

# ΠΩΣ ΓΙΝΕΤΑΙ Ο ΕΜΒΟΛΙΑΣΜΟΣ;

## Ο γιατρός ενημερώνει το άτομο για:

Εμβολιαστικό πρόγραμμα

Πιθανές παρενέργειες και διαχείρισή τους

## Προετοιμασία του εμβολίου

Έλεγχος προϊόντος και ημερομηνίας λήξης του

Επιλογή οδού χορήγησης που συνιστά ο κατασκευαστής

## Χορήγηση εμβολίου

Προετοιμασία υλικών

Έγχυση ορού με αποστειρωμένη βελόνα

## Καταχώριση εμβολιασμού στο Βιβλίο Εμβολιασμού/Έντυπο Συμβουλευτικής/Μητρώο εμβολιασμού

Ημερομηνία εκτέλεσης, ανατομικό σημείο χορήγησης

Αντιγόνα, προϊόν, σειρά και αριθμός παρτίδας εμβολίου, ημερομηνία λήξης

## Παρακολούθηση κατάστασης του ατόμου μετά τον εμβολιασμό

Τηλέφωνο επικοινωνίας

Παρακολούθηση πυρετού ή άλλων αναφερόμενων αντιδράσεων

Επικοινωνήστε με  
το γιατρό σας για  
τυχόν αντιδράσεις!



**Pro Vac**  
Promoting Vaccination  
IENE 11

Το προϊόν αυτό έχει δημιουργηθεί στο πλαίσιο του έργου IENE 11-PROVAC. Αντανακλά τις απόψεις μόνο των συγγραφέων και η Επιτροπή δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνη για οποιαδήποτε χρήση των πληροφοριών που περιέχονται σε αυτό.



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union

Παρακαλώ, επισκεφθείτε τον ιστότοπο [www.iene11.eu](http://www.iene11.eu)