



2ο Πανελλήνιο Παιδοπνευμονολογικό Συνέδριο

Οργάνωση: Ελληνική Παιδοπνευμονολογική Εταιρεία // hrps.gr



5 – 6 Νοεμβρίου 2011 • Αθήνα, Πολεμικό Μουσείο

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Κουμπουρλής Αναστάσιος

ΜΕΛΗ

Ανθρακόπουλος Μιχάλης
Βαλερή Ροζαλία
Γιάλουρος Παναγιώτης
Εμποριάδου Μαρία
Καδίτης Αθανάσιος
Κασίμος Δημήτρης
Κατσαρδής Χάρης
Κυρβασίλης Φώτης
Μαντζουράνη Εύα
Μερμίρη Δέσποινα
Μιχαηλίδου Ελένη
Ντουντουνάκης Σταύρος
Παναγιωτοπούλου Πολυτίμη
Παπαδόπουλος Μάριος
Παρασκάκης Εμμανουήλ
Πασπαλάκη Πηνελόπη
Πίππης Σπύρος
Πρίφτης Κώστας
Τρίγκα Μαρία
Τσανάκας Ιωάννης
Τσιλιγιάννης Θεοφάνης
Φούζας Σωτήριος
Χαϊδοπούλου Αικατερίνη
Χατζημιχαήλ Αθανάσιος

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Τσιλιγιάννης Θεοφάνης

ΜΕΛΗ

Ηλιοπούλου Μαίρη
Καδίτης Αθανάσιος
Καρανταγλής Νικόλαος
Κυρβασίλης Φώτης
Παπαδόπουλος Μάριος
Πλατνάρης Αντώνιος

Αγαπητοί Συνάδελφοι,

Το 2ο Πανελλήνιο Παιδοπνευμονολογικό Συνέδριο θα λάβει χώρα στην Αθήνα από 05/11/2011 έως 06/11/2011.

Το Συνέδριο οργανώνεται από την Ελληνική Παιδοπνευμονολογική Εταιρεία. Τόπος διεξαγωγής θα είναι το Πολεμικό Μουσείο.

Τα θέματα του Συνεδρίου καλύπτουν όλο το φάσμα της Παιδοπνευμονολογίας, δηλαδή έλεγχο της αναπνευστικής λειτουργίας στα παιδιά, άσθμα, κυστική ίνωση, λοιμώξεις του αναπνευστικού, συγγενείς παθήσεις των πνευμόνων, χρόνιες πνευμονοπάθειες. Στο συνέδριο θα παρουσιαστούν οι αναθεωρημένες με την τελευταία βιβλιογραφία ομοφωνίες της Ελληνικής Παιδοπνευμονολογικής Εταιρείας για την βρογχιολίτιδα, την λαρυγγίτιδα, τον ασθματικό παροξυσμό και τις συσκευές χορήγησης εισπνεόμενων φαρμάκων.

Εκτός από τα Στρογγυλά Τραπέζια θα γίνουν δύο προσυνεδριακά ολόημερα Σεμινάρια με συμμετοχή περιορισμένου αριθμού ατόμων, την Παρασκευή 04/11/2011. Τα Σεμινάρια αυτά θα γίνουν σε συνεργασία της Ελληνικής Παιδοπνευμονολογικής Εταιρείας με τα νοσοκομεία ΑΤΤΙΚΟ, και Νοσοκομείο Παιδών Αγία Σοφία/Δημοτικό Νοσοκομείο ΕΛΠΙΣ και θα αφορούν τον έλεγχο της αναπνευστικής λειτουργίας στα παιδιά και την φυσιολογία - παθοφυσιολογία και χρήση του οξυγόνου και της παλμικής οξυμετρίας στην παιδιατρική.

Περισσότερες πληροφορίες στις ιστοσελίδες: www.hpps.gr

Με εκτίμηση,

Ο Πρόεδρος της Ελληνικής
Παιδοπνευμονολογικής Εταιρείας

Τσιλιγιάννης Θεοφάνης
Παιδοπνευμονολόγος
Αρχιπλοίαρχος (I) ΠΝ Ε.Α.

Σάββατο, 5/11/2011

08.30–9.15 Εγγραφές, χαιρετισμός, έναρξη

Θ. Τσιλιγιάννης

09.15–11.15 ΠΡΩΤΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

ΚΥΣΤΙΚΗ ΙΝΩΣΗ – ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ

Προεδρείο: Ε. Μαντζουράνη – Ι. Τσανάκας

- 1. Το Μυκόπλασμα και το φάσμα των εκδηλώσεών του σε λοίμωξη αναπνευστικού. Χρήση και κατάχρηση διάγνωσης και θεραπείας**
Α. Χαΐδοπούλου, [20 min]
- 2. Η πλευριτική συλλογή ως επιπλοκή της πνευμονίας. Σύγχρονες μέθοδοι αντιμετώπισης**
 - Παιδοπνευμονολογική προσέγγιση
Φ. Κυρβασίλης, [20 min]
 - Χειρουργική προσέγγιση
Σ. Σπυράκος, [20 min]
- 3. Κυστική Ίνωση. Η νόσος–μοντέλο της Παιδοπνευμονολογίας**
– Α. Κουμπουρλής, [30 min]
- 4. Η οργάνωση των Κέντρων Κυστικής Ίνωσης στην Ευρώπη**
Ε. Χατζηαγόρου, [10 min]

11.15 –11.45 Διάλειμμα για καφέ

11.45–13.30 ΔΕΥΤΕΡΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

ΟΙ ΣΥΧΝΟΤΕΡΕΣ ΣΥΓΓΕΝΕΙΣ ΑΝΩΜΑΛΙΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ

(Κυστικές και συμπαγείς δυσπλασίες πνευμόνων,
διαφραγματοκήλη, τραχειοοισοφαγικό συρίγγιο)

Προεδρείο: Μ. Εμποριάδου – Θ. Τσιλιγιάννης

Προγεννητική Διάγνωση

Χ. Χλαπουτάκη, [20 min]

Άμεση αντιμετώπιση μετά τη γέννηση

Γ. Δημητρίου, [20 min]

Χειρουργική αντιμετώπιση. Πότε και πώς;

Χ. Σαλάκος, [20 min]

Απώτερη έκβαση – Επιπλοκές – Παρακολούθηση

Κ. Πρίφτης, [20 min]

13.30–14.15 Διάλειμμα για πρόχειρο φαγητό

14.15–16.30 ΤΡΙΤΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

ΟΜΟΦΩΝΙΕΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΟΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ

Προεδρείο: Κ. Πρίφτης– Χ. Κατσαρδής

- 1. Οξεία Βρογχιολίτιδα**
Μ. Ανθρακόπουλος, [15 min]
- 2. Λαρυγγίτιδα**
Α. Καδίτης, [15 min]
- 3. Ασθματικός παροξυσμός**
Π. Γιάλουρος, [15 min]
- 4. Συσκευές χορήγησης εισπνεόμενων φαρμάκων**
Μ. Παπαδόπουλος, [20 min]

Συζήτηση με το ακροατήριο

Κυριακή, 06/11/2011

10.00–11.45 ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ – ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ

Προεδρείο: Α. Κουμπουρλής – Α. Χατζημιχαήλ

- 1. Διάμεσα νοσήματα πνευμόνων στα παιδιά**
 - Σύγχρονη ταξινόμηση – Διαγνωστική προσέγγιση
Ε. Eber, [30 min]
 - Θεραπεία – έκβαση
Θ. Τσιλιγιάννης, [30 min]
- 2. Το Παιδί με Τραχειοστομία**
Ι. Τσανάκας, [30 min]

11.45–12.00 Διάλειμμα για καφέ

12.00–14.00 ΠΑΙΔΟΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΚΟ GRAND ROUND

Προεδρείο: Μ. Ανθρακόπουλος – Ε. Παρασκάκης

Συζήτηση ενδιαφερόντων περιστατικών

Λήξη συνεδρίου



Συμμετέχουν

ΜΙΧΑΛΗΣ ΑΝΘΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ

Αναπληρωτής Καθηγητής Παιδιατρικής Πνευμονολογίας – Πανεπιστήμιο Πατρών, Παιδοπνευμονολογική Μονάδα Παιδιατρικής Κλινικής, Π.Γ.Ν. Πατρών.

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΓΙΑΛΟΥΡΟΣ

Παιδοπνευμονολόγος – Επιμελητής Παιδιατρικής Κλινικής Νοσοκομείου «Μακάριος III» Λευκωσίας, Κύπρος. Λέκτορας Πανεπιστημίου Harvard.

ΓΑΒΡΙΗΛ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ

Αναπληρωτής Καθηγητής Παιδιατρικής Νεογνολογίας – Πανεπιστήμιο Πατρών.

ERNST EBER, MD

Associate Professor of Paediatrics. Deputy Director, Respiratory and Allergic Disease Division, Director, Teaching Unit Paediatrics, Paediatric Department, Medical University of Graz, Austria.

ΜΑΡΙΑ ΕΜΠΟΡΙΑΔΟΥ

Καθηγήτρια Παιδιατρικής Πνευμονολογίας – Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Β΄ Παιδιατρική Κλινική, Π.Γ.Ν. Θεσσαλονίκης ΑΧΕΠΑ.

ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΚΑΔΙΤΗΣ

Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής – Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών.

ΧΑΡΗΣ ΚΑΤΣΑΡΔΗΣ

Επίκουρος Καθηγητής Παιδοπνευμονολογίας – Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Συντονιστής Διευθυντής Παιδιατρικού Τμήματος, Γ.Ν. Αθηνών «Η ΕΛΠΙΣ».

ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΚΟΥΜΠΟΥΡΛΗΣ, M.D., M.P.H.

Professor of Pediatrics – George Washington University Medical Center. Chief, Division of Pulmonary & Sleep Medicine. Director, Cystic Fibrosis Center Children's National Medical Center.

ΦΩΤΗΣ ΚΥΡΒΑΣΙΛΗΣ

Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής Πνευμονολογίας – Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.

ΕΥΑ ΜΑΝΤΖΟΥΡΑΝΗ

Καθηγήτρια Παιδιατρικής – Πανεπιστήμιο Κρήτης, Παιδιατρική Κλινική, Π.Γ.Ν. Ηρακλείου.

ΜΑΡΙΟΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ

Παιδίατρος – Επιστημονικός Συνεργάτης Τμήματος Αναπνευστικών και Αλλεργικών Νοσημάτων, Γ.Ν. Παιδων Πεντέλης, Αθήνα.

ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΠΑΡΑΣΚΑΚΗΣ

Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής – Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Μονάδα Αναπνευστικών Νοσημάτων Παιδων, Π.Γ.Ν. Αλεξανδρούπολης.

ΚΩΣΤΑΣ ΠΡΙΦΤΗΣ

Επίκουρος Καθηγητής Παιδοπνευμονολογίας – Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Γ΄ Παιδιατρική Κλινική, Διευθυντής Τμήματος Αλλεργικών και Αναπνευστικών Νοσημάτων, Γ.Ν. Παιδων Πεντέλης.

ΧΡΗΣΤΟΣ ΣΑΛΑΚΟΣ

Επίκουρος Καθηγητής Παιδοχειρουργικής – Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών.

ΣΠΥΡΟΣ ΣΠΥΡΑΚΟΣ

Παιδοχειρουργός – Ειδικευμένος στην Ενδοσκοπική Χειρουργική, Επιμελητής Παιδοχειρουργικού Τμήματος Νοσοκομείου ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΤΣΑΝΑΚΑΣ

Καθηγητής Παιδιατρικής Πνευμονολογίας – Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.

ΘΕΟΦΑΝΗΣ ΤΣΙΛΙΓΙΑΝΝΗΣ

Αρχιπλοίαρχος (I) ΠΝ ΕΑ, Παιδοπνευμονολόγος FAAP, Πρόεδρος Ελληνικής Παιδοπνευμονολογικής Εταιρείας.

ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΧΑΪΔΟΠΟΥΛΟΥ

Επίκουρη Καθηγήτρια Παιδιατρικής Πνευμονολογίας – Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.

ΕΛΠΙΔΑ ΧΑΤΖΗΑΓΟΡΟΥ

Παιδίατρος, Επιμελήτρια Β΄ Μονάδος Κυστικής Ίνωσης, Γ΄ Παιδιατρική Κλινική Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.

ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΧΑΤΖΗΜΙΧΑΗΛ

Καθηγητής Παιδιατρικής Πνευμονολογίας – Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης.

ΧΡΥΣΑΝΘΗ ΧΛΑΠΟΥΤΑΚΗ

Διευθύντρια Ακτινολογικού Τμήματος ΙΑΣΩ ΠΑΙΔΩΝ, Αθήνα.

Το δικαίωμα συμμετοχής στο Συνέδριο, ανέρχεται σε 80 ευρώ.
Νοσηλευτές, φυσικοθεραπευτές, φοιτητές, δωρεάν.

Λεπτομέρειες για τα προσυνεδριακά Φροντιστήρια, θα βρείτε από 15/7/2011 στο
<http://www.synedra.gr/Synedria/11-2paidrhn/seminars.asp>

Δηλώστε συμμετοχή. Θα τηρηθεί σειρά προτεραιότητας, μια και ο αριθμός
αυτών που θα τα παρακολουθήσουν είναι περιορισμένος.

Το κόστος εγγραφής στα Φροντιστήρια, ανέρχεται σε 100 ευρώ και περιλαμβάνει
και την εγγραφή στο Συνέδριο (20 + 80)

Εγγραφές στο Συνέδριο και τα Σεμινάρια, γίνονται ηλεκτρονικά στο www.synedra.gr
ή τηλεφωνικά στο 2610 432.200



Το Πολεμικό Μουσείο της Αθήνας βρίσκεται στη γωνία των οδών Βασ. Σοφίας και Ριζάρη 2,
στην περιοχή Ευαγγελισμός. Διαθέτει αυτόνομο Συνεδριακό Κέντρο
(είσοδος από την κάτω πλευρά του κτιρίου).

Δίπλα στην είσοδο του Συνεδριακού, υπάρχει ιδιωτικό parking (Polis Park),
υπόγειο, 660 θέσεων, τηλ.: 210 7255420

www.polispark.gr

Πολύ κοντά στο Πολεμικό Μουσείο υπάρχει ο σταθμός του metro «Ευαγγελισμός» (γραμμή 3)

www.ametro.gr

Πληθώρα γραμμών αστικών συγκοινωνιών περνούν από τη Βασ. Σοφίας, Ριζάρη
και Βασ. Κωνσταντίνου (λ.χ. έξω από το Συνεδριακό Κέντρο κάνουν στάση
τα λεωφορεία των γραμμών 054, 203, 204, 225, 250, 732)

www.oasa.gr

Πλήθος ξενοδοχείων 3, 4, 5 ★ στην περιοχή (αποστάσεις λίγων εκατοντάδων μέτρων)

HILTON [5★] (ΒΑΣ. ΣΟΦΙΑΣ 46), **CROWNE PLAZA** [5★] (ΜΙΧΑΛΑΚΟΠΟΥΛΟΥ 50)

HOLIDAY SUITES [5★] (ΑΡΝΗΣ 4), **DIVANI CARAVEL** [5★] (ΒΑΣ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ 2)

STRATOS VASILIKOS [5★] (ΜΙΧΑΛΑΚΟΠΟΥΛΟΥ 114), **ALEXANDROS** [4★] (ΤΙΜ. ΒΑΣΣΟΥ 8)

ART SUITES [4★] (ΜΙΧΑΛΑΚΟΠΟΥΛΟΥ 88), **GOLDEN AGE** [4★] (ΜΙΧΑΛΑΚΟΠΟΥΛΟΥ 57)

PLUS EMBASSY [4★] (ΤΙΜ. ΒΑΣΣΟΥ 22), **LION HOTEL APARTMENTS** [4★] (ΕΥΖΩΝΩΝ 7)

ILISIA [4★] (ΜΙΧΑΛΑΚΟΠΟΥΛΟΥ 25), **ATHINAIS** [3★] (ΒΑΣ. ΣΟΦΙΑΣ 99)

Για λεπτομέρειες, πληροφορίες ή κρατήσεις, μπορείτε να απευθύνεστε στην Γραμματεία
I: www.synedra.gr • M: info@synedra.gr • T: 2610 432.200 • F: 2610 430.884



© HELLASPHARMA S.A.



ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ.
ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: Seretide Diskus 50/100 μικρογραμμάρια δόση για εισπνοή σε δόσεις • Seretide Diskus 50/250 μικρογραμμάρια δόση για εισπνοή σε δόσεις • Seretide Diskus 50/500 μικρογραμμάρια δόση για εισπνοή σε δόσεις • Seretide Inhaler 25/125 μικρογραμμάρια δόση για εισπνοή υπό πίεση • Seretide Inhaler 25/250 μικρογραμμάρια δόση για εισπνοή υπό πίεση • Seretide Inhaler 25/500 μικρογραμμάρια δόση για εισπνοή υπό πίεση. **ΠΟΙΟΤΙΚΗ & ΠΟΣΙΟΤΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:** Seretide Diskus: Κάθε ερπίλη δόση Seretide περιέχει: 50 μικρογραμμάρια σαλμετερόλης (ως σαλμετερόλη υδροχλωριούχο) και 100, 250 ή 500 μικρογραμμάρια προπιονικής φλουτικαζόνης. Seretide Inhaler: Κάθε δόση Seretide περιέχει: 25 μικρογραμμάρια σαλμετερόλης (ως σαλμετερόλη υδροχλωριούχο) και 50, 125 ή 250 μικρογραμμάρια προπιονικής φλουτικαζόνης (παρεχόμενα από την βελίδα). Αυτό είναι ισοδύναμο με 21 μικρογραμμάρια σαλμετερόλης και 44, 110 ή 220 μικρογραμμάρια προπιονικής φλουτικαζόνης παρεχόμενα από την συσκευή (παρεχόμενη δόση). **ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΕΣ ΕΝΔΕΞΕΙΣ:** Ασθμα. Το Seretide ενδεδειγμένο ως τοπική θεραπεία του βρογχικού άσθματος, όπου η χρήση συνδυασμού (β2 διεγερτή μακράς δράσης και εισπνεόμενα κορτικοστεροειδή) είναι κατάλληλη. • Ασθμιακή ατοπία: δεν ελέγχεται επαρκώς με εισπνεόμενα κορτικοστεροειδή και κατ'ελάχιστη χρήση στενοειδών (β2 διεγερτών βρογχικής δράσης ή • Ασθμιακή ατοπία ήδη ελεγχόμενη με εισπνεόμενα κορτικοστεροειδή και β2 διεγερτές μακράς δράσης. Το Seretide Diskus 50/100 μικρογραμμάρια δεν είναι κατάλληλο για ηλικίες και παιδιά με σοβαρό άσθμα. **Λόγιο Απορροατική Πτυέλων (ΧΑΠ):** Το Seretide ενδεδειγμένο για τη συμπτωματική θεραπεία ασθμιακών με ΧΑΠ με FEV1 < 80% της αναμενόμενης φυσιολογικής τιμής (προ βρογχοδιαστολής) και ιστορικά επαναλαμβανόμενα παροξυσμούς που έχουν σημαντικά συμπτώματα παρά την τοπική βρογχοδιασταλτική θεραπεία. Δεν υπάρχουν δεδομένα για τη χρήση του Seretide σε παιδιά ηλικίας κάτω των 4 ετών. **ΑΝΤΕΝΔΕΞΕΙΣ:**

Το Seretide αντενδείκνυται σε ασθενείς με υπερευαίσθησία σε οποιαδήποτε από τις δραστικές ουσίες του ή το είδος **ΑΝΕΠΙΘΥΜΗΤΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ:** Επώδυνη το Seretide περιέχει σαλμετερόλη και προπιονική φλουτικαζόνη, ανιμίνες, ο ιστός και η σοβαρότητα των ανεπιθύμητων ενεργειών να συνδέεται με κάθε είδους ξημεράδα. Δεν υπάρχει επίπλευση επίπτωσης πρόσθετων ανεπιθύμητων ενεργειών κατά την από κοινού χορήγηση των δύο ενιασίων. Οι ανεπιθύμητες ενέργειες που συνδέονται με τη σαλμετερόλη ή τη προπιονική φλουτικαζόνη δίδονται παρακάτω αναφορικά με το οργανικό σύστημα και συχνότητα. Οι συχνότητες αφορούν ως: πολύ συχνές (≥1/10), συχνές (≥1/100 και <1/10), όχι συχνές (≥1/1.000 και <1/100) και πολύ σπάνιες (<1/10.000) περιλαμβανομένων μεμονωμένων αναφορών. Οι πολύ συχνές, συχνές και οι όχι συχνές ανεπιθύμητες καταστάσεις υπολογίστηκαν από στοιχεία κλινικών μελετών. Η συχνότητα εμφάνισης στο οικείο φάρμακο (πλάσμα) δεν ληφθεί υπόψη. Οι πολύ σπάνιες καταστάσεις υπολογίστηκαν από στοιχεία αυθόρμητων αναφορών μετά την κυκλοφορία του προϊόντος. **Μολύνσεις και λοιμώξεις:** Μολύνωση στο στόμα και το φάρυγγα (Συχνές). **Διαταραχές του αναπνευστικού συστήματος:** Ανάσπασξη υπερευαίσθησίας με τις ακόλουθες εκδηλώσεις (Όχι συχνές). Δερματικές ανδράσεις υπερευαίσθησίας (Όχι συχνές). Αγγειοοίδημα (κυρίως οίδημα πρόσωπου και στοματοφάρυγγα). Αναπνευστική δυσπνοια (δυσπνοια κατά τη βρογχοστομία). Αναφυλακτικές ανδράσεις (Πολύ σπάνιες). **Ενδοκρινικές διαταραχές:** Επινεφρική κατάσταση, καθυστέρηση της ανάπτυξης σε παιδιά και εφήβους, μείωση της οστικής μάζας, καταρράκτη και γλαύκωμα (Πολύ σπάνιες). **Διαταραχές του νευρικού συστήματος:** Κεφαλαλγία (Πολύ συχνή), τρέμος (Συχνή). **Καρδιακές διαταραχές:** Αιθυσία παλμών (Συχνή), Ταχυκαρδία (Όχι συχνή). Καρδιακές αρρυθμίες (περιλαμβανομένου του κοιλιακού παρανοστή, της υπερχρονικής ταχυκαρδίας και των έκτακτων συστολών) (Πολύ σπάνιες). **Αναπνευστικές, διακρυστικές και μεσοδιακρυστικές διαταραχές:** Ερεθισμός του στοματοφάρυγγα (Συχνές), Βρογχος φωνηόβουληση (Συχνές). Παροξυσμός βρογχόσπασμου (Πολύ σπάνιες). **Μο-**

σεολεπτικές διαταραχές και διαταραχές των συνδεδεμένων οπών: Επιδείξεις μικρής αντοχής (Συχνές). Αφροδίσια (Πολύ σπάνια). Μυαλγίες (Πολύ σπάνια). **Ανεπιθύμητες συνέπειες:** Το πλάσμα. Οι φαρμακολογικές ανεπιθύμητες ενέργειες των βήτα-2-αγωνιστών όπως τρέμος, αιθυσία παλμών και κεφαλαλγία, έχουν αναφερθεί αλλά τίθενται να είναι παροδικές και να μελώνται με τη συντήρηση της θεραπείας. Λόγω του συστατικού προπιονικής φλουτικαζόνης σε ορισμένους ασθενείς έχει εμφανισθεί βρογχος φωνής και μονιλιαση (οξεία) στο στόμα και το φάρυγγα. Τοσο ο βρογχος φωνής όσο και η οξεία μονιλιαση εμφάνιση της μονιλιασης μπορεί να υποχωρήσουν με έπλυμα του στόματος με νερό, μετά τη χρήση του προϊόντος. Η συμπτωματική μονιλιαση θεραπεύεται με τοπικά αντιμυκητιασικά χωρίς να διακόπτεται η θεραπεία με το Seretide. **Πιθανές συστηματικές δράσεις που περιλαμβάνουν κατάσταση των επιπεφυκιδίων, αναστολή της ανάπτυξης των παιδιών και εφήβων, μείωση της οστικής μάζας, καταρράκτη και γλαύκωμα (βλέπε ειδικές προειδοποιήσεις και ιδιαίτερα προειδοποίηση κατά τη χρήση). Όπως με άλλες αντινεοπλασματικές θεραπείες, μπορεί να εμφανισθεί παροξυσμός βρογχοσπασμού (βλέπε ειδικές προειδοποιήσεις και ιδιαίτερα προειδοποίηση κατά τη χρήση).**
ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ: GlaxoSmithKline α.ε.π.ε., Λεωφ. Κηφισού 296, Κολωνόρ 152 32, Αθήνα, Τηλ. 210 68 82 100 Παιδιά του πληθυσμού περιλαμβάνονται στο φύλλο οδηγιών του προϊόντος.

GlaxoSmithKline
 Για περισσότερες πληροφορίες απευθυνθείτε στο κεντρικό τμήμα της εταιρείας
 • Α. Κηφισού 296, 152 32 Αθήνα, Τηλ. 210 6882108
 • Αλεξάνδρου 3, 591 23 Κόκκινο Βελών, Τηλ. 2312 42278

Βελούνη να γίνει το φάρμακο να αγοράσει
 Διακρίματα της "GIPPO KAPTA"
 Αναφοράς:
 • GAZS της συνταγογράφησης σύμφωνα με το Νέο φάρμακο (Ν)
 • Η ΣΟΡΑΠΣ καταλαμβάνει τη θέση για το Γενικό φάρμακο