



Πανεπιστήμιο Κρήτης  
ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

# 29<sup>o</sup>

## Παγκρήτιο Πανεπιστημιακό Παιδιατρικό Συμπόσιο

# Νεογνό και Λοιμώξεις

Οργάνωση Β' Παθολογικός (Παιδιατρικός) Τομέας ΠαΓΝΗ  
Υπό την αιγίδα της Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Κρήτης  
& του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Ηρακλείου

Παρασκευή  
**2** Απριλίου 2021  
ώρα 17:00-20:00

Προσυνεδριακό Κλινικό Φροντιστήριο

Μητρικός Θηλασμός

Σάββατο  
**3** Απριλίου 2021  
ώρα 09:30-18:30

Νεογνό και λοιμώξεις

### ΤΕΛΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

[www.ppps29.fohevents.gr](http://www.ppps29.fohevents.gr)

Διαδικτυακή συμμετοχή



# ΜΑΖΙ ΦΡΟΝΤΙΖΟΥΜΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΩΝ ΠΑΙΔΙΩΝ

# Hexyon®

Εμβόλιο διφθερίτιδας, τετάνου, κοκκύτη (ακυτταρικό, συστατικό), ηπατίτιδας Β (rDNA), πολιομυελίτιδας (αδραναιοποιημένο) και συζευγμένο *Haemophilus influenzae* τύπου b (προσροφημένο)

## 6-ΣΕ-1 ΕΤΟΙΜΟ ΠΡΟΣ ΧΡΗΣΗ ΕΜΒΟΛΙΟ\*



### ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Hexyon ενέσιμο ελαιώδη σε προγεμισμένη σύριγγα, Hexyon ενέσιμο ελαιώδη. Εμβόλιο διφθερίτιδας, τετάνου, κοκκύτη (ακυτταρικό, συστατικό), ηπατίτιδας Β (rDNA), πολιομυελίτιδας (αδραναιοποιημένο) και συζευγμένο Αιμόφιλου γρίπης τύπου β (προσροφημένο). **Θεραπευτικές ενδείξεις:** Το Hexyon (DTaP-IPV-HB-Hib) ενδείκνυται για αρχικό και αναμνηστικό εμβολιασμό, σε βρέφη και νήπια ηλικίας από έξι εβδομάδων, έναντι της διφθερίτιδας, του τετάνου, του κοκκύτη, της ηπατίτιδας Β, της πολιομυελίτιδας και των διηθητικών νόσων που προκαλούνται από τον Αιμόφιλο γρίπης τύπου β (Hib). Η χρήση αυτού του εμβολίου θα πρέπει να είναι σύμφωνη με τις επίσημες συστάσεις. **Δοσολογία και τρόπος χορήγησης:** Δοσολογία: Αρχικός εμβολιασμός: Ο αρχικός εμβολιασμός αποτελείται από δύο δόσεις (με μεσοδιάστημα τουλάχιστον 8 εβδομάδων) ή τρεις δόσεις (με μεσοδιάστημα τουλάχιστον 4 εβδομάδων) σύμφωνα με τις επίσημες συστάσεις. Όλα τα σχήματα εμβολιασμού, συμπεριλαμβανομένου του Επεκτεινόμενου Προγράμματος Εμβολιασμού (ΕΠΕ) του ΠΟΥ στην ηλικία των 6, 10, 14 εβδομάδων μπορούν να χρησιμοποιηθούν ανεξάρτητα από το εάν χορηγήθηκε δόση εμβολίου ηπατίτιδας Β κατά τη γέννηση ή όχι. Σε περίπτωση που χορηγήθηκε μια δόση εμβολίου ηπατίτιδας Β κατά τη γέννηση, το Hexyon μπορεί να χρησιμοποιηθεί για συμπληρωματικές δόσεις του εμβολίου ηπατίτιδας Β από την ηλικία των έξι εβδομάδων. Εάν απαιτείται η χορήγηση δεύτερης δόσης εμβολίου ηπατίτιδας Β πριν από αυτήν την ηλικία, πρέπει να χορηγηθεί μονοδύναμο εμβόλιο ηπατίτιδας Β. Σε περίπτωση που χορηγήθηκε μια δόση εμβολίου ηπατίτιδας Β κατά τη γέννηση, η συνέχεια του εμβολιασμού με εξαδύναμο/πενταδύναμο/εξαδύναμο σχήμα με Hexyon και ένα πενταδύναμο εμβόλιο DTaP-IPV/Hib μπορεί να χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με τις επίσημες συστάσεις. **Αναμνηστικός εμβολιασμός:** Μετά τον αρχικό εμβολιασμό 2 δόσεων με Hexyon, πρέπει να χορηγείται μια αναμνηστική δόση. Μετά τον αρχικό εμβολιασμό 3 δόσεων με Hexyon, πρέπει να χορηγείται μια αναμνηστική δόση. Οι αναμνηστικές δόσεις πρέπει να χορηγούνται τουλάχιστον 6 μήνες μετά την τελευταία δόση του αρχικού εμβολιασμού και σύμφωνα με τις επίσημες συστάσεις. Τουλάχιστον μία δόση ενός εμβολίου Hib θα πρέπει να χορηγηθεί. **Επιπρόσθετα:** Απουσία εμβολιασμού έναντι ηπατίτιδας Β στη γέννηση, είναι αναγκαίο να χορηγηθεί μια αναμνηστική δόση εμβολίου ηπατίτιδας Β. Το Hexyon μπορεί να θεωρηθεί ως αναμνηστικό εμβόλιο. Μετά το σχήμα 3 δόσεων του ΕΠΕ του ΠΟΥ με Hexyon (6, 10, 14 εβδομάδες) και απουσία εμβολιασμού έναντι ηπατίτιδας Β στη γέννηση, πρέπει να χορηγηθεί μια αναμνηστική δόση ενός εμβολίου ηπατίτιδας Β. Τουλάχιστον μια αναμνηστική δόση εμβολίου πολιομυελίτιδας πρέπει να χορηγηθεί. Το Hexyon μπορεί να ληφθεί υπόψη για τον αναμνηστικό εμβολιασμό. Όταν έχει χορηγηθεί ένα εμβόλιο ηπατίτιδας Β στη γέννηση, μετά από ένα αρχικό σχήμα 3 δόσεων, το Hexyon ή ένα πενταδύναμο εμβόλιο DTaP-IPV/Hib μπορεί να χορηγηθεί ως αναμνηστικός εμβολιασμός. Το Hexyon μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως αναμνηστικός εμβολιασμός σε άτομα που έχουν προηγουμένως εμβολιαστεί με κάποιο άλλο εξαδύναμο εμβόλιο ή πενταδύναμο εμβόλιο DTaP-IPV/Hib μαζί με ένα μονοδύναμο εμβόλιο ηπατίτιδας Β. **Άλλος παιδιατρικός πληθυσμός:**

**σμός:** Η ασφάλεια και αποτελεσματικότητα του Hexyon σε βρέφη ηλικίας κάτω των 6 εβδομάδων δεν έχει τεκμηριωθεί. Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα. Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα σε μεγαλύτερα παιδιά. **Τρόπος χορήγησης:** Ο εμβολιασμός πρέπει να γίνεται με ενδομυϊκή (IM) ένεση. Το συνιστώμενο σημείο ένεσης είναι κατά προτίμηση η προσθιοπλαγία περιοχή του άνω μέρους και ο δελτοειδής μυς σε μεγαλύτερα παιδιά (πλάθαν από την ηλικία των 15 μηνών). Για οδηγίες σχετικά με τη χρήση βλέπε παράγραφο 6.6. **Αντενδείξεις:** Ιστορικό με αναφυλακτική αντίδραση μετά από προηγούμενη χορήγηση του Hexyon. Υπερευαισθησία στις δραστικές ουσίες, σε οποιοδήποτε από τα έκδοχα που αναφέρονται στην παράγραφο 6.1, σε ίχνη υπολειμμάτων (γλουταραλδεΐδη, φορμαλδεΐδη, νεομυκίνη, στρεπτομυκίνη και πολυμυξίνη Β), σε οποιοδήποτε εμβόλιο κοκκύτη ή μετά από προηγούμενη χορήγηση του Hexyon ή ενός εμβολίου που περιέχει τα ίδια συστατικά. Ο εμβολιασμός με Hexyon αντενδείκνυται εάν το άτομο έχει εκδηλώσει εγκεφαλοπάθεια άγνωστης αιτιολογίας εντός 7 ημερών μετά από εμβολιασμό με ένα εμβόλιο κατά του κοκκύτη (ολοκυτταρικά ή ακυτταρικά εμβόλια κοκκύτη). Σε αυτές τις περιπτώσεις, ο εμβολιασμός κατά του κοκκύτη πρέπει να διακόπτεται και το σχήμα του εμβολιασμού πρέπει να συνεχίζεται με εμβόλια διφθερίτιδας, τετάνου, ηπατίτιδας Β, πολιομυελίτιδας και Αιμόφιλου γρίπης τύπου β. Το εμβόλιο του κοκκύτη δεν πρέπει να χορηγείται σε άτομα με μη ελεγχόμενη νευρολογική διαταραχή ή μη ελεγχόμενη επιληψία μέχρι να καθιερωθεί η θεραπεία αυτής της κατάστασης, να σταθεροποιηθεί η κατάσταση της νόσου και το όφελος να υπερτερεί σαφώς του κινδύνου. **Ανεπιθύμητες ενέργειες:** α. **Περίληψη του προφίλ ασφαλείας:** Σε κλινικές μελέτες σε άτομα που έλαβαν Hexyon, οι ανεπιθύμητες ενέργειες που αναφέρθηκαν πιο συχνά περιλαμβάνουν άγχος της θέσης ένεσης, ευερεθιστότητα, κλάμα και ερυθρή της θέσης ένεσης. Ελαφρώς υψηλότερη επίμονη αντιδραστικότητα παρατηρήθηκε μετά την πρώτη δόση συγκριτικά με τις επακόλουθες δόσεις. Η ασφάλεια του Hexyon σε παιδιά ηλικίας άνω των 24 μηνών δεν έχει μελετηθεί σε κλινικές δοκιμές. **ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ:** Sanofi Pasteur Europe, 14 Espace Henry Vallée, 69007 Lyon, Γαλλία. **Τοπικοί αντιπρόσωποι:** BIANEΞ Α.Ε., Οδός Τατσίου, 14671 Νέα Ερυθραία Τηλ. 210 8009111-120 **ΑΡΙΘΜΟΣ(ΟΙ) ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ**  
Hexyon σε προγεμισμένες σύριγγες: EU/1/13/829/002, EU/1/13/829/003, EU/1/13/829/004, EU/1/13/829/005, EU/1/13/829/006, EU/1/13/829/007, EU/1/13/829/008, EU/1/13/829/009  
Hexyon σε φιαλίδια: EU/1/13/829/001

**Πριν την συνταγογράφηση συμβουλευθείτε την πλήρη Περίληψη των Χαρακτηριστικών του Προϊόντος.**  
**Για περισσότερες πληροφορίες απευθυνθείτε στο τμήμα Επιστημονικής Ενθάρτυσης της εταιρίας μας.**  
**Χορηγείται με Ιατρική Συνταγή.**  
Λ.Τ.: 68,43€

\*Ετομο προς χρήση καθώς δεν απαιτείται ανασύσταση πριν την χορήγηση



BIANEΞ Α.Ε. - Έδρα : οδός Τατσίου, 18' 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: mail@bianex.gr • WEBSITE: www.bianex.gr  
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: Ακαδημίου 113, 562 24 Εύοσμος Θεσσαλονίκης, Τηλ.: 2310 861683

ΑΡ. Γ.Ε.ΜΗ. 000274201000



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

SE0013HEX/1-9/2020

# 29

Παγκρήτιο Πανεπιστημιακό Παιδιατρικό Συμπόσιο  
Νεογνό  
και Λοιμώξεις

Διαδικτυακή  
συμμετοχή

2-3 Απριλίου 2021

## Μήνυμα της Οργανωτικής Επιτροπής

Εκ μέρους της Οργανωτικής Επιτροπής σας προσκαλούμε να συμμετάσχετε στο 29<sup>ο</sup> Παγκρήτιο Πανεπιστημιακό Παιδιατρικό Συμπόσιο που διοργανώνεται από τον Β΄ Παθολογικό (Παιδιατρικό) τομέα ΠαΓΝΗ στις 2-3 Απριλίου 2021 με διαδικτυακή συμμετοχή εξαιτίας των συνθηκών που έχουν διαμορφωθεί λόγω της τρέχουσας πανδημίας.

Στόχος του φετινού συμποσίου με θέμα «Νεογνό και Λοιμώξεις» είναι η παρουσίαση από καταξιωμένους συναδέλφους της σύγχρονης γνώσης σε ό,τι αφορά τις λοιμώξεις της περιγεννητικής περιόδου. Η εκδήλωση περιλαμβάνει επίσης παρουσιάσεις περιστατικών από τα Νοσοκομεία της Κρήτης, ενώ θα προηγηθεί προσυνεδριακό κλινικό φροντιστήριο σχετικά με το μητρικό θηλασμό.

Είμαστε βέβαιοι ότι το Συμπόσιό μας, όπως κάθε φορά έτσι και φέτος με τη δική σας παρουσία και ενεργό συμμετοχή, θα αποτελέσει τον ιδανικό χώρο για παρουσίαση νέων δεδομένων και εποικοδομητική ανταλλαγή γνώσεων και εμπειριών.

Η εκδήλωση μοριοδοτείται από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο με 10 μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης και η συμμετοχή είναι ελεύθερη.

Η Πρόεδρος της Οργανωτικής Επιτροπής



Ελευθερία Χατζηδάκη

The logo features the number '29' in a large, bold, sans-serif font. The digits are filled with a vibrant, multi-colored gradient of yellow, green, and blue. To the right of the '9' is a small orange circle.

Παγκρήτιο Πανεπιστημιακό Παιδιατρικό Συμπόσιο  
Νεογνό  
και Λοιμώξεις

Διαδικτυακή  
συμμετοχή

2-3 Απριλίου 2021

## Οργανωτική Επιτροπή

### Πρόεδρος

*Ελευθερία Χατζηδάκη*

### Μέλη

*Νικολίνα Αναγνωστάτου*

*Ελένη Βεργαδή*

*Σταυρούλα Ηλία*

*Ιορδάνης Πελαγιάδης*

*Χρυσούλα Περδικογιάννη*

*Εμμανουήλ Σαϊτάκης*



## Γενικές Πληροφορίες

### Γλώσσα

Η επίσημη γλώσσα της Εκδήλωσης είναι η Ελληνική.

### Τόπος εκδήλωσης

Διαδικτυακά

### Μόρια συνεχιζόμενης ιατρικής εκπαίδευσης

Στους συμμετέχοντες ιατρούς χορηγούνται 10 μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME-CPD credits) από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο, με την προϋπόθεση παρακολούθησης τουλάχιστον του 60% των ωρών του προγράμματος και την ηλεκτρονική συμπλήρωση του δελτίου αξιολόγησης.

### Πιστοποιητικό παρακολούθησης

Το Πιστοποιητικό Παρακολούθησης θα αποστέλλεται ηλεκτρονικά μετά το πέρας της εκδήλωσης. Απαραίτητη προϋπόθεση για την παραλαβή του πιστοποιητικού παρακολούθησης είναι η συμπλήρωση τουλάχιστον του 60% των συνολικών ωρών του επιστημονικού προγράμματος και η ηλεκτρονική συμπλήρωση του δελτίου αξιολόγησης. Στο πιστοποιητικό θα αναγράφεται μοριοδότηση από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο (CME-CPD Credits).

### Παρακολούθηση του συμποσίου

Η παρακολούθηση του συμποσίου είναι δυνατή μέσω της ιστοσελίδας [www.ppps29.fohevents.gr](http://www.ppps29.fohevents.gr). Για να παρακολουθήσετε τις εργασίες του σύμμοσίου πρέπει να έχετε κάνει εγγραφή (<https://ppps29.fohevents.gr/index.php/register/>) και στη συνέχεια να συνδεθείτε στη σελίδα «Live» της ιστοσελίδας. Για πληροφορίες σχετικά με πιθανή δυσκολία στη σύνδεση μπρείτε μα απευθυνθείτε στα τηλέφωνα 6979800098 & 6979800099 που θα λειτουργούν κατά τη διάρκεια του συμποσίου.

### Γραμματεία Συνεδρίου:

Focus on Health Ε.Π.Ε.  
Ιωάννου Γενναδίου 16 - 11521 Αθήνα  
Τ: 210 7223046 • F: 210 7223220  
[events@focusonhealth.gr](mailto:events@focusonhealth.gr)

[www.ppps29.fohevents.gr](http://www.ppps29.fohevents.gr)

29

Παγκρήτιο Πανεπιστημιακό Παιδιατρικό Συμπόσιο  
Νεογνό  
και Λοιμώξεις

Διαδικτυακή  
συμμετοχή

2-3 Απριλίου 2021

**Μητρικός Θηλασμός** | Παρασκευή 2 Απριλίου 2021

● **17:00-20:00 Προσυνεδριακό Κλινικό Φροντιστήριο**

Προεδρείο: *Ε. Δημητρίου - Ε. Χατζηδάκη*

Μητρικός θηλασμός και φάρμακα  
*Α. Κλεισαρχάκη*

Μητρικό γάλα και πρόωρο νεογνό  
*Γ. Λιόσης*

Μητρικός θηλασμός και λοιμώξεις μητέρας  
*Ζ. Ηλιοδρομίτη*

Ίκτερος στο νεογνό που θηλάζει  
*Ο. Μιχοπούλου*

Στρατηγικές επιτυχίας μητρικού θηλασμού  
*Ν. Αναγνωστάτου*

Συζήτηση - Συμπεράσματα

**Νεογνό και λοιμώξεις** | Σάββατο 3 Απριλίου 2021

- **09:30-10:30** **Παρουσιάσεις κλινικών περιστατικών**  
Προεδρείο: *Ε. Παρασκάκης - Α. Μανουρά*  
**Νεογνό με επίμονο βήχα**  
*Α.Σ. Μανογιαννάκη, Μ. Πολυχρονάκη*  
**Νεογνό με ιστορικό ενδομήτριας υπολειπόμενης αύξησης**  
*Ε. Καραβιτάκης, Γ. Πατσούρας*  
**Νεογνό με σοβαρού βαθμού αφυδάτωση και  
αποφολιδωτικό εξάνθημα**  
*Ι. Γωνιωτάκης, Ε. Κορακάκη*
- **10:30-12:15** **Νεογνικές Λοιμώξεις**  
Προεδρείο: *Ι. Ματαλλιωτάκης - Σ. Ηλία*  
**Λοίμωξη από Στρεπτόκοκκο ομάδας Β**  
*Ε. Βεργαδή*  
**Ουρολοιμώξεις**  
*Μ. Μπισώρη*  
**Σταφυλοκοκκικές λοιμώξεις**  
*Μ. Γαλανάκης*  
**COVID-19**  
*Ε. Χατζηδάκη*
- **12:15-12:30** **Διάλειμμα**

## Νεογνό και λοιμώξεις | Σάββατο 3 Απριλίου 2021

● 12:30-14:30 **Διαλέξεις**

Προεδρείο: *Μ. Γαλανάκης - Ε. Χατζηδάκη*

Λοιμώξεις από εντεροϊούς και γρίπη στα νεογνά  
*Ι. Γριβέα*

Πρόληψη νεκρωτικής εντεροκολίτιδας.  
Νεώτερα δεδομένα

*Θ. Μπούτσικου*

POCUS (Point Of Care UltraSound) στη νεογνική πρακτική  
*Ε. Διαμαντή*

Μικροβίωμα του εντέρου στο νεογνό  
*Α. Βαρβαρήγου*

● 14:30-15:00 **Διάλειμμα**● 15:00-16:45 **Διαγνωστική προσέγγιση νεογνού με λοίμωξη -  
Ο ρόλος του ειδικού**

Προεδρείο: *Ε. Στειακάκη - Ι. Γερμανάκης*

Η ερμηνεία της γενικής αίματος  
*Ν. Κατζηλάκης*

Η συμβολή του ακτινολόγου  
*Μ. Ραϊσάκη*

Εκδηλώσεις από το δέρμα  
*Σ. Krüger-Krasagakis*

Νεογνό με ανοσοανεπάρκεια: Έλεγχος και διαχείριση  
*Φ. Λαδομένου*



29

Παγκρήτιο Πανεπιστημιακό Παιδιατρικό Συμπόσιο  
Νεογνό  
και Λοιμώξεις

Διαδικτυακή  
συμμετοχή

2-3 Απριλίου 2021

**Νεογνό και λοιμώξεις** | Σάββατο 3 Απριλίου 2021

● **16:45–18:15** Πρόληψη λοιμώξεων - Ασπίδα προστασίας στο νεογνό

*Προεδρείο: Α. Μακρυγιαννάκης - Δ. Κοφτερίδης*

**Ορολογικός έλεγχος εγκύου:**

**Η σημασία του για το νεογνολόγο**

*Ν. Αναγνωστάτου*

**Εμβόλια στην κύηση και τη λοχεία**

*Χ. Περδικογιάννη*

**Ανοσοποίηση στο νεογνό**

*Χ. Θώμου*

**Διαχείριση της εγκύου με HIV λοίμωξη**

*Ε. Μπαρμπουνάκης*

● **18:15-18:30** Συμπεράσματα

29

Παγκρήτιο Πανεπιστημιακό Παιδιατρικό Συμπόσιο  
Νεογνό  
και Λοιμώξεις

Διαδικτυακή  
συμμετοχή

2-3 Απριλίου 2021

## Ευχαριστίες

Η οργανωτική επιτροπή του Συμποσίου,  
ευχαριστεί θερμά τις ακόλουθες φαρμακευτικές εταιρείες για τη συμβολή τους  
στην πραγματοποίηση του 29<sup>ου</sup> Παγκρήτιου Πανεπιστημιακού Παιδιατρικού Συμποσίου

abbvie



MINERVA  
PHARMACEUTICAL



## Ομιλητές - Προεδρεία

<b>Krüger-Krasagakis Sabine</b>	<i>Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Δερματολογίας Πανεπιστημίου Κρήτης</i>
<b>Αναγνωστάτου Νικολίνα</b>	<i>Παιδιάτρος-Νεογνολόγος, IBCLC, Επιμ. Α' Νεογνολογικής Κλινικής και ΜΕΝΝ ΠαΓΝΗ</i>
<b>Βαρβαρήγου Αναστασία</b>	<i>Καθηγήτρια Παιδιατρικής και Νεογνολογίας Πανεπιστημίου Πατρών</i>
<b>Βεργαδή Ελένη</b>	<i>Παιδιάτρος, Επίκ. Καθηγήτρια Παιδιατρικής Πανεπιστημίου Κρήτης</i>
<b>Γαλανάκης Εμμανουήλ</b>	<i>Παιδιάτρος-Λοιμωξιολόγος, Καθηγητής Παιδιατρικής Πανεπιστημίου Κρήτης, Διευθυντής Παιδιατρικής Κλινικής ΠαΓΝΗ</i>
<b>Γερμανάκης Ιωάννης</b>	<i>Παιδιάτρος-Παιδοκαρδιολόγος, Αναπληρωτής Καθηγητής Παιδιατρικής-Παιδοκαρδιολογίας Πανεπιστημίου Κρήτης</i>
<b>Γριβέα Ιωάννα</b>	<i>Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παιδιατρικής και Νεογνολογίας Πανεπιστημίου Θεσσαλίας</i>
<b>Γωνιωτάκης Ιωάννης</b>	<i>Ειδικευόμενος Παιδιατρικής ΠαΓΝΗ</i>
<b>Δημητρίου Ελένη</b>	<i>Καθηγήτρια Παιδιατρικής με έμφαση στην Εργαστηριακή Έρευνα Πανεπιστημίου Κρήτης</i>
<b>Διαμαντή Ελισάβετ</b>	<i>Καθηγήτρια Παιδιατρικής-Νεογνολογίας ΑΠΘ, Διευθύντρια Β' Νεογνολογικής Κλινικής ΑΠΘ, Νοσοκομείο Παπαγεωργίου Θεσσαλονίκης</i>
<b>Ηλία Σταυρούλα</b>	<i>Παιδιάτρος-Εντατικολόγος, Επίκ. Καθηγήτρια Εντατικής Θεραπείας Παιδών Πανεπιστημίου Κρήτης, Επιστημονικά Υπεύθυνη ΜΕΘ Παιδών ΠαΓΝΗ</i>
<b>Ηλιοδρομίτη Ζωή</b>	<i>Επίκ. Καθηγήτρια Παιδιατρικής-Νεογνολογίας, Νεογνολογική Κλινική ΕΚΠΑ, Αρεταίειο Νοσοκομείο</i>
<b>Θώμου Χριστίνα</b>	<i>Παιδιάτρος-Νεογνολόγος, Επιμ. Α' Νεογνολογικής Κλινικής και ΜΕΝΝ ΠαΓΝΗ</i>
<b>Καραβιτάκης Εμμανουήλ</b>	<i>Παιδιάτρος, Επιμ. Α' ΜΕΝΝ Γ.Ν. Χανίων</i>
<b>Κατζηλάκης Νίκος</b>	<i>Παιδιάτρος-Παιδοαιματολόγος/Ογκολόγος, Διευθ. ΕΣΥ Κλινικής Αιματολογίας-Ογκολογίας Παιδών ΠαΓΝΗ</i>
<b>Κλεισαρχάκη Αγγελική</b>	<i>Παιδιάτρος-Νεογνολόγος, Επιμ. Β' Νεογνολογικής Κλινικής και ΜΕΝΝ ΠαΓΝΗ</i>
<b>Κορακάκη Ευτυχία</b>	<i>Παιδιάτρος-Νεογνολόγος, Διευθ. ΕΣΥ Νεογνολογικής Κλινικής και ΜΕΝΝ ΠαΓΝΗ</i>
<b>Κοφτερίδης Διαμαντής</b>	<i>Αναπληρωτής Καθηγητής Παθολογίας-Λοιμώξεων Πανεπιστημίου Κρήτης</i>
<b>Λαδομένου Φανή</b>	<i>Παιδιάτρος-Λοιμωξιολόγος, Επιμ. Α Παιδιατρικής Κλινικής Βενιζελείου Γ.Ν.</i>
<b>Λιόσης Γεώργιος</b>	<i>Παιδιάτρος-Νεογνολόγος, MD, PhD</i>
<b>Μακρυγιαννάκης Αντώνης</b>	<i>Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, Καθηγητής Μαιευτικής Γυναικολογίας Πανεπιστημίου Κρήτης, Διευθυντής Μ/Γ Κλινικής ΠαΓΝΗ</i>
<b>Μανογιαννάκη Αργυρώ Σταματία</b>	<i>Παιδιάτρος-Εξειδικευμένη Νεογνολογίας, ΜΕΝΝ Βενιζελείου Γ.Ν.</i>
<b>Μανουρά Αντωνία</b>	<i>Παιδιάτρος-Νεογνολόγος, Διευθ. ΕΣΥ Νεογνολογικής Κλινικής και ΜΕΝΝ ΠαΓΝΗ</i>
<b>Ματαλιωτάκης Ιωάννης</b>	<i>Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, Καθηγητής Μαιευτικής και Γυναικολογίας Πανεπιστημίου Κρήτης, Διευθυντής Μ/Γ Βενιζελείου Γ.Ν.</i>

## Ομιλητές - Προεδρεία

**Μιχοπούλου Όλγα**

*Παιδιάτρος-Νεογνολόγος, Επιμ. Α' Νεογνολογικής Κλινικής και ΜΕΝΝ ΠαΓΝΗ*

**Μπαρμπουνάκης Εμμανουήλ**

*Παθολόγος, Διευθ. ΕΣΥ Παθολογικής Κλινικής ΠαΓΝΗ, Υπεύθυνος Μονάδας Ειδικών Λοιμώξεων Κρήτης*

**Μπιτσώρη Μαρία**

*Παιδιάτρος-Παιδονεφρολόγος, Διευθ. ΕΣΥ Παιδιατρικής Κλινικής ΠαΓΝΗ*

**Μπούτσικου Θεοδώρα**

*Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παιδιατρικής-Νεογνολογίας, Νεογνολογική Κλινική ΕΚΠΑ, Αρεταίειο Νοσοκομείο*

**Παρασκάκης Εμμανουήλ**

*Παιδιάτρος-Παιδοπνευμονολόγος, Αναπληρωτής Καθηγητής Παιδιατρικής, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Θράκης*

**Πατούρας Γεώργιος**

*Παιδιάτρος-Νεογνολόγος, Επιμ. Β' ΜΕΝΝ Γ.Ν. Χανίων*

**Πελαγιάδης Ιορδάνης**

*Παιδιάτρος-Παιδοαιματολόγος/ Ογκολόγος, Επιμ. Β' Κλινικής Αιματολογίας-Ογκολογίας Παίδων ΠαΓΝΗ*

**Περδικογιάννη Χρυσούλα**

*Παιδιάτρος, Επικ.Καθηγήτρια Παιδιατρικής Πανεπιστημίου Κρήτης*

**Πολυχρονάκη Μαρία**

*Παιδιάτρος-Νεογνολόγος Επιμ. Α', ΜΕΝΝ Βενιζελείου Γ.Ν.*

**Ραϊσάκη Μαρία**

*Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παιδιατρικής Ακτινολογίας Πανεπιστημίου Κρήτης*

**Σαϊτάκης Εμμανουήλ**

*Παιδιάτρος-Νεογνολόγος, Διευθ. ΕΣΥ Νεογνολογικής Κλινικής και ΜΕΝΝ ΠαΓΝΗ*

**Στειακάκη Ευτυχία**

*Καθηγήτρια Παιδιατρικής Αιματολογίας-Ογκολογίας Πανεπιστημίου Κρήτης, Διευθύντρια Κλινικής Αιματολογίας-Ογκολογίας Παίδων ΠαΓΝΗ*

**Χατζηδάκη Ελευθερία**

*Παιδιάτρος-Νεογνολόγος, Επικ.Καθηγήτρια Νεογνολογίας Πανεπιστημίου Κρήτης, Διευθύντρια Νεογνολογικής Κλινικής και ΜΕΝΝ ΠαΓΝΗ*



# AQUASOL vitamin D



Το AQUASOL VITAMIN D είναι ένα σύγχρονο, καινοτόμο συμπλήρωμα διατροφής που περιέχει βιταμίνη D3. Συνδυάζει μοναδικά την **εύκολη χρήση της μορφής του στοματικού σπρέι με δοσιμετρική αντλία** και την **υδατοδιαλυτή μορφή της βιταμίνης D**.

- ☀️ Γρήγορη και μέγιστη απορρόφηση
- ☀️ Ευχάριστη γεύση φράουλας, χωρίς ζάχαρη
- ☀️ Κατάλληλο για όλη την οικογένεια: βρέφη, παιδιά, ενήλικες

**ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ:**  
1 ψεκασμός περιέχει 400 IU (10μg) Βιταμίνης D3.  
Πολλαπλοί ψεκασμοί προτείνονται σε περίπτωση που απαιτείται μεγαλύτερη δοσολογία.

Na μη γίνεται υπέρβαση της συνιστώμενης ημερήσιας δόσης. Τα συμπληρώματα διατροφής δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται ως υποκατάστατα μιας ισορροπημένης διαίτας. Το προϊόν αυτό δεν προορίζεται για την πρόληψη, αγωγή ή θεραπεία ανθρώπινης νόσου. Συμβουλευτείτε τον γιατρό σας αν είστε έγκυος, θηλάζετε, βρίσκεστε υπό φαρμακευτική αγωγή ή αντιμετωπίζετε προβλήματα υγείας. Na φυλάσσεται μακριά από τα μικρά παιδιά. Τηλ. Κέντρο Δηλητηριάσεων: 2107793777. Αρ. Γνωστοποίησης στον ΕΟΦ: 109872/29-10-2020. Ο Αρ. Γνωστοποίησης δεν επέκει θέση Άδειας Κυκλοφορίας από τον ΕΟΦ. Υπεύθυνος Κυκλοφορίας: MINERVA ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ Λεωφ. Κηφισού 132, 12131 Αθήνα, Τ. 210 5702199

Καινοτομούμε με πάθος.  
Για την υγεία κάθε ανθρώπου,  
σήμερα και για το μέλλον.

Για εμάς, μία παγκόσμια βιοφαρμακευτική εταιρεία, η πρόοδος της επιστήμης ταυτίζεται με την υγεία των ανθρώπων.

Ενώσαμε τις δυνάμεις μας με την Allergan για να διευρύνουμε τα σύνορα της επιστήμης και για να αντιμετωπίσουμε πιο αποτελεσματικά τις μεγαλύτερες προκλήσεις υγείας παγκοσμίως.

Ως μία οικογένεια, εργαζόμαστε για να προσφέρουμε καινοτόμες θεραπείες σε εκατομμύρια ανθρώπους, σε περισσότερους θεραπευτικούς τομείς όπως στην Ανοσολογία, στη Νευρολογία, στην Αιματολογία, στην Οφθαλμολογία και στην Αισθητική Ιατρική.

Μάθετε περισσότερα στο  
[abbvie.gr](http://abbvie.gr)



abbvie

People. Passion.  
Possibilities.®