



ΧΟΡΗΓΟΥΝΤΑΙ
22 ΜΟΡΙΑ Σ.Ι.Ε.

1ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΦΗΒΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

17-19 ΜΑΡΤΙΟΥ 2023
ΠΟΡΤΑΡΙΑ, PORTARIA HOTEL

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
ΕΦΗΒΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
www.youth-med.gr



Ε ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΕΦΗΒΙΚΗ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ
ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ «Π. & Α. ΚΥΡΙΑΚΟΥ»



Στρατηγική
Αναπτυξιακής
και Εφηβικής
Υγείας

Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ

ΣΕ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕ



www.youth-life.gr



World Health
Organization



International Association for
Adolescent Health



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ



ΥΠΟ ΤΗΝ ΑΙΓΙΔΑ



MED CONGRESS
Διοργάνωση Συνεδρίων
Καλαθοβάτων 3, 54624 Θεσσαλονίκη
T: 251 405 9704 - F: 251 220 6995
E: info@medcongress.gr - emelogistis@medcongress.gr

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Πρόεδρος: Άρτεμις Κ. Τσίτσικα
Αντιπρόεδροι: Ν. Βλάχος, Σ. Παπαδάκου
Γραμματέας: Ν. Σκεντέρης
Ταμίας: Λ. Μαρκάκη
Μέλη: Ε. Κογιαννάκη, Θ. Ψαλτοπούλου

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Ε. Βλαχοπαπαδοπούλου
Ν. Βλάχος
Α. Γαλλή-Τσινοπούλου
Α. Θήριος
Κ. Καραβανάκη
Ε. Κογιαννάκη
Λ. Μαρκάκη
Φ. Μπακοπούλου
Ε. Παναγούλη
Σ. Παπαδάκου
Θ. Σεργεντάνης
Ν. Σκεντέρης
Ε. Τζίλα
Ά. Κ. Τσίτσικα
Μ. Τσολιά
Θ. Ψαλτοπούλου

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ

Αγαπητές/οι συνάδελφοι και φίλες/οι,
το Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικής & Εφηβικής Ιατρικής ξεκινά με ένα επιστημονικό πρόγραμμα που καλύπτει επίκαιρα θέματα της κλασσικής Παιδιατρικής, ενώ παράλληλα συμπεριλαμβάνει θεματικές σχετικές με τις σύγχρονες προκλήσεις της καθημερινότητας παιδιών και εφήβων, με κύριο στόχο την ενδυνάμωση των Παιδιάτρων σε νέα πεδία που καλούνται να υπηρετήσουν στην μετά Covid-19 εποχή.

Το Συνέδριο υλοποιείται από την Ελληνική Εταιρεία Εφηβικής Ιατρικής, με την συν-διοργάνωση της Β΄ Παιδιατρικής Κλινικής Ε.Κ.Π.Α., Νοσοκομείο Παίδων «Παν. & Αγλ. Κυριακού» και του Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών της Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α. “Στρατηγικές Αναπτυξιακής και Εφηβικής Υγείας”, στις 17-19 Μαρτίου 2023, στην Πορταριά Πηλίου. Το Πήλιο αποτελεί προορισμό σπάνιας φυσικής ομορφιάς και τόπο ιδιαίτερης καθαρότητας και θετικής ενέργειας. Το περιβάλλον αυτό ευνοεί τον επιστημονικό διάλογο, την ανταλλαγή απόψεων, αλλά και τις νέες ιδέες. Παράλληλα, δίνεται η δυνατότητα δημιουργίας δικτύου επιστημόνων με κοινούς στόχους και όραμα, το οποίο ενισχύεται από το κοινωνικό πρόγραμμα του Συνεδρίου.

Στους συμμετέχοντες, χορηγούνται 22 μόρια συνεχιζόμενης ιατρικής εκπαίδευσης από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο.

Θα χαρούμε ιδιαίτερα να σας έχουμε κοντά μας!

Εκ μέρους του Δ.Σ. της Ε.Ε.Ε.Ι. και της Οργανωτικής Επιτροπής,

Η Πρόεδρος
Άρτεμις Κ. Τσίτσικα
Αναπλ. Καθηγήτρια Παιδιατρικής-Εφηβικής Ιατρικής Ε.Κ.Π.Α.

Παρασκευή 17 Μαρτίου 2023

09.00- 10.00 Προσέλευση - Εγγραφές

10.00- 11.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ
ΜΥΘΟΙ ΚΑΙ ΑΛΗΘΕΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗ
Προεδρείο: *Τ. Βασιλάκου, Θ. Ψαλτοπούλου*

Η αξία των βιολογικών τροφίμων
Θ. Σεργεντάνης

Προβληματισμοί σχετικά με την κατανάλωση light προϊόντων
Τ. Βασιλάκου

11.00 -12.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ
ΣΕΞΟΥΑΛΙΚΗ ΚΑΚΟΠΟΙΗΣΗ ΑΝΗΛΙΚΩΝ
Προεδρείο: *Ε. Κογιαννάκη, Χ. Σπηλιοπούλου*

Ορισμός, διάγνωση. Αντιμετώπιση και πρόληψη
Β. Μπούμπα

Η σημασία της ιατροδικαστικής εξέτασης
Ν. Κάτσος

12.00-12.30 **ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ**

12.30-13.00 **Ανίχνευση ΔΑΦ και ΔΕΠ-Υ: πρακτικές οδηγίες για τον παιδίατρο**
Προεδρείο: *Ι. Σγουρομάλλη, Σ. Παπαδάκου*
Εισηγήτρια: *Σ. Γκίνη*

13.00-14.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ
ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΠΟΙΗΣΗ ΔΕΡΜΑΤΟΣ
Προεδρείο: *Α. Αναστασίου - Κατσαρδάνη, Δ. Μαρίτση*

Δερματολογικές εκδηλώσεις συστηματικών λοιμώξεων παιδιών και εφήβων. Διαγνωστική προσέγγιση
Α. Αναστασίου - Κατσαρδάνη

Οδηγίες για την περιποίηση του δέρματος από το βρέφος στον έφηβο
Α. Τσαρακλής

14:00-15:30 **ΜΕΣΗΜΒΡΙΝΗ ΔΙΑΚΟΠΗ**

15:30-16:00 **FORUM ΝΕΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ**

16.00-16.30 **Προετοιμασία για άθληση: ο ρόλος του παιδίατρο**
Προεδρείο: *Χ. Κουτσόπουλος, Ε. Καρανάσιος*
Εισηγητής: *Α. Θήριος*

16.30-17.00 ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΙ – ΕΠΙΣΗΜΗ ΕΝΑΡΞΗ

17.00-17.30 ΕΝΑΡΚΤΗΡΙΟΣ ΔΙΑΛΕΞΗ
Προεδρείο: *Α. Τσίτσικα, Μ. Τσολιά*

*Η εμπειρία της πανδημίας και οι μελλοντικές προοπτικές
Μ. Τσολιά*

17.30-19.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ
ΥΠΕΡΒΑΡΟΤΗΤΑ & ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑ ΣΤΗΝ ΜΕΤΑ COVID-19 ΕΠΟΧΗ
Προεδρείο: *Ν. Βλάχος, Κ. Καραβανάκη*

*Χρήση οθόνης και παχυσαρκία
Ε. Παναγούλη*

*Αντιμετώπιση της παχυσαρκίας
Β. Ρ. Τσινοπούλου*

*Γυναικολογικά θέματα και αντισύλληψη στην υπέρβαρη/παχύσαρκη
έφηβη
Π. Χριστόπουλος*

19:00-20:00 WORKSHOP 1
ΠΡΟΛΗΨΗ ΣΤΑ ΠΑΙΔΙΑ ΚΑΙ ΤΟΥΣ ΕΦΗΒΟΥΣ
Ε. Παναγούλη, Α. Θήριος, Α. Τσίτσικα

20:00-21:30 WORKSHOP 2
ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΠΑΙΔΙΟΥ ΚΑΙ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ- ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ
Β. Μπούμπα, Ε. Παναγούλη, Α. Τσίτσικα

21:30 ΔΕΙΠΝΟ

Σάββατο 18 Μαρτίου 2023

08:00-10:00 WORKSHOP 3
ΤΟ ΑΓΧΟΣ ΩΣ ΣΥΝΑΙΣΘΗΜΑ & Ο ΘΥΜΟΣ ΩΣ ΣΥΜΠΤΩΜΑ ΣΤΟ ΠΑΙΔΙ ΚΑΙ
ΤΟΝ ΕΦΗΒΟ: ΤΡΟΠΟΙ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΓΟΝΕΙΣ
Σ. Παπαδάκου, Β. Τζάννε, Ε. Τζίλα

10.00-11.30 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ
ΕΦΗΒΙΚΗ ΥΓΕΙΑ – ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ ΘΕΜΑΤΑ
Προεδρείο: *Λ. Μαρκάκη, Α. Τσίτσικα*

“Μαμά βαριέμαι” - τι μπορεί να σημαίνει η εφηβική πλήξη; Ε. Τζίλα

*Έχει αυξηθεί η επίπτωση του Σακχαρώδους Διαβήτη τύπου 1;
Κ. Καραβανάκη*

Οστεοπενία: παθογενετικοί μηχανισμοί και πρόληψη
Ε. Βλαχοπαπαδοπούλου

11.30-12.00 ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ VIANEX

12.00-12.30 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

12.30-13.00 ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ MSD

13.00-14.30 **ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ ΘΕΜΑΤΑ 1**
Προεδρείο: *Μ. Ανθρακόπουλος, Β. Παπαδάκης*

Άσθμα στην παιδική και εφηβική ηλικία
Μ. Ανθρακόπουλος

Επιβίωσαντες μετά από θεραπεία κατά του καρκίνου-επιπτώσεις στην εφηβεία
Μ. Πέππα

Διερεύνηση εμπυρέτου αγνώστου αιτιολογίας
Δ. Μαρίτση

14.30-16.00 ΜΕΣΗΜΒΡΙΝΗ ΔΙΑΚΟΠΗ

16.00-17.30 **ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ ΘΕΜΑΤΑ 2**
Προεδρείο: *Ι. Γριβέα, Φ. Μπακοπούλου*

Απώτερη έκβαση των νεογνών που γεννήθηκαν με καισαρική τομή
Ι. Γριβέα

Επίδραση του περιβάλλοντος στην υγεία των παιδιών
Α. Μιχούλα

Χρόνιο κοιλιακό άλγος
Μ. Μήσιου

17:30-19:00 WORKSHOP 4
ΣΧΟΛΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ- ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΔΥΣΚΟΛΙΕΣ
Σ. Γκίνη, Ε. Τζίλα, Ε. Παναγούλη

19:00-21:00 WORKSHOP 5
ΕΚΦΡΑΣΗ ΣΞΞΟΥΑΛΙΚΟΤΗΤΑΣ ΠΑΙΔΙΩΝ ΚΑΙ ΕΦΗΒΩΝ
Β. Μπούμπα, Α. Θήριος, Α. Τσίτσικα

21:00 ΔΕΙΠΝΟ

Κυριακή 19 Μαρτίου 2023

- 08:00-10:00 Workshop 6
ΘΕΜΑΤΑ ΠΑΙΔΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΦΗΒΙΚΗΣ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑΣ- ΑΝΤΙΣΥΛΛΗΨΗ
Φ. Μπακοπούλου, Π. Χριστόπουλος, Ν. Βλάχος
- 10.00-11.30 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ
ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΟΤΗΤΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ ΚΑΙ ΤΟ ΣΧΟΛΕΙΟ
Προεδρείο: *Σ. Παπαδάκου, Ε. Τσεκούρα*
- Η νευροαναπτυξιακή έκβαση της προωρότητας στην παιδική και εφηβική ηλικία*
Ε. Τσεκούρα
- Χρήση οθονών - επιπτώσεις στην μάθηση*
Β. Μπούμπα
- Θετική γονεϊκότητα*
Β. Τζάννε
- 11.30-12.00 **Παιδιατρικές λοιμώξεις από RSV και Adenovirus στην μετα Covid-19 εποχή**
Προεδρείο: *Α. Πλακιά, Ν. Καρανταγλής*
Εισηγήτρια: *Β. Μπαρμπούτη*
- 12.00-12.30 **ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ**
- 12.30-13.00 **Η σημασία του ψυχοκοινωνικού ιστορικού για τον παιδίατρο**
Προεδρείο: *Κ. Νταλούκας, Χ. Μπάρκα*
Εισηγητής: *Ν. Σκεντέρης*
- 13.00-14.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ
ΕΜΒΟΛΙΑΣΜΟΙ: ΟΤΙ ΝΕΟΤΕΡΟ
Προεδρείο: *Μ. Τσολιά, Β. Σπούλου*
- Πρόγραμμα εμβολιασμού παιδιών και εφήβων*
Εισηγητής: *Α. Θήριος*
- Νεότερες προοπτικές στην πρόληψη των HPV σχετιζόμενων νοσημάτων*
Εισηγήτρια: *Φ. Μπακοπούλου*
- 14.00-15.00 **Συμπεράσματα – Λήξη**

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 17 ΜΑΡΤΙΟΥ 2023

15:30-16:00 FORUM ΝΕΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ

**1) ΟΜΑΔΕΣ ΑΝΑΣΤΟΧΑΣΤΙΚΟΥ ΓΟΝΕΑ- REFLECTIVE PARENTING GROUPS:
ΕΝΑ ΠΙΛΟΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΨΥΧΟΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΓΟΝΕΩΝ**

Σταυρούλα Λαμπρινέα

ΠΜΣ «Στρατηγικές Αναπτυξιακής και Εφηβικής Υγείας» Ιατρική Σχολή Αθηνών, ΕΚΠΑ

**2) Η ΣΕΞΟΥΑΛΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΕΦΗΒΩΝ ΚΟΡΙΤΣΙΩΝ ΜΕΣΩ ΤΟΥ INFLUENCING ΣΤΑ
SOCIAL MEDIA**

Χριστοφόρου Χριστίνα, Αλέξανδρος Σταμάτιος Αντωνίου, Φλώρα Μπακοπούλου,
Άρτεμις Τσίτσικα

ΠΜΣ «Στρατηγικές Αναπτυξιακής και Εφηβικής Υγείας» Ιατρική Σχολή Αθηνών, ΕΚΠΑ

**3) Η ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ «ΜΑΘΑΙΝΩ ΤΟ ΣΩΜΑ ΜΟΥ» ΣΕ ΜΑΘΗΤΕΣ ΣΤ'
ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ: ΒΙΩΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ**

Σιωσιού Ιωάννα

ΠΜΣ «Στρατηγικές Αναπτυξιακής και Εφηβικής Υγείας» Ιατρική Σχολή Αθηνών, ΕΚΠΑ

ΔΟΥΦΟΡΙΚΕΣ ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ

ΣΑΒΒΑΤΟ 18/3/2023 11:30-12:00



Προεδρείο: *A. Τσίτσικα*

Νέο πλήρους υγρής μορφής εμβόλιο MenACWY: Επιστημονικά πλεονεκτήματα

I. Τσιαούση

ΣΑΒΒΑΤΟ 18/3/2023 12.30-13.00



Προεδρείο: *Άρτεμις Τσίτσικα*

Ένα νέο 15-δύναμο συζευγμένο πνευμονιοκοκκικό εμβόλιο και για παιδιά

B. Σπούλου

ΕΓΚΥΚΛΙΟΣ ΕΟΦ: (81867/19-11-2012)

Όλοι οι σύνεδροι κατά την εγγραφή τους θα παραλαμβάνουν από τη γραμματεία κάρτα με το ονοματεπώνυμό τους και γραμμωτό κώδικα (barcode). Στην είσοδο της αίθουσας θα υπάρχει σαρωτής για την σάρωση της κάρτας κατά την είσοδο και έξοδο και θα καταγράφει τις ώρες παρακολούθησης.

Σημαντική σημείωση: Για την παραλαβή μοριοδοτημένου πιστοποιητικού παρακολούθησης απαραίτητη είναι η παρακολούθηση του 60% του επιστημονικού προγράμματος.

ΟΜΙΛΗΤΕΣ - ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΕΣ

Αναστασίου – Κατσιαρδάνη Αναστασία, Md, MSc, PhD, ΕΚΠΑ, Συντονίστρια Διευθύντρια Παιδιατρικής Κλινικής «Αχιλλοπούλειο» Γ.Ν. Βόλου, Μετεκπαιδευμένη στις Λοιμώξεις, Νεογνολογία, Ψυχική Υγεία Παιδιών- Εφήβων, Πρόεδρος ΔΣ ΕΦΥΚΕ(www.efyke.gr)

Ανθρακόπουλος Μιχάλης, Καθηγητής Παιδιατρικής – Παιδοπνευμονολογίας Πανεπιστημίου Πατρών

Βασιλάκου Τώνια, Καθηγήτρια Διατροφής Ειδικών Πληθυσμιακών Ομάδων και Δημόσιας Υγείας, Τμήμα Πολιτικών Δημόσιας Υγείας, Σχολή Δημόσιας Υγείας, Πανεπιστήμιο Δ. Αττικής

Βλαχοπαπαδοπούλου Ελπίδα, Παιδίατρος και Ενδοκρινολόγος, Διευθύντρια του Τμ. Ενδοκρινολογικού-Αύξησης κι Ανάπτυξης, Νοσοκ. Παιδών «Π. & Α. Κυριακού». Γραμματέας της Ευρωπαϊκής Εταιρείας Παιδικής Παχυσαρκίας (European Childhood Obesity Group)

Βλάχος Νικόλαος, Καθηγητής Μαιευτικής, Γυναικολογίας και Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής ΕΚΠΑ, Διευθυντής Β΄ Μαιευτικής και Γυναικολογικής Κλινικής - Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ «Αρεταίειον», Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Αθηνών

Γκίνη Σάντυ, Παιδίατρος, Αναπτυξιολόγος, Επιμελήτρια Α΄ Παιδιατρική Κλινική Γ.Ν. Ασκληπιείο Βούλας

Γριβέα Ιωάννα, Καθηγήτρια Παιδιατρικής και Νεογνολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Διευθύντρια Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Λάρισας

Θήριος Αθανάσιος, Παιδίατρος MSc – Ακαδημαϊκός Υπότροφος ΕΚΠΑ, Μονάδα Εφηβικής Υγείας (ΜΕΥ), Β΄ Παιδιατρική Κλινική Παν/μίου Αθηνών Νοσοκομείο Παιδών «Π. & Α. Κυριακού», ΠΜΣ «Στρατηγικές Αναπτυξιακής και Εφηβικής Υγείας»

Καραβανάκη Κυριακή, Καθηγήτρια Παιδιατρικής και Παιδιατρικής Ενδοκρινολογίας ΕΚΠΑ, Υπεύθυνη του Ιατρείου Διαβήτη και Μεταβολισμού, Β΄ Παιδιατρικής Κλινικής ΕΚΠΑ, Νοσοκομείο Παιδών «Π. & Α. Κυριακού»

Καρανάσιος Ευάγγελος, Παιδοκαρδιολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, Καρδιολογική Κλινική, Νοσοκομείο Παιδών «Η Αγία Σοφία»

Καρανταγλής Νίκος, Παιδίατρος, Ιατρός Δημόσιας Υγείας & Κοινωνικής Ιατρικής, Επιστημονικός συνεργάτης Γ΄ Παιδιατρικής Κλινικής Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη

Κάτσος Κωνσταντίνος, MD, PhD, Ιατροδικαστής, Ακαδημαϊκός Υπότροφος Εργαστηρίου Ιατροδικαστικής και Τοξικολογίας, Ιατρική Σχολή, Ε.Κ.Π.Α.

Κογιαννάκη Εύα, Νομικός - Επιμελήτρια Ανηλίκων, Προϊσταμένη Υπηρεσίας Επιμελητών Ανηλίκων Αθήνας

Κουτσόπουλος Χρήστος, Επιμελητής Β΄ Παιδιατρικής Κλινικής, Γ.Ν. Καρδίτσας

Μαρίτση Δέσποινα, MD, MSc, PhD, MRCPCH, CCT, Παιδίατρος – Παιδορευματολόγος, Αθήνα

Μαρκάκη Λίλιαν, Ψυχίατρος, Μέλος Δ.Σ. Ελληνικής Ψυχιατρικής Εταιρείας & Ιατρικού Συλλόγου Αθηνών (ΙΣΑ)

Μήσιου Μαρία, Παιδίατρος - Παιδογαστρεντερολόγος, Επιμελήτρια Β΄ ΕΣΥ, Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Λάρισας

Μιχούλα Ασπασία, Διευθύντρια ΕΣΥ, Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Λάρισας

Μπακοπούλου Φλώρα, Αναπλ. Καθηγήτρια Παιδιατρικής -Εφηβικής Ιατρικής ΕΚΠΑ, Επιστημονική Υπεύθυνη Ειδικού Κέντρου Εφηβικής Ιατρικής (Ε.Κ.Ε.Ι.), Έδρα UNESCO Εφηβικής Υγείας και Ιατρικής, Α΄ Παιδιατρική Κλινική Παν/μίου Αθηνών - Νοσοκομείο Παιδων «Η Αγία Σοφία»

Μπάρκα Χριστίνα, Διευθύντρια Παιδιατρικής Κλινικής Νοσοκομείου Καρδίτσας

Μπαρμπούτη Βασιλική, Ειδικευόμενη Ιατρός, Γ.Ν. Τρικάλων

Μπούμπα Βάσια, Κλινική Ψυχολόγος, MSc, ΠΜΣ «Στρατηγικές Αναπτυξιακής και Εφηβικής Υγείας», Υποψήφια Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών ΕΚΠΑ

Νταλούκας Κωνσταντίνος, Παιδίατρος, Πρόεδρος Πανελληνίας Ομοσπονδίας Ελευθεροεπαγγελματιών Παιδιάτρων

Παναγούλη Ελένη, Παιδίατρος MSc, PhD – Ακαδημαϊκός Υπότροφος ΕΚΠΑ , ΠΜΣ «Στρατηγικές Αναπτυξιακής και Εφηβικής Υγείας»

Παπαδάκης Βασίλειος, Παιδίατρος - Ογκολόγος, Διευθυντής Ε.Σ.Υ. Ογκολογική Κλινική Νοσοκομείο Παιδων «Η Αγία Σοφία»

Παπαδάκου Σταυρούλα, Παιδίατρος-Αναπτυξιολόγος , Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, τ. Συντονίστρια – Διευθύντρια Παιδιατρικού Τμήματος Ασκληπείου Βούλας, Πρόεδρος Δ.Σ Μονάδας «Σπύρος Δοξιάδης», Αντιπρόεδρος Δ.Σ Ελληνικής Εταιρείας Εφηβικής Ιατρικής (Ε.Ε.Ε.Ι.) Σύμβουλος Δ.Σ International Society of Social Pediatrics (ISSOP)

Πέππα Μελπομένη, Καθηγήτρια Ενδοκρινολογίας Ε.Κ.Π.Α., Υπεύθυνη Μονάδος Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού των Οστών, Β΄ Προπαιδευτική-Παθολογική Κλινική Ε.Κ.Π.Α., Π.Γ.Ν. “Αττικόν”

Πλακιά Αντιγόνη, Επιμελήτρια Β΄ Παιδιατρικής Κλινικής Γ.Ν. Τρικάλων

Σγουρομάλλη Ιωάννα, Παιδίατρος-Νευρολόγος, Αντιπρόεδρος Δ.Σ Μονάδας «Σπύρος Δοξιάδης»

Σεργεντάνης Θεόδωρος, MD, PhD, Ιατρός – Επιδημιολόγος Επικ. Καθηγητής Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, Θεραπευτική Κλινική, Νοσοκομείο «Αλεξάνδρα», Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Υπεύθυνος Έρευνας ΠΜΣ «Στρατηγικές Αναπτυξιακής & Εφηβικής Υγείας»

Σκεντέρης Νικόλαος, Αναπλ. Καθηγητής Παιδιατρικής-Κοινωνικής και Αναπτυξιακής Παιδιατρικής, Τμήμα Ιατρικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Μέλος Δ.Σ. Ελληνικής Εταιρείας Εφηβικής Ιατρικής (Ε.Ε.Ε.Ι.)

Σηλιοπούλου Χαρά, Καθηγήτρια- Διευθύντρια Εργαστηρίου Ιατροδικαστικής & Τοξικολογίας, Ιατρικής Σχολής Αντιπρύτανης, ΕΚΠΑ

Σπούλου Βασιλική, Καθηγήτρια Παιδιατρικής -Λοιμωξιολογίας, Α΄ Παιδιατρική Κλινική Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Νοσοκομείο Παιδων «Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ»

Τζάννε Βάνα, Κλινική Ψυχολόγος, MSc, Επιστημονικός Συνεργάτης Προγράμματος “Παιδιά και Έφηβοι στις ημέρες Covid -19”, Υπουργείο Υγείας - Διεύθυνση Ψυχικής Υγείας

Τζίλα Ευθαλία, Παιδοψυχίατρος – Ακαδημαϊκή Υπότροφος ΕΚΠΑ, Νοσοκομείο Παιδων «Π.& Α. Κυριακού»

Τσαρακλής Αθανάσιος, Δερματολόγος - Αφροδισιολόγος, MD, PhD, Επιμελητής Β΄ Ε.Σ.Υ. Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Αθηνών, τ. Επιμελητής University Hospitals of Morecambe Bay

Τσεκούρα Ευφροσύνη, MD, MA, PhD, Παιδίατρος - Νεογνολόγος - Αναπτυξιολόγος, Διευθύντρια Παιδιατρικής Κλινικής Γ.Ν. Ασκληπιείο Βούλας, Honorary Fellow in Neonatal Neurology Hammersmith Hospital Imperial College UK, τ. Μέλος της «Ειδικής Επιτροπής του ΚΕΣΥ για την Βελτίωση της Περιγεννητικής Φροντίδας στην χώρα», Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ

Τσαούση Ιωάννα, MD, Γυναικολόγος- Μαιευτήρας MBA Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών Ιατρική Διευθύντρια Εμβολίων, BIANEΞ-Sanofi

Τσινοπούλου Βασιλική – Ρεγγίνα, Ειδικευόμενη Παιδιατρικής, MD, MSc Εφηβικής Ιατρικής, PhDc, Ερευνητικός Ακαδημαϊκός Βοηθός, Β΄ Παιδιατρική Κλινική ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.

Τσίτσικα Άρτεμις, Αναπλ. Καθηγήτρια Παιδιατρικής – Εφηβικής Ιατρικής ΕΚΠΑ Μονάδα Εφηβικής Υγείας (Μ.Ε.Υ.), Β΄ Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών Νοσοκομείο Παίδων «Π. & Α. Κυριακού», Διευθύντρια ΠΜΣ «Στρατηγικές Αναπτυξιακής και Εφηβικής Υγείας»

Τσολιά Μαρίζα, Καθηγήτρια Παιδιατρικής – Λοιμωξιολογίας, Διευθύντρια Β΄ Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Αθηνών ΕΚΠΑ, Νοσοκομείο Παίδων «Π.&Α. Κυριακού»

Χριστόπουλος Παναγιώτης, MD, MSc, PhD, IFEPAG, Επ. Καθηγητής Μαιευτικής Γυναικολογίας, Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών, Ειδικός Γυναικολόγος Παίδων – Εφήβων, Συντονιστής Παιδογυναικολόγων Ευρώπης

Ψαλτοπούλου Θεοδώρα, Παθολόγος- Καθηγήτρια Θεραπευτικής- Επιδημιολογίας & Προληπτικής Ιατρικής, ΔΣ Ελληνικής Εταιρείας Εφηβικής Ιατρικής (Ε.Ε.Ε.Ι)

Η οργανωτική επιτροπή ευχαριστεί τις παρακάτω εταιρείες – χορηγούς,
για τη βοήθειά τους στην πραγματοποίηση του
ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΦΗΒΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ





DELTIUS®

COLECALCIFEROL

10.000 IU/1ml,
10ml x 1 φιάλη πόσιμες σταγόνες,
διάλυμα



Τρόπος διάθεσης:
Με ιατρική συνταγή

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και
Αναφέρετε
ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για
ΟΛΑ τα φάρμακα
Συμπληρώνοντας την «ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ»

 **ITF Hellas**
Pharmaceuticals

www.italfarmaco.gr

Άρεως 103 & Αγ. Τριάδος 36, 175 62 Παλ. Φάληρο
☎ 210 9373 330, 📠 210 9373 339, ✉ Info@italfarmaco.gr

Λ.Τ. DELTIUS OR.SO.D 10000 IU/ML
BTX1 BOTTLE X 10 ML+1 DROPPER, Λ.Τ. 10,11 €

Prevenar 13[®]

Συζευγμένο Πολυσακχαριδικό Πνευμονοκοκκικό Εμβόλιο (13-δύναμη, προσαρμογμένο)

20 ΧΡΟΝΙΑ* ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΛΗΨΗ ΤΗΣ ΠΝΕΥΜΟΝΙΟΚΟΚΚΙΚΗΣ ΝΟΣΟΥ¹⁻³ ΠΑΡΕΛΘΟΝ ΠΑΡΟΝ ΜΕΛΛΟΝ

*Από την 1η ημέρα κυκλοφορίας του PREVENAR έως σήμερα



96%
μείωση

στην επίπτωση της **Μέσης Ωτίτιδας** από τους ορότυπους του Prevenar και τον ορότυπο 6A στα παιδιά <2 ετών στο νότιο Ισραήλ μετά την εισαγωγή του Prevenar και του Prevenar 13⁴



88%
μείωση

στην επίπτωση της **Διευδυτικής Πνευμονοκοκκικής Νόσου** από τους επιπλέον ορότυπους του Prevenar 13 στα παιδιά <2 ετών σε Αγγλία & Ουαλία μεταξύ 2008-10 (πριν από την εισαγωγή του Prevenar 13) και 2016/17 (μετά την εισαγωγή του Prevenar 13)⁵

19A

94%
μείωση

της **Διευδυτικής Πνευμονοκοκκικής Νόσου** που προκλήθηκε από τον ορότυπο 19A στα παιδιά <5 ετών στις Ηνωμένες Πολιτείες Αμερικής μεταξύ 2009-10 (πριν από την εισαγωγή του Prevenar 13) και 2012-13 (μετά την εισαγωγή του Prevenar 13)⁶



72%
μείωση

στις **νοσηλείες** λόγω πνευμονίας οποιασδήποτε αιτιολογίας στα παιδιά <2 ετών στο Τενασί των Ηνωμένων Πολιτειών Αμερικής μεταξύ της περιόδου Ιανουαρίου 1998-Δεκεμβρίου 1999 (πριν από την εισαγωγή του Prevenar) και της περιόδου Ιουλίου 2010-Δεκεμβρίου 2012 (μετά την εισαγωγή του Prevenar 13)⁷

Βραχυπρόθεσμες ενδείξεις¹: Ενεργητική ανοσοποίηση για την πρόληψη της διευδυτικής νόσου, της πνευμονίας και της οξείας μέσης ωτίτιδας που προκαλούνται από το *Streptococcus pneumoniae* σε βρέφη, παιδιά και εφήβους ηλικίας από 6 εβδομάδων έως 17 ετών. **Δοσολογία:** Βρέφη ηλικίας 6 εβδομάδων-6 μηνών: Το συνιστώμενο σχήμα εμβολιασμού αποτελείται από τέσσερις δόσεις, 0,5 ml η κάθε μία. Η αρχική σειρά ανοσοποίησης σε βρέφη αποτελείται από τρεις δόσεις, με την πρώτη δόση να δίνεται συνήθως σε ηλικία 2 μηνών και με διάστημα τουλάχιστον 1 μήνα μεταξύ των δόσεων. Η πρώτη δόση μπορεί να χορηγηθεί τα νωρίτερα στην ηλικία των 6 εβδομάδων. Η τέταρτη (αναγναπτική) δόση συνιστάται στην ηλικία μεταξύ 11 και 15 μηνών. **Τρόπος χορήγησης²:** Το εμβόλιο πρέπει να χορηγείται με ενδομυϊκή ένεση. Προτιμώμενες περιοχές είναι η προσθιοπλάγια περιοχή του μηρού (έξω πλατίς μηριαίας μς) στα βρέφη ή ο δελτοειδής μς στο άνω τμήμα του βραχίονα στα παιδιά και τους ενήλικες.

Για το πλήρες κείμενο της δοσολογίας συμβουλευτείτε την Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος που διατίθεται στο εκθετήριο.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Η χρήση του Prevenar 13 πρέπει να καθορίζεται με βάση τις επίσημες συστάσεις, λαμβάνοντας υπόψη τον κίνδυνο της διευδυτικής νόσου και της πνευμονίας στις διάφορες ηλικιακές ομάδες, υποκείμενες συννοσηρότητες, όπως και τη διακρίσιμη στην επιδημιολογία των ορότυπων στις διάφορες γεωγραφικές περιοχές.¹

Η συχνότητα των ορότυπων και των ορομαζών του πνευμονοκοκκού διαφέρει ανάλογα με τον τύπο της πνευμονοκοκκικής νόσου, την ηλικία του ασθενούς, τις υποκείμενες νόσους και τις διάφορες γεωγραφικές περιοχές, παράμετροι οι οποίες επηρεάζουν την αποτελεσματικότητα του εμβολίου σε κάθε χώρα.

Το Prevenar 13 θα προστατεύει μόνο από τους ορότυπους του *Streptococcus pneumoniae* που περιέχονται στο εμβόλιο και δε θα προστατεύει από άλλους μικροοργανισμούς που προκαλούν διευδυτική νόσο, πνευμονία ή μέση ωτίτιδα. Όπως με κάθε εμβόλιο, το Prevenar 13 ενδέχεται να μην προστατεύει από την πνευμονοκοκκική νόσο όλο το άτομο στα οποία χορηγείται.¹

Η υπερευαισθησία (π.χ. αναφυλαξία) σε κάποιο από τα συστατικά του Prevenar 13 ή σε οποιοδήποτε εμβόλιο που περιέχει διυδροβρωμιδική ανατοξίνη αποτελεί αντένδειξη για τη χρήση του Prevenar 13.¹

Οι πιο συχνές ανεπιθύμητες ενέργειες που αναφέρθηκαν σε παιδιά ηλικίας 6 εβδομάδων έως 5 ετών ήταν αντιδράσεις στο σημείο εμβολιασμού (ερυθρή, σκληρυση/πρήξιμο ή άλγος/ευαισθησία, συμπεριλαμβανομένης της δυσκολίας στην κίνηση), ερεθιστότητα, υπνηλία, πτωχή ποιότητα ύπνου, πυρεξία, κεφαλαλγίες, μειωμένη όρεξη, έμετος, διάρροια, εξάνθημα, κνίδωση ή εξάνθημα ομοιάζον με κνιδωτικό.¹

Επειδή η πνευμονία μπορεί να προκληθεί και από άλλους μικροοργανισμούς εκτός των ορότυπων του *S. Pneumoniae* που περιέχονται στο εμβόλιο, η προστασία έναντι της πνευμονίας οποιασδήποτε αιτιολογίας αναμένεται να είναι χαμηλότερη από ό,τι για τη διευδυτική πνευμονοκοκκική νόσο.

Επειδή η μέση ωτίτιδα μπορεί να προκληθεί και από άλλους μικροοργανισμούς εκτός των ορότυπων του *S. Pneumoniae* που περιέχονται στο εμβόλιο, η προστασία έναντι της μέσης ωτίτιδας οποιασδήποτε αιτιολογίας αναμένεται να είναι χαμηλότερη από ό,τι για τη διευδυτική πνευμονοκοκκική νόσο.

Η ανοσολογική απόκριση για τον ορότυπο 3 μετά την αναγναπτική δόση δεν ήταν αυξημένη πάνω από τα επίπεδα που παρατηρήθηκαν μετά την αρχική σειρά εμβολιασμού σε βρέφη η κλινική συσχέτιση αυτής της παρατήρησης σχετικά με την πρόκληση ανοσολογικής μνήμης για τον ορότυπο 3 είναι άγνωστη.¹

1. Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος Prevenar 13, 10/2021. 2. Esposito S, Principi N. Impacts of the 13-Valent Pneumococcal Conjugate Vaccine in Children. J Immunol Res. 2015;2015:591580. 3. Prevenar: EPAR-Product information, last updated 24 Nov 2017. 4. Ben-Shimol S, et al. Near-elimination of otitis media caused by 13-valent pneumococcal conjugate vaccine (PCV) serotypes in southern Israel shortly after sequential introduction of 7-valent/13-valent PCV. Clin Infect Dis. 2014;59(12):1724-32. 5. Ladhani SN, et al. Rapid increase in non-vaccine serotypes causing invasive pneumococcal disease in England and Wales, 2000-17: a prospective national observational cohort study. Lancet Infect Dis. 2018;18(4):441-451. 6. Moore MR, et al. Effect of use of 13-valent pneumococcal conjugate vaccine in children on invasive pneumococcal disease in children and adults in the USA: analysis of multistate, population-based surveillance. Lancet Infect Dis. 2015;15(3):301-309. 7. Griffin MR, et al. Declines in pneumonia hospitalizations of children aged <2 years associated with the use of pneumococcal conjugate vaccines — Tennessee, 1998–2012. MMWR Morb Mortal Wkly Rep. 2014;63(44):995-998.

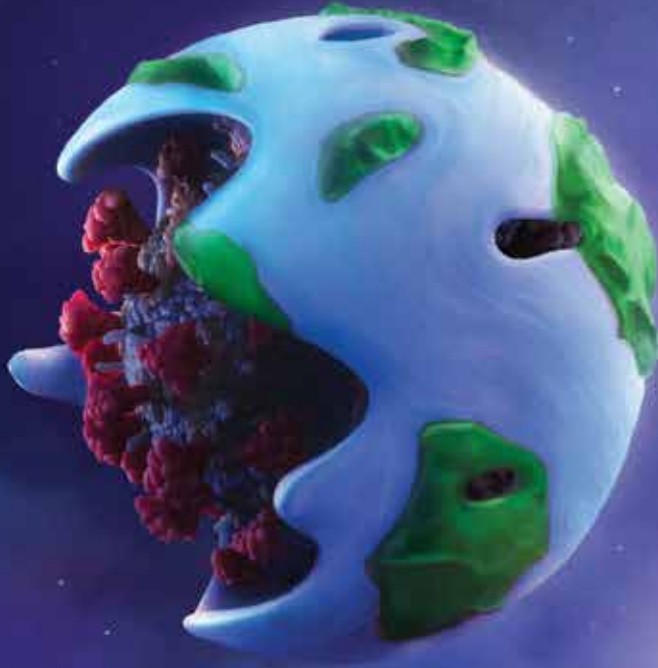


Pfizer Ελλάς Α.Ε., Α. Μεσογείων 243, Ν. Ψυχικό 15451, Αθήνα, Ελλάδα.
Τηλ. Επικοινωνίας 210-6785800, Αριθ. Γ.Ε.ΜΗ. 000242901000
Pfizer Ελλάς (Cyprus Branch), Α. Αβαλάσσης 26, Ζω όρφος Κτήριο Στεφανί.
Λευκωσία 2018, Κύπρος. Τηλ. Επικοινωνίας: +357-22817690

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και
Αναφέρετε
ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για
ΟΛΑ τα φάρμακα
Συμπληρώνοντας την "ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ"

COMIRNATY®

Εμβόλιο mRNA COVID-19 (τροποποιημένων νουκλεοσιδίων)



Φέρνοντας τον κόσμο πιο κοντά.

ΛΙΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΗ ΤΙΜΗ της χώρας / των χωρών που προωθείται το προϊόν:

Το προϊόν δεν έχει περιληφθεί στο δελτίο τιμών καθώς δεν διατίθεται, μέχρι νεωτέρας, προς χονδρική ή λιανική πώληση, ενώ η προμήθεια του γίνεται κεντρικά από το Ελληνικό Δημόσιο το οποίο και μεριμνά για την διάθεση και χορήγησή του.

ΤΡΟΠΟΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ:

Το προϊόν διατίθεται και χορηγείται μόνο από αδειούχους επαγγελματίες υγείας που είναι εξουσιοδοτημένοι εμβολιαστές στα εγκεκριμένα από το Ελληνικό Δημόσιο εμβολιαστικά κέντρα, ιδιωτικά ιατρεία, κινητές μονάδες και κατ' οίκον. Η χορήγηση του εμβολίου γίνεται σύμφωνα με τις συστάσεις και τις κατευθυντήριες οδηγίες της Εθνικής Επιτροπής Εμβολιασμών.

ΒΙΟΝΤΕΧ 

Κάτοχος Άδειας
Κυκλοφορίας: BioNTech
Manufacturing GmbH

Pfizer Ελλάς Α.Ε.
Λ. Μεσογείων 243, Ν. Ψυχικό 15451, Αθήνα, Ελλάδα,
Τηλ. Επικοινωνίας 210-6785800, Αριθ. Γ.Ε.ΜΗ. 000242901000

Το COMIRNATY Εμβόλιο mRNA COVID-19 (τροποποιημένων νουκλεοσιδίων), το οποίο βασίζεται στην mRNA τεχνολογία της BioNTech, αναπτύχθηκε από κοινού από τις BioNTech και Pfizer.

**Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και
Αναφέρετε
ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για
ΟΛΑ τα φάρμακα
Συμπληρώνοντας την «ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ»**



BEXSERO

BEXSERO: ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:

Μία δόση (0,5 ml) περιέχει: Πρωτεΐνη σύντηξης NHBA: 50 µg, Πρωτεΐνη NadA: 50 µg, Πρωτεΐνη σύντηξης fHbp: 50 µg, Κυστίδια εξωτερικής μεμβράνης (OMV) από *Neisseria meningitidis* οροµάδας B, στέλεχος NZ98/254, μετρούµενα ως ποσότητα ολικής πρωτεΐνης που περιέχει PorA P1.4: 25 µg

Λ.Τ.: 104,39€.

% επιχορήγησης από τους οργανισμούς κοινωνικών ασφαλίσεων: 100% για τις ομάδες αυξημένου κινδύνου.

MENVEO: ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:

Μία δόση (0,5 mL ανασυσταθέντος εμβολίου) περιέχει: (Αρχικά περιέχεται στην κόνι). Ολιγοσακχαρίτη μηνιγγιτιδόκοκκου οροµάδας A 10 μικρογραµµάρια. Συζευγµένο με πρωτεΐνη *Corynebacterium diphtheriae* CRM₁₉₇ 16,7 έως 33,3 μικρογραµµάρια. (Αρχικά περιέχεται στο διάλυμα). Ολιγοσακχαρίτη μηνιγγιτιδόκοκκου οροµάδας C 5 μικρογραµµάρια. Συζευγµένο με πρωτεΐνη *Corynebacterium diphtheriae* CRM₁₉₇ 7,1 έως 12,5 μικρογραµµάρια. Ολιγοσακχαρίτη μηνιγγιτιδόκοκκου οροµάδας W-135 5 μικρογραµµάρια. Συζευγµένο με πρωτεΐνη *Corynebacterium diphtheriae* CRM₁₉₇ 3,3 έως 8,3 μικρογραµµάρια. Ολιγοσακχαρίτη μηνιγγιτιδόκοκκου οροµάδας Y 5 μικρογραµµάρια Συζευγµένο με πρωτεΐνη *Corynebacterium diphtheriae* CRM₁₉₇ 5,6 έως 10,0 μικρογραµµάρια

Λ.Τ.: 50,67€.

% επιχορήγησης από τους οργανισμούς κοινωνικών ασφαλίσεων: 100%

Φαρμακευτικά προϊόντα για τα οποία απαιτείται ιατρική συνταγή. Τα ανωτέρω ισχύουν κατά την ημερομηνία σύνταξης του εντύπου/καταχώρησης. Παρακαλούμε επικοινωνήστε με την εταιρεία για επιβεβαίωση πλήρους ενημερωμένων δεδομένων, για οποιαδήποτε πληροφορία ή/και αναφορά Ανεπιθύμητων Ενεργειών στο τηλέφωνο 210 6882100. Πριν τη συνταγογράφηση συμβουλευτείτε τις Περιλήψεις των Χαρακτηριστικών των Προϊόντων οι οποίες είναι διαθέσιμες κατόπιν αιτήσεως στην εταιρεία.

Τα εμπορικά σήματα ανήκουν ή έχουν παραχωρηθεί στον Όμιλο Εταιρειών GSK. ©2022 Όμιλος εταιρειών GSK ή δικαιούχους του Ομίλου GSK

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και
Ανεπιθύμητες
ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για
ΟΛΑ τα φάρμακα
Συμμελητώντας την "ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ"

GlaxoSmithKline - ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε.Β.Ε.

Λ. Κηφισίας 266, 15232 Αθήνα, Τηλ. 210 6882100

www.gr.gsk.com

ΚΛΕΙΝΟΥΜΕ ΤΟ
ΕΜΒΟΛΙΑΣΤΙΚΟ ΚΕΝΟ
ΜΕΤΑΞΥ ΤΩΝ ΔΥΟ ΦΥΛΩΝ:


GARDASIL®9

Ο ΗΡΝ ΔΕΝ
ΔΙΑΧΩΡΙΖΕΙ
ΑΓΟΡΙΑ ΚΑΙ
ΚΟΡΙΤΣΙΑ



9-δύναμο Εμβόλιο Ιού Ανθρώπινων Θηλωμάτων
9-ΔΥΝΑΜΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΗΡΝ

Gardasil9, Περιλήψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος,
Απρίλιος 2022

Πριν τη συνταγογράφηση συμβουλευτείτε την πλήρη Π.Χ.Π.



Όπως με κάθε εμβόλιο, ο εμβολιασμός με το Gardasil9
μπορεί να μην οδηγήσει στην πλήρη προστασία όλων των
εμβολιαζόμενων από τα νοσήματα στα οποία έχει ένδειξη.

Λιανική Τιμή: €147,90

MSD ΑΦΒΕΕ
Αγίου Δημητρίου 63, Αλιμος 17456,
Αττική, Τηλ.: 2109897300, www.msd.gr
Αρ. Μητρώου ΓΕΜΗ 121808101000

 **MSD**
INVENTING FOR LIFE

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και
Αναφέρετε **ΟΛΕΣ** τις ανεπιθύμητες ενέργειες για
ΟΛΑ τα φάρμακα Συμπληρώνοντας την «**ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ**»