



# Πανεπιστημιακή Παιδιατρική Κλινική

Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης

**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΠΑΙΔΙΑΤΡΩΝ**  
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ



ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ & ΣΑΒΒΑΤΟ  
**28.29**  
ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2023

**ASTIR \* EGNATIA**  
ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ



Με την αιγίδα  
του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης  
& του Ιατρικού Συλλόγου Έβρου

**PROFILGROUP**  
COMMUNICATION SERVICES

Υποστήριξη  
Ιπποδρομίου 14, Πεύκα  
Θεσσαλονίκη, 570 10

T: 2310 676 022 - 4 | 2130 900 684  
www.profilgroup.gr | e-mail: secretary@profilgroup.gr



# ΕΠΑΝΑΠΡΟΣΔΙΟΡΙΖΟΥΜΕ ΤΟ ΜΕΛΛΟΝ ΤΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΕΝΑΝΤΙ ΤΗΣ ΜΗΝΙΓΓΙΤΙΔΑΣ ΑCWY\*



## MenQuadfi®

Συζευγμένο εμβόλιο έναντι του μηνιγγιτιδόκοκκου ορομαζών Α, C, W και Y



\*MenACWY (Τετραδύναμο συζευγμένο μηνιγγιτιδοκοκκικό εμβόλιο ορομαζών Α, C, W, Y)

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ:** ▼ Το φάρμακο αυτό τελεί υπό συμπληρωματική παρακολούθηση. Αυτό θα επιτρέψει τον γρήγορο προσδιορισμό νέων πληροφοριών ασφάλειας. Ζητείται από τους επαγγελματίες υγείας να αναφέρουν οποιαδήποτε πιθανολογούμενη ανεπιθύμητες ενέργειες. **ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ:** MenQuadfi ενέσιμο διάλυμα. Συζευγμένο εμβόλιο έναντι του μηνιγγιτιδόκοκκου ορομαζών Α, C, W και Y. **Αντενδείξεις:** Υπερευαίσθησία στις δραστικές ουσίες ή σε κάποιο από τα έκδοχα που αναφέρονται στην παράγραφο 6.1 ή μετά από προηγούμενη χορήγηση του εμβολίου ή ενός εμβολίου που περιέχει τα ίδια συστατικά. **Ειδικές προειδοποιήσεις και προφυλάξεις κατά τη χρήση:** Υπερευαίσθησία: Όπως με όλα τα ενέσιμα εμβόλια, η κατάλληλη ιατρική θεραπεία και η επίβλεψη θα πρέπει πάντα να είναι άμεσα διαθέσιμα σε περίπτωση ενός αναφυλακτικού συμβάντος μετά τη χορήγηση του εμβολίου. Σύνδρομο νόσημα: Ο εμβολιασμός θα πρέπει να αναβληθεί σε άτομα που πάσχουν από οξεία σοβαρή εμπόρετη νόσο. Οστίαση, η παρουσία μιας ήσσονος λοίμωξης, όπως ένα κρυολόγημα, δεν θα πρέπει να οδηγεί στην αναβολή του εμβολιασμού. Συγκοπή: Συγκοπή (λιποθυμία) και άλλες καταστάσεις άγχους μπορεί να συμβούν μετά ή ακόμη και πριν από αποικονίωση εμβολιασμού με μια ψυχρής αντίδραση στην ένεση με βελόνα. Πρέπει να εφαρμόζονται διαδικασίες για την αποφυγή πτώσης ή τραυματισμού και για τη διαχείριση της συγκοπής. Θρομβοπενία και διαταραχές ηπικτικότητα: Το MenQuadfi θα πρέπει να χορηγείται προεκτικά σε άτομα με θρομβοπενία ή οποιαδήποτε διαταραχή ηπικτικότητα που θα αντενδείκνυται ενδομυϊκή ένεση, εκτός εάν το πιθανό όφελος ξεπερνά σαφώς τον κίνδυνο της χορήγησης. **Ανεπιθύμητες ενέργειες:** Περίληψη του προφίλ ασφαλείας: Οι πιο συχνά αναφερόμενες ανεπιθύμητες ενέργειες εντός 7 ημερών μετά τον εμβολιασμό με μία εφάπαξ δόση MenQuadfi μόνο σε νήπια ηλικίας 12 έως 23 μηνών ήταν ευερεθιστότητα (36,7%) και ευαισθησία στη θέση ένεσης (30,6%) και σε ηλικίας 2 ετών και άνω ήταν ο πόνος στη θέση της ένεσης (38,7%) και μαλάκια (30,5%). Αυτές οι ανεπιθύμητες ενέργειες ήταν κυρίως ήπιες ή μέτριες σε ένταση. Τα ποσοστά των ανεπιθύμητων ενεργειών μετά από αναμνηστική δόση MenQuadfi σε εφήβους και ενήλικες τουλάχιστον 15 ετών ήταν συγκρίσιμα με αυτά που παρατηρήθηκαν στους εφήβους και ενήλικες που έλαβαν πρωτογενή δόση MenQuadfi. **Αναφορά πιθανολογούμενων ανεπιθύμητων ενεργειών:** Ζητείται από τους επαγγελματίες υγείας να αναφέρουν οποιαδήποτε πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες μέσω του εθνικού συστήματος αναφοράς: Εθνικός Οργανισμός Φαρμάκων, Μεσογείων 284, GR-15562 Χολαργός, Αθήνα, Τηλ: + 30 21 32040380/337, Φαξ: + 30 21 06549585, Ιστοτόπος: <http://www.eof.gr>. **ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ:** Sanofi Pasteur, 14 Espace Henry Vallée, 69007 Lyon, Γαλλία. Τοπικός Αντιπρόσωπος: BIANEE Α.Ε., Οδός Τατοίου, 146 71 Νέα Ερυθραία Τηλ: 210 8009111-120. **Πριν τη συνταγογράφηση συμβουλευθείτε την πλήρη Περιλήψη των Χαρακτηριστικών του Προϊόντος. Για περισσότερες συνταγογραφικές πληροφορίες απευθυνθείτε στην εταιρεία μας. Χορηγείται με Ιατρική Συνταγή. Α.Τ.: 70,85€**



BIANEE Α.Ε. - Έδρα : οδός Τατοίου, 18<sup>ο</sup> χλμ. Ε.Ο. Αθηνών - Λαμίας 146 71 Ν. Ερυθραία Αττικής Ταχ. Θυρίδα 52894,  
146 10 Ν. Ερυθραία, Τηλ. : 210 8009111 • Fax: 210 8071573 • E-mail: [mailbox@vianex.gr](mailto:mailbox@vianex.gr) • WEBSITE: [www.vianex.gr](http://www.vianex.gr)  
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: Ακαδημίου 113, 562 24 Εύσμος Θεσσαλονίκης, Τηλ.: 2310 861683

ΑΡ. Γ.Ε.ΜΗ. 000274201000

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

sanofi

SE23002MEN/1-2/2023



# Πανεπιστημιακή Παιδιατρική Κλινική

Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης

**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΠΑΙΔΙΑΤΡΩΝ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ**

Αγαπητοί συνάδελφοι,

Η Παιδιατρική Κλινική του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Αλεξανδρούπολης, η μοναδική τριτοβάθμια νοσηλευτική δομή για παιδιά στην Περιφέρεια της Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης έχει την τιμή να σας προσκαλέσει στην όμορφη Αλεξανδρούπολη να παρακολουθήσετε την ετήσια μετεκπαιδευτική διημερίδα της με φυσική παρουσία, **την Παρασκευή 28 και το Σάββατο 29 Απριλίου 2023**.

Η φετινή διημερίδα είμαι απόλυτα βέβαιος ότι θα είναι καλύτερη από κάθε άλλη χρονιά. Παρά τις εξαιρετικά δύσκολες οικονομικές και κοινωνικοπολιτικές συνθήκες στην Περιφέρεια της Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης αλλά και διεθνώς, εγώ και οι συνεργάτες μου έχουμε φτιάξει ένα πολύ ελκυστικό εκπαιδευτικό πρόγραμμα, που καλύπτει τις σύγχρονες εκπαιδευτικές ανάγκες των Παιδιάτρων, αλλά και των ειδικευόμενων στην ειδικότητα της Παιδιατρικής.

Στη διημερίδα μας, που πλέον είναι καθιερωμένος επιστημονικός θεσμός, θα αναλυθούν θέματα Παιδιατρικής Αιματολογίας, Γαστρεντερολογίας, Ενδοκρινολογίας, Ηπατολογίας, Καρδιολογίας, Λοιμωξιολογίας, Σακχαρώδη Διαβήτη και Μεταβολισμού και Νεφρολογίας, ενώ θα παρουσιασθούν πολύ ενδιαφέρουσες διαλέξεις για νέες ή αναδυόμενες λοιμώξεις με παγκόσμιο ενδιαφέρον (COVID-19, ευλογία των πιθήκων). Εξαιρετική αναμένεται να είναι και η ομιλία του προσκεκλημένου ομιλητή, του Ομότιμου Καθηγητή Λοιμωξιολογίας του Πανεπιστημίου Κρήτης κ. Γεώργιου Σαμώνη με θέμα την εξέλιξη της επιστήμης από την αρχαιότητα μέχρι σήμερα.

Επειδή οι οικονομικές και υποστηρικτικές δυνατότητες της πολιτείας είναι δεδομένο ότι είναι πεπερασμένες, καιρός είναι επιτέλους να μην αναρωτιόμαστε τι μπορεί να κάνει η ελληνική πολιτεία για εμάς, αλλά τι μπορούμε να κάνουμε εμείς για την ελληνική πολιτεία, προκειμένου να φέρουμε σε πέρας το δύσκολο έργο, που είναι η περίθαλψη και η προστασία των άρρωστων παιδιών ανεξαρτήτως οικονομικής και κοινωνικής κατάστασης, καταγωγής, εκπαιδευτικού επιπέδου, εθνικής ταυτότητας, φυσικών ικανοτήτων, σεξουαλικού προσανατολισμού κλπ.

Η παρουσία σας στην διημερίδα μας θα αποτελέσει αφορμή για γόνιμο επιστημονικό διάλογο και ανταλλαγή απόψεων. Σας καλοσορίζουμε στην διημερίδα μας και σας ευχόμαστε να περάσετε ένα ευχάριστο διήμερο στην Αλεξανδρούπολη.

Με τιμή,

**Ελπιδοφόρος Μανταδάκης**

Καθηγητής Παιδιατρικής-Παιδιατρικής Αιματολογίας / Ογκολογίας ΔΠΘ  
Διευθυντής Παιδιατρικής Κλινικής ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης



ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ & ΣΑΒΒΑΤΟ  
**28.29**  
ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2023

ASTIR ★ EGNATIA | ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ

## ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

### **Πρόεδρος | Ελπιδοφόρος Μανταδάκης**

Καθηγητής Παιδιατρικής – Παιδιατρικής Αιματολογίας / Ογκολογίας ΔΠΘ,  
Διευθυντής Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Αλεξανδρούπολης

### **Γραμματέας | Αντώνης Βουτετάκης**

Καθηγητής Παιδιατρικής ΔΠΘ

### **Ταμίας | Ευστράτιος Σαλιακέλλης**

Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής – Παιδιατρικής Γαστρεντερολογίας ΔΠΘ

## ΜΕΛΗ

### **Δημήτριος Κασίμος**

Μόνιμος Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής ΔΠΘ

### **Ελβίρα Τριανταφυλλίδου**

Διευθύντρια ΕΣΥ Παιδιατρικής Κλινικής ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

### **Σταύρος Θωμαΐδης**

Διευθυντής ΕΣΥ Παιδιατρικής Κλινικής ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

### **Βασιλική Δίπλα**

Διευθύντρια Παιδιατρικής, Κέντρο Υγείας Σουφλίου

### **Σόνια Αλεξιάδου**

Επικουρική Επιμελήτρια ΕΣΥ, Παιδιατρικής Κλινικής ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

### **Ελένη Καρανικολάου**

Διευθύντρια Παιδιατρικής Κλινικής Γενικού Νοσοκομείου Κομοτηνής

### **Θωμάς Αλμανίδης**

Διευθυντής Παιδιατρικής Κλινικής Γενικού Νοσοκομείου Καβάλας

### **Ευάγγελος Μπαμπαλής**

Διευθυντής Παιδιατρικής Κλινικής Γενικού Νοσοκομείου Δράμας

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

### **Ελπιδοφόρος Μανταδάκης**

25513 – 51424 | emantada@med.duth.gr



# Πανεπιστημιακή Παιδιατρική Κλινική

Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΠΑΙΔΙΑΤΡΩΝ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ

## ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 28 ΑΠΡΙΛΙΟΥ

09:00 - 09:15

### ΕΓΓΡΑΦΕΣ

09:15 - 11:30

### 1<sup>Η</sup> ΣΥΝΕΔΡΙΑ

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ | Ελπιδοφόρος Μανταδάκης

- > **Παναγιώτα Ζηκίδου**  
Σιδηροπενία και σιδηροπενική αναιμία: Επιπολασμός, διάγνωση και αντιμετώπιση
- > **Ελπιδοφόρος Μανταδάκης**  
Θρομβοφιλία: Τι πρέπει να γνωρίζει ο Παιδίατρος
- > **Αλέξανδρος Μάκης**  
Διαγνωστική προσέγγιση και αντιμετώπιση παιδιού με ηωσινοφιλία

11:30 - 11:45

### ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

11:45 - 12:15

### ΔΙΑΛΕΞΗ

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ | Άγγελος Τσαλκίδης

- > **Ηλίας Ιωσηφίδης**  
Αντιμικροβιακή αντοχή στα παιδιά και τρόποι αντιμετώπισής της

12:15 - 14:00

### 2<sup>Η</sup> ΣΥΝΕΔΡΙΑ

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ | Μαρία Φωτουλάκη

- > **Ινώ Καναβάκη**  
Διαγνωστική προσέγγιση τρανσαμινασαιμίας στα παιδιά
- > **Χαράλαμπος Αγακίδης**  
Διαγνωστική και θεραπευτική προσέγγιση χρόνιας διάρροιας στα παιδιά
- > **Ευστράτιος Σαλιακέλλης**  
Διαγνωστική και θεραπευτική προσέγγιση παιδιών με χρόνια δυσκοιλιότητα και εγκόπριση

14:00 - 15:00

### ΔΙΑΛΕΞΗ

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ | Άγγελος Τσαλκίδης

- > **Περικλής Μακρυθανάσης**  
Η σημασία της αλληλούχησης νέας γενιάς (NGS) στη διάγνωση παιδιατρικών ασθενών



ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ & ΣΑΒΒΑΤΟ  
**28.29**  
ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2023

ASTIR ★ EGNATIA | ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ

## ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 28 ΑΠΡΙΛΙΟΥ

15:00 – 17:30

### ΜΕΣΗΜΕΡΙΑΝΗ ΔΙΑΚΟΠΗ

17:30 – 19:00

### 3<sup>Η</sup> ΣΥΝΕΔΡΙΑ

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ | **Αθανάσιος Χατζημιχαήλ** | **Ιωάννης Τσανάκας**

- > **Δημήτριος Κασίμος**  
Διάγνωση και αντιμετώπιση τροφικής αλλεργίας
- > **Μαρία Τρίγκα**  
Διαγνωστική προσέγγιση και αντιμετώπιση παιδιού με οξεία και χρόνια κνίδωση
- > **Ελπίδα Χατζηαγόρου**  
Πνευμονία κοινότητας την εποχή της πανδημίας COVID-19

19:00 – 19:30

### ΔΙΑΛΕΞΗ

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ | **Δημήτρης Κασίμος**

- > **Σόνια Αλεξιάδου**  
Ευλογία των πιθήκων (monkeyrox):  
Τι πρέπει να γνωρίζει ο Παιδίατρος;

19:30 – 19:45

### ΔΙΑΛΛΕΙΜΑ

19:45 – 20:00

ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ (ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΙ)

20:00 – 20:45

### ΟΜΙΛΙΑ ΠΡΟΣΚΕΚΛΗΜΕΝΟΥ ΟΜΙΛΗΤΗ

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ | **Ελπιδοφόρος Μανταδάκης**

- > **Γεώργιος Σαμώνης**  
Η εξέλιξη της επιστήμης: Εμπνεύσεις, εμπόδια και επιτεύγματα





# Πανεπιστημιακή Παιδιατρική Κλινική

Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΠΑΙΔΙΑΤΡΩΝ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ

## ΣΑΒΒΑΤΟ 29 ΑΠΡΙΛΙΟΥ

09:15 – 11:30

### 4<sup>Η</sup> ΣΥΝΕΔΡΙΑ

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ | Αντώνης Βουτετάκης

- > **Σταύρος Θωμαΐδης**  
Σακχαρώδης διαβήτης τύπου 2 στα παιδιά
- > **Αντώνης Βουτετάκης**  
Πρώιμη, ενωρίς και καθυστερημένη εφηβεία
- > **Ευαγγελία Χαρμανδάρη**  
Ο ρόλος της τεχνητής νοημοσύνης στην πρόληψη και αντιμετώπιση της παχυσαρκίας σε παιδιά και εφήβους

11:30 – 12:00

### ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

12:00 – 12:30

### ΔΙΑΛΕΞΗ

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ | Βασιλική Δίπλα

- > **Αικατερίνη Καμπούρη**  
Συχνές ουρολογικές παθήσεις στην παιδική ηλικία:  
Από τον Παιδίατρο ως τον Παιδοχειρουργό

12:30 – 13:00

### ΔΙΑΛΕΞΗ

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ | Ελπιδοφόρος Μανταδάκης

- > **Βάνα Παπαευαγγέλου**  
Εμβολιασμός παιδιών και εφήβων έναντι COVID-19. Ποιο το μέλλον;

13:00 – 14:00

### 5<sup>Η</sup> ΣΥΝΕΔΡΙΑ

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ | Αθανάσιος Χατζημιχαήλ

- > **Ανδρέας Γιαννόπουλος**  
Προληπτικός καρδιολογικός έλεγχος στα παιδιά: Πότε και σε ποιο
- > **Ιωάννης Ντότης**  
Αντιυπερτασική αγωγή στα παιδιά





ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ & ΣΑΒΒΑΤΟ  
**28.29**  
ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2023

ASTIR ★ EGNATIA | ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ





# Πανεπιστημιακή Παιδιατρική Κλινική

Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης

**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΠΑΙΔΙΑΤΡΩΝ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ**

## ΤΙΤΛΟΙ ΠΡΟΕΔΡΩΝ & ΟΜΙΛΗΤΩΝ

|                      |                                                                                                                                                                                                               |
|----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Αγακίδης Χαράλαμπος  | Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής Γαστρεντερολογίας,<br>Α' Παιδιατρική Κλινική Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης,<br>Ιπποκράτειο Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης                                         |
| Αλεξιάδου Σόνια      | Παιδιάτρος, Επικουρική Επιμελήτρια ΕΣΥ Παιδιατρικής Κλινικής<br>Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Αλεξανδρούπολης                                                                                           |
| Βουτετάκης Αντώνης   | Καθηγητής Παιδιατρικής Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης,<br>Υπεύθυνος Ιατρείου Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού Παίδων<br>Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου<br>Αλεξανδρούπολης       |
| Γιαννόπουλος Ανδρέας | Καθηγητής Παιδιατρικής Καρδιολογίας, Β' Παιδιατρική Κλινική<br>Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Πανεπιστημιακό<br>Γενικό Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ Θεσσαλονίκης                                               |
| Δίπλα Βασιλική       | Παιδιάτρος, Διευθύντρια ΕΣΥ Παιδιατρικής, Κ.Υ. Σουφλίου                                                                                                                                                       |
| Ζηκίδου Παναγιώτα    | Παιδιάτρος, Επιμελήτρια Β' ΕΣΥ Παιδιατρικής, Κ.Υ. Σουφλίου,<br>Διδάκτορας Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης                                                                                                   |
| Θωμαΐδης Σταύρος     | Παιδιάτρος - Διαβητολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ Παιδιατρικής Κλινικής<br>Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Αλεξανδρούπολης                                                                                        |
| Ιωσηφίδης Ηλίας      | Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής Λοιμωξιολογίας, Γ' Παιδιατρική<br>Κλινική Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Ιπποκράτειο<br>Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης                                            |
| Καμπούρη Αικατερίνη  | Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παιδοχειρουργικής, Διευθύντρια<br>Πανεπιστημιακής Παιδοχειρουργικής Κλινικής Πανεπιστημιακού<br>Γενικού Νοσοκομείου Αλεξανδρούπολης                                                   |
| Καναβάκη Ινώ         | Παιδιάτρος - Παιδογαστρεντερολόγος, Ακαδημαϊκή Υπότροφος<br>Γ' Πανεπιστημιακής Παιδιατρικής Κλινικής Εθνικού και Καποδιστριακού<br>Πανεπιστημίου Αθηνών, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών<br>«ΑΤΤΙΚΟΝ» |



ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ & ΣΑΒΒΑΤΟ  
**28.29**  
ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2023

ASTIR ★ EGNATIA | ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ

## ΤΙΤΛΟΙ ΠΡΟΕΔΡΩΝ & ΟΜΙΛΗΤΩΝ

|                        |                                                                                                                                                                                         |
|------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Κασίμος Δημήτριος      | Μόνιμος Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, Υπεύθυνος Παιδοαλλεργιολογικού Ιατρείου Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Αλεξανδρούπολης                 |
| Μάκης Αλέξανδρος       | Καθηγητής Παιδιατρικής - Παιδοαιματολογίας, Ιατρικό Τμήμα Σχολής Επιστημών Υγείας Πανεπιστημίου Ιωαννίνων                                                                               |
| Μακρυθανάσης Περικλής  | Επίκουρος Καθηγητής Ιατρικής Γενετικής, Εργαστήριο Ιατρικής Γενετικής, Ιατρική Σχολή Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών                                                    |
| Μανταδάκης Ελπιδοφόρος | Καθηγητής Παιδιατρικής - Παιδιατρικής Αιματολογίας / Ογκολογίας Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, Διευθυντής Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Αλεξανδρούπολης |
| Ντότης Ιωάννης         | Παιδίατρος, Διευθυντής ΕΣΥ Παιδιατρικής, Α' Πανεπιστημιακή Παιδιατρική Κλινική Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Ιπποκράτειο Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης                     |
| Παπαευαγγέλου Βάνα     | Καθηγήτρια Παιδιατρικής Λοιμωξιολογίας, Διευθύντρια Γ' Παιδιατρικής Κλινικής Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «ΑΤΤΙΚόν»         |
| Σαλιακέλλης Ευστράτιος | Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής - Παιδιατρικής Γαστρεντερολογίας, Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης                                                                                    |
| Σαμώνης Γεώργιος       | Ογκολόγος - Λοιμωξιολόγος, Ομότιμος Καθηγητής Λομωξιολογίας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Κρήτης                                                                                        |
| Τρίγκα Μαρία           | Παιδίατρος - Παιδοαλλεργιολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Πατρών «Παναγία η Βοήθεια»                                                    |
| Τσαλκίδης Άγγελος      | Ομότιμος Καθηγητής Παιδιατρικής Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης                                                                                                                       |



# Πανεπιστημιακή Παιδιατρική Κλινική

Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης

**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΠΑΙΔΙΑΤΡΩΝ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ**

## ΤΙΤΛΟΙ ΠΡΟΕΔΡΩΝ & ΟΜΙΛΗΤΩΝ

- |                       |                                                                                                                                                                                                                                  |
|-----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Τσανάκας Ιωάννης      | Ομότιμος Καθηγητής Παιδιατρικής Πνευμονολογίας,<br>Ιατρική Σχολή Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης                                                                                                                        |
| Φωτουλάκη Μαρία       | Καθηγήτρια Παιδιατρικής Γαστρεντερολογίας Αριστοτέλειου<br>Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Διευθύντρια 4ης Πανεπιστημιακής<br>Παιδιατρικής Κλινικής ΑΠΘ, Γενικό Νοσοκομείο Παπαγεωργίου<br>Θεσσαλονίκης                              |
| Χαρμανδάρη Ευαγγελία  | Καθηγήτρια Παιδιατρικής - Παιδιατρικής Ενδοκρινολογίας,<br>Ιατρική Σχολή Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου<br>Αθηνών, Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Παιδιατρικής και Εφηβικής<br>Ενδοκρινολογίας, Μεταβολισμού και Διαβήτη |
| Χατζηπαγόρου Ελπίδα   | Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παιδιατρικής Πνευμονολογίας,<br>Γ' Παιδιατρική Κλινική Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης,<br>Ιπποκράτειο Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης                                                           |
| Χατζημιχαήλ Αθανάσιος | Ομότιμος Καθηγητής Παιδιατρικής, Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου<br>Θράκης                                                                                                                                                            |





ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ & ΣΑΒΒΑΤΟ  
**28.29**  
ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2023

ASTIR ★ EGNATIA | ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ

## ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

Ο Πρόεδρος και τα Μέλη της ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ  
“ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΡΑΚΗΣ” ευχαριστούν θερμά  
τις παρακάτω εταιρείες για τη συμβολή τους στη διοργάνωση του  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΩΝ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ.





## ΣΧΕΣΗ ΕΜΠΙΣΤΟΣΥΝΗΣ

Πάνω από 30 χρόνια, φροντίδα με σεβασμό στη βρεφική επιδερμίδα



ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΑ ΕΛΕΓΜΕΝΑ

## FREZYDERM Baby Line

Εξειδικευμένα προϊόντα που σχεδιάστηκαν αποκλειστικά για τις ανάγκες της ευαίσθητης και απαιτητικής επιδερμίδας του βρέφους, από τη γέννηση.

**ΣΥΝΘΕΣΕΙΣ ΥΨΗΛΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ**  
από πρώτες ύλες φαρμακευτικής καθαρότητας που παράγονται με τα αυστηρά **ΠΡΟΤΥΠΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ, ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ** και **ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ FREZYDERM.**

[www.frezyderm.gr](http://www.frezyderm.gr)



# BILAZ<sup>®</sup>

bilastine



Κάθε δισκίο Bilaz<sup>®</sup> 20mg περιέχει 20 mg bilastine.<sup>1</sup>  
Κάθε διασπειρόμενο στο στόμα δισκίο Bilaz<sup>®</sup> 10mg περιέχει 10 mg bilastine.<sup>2</sup>  
Κάθε 4ml πόσιμου διαλύματος Bilaz<sup>®</sup> περιέχουν 10mg bilastine.<sup>3</sup>

Πριν τη συνταγογράφηση απευθυνθείτε στις Περιλήψεις Χαρακτηριστικών των Προϊόντων σκανάροντας το κάτωθι QR code ή κατόπιν αιτήματος στον κάτοχο άδειας κυκλοφορίας.

#### Βιβλιογραφία:

- 1) SmPC Bilaz 20 mg δισκία,
- 2) SmPC Bilaz 10 mg δισκία διασπειρόμενα στο στόμα,
- 3) SmPC Bilaz 2,5 mg/ml πόσιμο διάλυμα



- **Bilaz 20 mg δισκία:**  
Χ.Τ.: 5,00€, Λ.Τ.: 6,89€
- **Bilaz 10 mg δισκία διασπειρόμενα στο στόμα:**  
Χ.Τ. (BTx10 tabs): 2,59€, Λ.Τ. (BTx10 tabs): 3,57€  
Χ.Τ. (BTx20 tabs): 4,55€, Λ.Τ. (BTx20 tabs): 6,28€
- **Bilaz 2,5 mg/ml πόσιμο διάλυμα:**  
Χ.Τ.: 5,59€, Λ.Τ.: 7,71€

Χορηγείται με ιατρική συνταγή



Menarini Hellas

Menarini Hellas A.E.-Πάτμου 16-18, 151 23 Μαρούσι, Τ.:210 8316111-13, F.:210 8317343, info@menarini.gr

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

GR-BIL-1-01-2023

# Prevenar 13<sup>®</sup>

Εξελιγμένο Πολυσακχαριδικό Πνευμονιοκοκκικό Εμβόλιο (13-όμινο, προσαρμογίνο)

## 20 ΧΡΟΝΙΑ\* ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΛΗΨΗ ΤΗΣ ΠΝΕΥΜΟΝΙΟΚΟΚΚΙΚΗΣ ΝΟΣΟΥ<sup>1-3</sup> ΠΑΡΕΛΘΟΝ ΠΑΡΟΝ ΜΕΛΛΟΝ

\*Μέχρι την 1η ημέρα κυκλοφορίας του PREVENAR 13 στην Ελλάδα



**96%**  
μείωση

στην επίπτωση της Μέσης Οτίτιδας από τους ορότυπους του Prevenar 13 και τον ορότυπο 6Α στα παιδιά <2 ετών στο νότιο Ισραήλ μετά την εισαγωγή του Prevenar 13<sup>4</sup>



**88%**  
μείωση

στην επίπτωση της Διεσδυτικής Πνευμονιοκοκκικής 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)<sup>5</sup>

**19A**

**94%**  
μείωση

της Διεσδυτικής Πνευμονιοκοκκικής 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)<sup>6</sup>



**72%**  
μείωση

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

**Θεραπευτικές ενδείξεις:** Ενεργητική ανοσοποίηση για την πρόληψη της διεσδυτικής 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:** 7 βρέφη ηλικίας 6 εβδομάδων-6 μηνών. Το συνιστώμενο σχήμα εμβολιασμού αποτελείται από τρεις δόσεις, 0,5 ml η κάθε μία. Η πρώτη δόση χορηγείται σε βρέφη ηλικίας από 6 εβδομάδων έως 6 μηνών και με διάστημα τουλάχιστον 1 μήνα μεταξύ των δόσεων. Η πρώτη δόση μπορεί να χορηγηθεί το νωρίτερο στην ηλικία των 6 εβδομάδων. Η δεύτερη (αναμνηστική) δόση συνιστάται στην ηλικία μεταξύ 11 και 15 μηνών. **Τρόπος χορήγησης:** Το εμβόλιο πρέπει να χορηγείται με ενδομυϊκό ένεση. Προσφύμενες περιοχές είναι η προσβλητήρια περιοχή του μηρού (έξω πλευρική γραμμή με) στα βρέφη ή ο δικτυώδης μύς 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 ειδικό φάκελο.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

Η χρήση του Prevenar 13 πρέπει να καθορίζεται με βάση τις επίσημες συστάσεις, λαμβάνοντας υπόψη την κλίση του διεσδυτικού νόσου και της πνευμονίας στις διάφορες ηλικιακές ομάδες, υποκείμενες ανοσορροπίες, όπως και τη διαμόρφωση στην επιδημιολογία των ορότυπων στις διάφορες γεωγραφικές περιοχές.<sup>1</sup>

Η συνέντευξη των ορότυπων και των οροσβάντων του πνευμονιοκοκκού διαφέρει ανάλογα με τον τύπο της πνευμονιοκοκκικής 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 προστατεύσει μόνο από τους ορότυπους του *Streptococcus pneumoniae* που περιέχονται στο εμβόλιο και όχι θα προστατεύει από άλλους μικροοργανισμούς που προκαλούν διεσδυτική νόσο, πνευμονία ή μέση ωτίτιδα. Όπως με κάθε εμβόλιο, το Prevenar 13 ενδέχεται να μην προστατεύει από την πνευμονιοκοκκική νόσο όλα τα άτομα στα οποία χορηγείται.<sup>1</sup>

Η υπεραισθησία (π.χ. αναφυλαξία) σε κίσινο από το συστατικό του Prevenar 13 ή σε οποιαδήποτε εμβόλιο που περιέχει λαβερθενολική αναστολή απαιτεί αντίδειξη για τη χρήση του Prevenar 13.<sup>1</sup>

Οι πιο συχνές ανεπιθύμητες ενέργειες που αναφέρθηκαν σε παιδιά ηλικίας 6 εβδομάδων έως 5 ετών ήταν αντιδράσεις στο σημείο εμβολιασμού (ερυθρότητα, οίδημα/πρήξιμο ή διόγκωση/υπόταση, συμπτωματολογία της δυσκαλιίας στην κίνηση), ευερεθιστότητα, υπνηλία, σπασμωδικό σύνδρομο, πυρετός, κεφαλαλγίες, μειωμένη όρεξη, έμετος, διάρροια, εξάνθημα, κνίδωση ή εξάνθημα οροσβάντων με κνιδιοειδή.<sup>1</sup>

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

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

Η ανοσολογική απόκριση για τον ορότυπο 3 μετά την αναμνηστική δόση δεν ήταν αξιωματική πάνω από το επίπεδο που παρατηρήθηκε μετά την πρώτη σειρά εμβολιασμού σε βρέφη-η ηλικιακή ανάλυση αυτής της παρατήρησης συσχετίζεται με την πρόκληση ανοσολογικής μνήμης για τον ορότυπο 3 είναι άγνωστη.<sup>1</sup>

1. Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος Prevenar 13, 10/2021. 2. Espinosa 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, 2009-17: a prospective national observational cohort study. *Lancet Infect Dis*. 2019;19(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 multisite, 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.** Μισογύγιου 243, Ν. Ψυχικό 15451, Αθήνα, Ελλάδα.  
Τηλ. Επικοινωνίας: 210-4795800, Αριθ. Γ.Ε.ΜΗ. 00262901000  
**Pfizer Ελλάς (Cyprus Branch) Α. Α.** Αθαλάσσης 26, Ζωζ όροφος Κτήριο Ισραήλ,  
Λευκωσία 2018, Κύπρος, Τηλ. Επικοινωνίας: +357-22817690

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

PRV-Pfizer-0016-MA17Z







## Αγωνιζόμαστε διαρκώς για μια καλύτερη υγεία

Η Takeda είναι μία βια-φαρμακευτική εταιρεία με ηγετική θέση παγκοσμίως και με έδρα την Ιαπωνία, έχοντας ως βάση σταθερές αξίες και προσανατολισμό στην Έρευνα και Ανάπτυξη.

Οι προσπάθειές μας για Έρευνα και Ανάπτυξη επικεντρώνονται σε τέσσερις θεραπευτικούς τομείς: την Ογκολογία, τη Γαστρεντερολογία, τη Νευρολογία και τις Σπάνιες Νόσους, καθώς και σε επενδύσεις που στοχεύουν στα Παράγωγα Αίματος και στα Εμβόλια. Δεσμευόμαστε να βελτιώνουμε την ποιότητα ζωής των ασθενών αναπτύσσοντας υψηλής καινοτομίας φάρμακα που διατίθενται σε περίπου 80 χώρες και γεωγραφικές περιοχές παγκοσμίως.

Παραμένουμε προσηλωμένοι στις βασικές μας αξίες: Ακεραιότητα, Αμεροληψία, Εντιμότητα και Επιμονή, θέτοντας πάντα τους ασθενείς στο επίκεντρο της προσπάθειάς μας. Προσβλέπουμε να προσφέρουμε Καλύτερη Υγεία και ένα πιο Λαμπρό Μέλλον στους ασθενείς σε όλο τον κόσμο.

ingenic®

Το **μοναδικό** σε ασφάλεια  
& αποτελεσματικότητα  
Ingenic junior Iron  
τώρα και σε **ΝΕΑ μορφή!**



iron  
Fe



50ml



1 ml = 10 mg σιδήρου

- ΥΨΗΛΗ απορροφσιμότητα
- ΔΕΝ προκαλούν δυσκοιλιότητα ή άλλες γαστρεντερικές διαταραχές
- ΔΕΝ αφήνουν μεταλλική γεύση στο στόμα
- ΔΕΝ χρωματίζουν τα δόντια
- ΧΩΡΙΣ συντηρητικά, χρωστικές και γλυκαντικά

IRON  
MAX



100ml



1 ml = 20 mg σιδήρου

4x Ποσότητα  
Σιδήρου

σε σύγκριση με το  
Ingenic junior Iron

Κορυφαία  
αποτελεσματικότητα  
ΧΩΡΙΣ διαταραχές!

ΑΡ. ΓΝΩΣΤ. ΕΟΦ:

Ingenic junior Iron: 18177/12-02-2020 | Ingenic Iron MAX: 112366/24-10-2022  
(Ο αριθμός γνωστοποίησης στον ΕΟΦ δεν επέχει θέση άδειας κυκλοφορίας από τον ΕΟΦ)



Παρασκευάζονται στην Ευρωπαϊκή Ένωση



PRIME  
BIOSCIENCES

www.ingenic.gr

# SiderAL<sup>®</sup> DROPS<sup>Int.</sup>

## ΜΕΤΑFe...ΡΕΙ ΕΞΥΓΝΑ

Σουκροσωμικός σίδηρος σε σταγόνες  
για παιδιά έως 3 ετών

1-2 σταγόνες/kg  
βάρους ημερησίως

**Σίδηρος**

7,00mg/ml

0,7mg/σταγόνα

Ευχάριστη γεύση

Δεν αλλοιώνει τη γεύση των τροφών



Το **SiderAL<sup>®</sup> Drops** χρησιμοποιεί τη σουκροσωμική τεχνολογία, η οποία εξασφαλίζει:

- ✓ Υψηλή απορρόφηση και βιοδιαθεσιμότητα<sup>1,2</sup>
- ✓ Βελτίωση των αιματολογικών παραμέτρων με μικρότερη δόση σιδήρου<sup>1,2</sup>
- ✓ Αποφυγή ανεπιθύμητων ενεργειών από το γαστρεντερικό σύστημα<sup>1,2</sup>
- ✓ Εύκολη ανασύσταση και χορήγηση<sup>3</sup>

Αρ. Γνωστ. ΕΟΦ: 114649/09-11-2018. Το προϊόν δεν υπόκειται σε διαδικασία αδειοδότησης. Τα συμπληρώματα διατροφής δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται ως υποκατάστατο μίας ισορροπημένης διαίτας. Το προϊόν αυτό δεν προορίζεται για την πρόληψη, αγωγή ή θεραπεία ανθρώπινης νόσου. Συμβουλευτείτε τον γιατρό σας εάν είστε έγκυος, θηλάζετε, βρίσκεστε υπό φαρμακευτική αγωγή ή αντιμετωπίζετε προβλήματα υγείας. Να φυλάσσεται μακριά από τα μικρά παιδιά. Μην υπερβαίνετε την ημερήσια συνιστώμενη δόση.

Το προϊόν παρασκευάζεται από την Junia Pharma

Βιβλιογραφία: 1. Tandoi L. et al, XVIII Congresso Nazionale SIN 9/2022,242PO, 2. Gomez-Ramirez S. et al, Sucrosomial<sup>®</sup> Iron: A New Generation Iron for Improving Oral Supplementation, Pharmaceuticals,2018,11,97;1-22, 3. Φύλλο οδηγιών προϊόντος SiderAL<sup>®</sup> Drops

**W**  
**M** **WinMedica**  
Serving Health for Life

**WIN MEDICA ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ Α.Ε.**  
Οιδίποδος 1-3 & Παράδρομος Αττικής Οδού 33-35, 15238 Χαλάνδρι  
Τ 2107488821 F 2107488827 E info@winmedica.gr  
www.winmedica.gr





# Predneau<sup>®</sup>

*Prednisolone*

*oral solution*

Με ευχάριστη γεύση  
πορτοκάλι



Πυκνό  
πόσιμο διάλυμα  
10mg/ml



Vita  Longa





ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ & ΣΑΒΒΑΤΟ  
**28.29**  
ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2023

ΑΣΤΙΡ ★ ΕΓΝΑΤΙΑ | ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ

## ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

A series of horizontal dotted lines for writing notes.



**Με την αιγίδα**

του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης  
& του Ιατρικού Συλλόγου Έβρου

**PROFILGROUP®**  
COMMUNICATION SERVICES

**Υποστήριξη**

Ιπποδρομίου 14, Πεύκα | Θεσσαλονίκη, 570 10  
T: 2310 676 022 - 4 | 2130 900 684  
www.profilgroup.gr | e-mail: secretary@profilgroup.gr