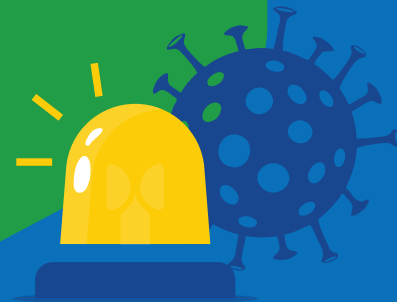


Και οι ενήλικες
χρειάζονται εμβόλια!



Καθώς μεγαλώνουμε, η ανοσία μας από
ορισμένους προηγούμενους εμβολιασμούς
μπορεί να μειωθεί. Συνεπώς, ο κίνδυνος
εμφάνισης ορισμένων ασθενειών μπορεί
να επιστρέψει.

Τα αναμνηστικά εμβόλια μπορούν να βοηθήσουν στη
διατήρηση της προστασίας σας από ασθένειες όπως
ο τέτανος, η διφθερίτιδα και ο κοκκύτης.



Εμβολιαστείτε για να προστατέψετε
τον εαυτό σας και τους άλλους!



Σαρώστε τον κωδικό QR για
να μάθετε περισσότερα στην
Ευρωπαϊκή Πύλη Πληροφοριών
Εμβολιασμού
vaccination-info.europa.eu/en

Πώς μας προστατεύουν τα
εμβόλια καθ' όλη τη διάρκεια
της ζωής μας;



Με τα εμβόλια μπορείτε να
προστατεύσετε τον εαυτό σας
και τους άλλους από σοβαρές
ασθένειες και τις επιπλοκές
τους. Όχι μόνο κατά την
παιδική ηλικία, αλλά σε όλη
τη διάρκεια της ζωής σας.



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΠΥΛΗ
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΕΜΒΟΛΙΑΣΜΟΥ
Μια πρωτοβουλία της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Εμβολιασμός κατά τη διάρκεια της εγκυμοσύνης

Το ανοσοποιητικό σύστημα μιας γυναίκας εξασθενεί ελαφρώς όταν είναι έγκυος, με συνέπεια να αυξάνεται ο κίνδυνος εμφάνισης ορισμένων ασθενειών.

Ο εμβολιασμός κατά τη διάρκεια της εγκυμοσύνης μπορεί να προστατεύσει τόσο τη μητέρα όσο και το μωρό από ασθένειες όπως η γρίπη και ο κοκκύτης.

Ταξίδια και εμβολιασμός

Τα ταξίδια μπορεί να σας εκθέσουν σε ασθένειες που δεν απαντώνται συνήθως στη χώρα σας. Επικοινωνήστε με τον πάροχο υγειονομικής περίθαλψής σας πριν ταξιδέψετε, και φροντίστε να κάνετε όλα τα εμβόλια που απαιτούνται για τον προορισμό σας.



Ανάπτυξη συλλογικής ανοσίας



Όταν ένας μεγάλος αριθμός ατόμων εμβολιάζεται, αυτό μπορεί να δημιουργήσει «συλλογική ανοσία», αποτρέποντας την εξάπλωση σοβαρών νόσων.

Η συλλογική ανοσία προστατεύει όσους δεν μπορούν να εμβολιαστούν, όπως τα βρέφη που είναι πολύ μικρά για να εμβολιαστούν και τα άτομα με συγκεκριμένες παθήσεις. Αυτός είναι άλλος ένας καλός λόγος για να συνεχίσετε τους εμβολιασμούς σας καθ' όλη τη διάρκεια της ενήλικης ζωής σας.