



ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Αθήνα, 7 Φεβρουαρίου 2022

ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΜΕΝΩΝ ΣΥΝΤΑΚΤΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΜΒΟΛΙΑΣΤΙΚΗΣ ΚΑΛΥΨΗΣ ΚΑΤΑ ΤΗΣ COVID-19, ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΕΔΡΟ ΤΗΣ ΕΘΝΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΜΒΟΛΙΑΣΜΩΝ ΜΑΡΙΑ ΘΕΟΔΩΡΙΔΟΥ ΚΑΙ ΤΟΝ Γ.Γ. ΠΦΥ ΜΑΡΙΟ ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΕΟΥΣ

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΡΙΑ: Καλησπέρα σας από το Υπουργείο Υγείας. Ξεκινά η ενημέρωση για το Εθνικό Σχέδιο εμβολιαστικής κάλυψης κατά της νόσου Covid-19 από την Ομότιμη Καθηγήτρια Παιδιατρικής και Πρόεδρο της Εθνικής Επιτροπής Εμβολιασμών Μαρία Θεοδωρίδου και τον Γενικό Γραμματέα Πρωτοβάθμιας Φροντίδας Υγείας Μάριο Θεμιστοκλέους.

Κυρία Θεοδωρίδου, έχετε το λόγο.

Μ. ΘΕΟΔΩΡΙΔΟΥ: Ευχαριστώ. Καλησπέρα σας. Από τον Ιανουάριο του 2020, που αναγνωρίστηκε το γονιδίωμα του κορονοϊού, άρχισε ο παγκόσμιος αγώνας επιστημών και τεχνολογίας για την παρασκευή των εμβολίων.

Σήμερα περισσότερο από 200 εμβόλια είναι υπό ανάπτυξη, ενώ έχουν γίνει πάνω από 10 δις εμβόλια στον κόσμο. Το Δεκέμβριο αδειοδοτήθηκε από τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Φαρμάκων το 5^ο κατά σειρά εμβόλιο που σε λίγες ημέρες θα είναι και στη χώρα μας και είναι το πρωτεϊνικό εμβόλιο Nuvaxovid.

Η διαφορά μεταξύ των εμβολίων διαφορετικής τεχνολογίας, έγκειται στον τρόπο ενεργοποίησης του μηχανισμού ανοσίας. Όλα τα εμβόλια στοχεύουν για τη συγκεκριμένη περίπτωση, για τον κορονοϊό, στην επιφανειακή πρωτεϊνική ακίδα του ιού. Το spike protein.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ Υπουργείο Υγείας

ΓΡΑΦΕΙΟ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ &
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

Στα εμβόλια mRNA, όπως είναι το Pfizer και το Moderna, δίνονται οι γενετικές πληροφορίες και ο ίδιος ο οργανισμός συνθέτει την πρωτεΐνη που προκαλεί και την παραγωγή των αντισωμάτων.

Στα εμβόλια με ιικό φορέα, όπως είναι το AstraZeneca και το Johnson & Johnson, χρησιμοποιείται ένας μη αναπαραγωγίμος ιός, όπως είναι ο αδενοϊός, που διαβιβάζει με ασφάλεια τον γενετικό κώδικα στα σωματικά κύτταρα που παράγουν πάλι την πρωτεΐνη ακίδα.

Στο νέο εμβόλιο Nuvaxovid έκδοση της πρωτεΐνης ακίδας, που έχει παραχθεί στο εργαστήριο, χορηγείται έτοιμη, δηλαδή δεν την παράγει ο οργανισμός.

Η τεχνολογία του νέου εμβολίου είναι παλαιά, είναι της δεκαετίας του '80 και με αυτή έχουν παραχθεί εμβόλια που σας είναι γνωστά, όπως της γρίπης, της ηπατίτιδας, του κοκκύτη και άλλα.

Θα αναφερθώ σε κάποια χαρακτηριστικά του νέου αυτού εμβολίου. Μία δόση εμβολίου περιέχει 5 μικρογραμμάρια πρωτεΐνης και έχει και ως ανοσοενισχυτική ουσία μία σαπωνίνη, τη Matrix-M. Η ανοσοενισχυτική ουσία προστίθεται για να προκαλεί μεγαλύτερη παραγωγή αντισωμάτων και να χρειάζεται για την παρασκευή των εμβολίων μικρότερη ποσότητα αντιγόνων. Να είναι δηλαδή και πιο οικονομικό.

Διατηρείται 9 μήνες σε θερμοκρασία ψυγείου και το ανοιγμένο μπουκαλάκι των 10 δόσεων μπορεί να παραμείνει και 6 ημέρες σε θερμοκρασία δωματίου.

Είναι εμβόλιο φθινό, εύκολο στη μεταφορά και θεωρείται ότι θα συμβάλλει καθοριστικά στους εμβολιασμούς στις μη προνομιούχες χώρες. Η εταιρεία παραγωγής έχει δεσμευτεί στην προσφορά μέσω της παγκόσμιας εταιρείας η διάθεση των εμβολίων, την COVAX, για 1 δισεκατομμύριο δόσεις εμβολίου.

Η έγκριση αυτή του εμβολίου έγινε με βασικά δεδομένα από δύο κλινικές μελέτες στις οποίες συμμετείχαν 45.000 περίπου άτομα. Η μία έγινε στο Μεξικό και στις Ηνωμένες Πολιτείες της Αμερικής και η δεύτερη στη Βρετανία.

Και με τις δύο αυτές μελέτες διαπιστώθηκε 90% και 89,7% αντίστοιχα αποτελεσματικότητα για μείωση της μέτριας και σοβαρής συμπτωματικής νόσου. Το εμβόλιο χορηγείται για πρωτογενή εμβολιασμό, για βασικό δηλαδή εμβολιασμό, σε σχήμα 2 δόσεων με μεσοδιάστημα 21 ημερών σε ηλικίες άνω των 18 ετών, ενώ η παραγωγή αντισωμάτων συνήθως, δηλαδή η έναρξη της προστασίας, αρχίζει μετά από 14 ημέρες.

Ποια είναι τα θέματα υπό μελέτη ακόμη για το σχετικό εμβόλιο; Τα δεδομένα για τη χορήγησή του ως αναμνηστική δόση είναι εξαιρετικά περιορισμένα. Εντούτοις, από μία – δύο μελέτες που υπάρχουν φαίνεται ότι προκαλεί ικανοποιητική ανοσιακή ανταπόκριση, δηλαδή παράγονται υψηλά αντισώματα.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ Υπουργείο Υγείας

ΓΡΑΦΕΙΟ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ &
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

Τα δεδομένα αποτελεσματικότητας έναντι των παραλλαγών του ιού επίσης είναι περιορισμένα όπως και της δυνατότητας εφαρμογής ετερόλογου σχήματος εμβολιασμού, μικτού σχήματος, δηλαδή να εναλλαχθούν δυο διαφορετικής τεχνολογίας εμβόλια.

Δεν υπάρχουν ακόμη στοιχεία για την αποτελεσματικότητα ως προς την μετάδοση και την διάρκεια της ανοσίας. Όμως, πρέπει να πούμε ότι οι ανεπιθύμητες ενέργειες είναι ήπιες και ανάλογες όλων των συμβατικών εμβολίων.

Και πληροφοριακά, πρωτεϊνικό εμβόλιο για αναμνηστική δόση αναπτύσσεται από την Sanofi Pasteur και τη Glaxo και τα δεδομένα αυτά αναμένονται σε ένα σχετικά βραχύ χρονικό διάστημα.

Όπως και τα δεδομένα για την χρήση του εμβολίου nuvaXonit για αναμνηστική δόση και ετερόλογη χρησιμοποίησή του, και αυτά μάλλον δεν θα πάρουν πολύ χρόνο για να τα έχουμε.

Το εμβόλιο αυτό μπορεί ουσιαστικά να προσφέρει πολύ σημαντικό έργο προς δυο κατευθύνσεις. Η μια είναι να προσεγγιστούν οι διστακτικοί ανεμβολίαστοι και δεύτερον να αυξηθεί το ποσοστό της εμβολιαστικής κάλυψης σε μέρη μη προνομιούχα όπου η εμβολιαστική κάλυψη για τον κορονοϊό είναι χαμηλή ή και ανύπαρκτη.

Θα ήθελα τώρα να αναφερθώ σε ορισμένα σημεία που αφορούν τον εμβολιασμό παιδιών και εφήβων. Να υπενθυμίσω, δηλαδή, ότι παιδιά και έφηβοι ηλικίας 5 έως 17 ετών εμβολιάζονται με δυο δόσεις εμβολίου.

Ως προς την τρίτη δόση, πάλι να υπενθυμίσω ότι έχει εγκριθεί από την Εθνική Επιτροπή Εμβολιασμών για παιδιά με θέματα ανοσοκαταστολής, όπως έχει εγκριθεί και για τους ενήλικους.

Η Επιτροπή αξιολογεί στοιχεία για ενδεχόμενη επέκταση του εμβολιασμού της τρίτης δόσης στα παιδιά που είναι σε αυξημένο κίνδυνο λόγω χρόνιων προβλημάτων ειδικών θεραπειών.

Σχετικά με τον εμβολιασμό παιδιών ηλικίας κάτω των 5 ετών, υπάρχει ένας έντονος προβληματισμός των ειδικών και αυτών που συμβουλεύουν τον οργανισμό FDA, όπως είναι ο Fauci και ο Paul Offit.

Η ανοσοαπάντηση στην ηλικίες παιδιών ηλικίας 12 έως 5 ετών στις δυο δόσεις του εμβολίου, δεν φαίνεται να ήταν ικανοποιητική και αναζητείται η τροποποίηση της δοσολογίας του εμβολίου και η χορήγηση της τρίτης δόσης.

Όμως, οι εμπειρογνώμονες στο θέμα των εμβολίων δηλώνουν ότι μόνο εάν υπάρξουν τα αποτελέσματα και είναι ικανοποιητικά από την χορήγηση τριών δόσεων σε αυτές τις ηλικίες, με καλή ανοσογονικότητα θα μπορέσουν να σκεφθούν την έγκριση για αυτή την ομάδα ηλικιών.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ Υπουργείο Υγείας

ΓΡΑΦΕΙΟ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ &
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

Έμμεση, όμως, προστασία των παιδιών μπορεί να δοθεί και μέσω του εμβολιασμού των γονιών τους. Σε μελέτη που προέρχεται από το Ισραήλ, η οποία έχει περιλάβει μεγάλο αριθμό νοικοκυριών, πάνω από 230.000 νοικοκυριά, προκύπτουν τα εξής.

Πρώτον, στη μελέτη αυτή τα νοικοκυριά επελέγησαν να μην έχει νοσήσει κάποιος από Covid και κατέγραψαν τις λοιμώξεις σε δυο χρονικές περιόδους, σε γονείς και παιδιά. Η πρώτη περίοδος ήταν Ιανουάριος με Μάρτιο του 21, που στο Ισραήλ επικρατούσε η μετάλλαξη «Άλφα», και η δεύτερη περίοδος ήταν Ιούλιο με Σεπτέμβριο του 21, που επικρατούσε η μετάλλαξη Δέλτα.

Τι φάνηκε; Ότι ο κίνδυνος μόλυνσης των παιδιών με έναν εμβολιασμένο γονέα μειωνόταν κατά 26% στην περίοδο 1, που ήταν η μετάλλαξη Άλφα, και 20% στην περίοδο Β, που επικρατούσε, η μετάλλαξη Δέλτα. Στην περίοδο αυτή, οι γονείς ήταν εμβολιασμένοι με δυο δόσεις εμβολίου.

Στην δεύτερη περίοδο, που ο εμβολιασμός των γονιών ήταν με τρεις δόσεις, η μείωση του κινδύνου μετάδοσης ήταν στην πρώτη περίοδο 71,7% και στην δεύτερη, που ήταν η Δέλτα, 58,1%.

Η μελέτη, δηλαδή, τι υπογραμμίζει; Ότι ο εμβολιασμός των γονέων μειώνει την διασπορά στο νοικοκυριό και προστατεύει έμμεσα τα μικρά παιδιά, αλλά και άλλα ευάλωτα άτομα του περιβάλλοντος.

Η κατάσταση σήμερα έχει πολλά θετικά γεγονότα, όπως ακούσαμε. Έχουμε νέα εμβόλια, έχουμε νέα φάρμακα, όμως εξίσου σημαντική παραμένει η παλαιά σοφή και επιβεβλημένη, θα έλεγα, τακτική της τήρησης των μέτρων ατομικής προστασίας, προκειμένου να φανεί ο δρόμος της εξόδου από την πανδημία.

Ευχαριστώ.

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΡΙΑ: Ευχαριστούμε πολύ κυρία Θεοδωρίδου. Κύριε Θεμιστοκλέους ο λόγος σε εσάς.

Μ. ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΕΟΥΣ: Καλησπέρα και από μένα. Ξεπεράσαμε σήμερα τα 19.600.000 εμβολιασμούς. Περισσότερα από 7.790.000 συμπολίτες μας έχουν εμβολιαστεί με τουλάχιστον μία δόση, που αντιστοιχεί σε ποσοστό 74,2% του γενικού πληθυσμού και 83,9% του ενήλικου πληθυσμού.

Οι αντίστοιχοι μέσοι όροι στην Ευρωπαϊκή Ένωση για τους πολίτες που εμβολιάστηκαν με τουλάχιστον μία δόση, είναι 74,4% του γενικού πληθυσμού και 85% του ενήλικου πληθυσμού.

Περισσότερα από 7.380.000 συμπολίτες μας έχουν ολοκληρώσει τον εμβολιασμό τους, που αντιστοιχεί σε ποσοστό 70,3% του γενικού πληθυσμού και 79,6% του ενήλικου πληθυσμού.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ Υπουργείο Υγείας

ΓΡΑΦΕΙΟ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ &
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

Ο αντίστοιχος μέσος όρος στην Ευρωπαϊκή Ένωση για τους ολοκληρωμένους εμβολιασμούς είναι 70,4% του γενικού πληθυσμού και 81,7% του ενήλικου πληθυσμού.

Τα ποσοστά εμβολιασμού ανά ηλικιακή ομάδα με πρώτη δόση, αν συνυπολογιστούν και τα ραντεβού, έχουν διαμορφωθεί ως εξής: Στην ηλικιακή ομάδα 85 και άνω, έχει εμβολιαστεί ή έχει προγραμματισμένο ραντεβού το 92,8%.

80 – 84, το 84%.

75 – 79 το 95%,

70 – 74 το 88,8%

65 – 69, το 92,7%

60 – 64 το 90,1%.

Και όλοι όσοι είναι άνω των 60 το ποσοστό είναι πλέον στο 91%.

55 – 59, το 85,9%.

50 – 54, το 83%.

45 – 49 το 81,4%.

40 – 44, το 78,7%.

35 – 39 το 73,8%.

30 – 34 το 76,3%

25 – 29 το 77%.

18 – 24, το 74,6%.

15 – 17 το 56,4%

12 – 14 το 43,1% και στην ηλικιακή ομάδα 5 – 11 το 17,5%.

Σε σχέση με τα αριθμητικά στοιχεία της αναμνηστικής δόσης, τη στιγμή αυτή, δικαιούχοι είναι 5.820.000, ποσοστό 78,4% επί των ολοκληρωμένων εμβολιασμών.

Έχουν ήδη πραγματοποιηθεί 4.960.000 εμβολιασμοί, ποσοστό 85,2% από τους δικαιούχους και ακόμα 146.000 συμπολίτες μας έχουν προγραμματίσει το ραντεβού τους, ποσοστό 2,5%. Συνολικά, δηλαδή, είναι 87,8%.

Τα ποσοστά ανά ηλικιακή ομάδα σε αυτούς που ήδη έχουν εμβολιαστεί είτε έχουν προγραμματίσει το ραντεβού τους με βάση αυτούς που είναι δικαιούχοι: Στην ηλικιακή ομάδα 85 και άνω: 90,1%, 80-84: 94,4%, 75-79: 96,1%, 70-74: 96,7%, 65-69: 96,6%, 60-64: 96%, 55-59: 91,8%, 50-54: 89,6%, 45-49: 86,7%, 40-44: 84%, 35-39: 80,5%, 30-34: 75,5%, 25-29: 69,2% και 18-24: 63,8%.

Να υπενθυμίσω ότι σήμερα 7/2 θα έπρεπε να είχαν εμβολιαστεί με την αναμνηστική δόση όσοι έχουν περάσει 7 μήνες από τη δεύτερη δόση του εμβολιασμού τους για τα διδοσικά εμβόλια και τρεις μήνες από τη μία δόση με το μονοδοσικό εμβόλιο της Johnson & Johnson, έτσι ώστε να παραμείνει ενεργό το πιστοποιητικό εμβολιασμό τους.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ Υπουργείο Υγείας

ΓΡΑΦΕΙΟ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ &
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

Από τα 4.340.000 πολίτες, που είχαν ολοκληρώσει τον εμβολιασμό τους και δυνητικά θα έληγε σήμερα το πιστοποιητικό τους, εμβολιάστηκε με αναμνηστική δόση το 92,5% που αντιστοιχεί σε 4.016.000 πολίτες και μόνο ένα 7,5% δεν έχει πραγματοποιήσει την αναμνηστική δόση. Αυτό αντιστοιχεί σε 324.000 πολίτες. Είναι 147.000 πολίτες με το εμβόλιο της Johnson & Johnson και 177.000 πολίτες με τα εμβόλια Pfizer, Moderna και AstraZeneca.

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΡΙΑ:

Ευχαριστούμε πολύ, κύριε Θεμιστοκλέους. Να περάσουμε σε κάποιες ερωτήσεις.

Δ. ΒΛΕΠΑΚΗ: Καλησπέρα σας. Σήμερα έγινε γνωστή μία περίπτωση ενός 11χρονου ο οποίος μεταφέρθηκε από το νοσοκομείο της Μυτιλήνης στο Παιδών και από ό,τι καταλαβαίνω οι γιατροί προσανατολίζονται στο ότι το παιδί το πιο πιθανό είναι ότι έχει το σύνδρομο MIS-C, το πολυφλεγμονώδες σύνδρομο που εμφανίζεται κάποιες ημέρες, δύο εβδομάδες, τρεις μετά τη νόσηση. Να μας πείτε λίγο για την πορεία της υγείας του παιδιού αυτού, εφόσον γνωρίζετε. Και θα ήθελα να ξέρω πόσα είναι τα παιδιά στη χώρα μας που έχει συμβεί αυτό το σύνδρομο; Και ποια είναι η έκβαση και η πορεία της υγείας τους τελικά; Γιατί έχουμε ακούσει κάποια σποραδικά περιστατικά και τα έχουμε αναδείξει και στα ρεπορτάζ μας.

Μ. ΘΕΟΔΩΡΙΔΟΥ: Ευχαριστώ, κυρία Βλεπάκη. Την είδηση και εγώ σήμερα την πληροφορήθηκα. Επομένως δεν ξέρω για την πορεία. Αλλά μπορώ να σας πω ότι το σύνδρομο MIS-C έχει καταγραφεί και στη χώρα μας με μία συνεργασία πολλών παιδιατρικών κέντρων και υπάρχουν στοιχεία τα οποία θα δημοσιευτούν κιόλας.

Πάντως, ο αριθμός των παιδιών με MIS-C και άλλων που μοιάζουν με MIS-C υπερβαίνει τα 100 στην Ελλάδα. Είναι 50 παιδιά τα οποία έχουν παρουσιάσει MIS-C και άλλα τα οποία έχουν συμπτωματολογία που θα μπορούσε να αποδοθεί σε MIS-C .

Πάντως, η σοβαρότητα αυτής της κατάστασης μειώνεται με τη γνώση πλέον της θεραπευτικής αντιμετώπισης, δεδομένου ότι αυτά τα παιδιά και διαγνώστηκαν σωστά και πήραν τη θεραπεία τη σωστή και έτσι δεν είχαμε θανατηφόρο έκβαση από όσο ξέρω. Δεν θυμάμαι αν ήταν ένα παιδί στην αρχή.

Επομένως, να θυμίσουμε ότι ένα από τα ισχυρά επιχειρήματα για την απόφαση του εμβολιασμού των παιδιών ήταν ακριβώς αυτή η σοβαρή κατάσταση του πολυσυστηματικού φλεγμονώδους συνδρόμου, που δεν αφήνει κανένα σύστημα που να μην συμμετέχει στη φλεγμονή και κυρίως το κυκλοφορικό.



A. ΡΑΦΤΟΠΟΥΛΟΣ: Καλησπέρα. Στις 8 Ιανουαρίου με κοινή υπουργική απόφαση οριζόταν ότι όλα τα πιστοποιητικά εμβολιασμού θα έχουν ισχύ 7 μηνών και όσοι δεν έχουν εμβολιαστεί, όσοι ενήλικες δεν έχουν κάνει αναμνηστική δόση τον Φεβρουάριο, το πιστοποιητικό εμβολιασμού θα ήταν άκυρο. Πριν από δυο μέρες, στις 5 Φεβρουαρίου, με νέα Κοινή Υπουργική Απόφαση αυτό αλλάζει για όσους έχουν κάνει Johnson & Johnson και πηγαίνει στους 3 μήνες. Δηλαδή ουσιαστικά δόθηκε ένα περιθώριο μιας ημέρας σε όσους έχουν κάνει Johnson & Johnson για να κάνουν αναμνηστική δόση και να μην θεωρούνται από σήμερα ανεμβολίαστοι. Τι άλλαξε μέσα σε αυτό τον ένα μήνα, ώστε να αλλάξει η χρονική ισχύς του πιστοποιητικού εμβολιασμού για όσους έχουν εμβολιαστεί με Johnson & Johnson και δεν είναι κάπως αιφνιδιαστικό για τους συγκεκριμένους πολίτες ότι άλλαξε δυο μέρες πριν ακυρωθεί ουσιαστικά το πιστοποιητικό τους;

M. ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΕΟΥΣ: Δεν άλλαξε κάτι. Αν παρακολουθούσατε τις ενημερώσεις τις δικές μου, και του Δεκεμβρίου και του Ιανουαρίου, είχα επαναλάβει πάρα πολλές φορές ότι η ισχύς των πιστοποιητικών θα ήταν 7 μήνες για τα διδοσικά και τρεις μήνες για το μονοδοσικό εμβόλιο ης Johnson & Johnson. Σε τρεις διαδοχικές ενημερώσεις από εμένα. Και μάλιστα αυτό επαναλήφθηκε και από τον Κυβερνητικό Εκπρόσωπο τον κύριο Οικονόμου στη συνέχεια.

Η ΚΥΑ απλώς βγήκε όταν δόθηκε η παράταση. Δεν ρυθμίζεται με την ΚΥΑ. Η Κυβέρνηση είχε προβεί στην ανακοίνωση.

A. ΡΑΦΤΟΠΟΥΛΟΣ: Εσείς είχατε ενημερώσει και ο Κυβερνητικός Εκπρόσωπος, αλλά οι πολίτες οι οποίοι τους αφορούσε δεν τους ήρθε κάποιο μήνυμα στο κινητό τους. Άρα βρέθηκαν εξ απήνης προχτές.

M. ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΕΟΥΣ: Σε κανέναν δεν πηγαίνει μήνυμα στο κινητό. Ούτως ή άλλως, είναι οι ανακοινώσεις της Κυβέρνησης, η επίσημη ανακοίνωση ήταν εδώ και από μένα τουλάχιστον έχει αναφερθεί τρεις φορές σε τρεις διαδοχικές ενημερώσεις- μπορώ να στείλω και τις ημερομηνίες- και όπως είπατε και εσείς, και από τον κυβερνητικό εκπρόσωπο.

Έτσι κι αλλιώς, αυτή την στιγμή, γιατί εγώ έχω δώσει τα νούμερα, αυτοί που έχουν κάνει Johnson & Johnson είναι περίπου γύρω στις 150.000. Διαθέσιμα ραντεβού έχουν και όλοι οι πολίτες σχεδόν μπορούν να βρουν για να εμβολιαστούν τις επόμενες τρεις με τέσσερις μέρες, που αυτό είναι το σημαντικό. Δεν είναι τόσο το διοικητικό και η ισχύς του πιστοποιητικού.

Η σύσταση Εθνικής Επιτροπής Εμβολιασμών είναι όσοι έχουν κάνει Johnson & Johnson να πραγματοποιήσουν αναμνηστική δόση στους δυο μήνες.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Υπουργείο Υγείας

ΓΡΑΦΕΙΟ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ &
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

Η συντριπτική πλειοψηφία το έχει κάνει. Ακόμη και αυτοί οι πολίτες έχουν αυτή την δυνατότητα, τη στιγμή που έχουμε αρκετά διαθέσιμα ραντεβού, γιατί βλέπετε, τα νούμερα της αναμνηστικής δόσης είναι σε πολύ μεγάλα ποσοστά, άρα έχει τελειώσει σχεδόν ο περισσότερος κόσμος.

Άρα και αυτοί οι πολίτες, μέσα στις επόμενες δυο- τρεις μέρες, αν θέλουν, μπορούν να βρουν ραντεβού και να εμβολιαστούν.

Σ. ΚΩΣΤΑΡΑ: Καλησπέρα σας. Πρώτα από όλα θα ήθελα να ρωτήσω αν είστε ικανοποιημένοι από τους ρυθμούς εμβολιαστικής κάλυψης στα παιδιά. Έπειτα, κυρία Θεοδωρίδου, είχατε πει νομίζω ότι έπειτα από πρώτη δόση εμβολίου και νόσηση δεν χρειάζεται τα παιδιά να κάνουν δεύτερη δόση εμβολίου. Παρόλα αυτά δεν μπορεί να βγει το πιστοποιητικό εμβολιασμού.

Και ένα τελευταίο. Εάν έχουν καταγραφεί κάποιες παρενέργειες για το Novavax.

Μ. ΘΕΟΔΩΡΙΔΟΥ: Θα αρχίσω από το τελευταίο. Βέβαια, το Novavax τώρα ξεκινάει να εφαρμόζεται. Πάντως, επειδή και η τεχνολογία είναι παλαιά και γνωστή, τονίζεται ότι ίσως οι τοπικές αντιδράσεις να είναι λίγο πιο έντονες, αλλά δεν διαφέρουν από τις συνήθεις ανεπιθύμητες ενέργειες των εμβολίων.

Επομένως, δεν σημειώνεται κάποια ιδιαίτερη, ξεχωριστή ανεπιθύμητη ενέργεια από το Novavax.

Τώρα, για τη δόση θα κρατήσετε, νομίζω για πρακτικούς λόγους, ότι το σχήμα εμβολιασμού για τα παιδιά είναι δυο δόσεις.

Διότι με την Όμικρον η ανοσία που προσφέρεται δεν μπορούμε να είμαστε σίγουροι, κανείς δεν είναι σίγουρος, για τον βαθμό της ανοσοπροστασίας που προσφέρεται με την λοίμωξη με την Όμικρον.

Αυτό είναι κάτι το οποίο έχει αλλάξει στην βιβλιογραφία για αυτό επαναλαμβάνω κρατήστε ότι δυο δόσεις είναι αυτές που καλύπτουν ως ανοσοπροστασία τα παιδιά.

Σ. ΚΩΣΤΑΡΑ: Ακόμα και μετά από νόσηση;

Μ. ΘΕΟΔΩΡΙΔΟΥ: Ακόμα και μετά από νόσηση, ναι.

Σ. ΚΩΣΤΑΡΑ: Ευχαριστώ. Κύριε Θεμιστοκλέους, είναι ικανοποιητικός ο εμβολιαστικός ρυθμός στα παιδιά;



Μ. ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΕΟΥΣ: Κοιτάζτε, προσωπικά εγώ πιστεύω ότι ναι. Έχουμε παντού διαθέσιμα ραντεβού σε όλη τη χώρα και είναι και αρκετά υψηλό από άλλες χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Πάντα τα παιδιά είναι πίσω στα ποσοστά από τους ενήλικες και θα ξαναθυμίσω ότι αυτοί που έχουν τη μεγαλύτερη ανάγκη και δέχονται τη μεγαλύτερη προστασία από τα εμβόλια είναι τα άτομα ηλικίας άνω των 60 ετών.

Β. ΑΓΓΟΥΡΙΔΗ: Καλησπέρα. Καταρχάς, θα ήθελα μία διευκρινιστική ερώτηση σε ό,τι έχει να κάνει με το ευρωπαϊκό πιστοποιητικό, το οποίο για να καταλάβουμε είναι 9μηνη η διάρκειά του. Αυτό αφορά μόνο την είσοδο στη χώρα ή καλύπτει τους ανθρώπους που επισκέπτονται τη χώρα μας για την εστίαση, για τη διασκέδαση και για τις υπόλοιπες δραστηριότητες, για τις οποίες απαιτείται πιστοποιητικό εμβολιασμού που στη χώρα μας είναι επτάμηνης διάρκειας. Μια διευκρίνιση για αυτό. Και θα ήθελα, κυρία Θεοδωρίδου, αναφερθήκατε στο εμβόλιο της Sanofi και της GSK. Αν μπορείτε να μας δώσετε μερικές πληροφορίες παραπάνω. Η κυρία Γκάγκα την Πέμπτη είπε ότι το περιμένουμε τον Απρίλιο. Τι εμβόλιο είναι; Κάποιες πληροφορίες παραπάνω για να γνωρίζουμε. Ευχαριστώ.

Μ. ΘΕΟΔΩΡΙΔΟΥ: Καταρχάς, να σας πω ότι είναι σε φάση 2. Άρα έχει πρόοδο από πλευράς ανάπτυξης. Αλλά είναι πρωτεϊνικό εμβόλιο. Είναι η ίδια βάση με το Novavax. Και εδώ ίσως είναι ευκαιρία να πούμε, επειδή είπατε για το χρόνο, ότι ένα από τα μειονεκτήματα αυτών των πρωτεϊνικών εμβολίων είναι ότι παίρνουν πολύ χρόνο, περισσότερο χρόνο σε σχέση με της νεότερης τεχνολογίας, για να παραχθούν.

Να θυμηθούμε ότι τα mRNA ήταν αυτά που μας έδωσαν τη δυνατότητα της προστασίας σε πολύ σύντομο χρονικό διάστημα.

Μ. ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΕΟΥΣ: 9 μήνες μπαίνεις στη χώρα, στη χώρα κυκλοφορείς με 7 μήνες, είτε είσαι ντόπιος, Έλληνας είτε ξένος.

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΡΙΑ: Επόμενη προγραμματισμένη ενημέρωση από το Υπουργείο Υγείας την Πέμπτη 10 Φεβρουαρίου. Σας ευχαριστούμε πολύ. Καλό σας βράδυ.