

ΔΙΟΡΓΑΝΩΤΗΣ



ΕΧΟΥΜΕ ΤΗ ΔΥΝΑΜΗ

**ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΥΜΕ ΤΑ ΠΑΙΔΙΑ ΜΑΣ
ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΚΑΡΚΙΝΟΥ**

Εμβολιάζουμε σήμερα **τα αγόρια και τα κορίτσια μας**
από 9 ετών έναντι του ιού **HPV** και τα **προστατεύουμε από**
μια σειρά καρκίνων, καθώς και τα **γεννητικά κονδυλώματα**^{1,7}.

ΕΧΟΥΜΕ ΤΗ ΔΥΝΑΜΗ

ΕΜΒΟΛΙΑΖΟΥΜΕ ΑΓΟΡΙΑ ΚΑΙ ΚΟΡΙΤΣΙΑ
ΕΝΑΝΤΙ ΤΟΥ ΙΟΥ ΗΡV, ΑΠΟ 9 ΕΤΩΝ.

85%

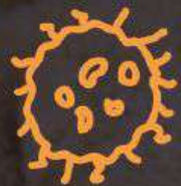
των ανδρών & γυναικών
εκτιμάται ότι θα εκτεθούν
στον ιό ΗΡV κατά τη διάρκεια
της ζωής τους⁴



Ευθύνεται για το

~5%

όλων των καρκίνων
παγκοσμίως και για τα
γεννητικά κονδυλώματα²



Ο **ιός ΗΡV** σχετίζεται με νοσήματα που επηρεάζουν
τον **γυναικείο** ή/και τον **ανδρικό πληθυσμό** όπως⁵:

- 🍌 Καρκίνος του τραχήλου της μήτρας
- 🍌 Καρκίνος του αιδοίου
- 🍌 Καρκίνος του κόλπου
- 🍌 Καρκίνος του στοματοφάρυγγα
- 🍌 Καρκίνος του πέους
- 🍌 Καρκίνος του πρωκτού
- 🍌 Τα γεννητικά κονδυλώματα

*Σύμφωνα με την Εθνική Επιτροπή Εμβολιασμών, ο εμβολιασμός έναντι του ΗΡV
ενδείκνυται και για την πρόληψη του καρκίνου του πέους και του στοματοφάρυγγα¹.

**Προστατεύουμε τα παιδιά μας
από διάφορες μορφές καρκίνου
και τα γεννητικά κονδυλώματα^{1,7}.**

**ΜΑΘΕ ΓΙΑΤΙ Η ΕΓΚΑΙΡΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥΣ, ΧΤΙΖΕΙ
ΕΝΑ ΠΙΟ ΑΣΦΑΛΕΣ ΜΕΛΛΟΝ ΣΤΗ ΖΩΗ ΤΟΥΣ**



Για τα **αγόρια** δεν υπάρχει μέθοδος **προληπτικού ελέγχου** για τα HPV νοσήματα και τις σχετιζόμενες κακοήθειες⁶



Η **έναρξη του εμβολιασμού** από την ηλικία των **9 ετών** συμβάλλει στην επίτευξη της μέγιστης δυνατής προστασίας, καθώς συμβάλλει στην **έγκαιρη προστασία** πριν την έκθεση του ατόμου στον **ιό HPV¹**



Στην Ελλάδα, ο εμβολιασμός έναντι του ιού HPV συστήνεται και χορηγείται **ΔΩΡΕΑΝ** για αγόρια και κορίτσια από 9 ετών¹

ΜΙΛΑΜΕ ΤΩΡΑ ΜΕ ΤΟΝ ΓΙΑΤΡΟ ΜΑΣ ΚΑΙ ΜΑΘΑΙΝΟΥΜΕ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ ΓΙΑ ΤΟΝ ΙΟ HPV ΚΑΙ ΤΟΝ ΕΜΒΟΛΙΑΣΜΟ ΕΝΑΝΤΙ ΑΥΤΟΥ ΩΣΤΕ ΝΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΨΟΥΜΕ ΤΑ ΠΑΙΔΙΑ ΜΑΣ!



Εμβολιάζουμε σήμερα τα αγόρια και τα κορίτσια μας από 9 ετών για να τα προστατέψουμε από τον ιό HPV, ο οποίος:

- Προσβάλλει 8 στους 10 ανθρώπους⁴
- Προκαλεί περίπου το 5% όλων των καρκίνων παγκοσμίως²
- Μπορεί να προκαλέσει καρκίνο του τραχήλου της μήτρας, του πρωκτού, του κόλπου, του αιδοίου, του πέους και του στοματοφάρυγγα³
- Μπορεί να προκαλέσει και γεννητικά κονδυλώματα³

GR-NON-01138

Όπως με κάθε εμβόλιο, το εμβόλιο έναντι του HPV ενδέχεται να μην προστατεύσει πλήρως όλους όσους κάνουν το εμβόλιο. Προστατεύει μόνο από νοσήματα που προκαλούνται από τύπους HPV που στοχεύει το εμβόλιο. Ο εμβολιασμός δεν υποκαθιστά τον τακτικό προληπτικό έλεγχο για τους καρκίνους που υπάρχει προληπτικός έλεγχος και θα πρέπει να ακολουθούνται οι εθνικές συστάσεις¹.

1. Εθνικό Πρόγραμμα Εμβολιασμών Παιδιών & Ειφήβων 2024.

2. WHO, Human papillomavirus and cancer: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/human-papilloma-virus-and-cancer>. Τελευταία πρόσβαση 11/2023.

3. CDC. Pinkbook for HPV: <https://www.cdc.gov/vaccines/pubs/pinkbook/hpv.html>. Τελευταία πρόσβαση 11/2023.

4. CDC. Reasons to Get HPV Vaccine. <https://www.cdc.gov/hpv/parents/vaccine/six-reasons.html>. Τελευταία πρόσβαση 11/2023.

5. Hartwig S, St Gully JL, Dominiak-Felden G, Alemany L, de Sanjosé S. Estimation of the overall burden of cancers, precancerous lesions, and genital warts attributable to 9-valent HPV vaccine types in women and men in Europe. *Infect Agent Cancer*. 2017 Apr 11; 12:19.

6. CDC HPV and Men-Fact Sheet. HYPERLINK "<http://www.cdc.gov/std/hpv/stdfact-hpv-and-men.htm>," www.cdc.gov/std/hpv/stdfact-hpv-and-men.htm. Τελευταία πρόσβαση 11/2023.

7. CDC, Cancers Caused by HPV: <https://www.cdc.gov/hpv/parents/cancer.html>. Last accessed 11/2023.

Ενημερώσου στο

www.hpvirus.gr



 HPVirus.gr

 hpvirus.gr