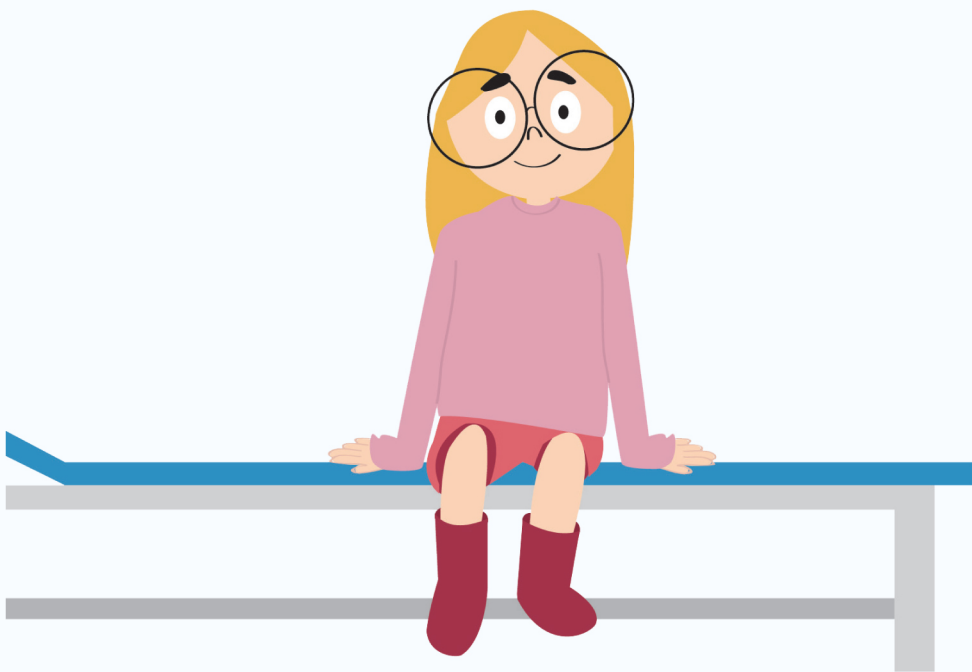


Γιατί είναι σημαντικό να κάνω εμβόλιο



ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ

Συγγραφέας	Παπαμιχαλοπούλου Έρη (Med) Ειδική Παιδαγωγός
Υπεύθυνη Συντονισμού για το ΙΕΠ	Γελαστοπούλου Μαρία Σύμβουλος Β' ΙΕΠ
Εικονογράφηση	Αβδίκου Χριστίνα
Γραφιστική επιμέλεια	ONDEMAND AE
Επιμέλεια κειμένων	Γελαστοπούλου Μαρία Σύμβουλος Β' ΙΕΠ

ΠΡΑΞΗ: «Καθολικός σχεδιασμός και ανάπτυξη προσβάσιμου ψηφιακού εκπαιδευτικού υλικού», MIS 5001313, Άξονες Προτεραιότητας 6, 8, 9, στο πλαίσιο του Ε.Π. «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση, με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο-ΕΚΤ).

Υπεύθυνοι της Πράξης:

Κουρμπέτης Βασίλης, Σύμβουλος Α'
Ειδικής Αγωγής & Εκπαίδευσης, ΥΠΑΙΘ
(από 16/06/2016 έως 11/07/2019)

Γελαστοπούλου Μαρία, Σύμβουλος Β' με εξειδίκευση
στην Ειδική & Ενταξιακή Εκπαίδευση, ΙΕΠ (από 12/07/2019)

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ

Ιωάννης Αντωνίου

Πρόεδρος του Ινστιτούτου Εκπαιδευτικής Πολιτικής
Αν. Τσόχα 36, 11521 Αθήνα
Τηλ.: 213 1335100 Fax: 213 1335111
Ηλεκτρονικό Ταχυδρομείο: info@iep.edu.gr



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



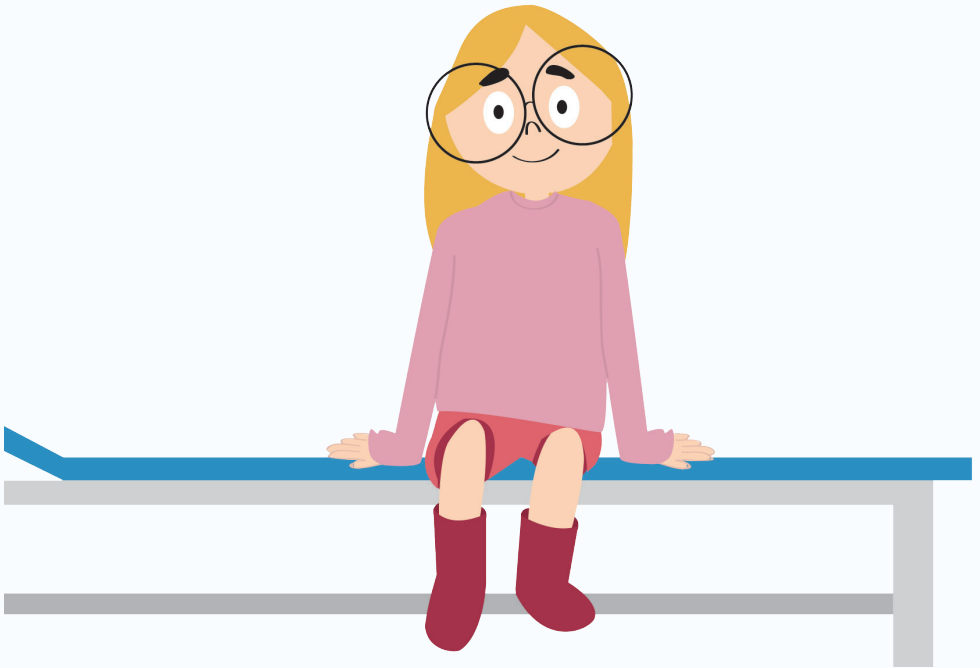
Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



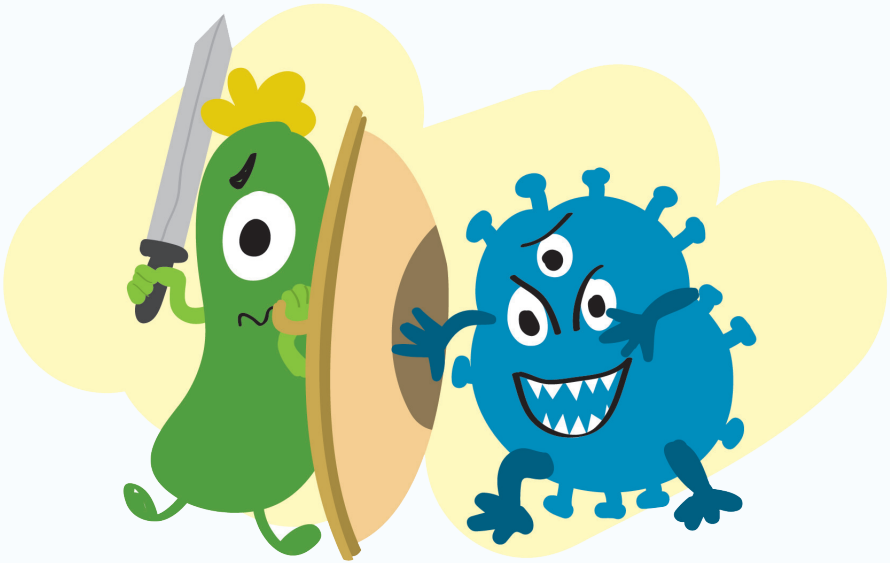
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Γιατί είναι σημαντικό
να κάνω εμβόλιο

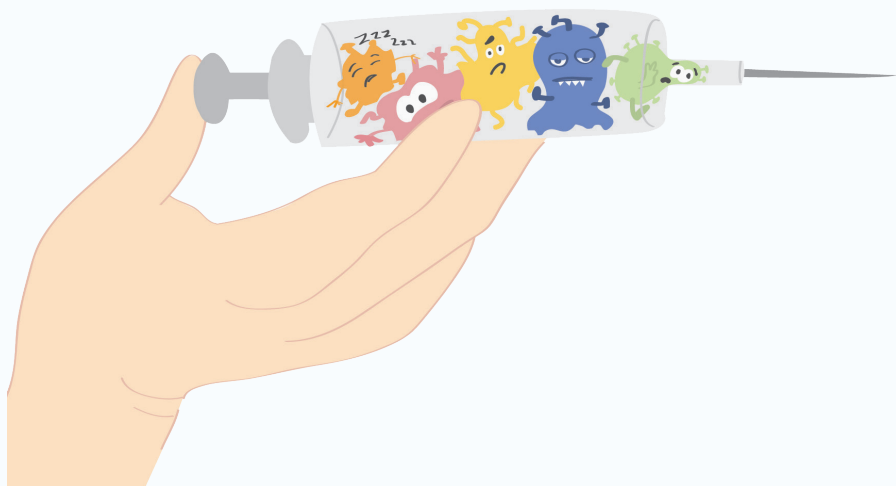




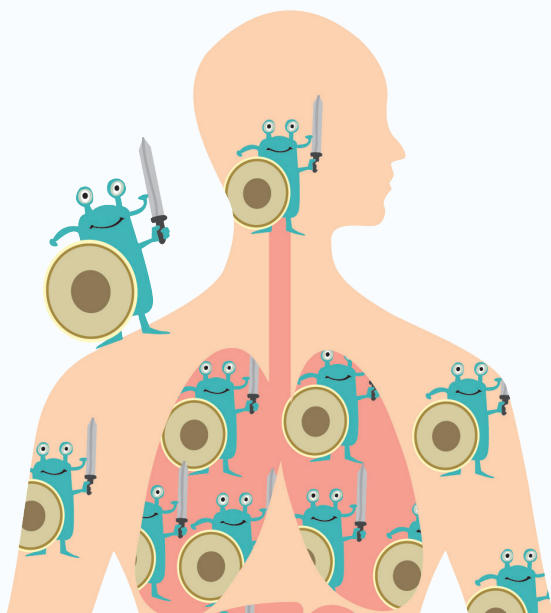
Τα εμβόλια
μάς προστατεύουν
από διάφορες ασθένειες.



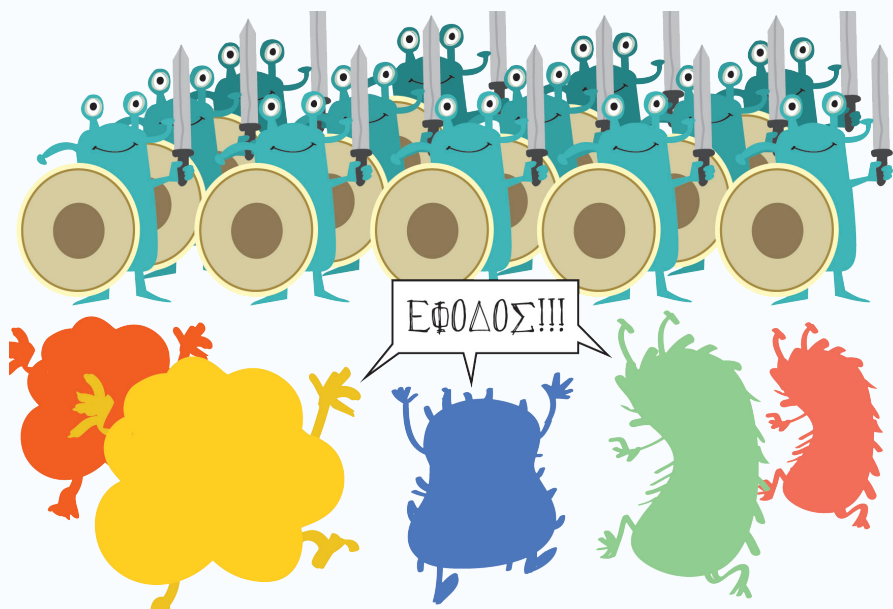
Με τα εμβόλια
ο οργανισμός μας παθαίνει ανοσία.
Δηλαδή, μπορεί και αμύνεται
σε κάποιο μικρόβιο ή ιό
που θα κολλήσει από το περιβάλλον.



Όταν κάνουμε ένα εμβόλιο,
βάζουμε στο σώμα μας
εξασθενημένα μικρόβια και ιούς
που δεν μπορούν να μας βλάψουν.



Με αυτόν τον τρόπο, ο οργανισμός
μας δημιουργεί τα αντισώματα.
Τα αντισώματα ζουν πολλά χρόνια
μέσα στον οργανισμό μας
και τον προστατεύουν.



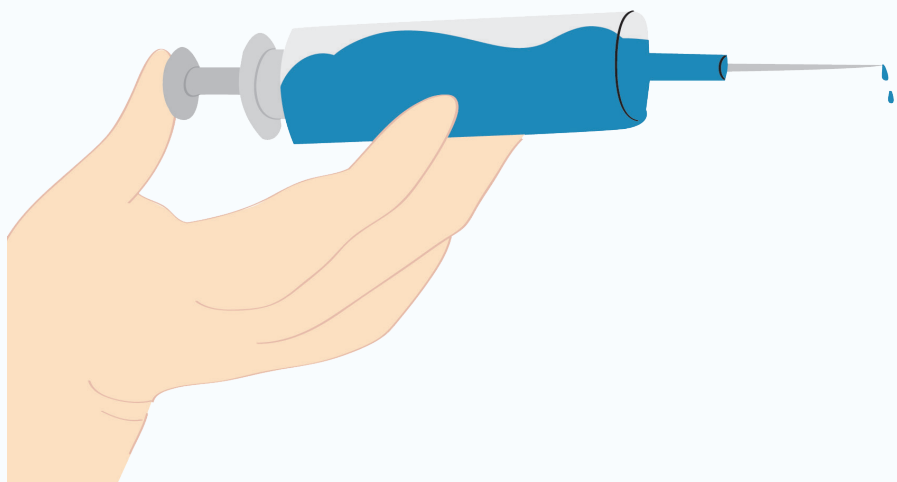
Τα αντισώματα είναι πολύ σημαντικά,
γιατί βοηθάνε τον άνθρωπο
να πολεμήσει μια ασθένεια
και να μην αρρωστήσει βαριά.



Τα εμβόλια είναι πολύ σημαντικά,
γιατί βοηθούν τον οργανισμό μας
να φτιάξει αυτά τα αντισώματα
χωρίς, όμως, να χρειαστεί
να αρρωστήσει.



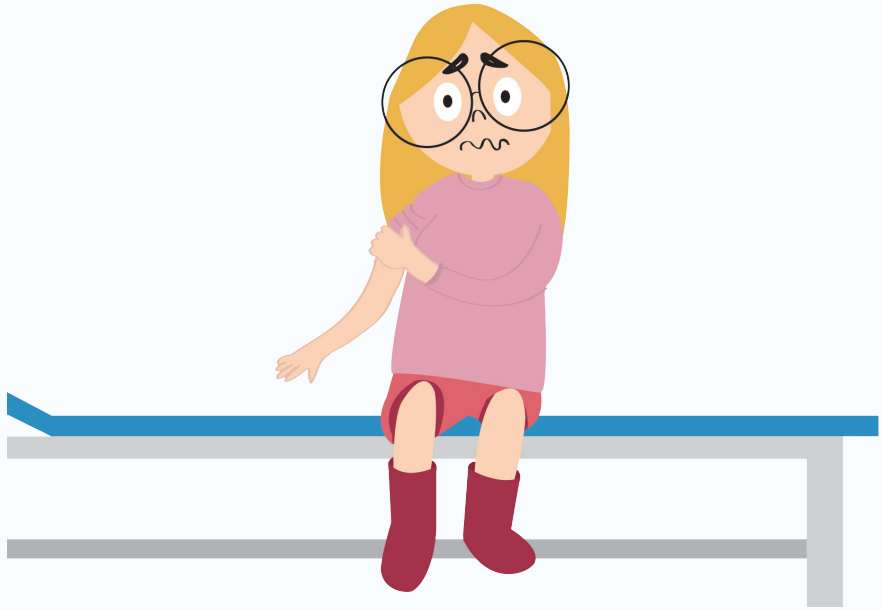
Το εμβόλιο μπορεί να το κάνει μόνο ο γιατρός, γι' αυτό χρειάζεται να επισκεφθούμε το ιατρείο του.



Ένα εμβόλιο συνήθως
μπορεί να γίνει
μόνο με μια ένεση.



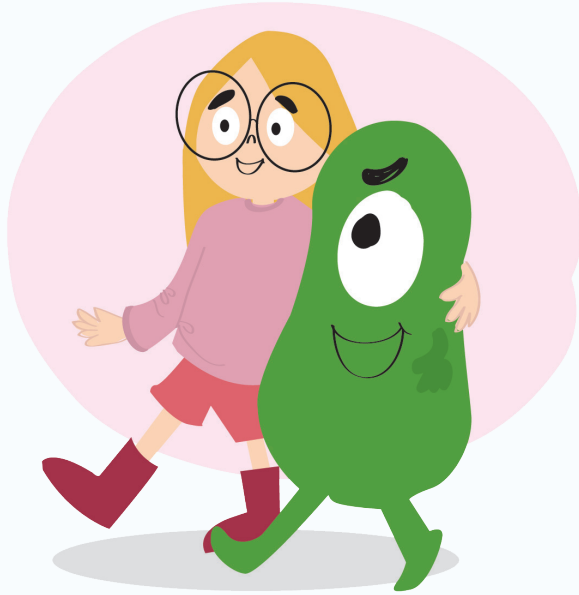
Όταν θα μου κάνουν ένα εμβόλιο,
μπορεί να νιώσω ένα τσίμπημα
ή μια ενόχληση. Μερικές φορές,
μπορεί να πονέσω λίγο.



Όλα τα παιδιά νιώθουν
ένα τσίμπημα ή πόνο,
όταν κάνουν μια ένεση.



Μπορεί να φοβηθώ
ή να θέλω να κλάψω τη στιγμή που
θα μου κάνει ο γιατρός το εμβόλιο.
Δεν πειράζει, μπορώ να κλάψω.
Πολλά παιδιά φοβούνται ή κλαίνε,
όταν κάνουν ένα εμβόλιο.



Είναι σημαντικό να θυμάμαι
πως μόνο αν κάνω εμβόλιο,
θα παραμείνω υγιής
και δεν θα αρρωστήσω.


Το έργο «Καθολικός Σχεδιασμός και Ανάπτυξη Προσβάσιμου Ψηφιακού Εκπαιδευτικού Υλικού» με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 5001313 υλοποιείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση 2014-2020» και συγχρηματοδοτείται από την Ελλάδα και την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο)

ΠΡΟΛΗΨΗ ΑΣΘΕΝΕΙΩΝ

Στην ίδια κατηγορία:

ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΙΣΤΟΡΙΕΣ

Τι συμβαίνει τη στιγμή του εμβολιασμού




ΙΕΠ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ

Έρη Παπαρχαλοπούλου

ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΙΣΤΟΡΙΕΣ

Τι θα συμβεί μετά τον εμβολιασμό



ΙΕΠ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ

Έρη Παπαρχαλοπούλου