

ΝΟΣΟΙ ΣΙΕΛΟΓΟΝΩΝ ΑΔΕΝΩΝ

ΟΡΓΑΝΩΣΗ:

ΩΡΛ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ

Υπό την αιγίδα της Πανελληνίας Ωτορινολαρυγγολογικής Εταιρείας και της Εταιρείας Σιελογόνων Αδένων

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2012

ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΟ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ

ΜΕ ΔΙΕΘΝΗ
ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ

Επίτιμος Πρόεδρος

Πάνος Δ. Γκούμας

Επιστημονική Επιτροπή

Ιορδάνης Κωνσταντινίδης

Βασίλειος Σαρρής

Χρήστος Τζαμαλής

Οργανωτική Επιτροπή

Βασίλειος Μαργαρίτης

Νικόλαος Μαστρονικολής

Στέφανος Ναζάκης

Θεόδωρος Παπαδάς

Ευάγγελος Παπαδέας

Κωνσταντίνος Σπυρόπουλος

Θεόδωρος Σταθάς

ΥΠΟ ΤΗΝ ΑΙΓΙΔΑ

Της Πανελληνίας Ωτορινολαρυγγολογικής Εταιρείας
και της Ελληνικής Εταιρείας Σιελογόνων Αδένων

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ / ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ / ΚΡΑΤΗΣΕΙΣ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΩΝ

Τηλ: 2610 432.200, Fax: 2610 430.884, e-mail: info@synedra.gr

www.synedra.gr

Αγαπητέ Συνάδελφε,

Στο πλαίσιο της Συνεχιζόμενης Ιατρικής Μεταπτυχιακής Εκπαίδευσης η Ωτορινολαρυγγολογική Κλινική του Πανεπιστημίου Πατρών διοργανώνει την παρούσα ημερίδα για να προωθήσει και να μεταδώσει την τεκμηριωμένη και σύγχρονη πληροφορία στο κεφάλαιο των σιελογόνων αδένων.

Σκοπός της ημερίδας είναι η προβολή και η συζήτηση θεμάτων που αφορούν τον σημερινό Ωτορινολαρυγγολόγο σχετικά με την παθολογία των σιελογόνων αδένων.

Στην ημερίδα ο προσκεκλημένος Καθηγητής ΩΡΛ Orlando Guntinas – Lichius από τη Jena της Γερμανίας θα μοιραστεί την εμπειρία του με τους Έλληνες συναδέλφους μας ομιλητές, σε μία γόνιμη συζήτηση των κυριοτέρων προβλημάτων των παθήσεων και της χειρουργικής των σιελογόνων αδένων.

Σε περιμένουμε και ελπίζουμε να ανταποκριθούμε στις προσδοκίες σου για αξιοποίηση του χρόνου σου με την άντληση ορθής γνώσης από αυτή την ημερίδα μας.

Με εκτίμηση

Ο Πρόεδρος

της Οργανωτικής Επιτροπής

Θεόδωρος Αθ. Παπαδάς

Αναπλ. Καθηγητής Ωτορινολαρυγγολογίας

Πανεπιστημίου Πατρών

09.30–10.00 ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΙ

Πάνος Δ. Γκούμας
Βενετσάνα Κυριαζοπούλου
Χαράλαμπος Γώγος

ΠΡΩΪΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ:

Θ. Παπαδάς

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΕΣ:

Β. Σαρρής, Ε. Γκλέτσου

10.00–10.20 «Χειρουργική ανατομική μειζόνων σιελογόνων αδένων»
Ομιλητής: Θ. Σταθάς [20 λεπτά]

10.20–10.40 «Διαταραχή έκκρισης σιέλου»
Ομιλητής: Κ. Κουρέλης [20 λεπτά]

10.40–11.00 «Σύγχρονη απεικονιστική προσέγγιση παθήσεων σιελογόνων αδένων»
Ομιλητής: Π. Ζαμπάκης [20 λεπτά]

11.00–11.20 «Κλινικές εκδηλώσεις φλεγμονών και όγκων σιελογόνων αδένων»
Ομιλητής: Ν. Μαστρονικολής [20 λεπτά]

11.20–11.40 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

11.40–12.00 «Διαγνωστική αξία της διά λεπτής βελόνης βιοψίας (F.N.A) στις νεοπλασίες των σιελογόνων αδένων»
Ομιλήτρια: Μ. Κάρδαρη [20 λεπτά]

12.00–12.20 «Ιστοπαθολογική ταυτοποίηση νεοπλασιών σιελογόνων αδένων»
Ομιλήτρια: Ε. Κουρέα [20 λεπτά]

12.20–13.00 ΣΥΖΗΤΗΣΗ

13.00–15.00 ΜΕΣΗΜΒΡΙΝΗ ΔΙΑΚΟΠΗ

ΑΠΟΓΕΥΜΑΤΙΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ:

Π. Δ. Γκούμας

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΕΣ:

Κ. Σπυρόπουλος, Ν. Μαστρονικολής

- 15.00–15.20 «Χειρουργικές ιδιαιτερότητες όγκων παρωτίδος»
Ομιλητής: Σ. Ναζάκης [20 λεπτά]
- 15.20–15.40 «Σιαλενδοσκοπήσεις»
Ομιλητής: Ιορδ. Κωνσταντινίδης [20 λεπτά]
- 15.40–16.00 «Χειρουργική αντιμετώπιση καλοήθων όγκων σιελογόνων αδένων»
Ομιλητής: Κ. Παπαδάς [20 λεπτά]

16.00–16.30 ΔΙΑΛΕΞΗ

«Θεραπευτική αντιμετώπιση κακοήθων νεοπλασιών σιελογόνων αδένων – Χειρουργική αποκατάσταση παραλύσεων προσωπικού νεύρου»
Ομιλητής: Orlando Guntinas – Lichius [30 λεπτά]

16.30–17.00 ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΕΙΣ – ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

ΛΗΞΗ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΕΣ

Orlando Guntinas – Lichius

Καθηγητής ΩΡΛ, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου
Jena Γερμανίας

Ε. Γκλέτσου

Διευθύντρια ΕΣΥ, ΩΡΛ Κλινική ΓΝ Λάρισας

Π.Δ. Γκούμας

Καθηγητής ΩΡΛ, Ιατρικό Τμήμα Πανεπιστημίου
Πατρών

Χ. Γώγος

Καθηγητής Παθολογίας, Πρόεδρος Ιατρικού
Τμήματος
Πανεπιστημίου Πατρών

Π. Ζαμπάκης

Λέκτορας Ακτινολογίας, Ιατρικό Τμήμα
Πανεπιστημίου Πατρών

Μ. Κάρδαρη

Διευθύντρια ΕΣΥ, Κυτταρολογικό Τμήμα
Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Πατρών

Ε. Κουρέα

Επίκουρη Καθηγήτρια Παθολογικής
Ανατομικής, Ιατρικό Τμήμα Πανεπιστημίου
Πατρών

Κ. Κουρέλης

Επιμελητής ΕΣΥ, ΩΡΛ Κλινική, Καραμανδάνειο
Νοσοκομείο Παίδων Πατρών

Β. Κυριαζοπούλου

Καθηγήτρια Παθολογίας - Ενδοκρινολογίας,
Ιατρικό Τμήμα Πανεπιστημίου Πατρών,
Κοσμήτωρ Σχολής Επιστημών Υγείας

Ιορδ. Κωνσταντινίδης

Λέκτορας, Β' ΩΡΛ Κλινική Πανεπιστημίου
Θεσσαλονίκης

Ν. Μαστρονικολής

Επίκουρος Καθηγητής ΩΡΛ, Ιατρικό Τμήμα
Πανεπιστημίου Πατρών

Σ. Ναξάκης

Επίκουρος Καθηγητής ΩΡΛ, Ιατρικό Τμήμα
Πανεπιστημίου Πατρών

Θ. Παπαδάς

Αναπληρωτής Καθηγητής ΩΡΛ, Ιατρικό Τμήμα
Πανεπιστημίου Πατρών

Β. Σαρρής

Διευθυντής ΕΣΥ, ΩΡΛ Κλινική Νοσοκομείου
«Άγιος Ανδρέας» Πατρών

Κ. Σπυρόπουλος

Διευθυντής ΕΣΥ, ΩΡΛ Κλινική Πανεπιστημίου
Πατρών

Θ. Σταθάς

Επιμελητής ΕΣΥ, ΩΡΛ Κλινική Πανεπιστημίου Πατρών



ΣΤΗΝ ΑΛΛΕΡΓΙΚΗ ΡΙΝΙΤΙΔΑ
ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΚΝΙΔΩΣΗ

Rupafin®

ΔΡΑ ΑΜΕΣΑ

ΔΡΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΑ

Δυνατό Χτύπημα στην Αλλεργία



Rupafin®
Rupatadine

Όνομα: Rupafin 10 mg δισκία. **Ποστική και ποσοτική σύνθεση:** Κάθε δισκίο περιέχει: 10 mg rupatadine (as fumarate). Έκδοχα: λακτόζη 58 mg σαν λακτόζη μονοϋδρική, άμυλο προσοπύου προδελτανοποιημένο, κυτταρίνη μικροκρυσταλλική, σιδήρου οξείδιο ερυθρό (E-172), σιδήρου οξείδιο κίτρινο (E-172), μαγνησιο οξείδιο. **Αντενδείξεις:** Υπερευαίσθηση στη rupatadine ή σε κάποιο από τα έκδοχα. **Ειδικές προειδοποιήσεις και προφυλάξεις κατά τη χρήση:** Η χρήση της rupatadine με χαμό γαλακτοπύου δεν συιστάται. Η καρδιολογική ασφάλεια της rupatadine εκτιμήθηκε σε μια εκτενή QT/QTc μελέτη. Η rupatadine σε δόσεις μέχρι 10 φορές μεγαλύτερες της θεραπευτικής δόσης δεν εμφάνισε κάποια επίδραση στο ηλεκτροκαρδιογράφημα (ECG) και ως εκ τούτου δεν υπάρχει κάποιο πρόβλημα καρδιολογικής ασφάλειας. Εν τούτοις η rupatadine πρέπει να χορηγείται με προσοχή σε ασθενείς με γνωστή επιμήκυνση του διαστήματος QT, σε ασθενείς με υποκείμενα που δεν έχει διερευνηθεί, σε ασθενείς με επιμήκυνσιες προεργυμικές καταστάσεις, όπως κληνιά σημαντική βροδυκαρδία, σφηνία ισχμίου του μυοκαρδίου. Το rupatadine 10 mg δισκία πρέπει να χορηγούνται με προσοχή σε ηλικιωμένους ασθενείς (65 ετών και άνω). Αν και σε κλινικές δοκιμές δεν παρατηρήθηκαν γενικά διαφορές στην αποτελεσματικότητα και στην ασφάλεια, υψηλότερη ευαίσθητοτητα ορισμένων ηλικιωμένων ατόμων δεν μπορεί να αποκλειστεί λόγω του μικρού αριθμού των ηλικιωμένων ασθενών που συμμετείχαν. Τα δισκία rupatadine 10 mg δε συιστώνται σε παιδιά ηλικίας κάτω των 12 ετών λόγω έλλειψης στοιχείων όσον αφορά την ασφάλεια και την αποτελεσματικότητα. Καθώς δεν υπάρχει κλινική εμπειρία σε ασθενείς με νεφρική ή ηπατική δυσλειτουργία, η χρήση των δισκίων rupatadine 10 mg δεν συιστάται προς το παρόν σε αυτούς τους ασθενείς. Λόγω της παρουσίας της λακτόζης μονοϋδρικής στη rupatadine 10 mg δισκία, ασθενείς με σπάνια κληρονομικά προβλήματα δυσανεξίας στη γαλακτόζη, έλλειψη Lapp λακτάσης ή δυσανεξίας/απόρνησης γλυκόζης-γαλακτόζης δεν πρέπει να λαμβάνουν αυτό το φάρμακο. **Ανεπιθύμητες ενέργειες:** Σε κλινικές μελέτες χορηγήθηκε rupatadine 10 mg σε περισσότερους από 2025 ασθενείς, εκ των οποίων 120 έλαβαν rupatadine για τουλάχιστον 1 έτος. Οι πιο συχνές ανεπιθύμητες ενέργειες σε ελεγχόμενες κλινικές μελέτες ήταν υπνηλία (8.5%), κεφαλαλγία (8.0%) και κόπωση (3.2%). Η πλειονότητα των ανεπιθύμητων ενεργειών που παρατηρήθηκαν σε κλινικές μελέτες ήταν ήπιες έως μέτριες σε σοβαρότητα και δεν ανάσταν διακοπή της θεραπείας. Οι συχνότερες εμφανίσεις αντίστοιχον σε: συχνές (≥ 1/100 έως < 1/10), όχι συχνές (≥ 1/1000 έως < 1/100) και σπανιότατα ως εξής: Παραισθησίες εξάμερους. Όχι συχνές: κρεμπουροσπασμική σύνταξη αυτών, αμνησιονομική της αλκίνης αυτών, ασταρική ταχυαρρυθμία αυτών, έκκριση δακρύων ήπιων λαιμολογίας με ψυχολογική, σπαστικό θόρακα αυτών, διαταραχές του νευρικού συστήματος: Συχνές: υπνηλία, κεφαλαλγία, έλξη. Όχι συχνές: διαταραχή στην προσοχή. Διαταραχές του αναπνευστικού συστήματος, του θώρακα και του μεσοθωρακίου. Όχι συχνές: ικτιρίαση, έρδηση της σκός, φαρυγγίτις, βήχας, έρδηση του φάρυγγα, φαρυγγολαρυγγικό άλγος, ρινίτις, διαταραχές του γαστρεντερικού συστήματος: Συχνές: έρδηση. Όχι συχνές: ναυτία, άλγος όνη κοιλιακής χώρας, διάρροια, δυσπεψία, έμετος, κοιλιακό άλγος, δυσκοιλιότητα. Διαταραχές του δέρματος και του υποδόριου ιστού: Όχι συχνές: ερύδηση. Διαταραχές του μυοσκελετικού συστήματος και του συνδέσμου ιστού: Όχι συχνές: οσφυαλγία, αρθραλγία, μυαλγία. Διαταραχές του μεταβολισμού και της θρέψης: Όχι συχνές: όρεξη αυτών, γενικές διαταραχές και καταστάσεις της οδού χορήγησης: Συχνές: κόπωση, εξάθνηση. Όχι συχνές: δίψα, δυσραρία, πυρετός. Ψυχιατρικές διαταραχές: Όχι συχνές: ευερεθιστότητα. Υπεύθυνος Κυκλοφορίας: Οίκοι Science A.E., Ελευθερίας 4, 149 84 Κηφισό, Τηλ. 210 5281850. Για την περλήρη χαρακτηριστικών του προϊόντος αναζητείστε στην εταιρεία. **Επιστημονικό Τμήμα:** Τηλ.: 2105281731. **Τμήμα Φαρμακοεπιτήρησης:** Τηλ.: 2105281805.