως το τρίτο κύμα θα έρθει, «αλλά το ζήτημα είναι να μην είναι μεγάλο και να προσπαθήσουμε να εφαρμόσουμε σωστά τα μέτρα»...



Ανησυχία από τη μετάλλαξη

Στη μετάλλαξη του ιού που εντοπίστηκε κυρίως στο Ηνωμένο Βασίλειο, αναφέρθηκε ο επίκουρος καθηγητής της Ιατρικής Σχολής και μέλος της Επιτροπής Εμπειρογνομητών, Γίκας Μαγιορκίνης: «Έρχονται αναλύσεις που ενισχύουν ότι δεν είναι πιο παθογόνο αυτό το νέο στέλεχος και ότι δεν αυξάνονται οι πιθανότητες για επαναμόλυνση, δηλαδή αν έχουμε μολυνθεί στο παρελθόν από τον προηγούμενο τύπο, δεν έχουμε αυξημένες πιθανότητες να μολυνθούμε από τον νέο τύπο ιού» είπε και σημείωσε ότι το θέμα που παραμένει ακόμα σημαντικό, είναι «να δούμε κατά πόσο έχει αυξηθεί η μολυσματικότητα, το οποίο σημαίνει ότι θα πρέπει, εάν και εφόσον αποδειχθεί αυτό, να αυξήσουμε το ποσοστό κάλυψης εμβολιασμού στον πληθυσμό».