

11ο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού

Επικαιροποίηση της γνώσης και της αντιμετώπισης
νοσημάτων της Ενδοκρινολογίας και του Μεταβολισμού.
Παρέμβαση της πανδημίας Covid-19



Πρόγραμμα

Θα χορηγηθούν 16 Μόρια
Συνεχιζόμενης Ιατρικής
Εκπαίδευσης (CME Credits)

15-17 Οκτωβρίου 2021
Διαδικτυακή Επιστημονική Εκδήλωση

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Τόπος

Το συνέδριο θα πραγματοποιηθεί διαδικτυακά

Ημερομηνία διεξαγωγής

15 έως 17 Οκτωβρίου 2021

Εγγραφές

Η συμμετοχή είναι ελεύθερη και περιλαμβάνει: Δωρεάν παρακολούθηση - εγγραφή, Πιστοποιητικό παρακολούθησης, το οποίο θα μοριοδοτηθεί με **16** μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME-CPD), με τα οποία θα αξιολογηθεί το Συνέδριο από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο (Π.Ι.Σ.)

Πληροφορίες - Γραμματεία Συνεδρίου:

CONGRESS WORLD, ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΚΕ

ΑΘΗΝΑ: 📍 Μιχαλακοπούλου 27, 115 28 Αθήνα, ☎ 210 7222518, 📞 210 7210069,

💻 www.congressworld.gr, ✉ info@congressworld.gr

ΠΡΟΛΟΓΟΣ

Κυρίες και Κύριοι Συνάδελφοι,

Αγαπητοί φίλοι,

Ακολουθώντας την παράδοση, το Ιατρικό τμήμα Πανεπιστημίου Πατρών, οργανώνει το **11ο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας & Μεταβολισμού**, μετά παρέλευση ικανού διαστήματος που μας επέτρεψε να εκτιμήσουμε την αναγκαιότητά του.

Το **Συνέδριο** θα διεξαχθεί **διαδικτυακά**, από **15 έως 17 Οκτωβρίου 2021**, και ολοκληρώνεται ένας κύκλος επιστημονικών συνεδρίων στο Σακχαρώδη Διαβήτη και Μεταβολισμό, αρχής γενομένης από το 2008.

Η θεματολογία στηρίζεται στη βασική γνώση και στην εφαρμογή της στην κλινική πράξη με όλα τα νεότερα δεδομένα. Η παρουσία καταξιωμένων Δασκάλων, εξαιρετικών ομιλητών, εγγυάται εκ προοιμίου την επιτυχία του Συνεδρίου.

Ως καινοτομία άξια αναφοράς, θεωρούμε την οργάνωση ενοτήτων διαδραστικού χαρακτήρα όπου οι σύντομες εισηγήσεις θα ακολουθούνται από διεξοδική συζήτηση επί των ερωτήσεων των Συνέδρων. Ο διαθέσιμος χρόνος συζήτησης είναι ικανός και την ευθύνη όλης της διαδικασίας αναλαμβάνει ο Συντονιστής.

Σήμερα στο Πανεπιστήμιο Πατρών αναπτύσσεται η Σχολή Επιστημών Αποκατάστασης της Υγείας, με γνωστικά αντικείμενα σε συνέργεια άμεση με αντίστοιχα του Ιατρικού Τμήματος.

Ευελπιστούμε στην επιτυχία του Συνεδρίου βασιζόμενοι στην παρουσία σας και στην εποικοδομητική συμμετοχή και κριτική σας.

Για την Οργανωτική Επιτροπή

Βενετσάνα Κυριαζοπούλου

Ομ. Καθηγήτρια Παθολογίας - Ενδοκρινολογίας
Διευθύντρια Τμ. Ενδοκρινολογίας - Μεταβολισμού
Ομίλου Υγείας

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Πρόεδρος: Βενετσάνα Κυριαζοπούλου

Ακινόσογλου Κ.
Αλεξανδρίδης Θ.
Αλεξόπουλος Δ.
Γούμενος Δ.
Γώγος Χ.
Δημητριάδης Γ.
Θεοδωροπούλου Α.

Ιωαννίδης Ι.
Κυριαζοπούλου Β
Λαμπαδιάρη Β.
Λινός Δ.
Μαραγκός Μ.
Μέγας Π.
Μελιδώνης Α.

Μούλιας Α.
Νομικός Π.
Νταβλούρος Π.
Παπαζαφειροπούλου Α.
Παππάς Σ.
Πάσχου Σ.
Ράπτης Α.

Σκάρπας Γ.
Τεντολούρης Ν.
Τσαγκαράκης Σ.
Τσολάκης Ι.
Τυλιανάκης Μ.
Χρούσος Γ.

Παρασκευή 15 Οκτωβρίου 2021

ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΑΙΧΜΗΣ ΣΤΗΝ ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ

15.00-16.30 ΔΙΑΔΡΑΣΤΙΚΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ

Πρόεδροι - Σχολιαστές: **Δ. Λινός, Β. Κυριαζοπούλου**

Θυρεοειδεκτομή. Νέα δεδομένα, αντικρουόμενες απόψεις
Ε. Πούλιος

Χορήγηση ραδιενεργού ιωδίου σε διαφοροποιημένο καρκίνο
θυρεοειδούς μετά το χειρουργείο

Α. Θεοδωροπούλου

Ενδοκρινοπάθειες και Covid-19.

Π. Τζούλης

16.30-18.15 ΔΙΑΔΡΑΣΤΙΚΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ

Πρόεδροι - Σχολιαστές: **Σ. Τσαγκαράκης, Δ. Λινός**

Τυχαιώματα Επινεφριδίων. Διερεύνηση και αντιμετώπιση με τις
σημερινές κατευθυντήριες οδηγίες

Δ. Δεληβάνη

Υπερπαραθυρεοειδισμός- διαλάθει της διάγνωσης;

Β. Κυριαζοπούλου

17.30-18.15 ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΒΗΜΑ

Πρόεδρος: **Θ. Αλεξανδρίδης**

Χωρητικότητα του λιπώδους ιστού και αντίσταση στην ινσουλίνη. Πώς
μπορούμε να παρέμβουμε;

Δ. Χαρτουμπέκης

18.15-19.15 ΔΙΑΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

Πρόεδρος: **Β. Κυριαζοπούλου**

Αδενώματα Υπόφυσης- Διαχείριση

Π. Νομικός

19.15-20.15 ΔΙΑΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

Πρόεδρος: **Β. Κυριαζοπούλου**

Κιρκάδιοι ρυθμοί. Ποιες συνιστώσες παρεμβαίνουν στη διατάραξη της
λειτουργίας τους και τι μεταβολική διαταραχή μπορεί να προκαλέσουν

Γ. Χρούσος

Σάββατο 16 Οκτωβρίου 2021

ΘΕΜΑΤΑ ΑΙΧΜΗΣ ΣΤΟ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΚΑΙ ΤΟ ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟ

9.30 -11.00 ΔΙΑΔΡΑΣΤΙΚΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ

Πρόεδροι-Σχολιαστές: **Β. Λαμπαδιάρη, Α. Ράπτης**

Αντιδιαβητική θεραπεία σε άτομα με νεφρική νόσο

Α. Ράπτης

Σακχαρώδης Διαβήτης στην εμμηνόπαυση

Σ. Πάσχου

Ορφανά νοσήματα-Ορφανά φάρμακα

Β. Λαμπαδιάρη

11.00-11.30 ΔΙΑΛΕΞΗ

Πρόεδρος: **Β. Κυριαζοπούλου**

Εναρξη ενέσιμης αγωγής στο ΣΔτ2 με αγωνιστή GLP-1: Τι καθορίζει την επιλογή;

Ε. Αζάς

11.30-12.30 ΔΙΑΔΡΑΣΤΙΚΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ

Διαβητική μακροαγγειοπάθεια

Πρόεδροι - Σχολιαστές: **Ι. Τσολάκης, Ν. Τεντολούρης**

Ο ρόλος του Αγγειοχειρουργού στην αντιμετώπιση του «Διαβητικού ποδιού»

Κ. Μουλακάκης

Ο ρόλος του επεμβατικού ακτινολόγου στην αντιμετώπιση του «Διαβητικού ποδιού»

Δ. Καρναμπατίδης

12.30-14.00 ΟΣΤΙΚΟΣ ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗΣ ΔΙΑΒΗΤΗΣ

Πρόεδροι - Σχολιαστές: **Μ. Τυλιανάκης, Ε. Χρονόπουλος,**

Ε. Ευσταθόπουλος

Οστεοπόρωση σε ασθενείς με Σακχαρώδη Διαβήτη - Αποψη

Ενδοκρινολόγου

Α. Θεοδωροπούλου

Οστεοπόρωση σε ασθενείς με Σακχαρώδη Διαβήτη και

Ενδοκρिनοπάθειες - Αποψη Ορθοπεδικού

Γ. Σκάρπας

Σάββατο 16 Οκτωβρίου 2021

14.00-15.30 ΔΙΑΔΡΑΣΤΙΚΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ

Διαχείριση ασθενών με Σ. Διαβήτη τύπου 2, σε λοίμωξη, με ή χωρίς νόσο Covid-19

Πρόεδροι - Σχολιαστές: **Χ. Γώγος, Α. Σκουτέλης**

Κοινές λοιμώξεις σε ασθενείς με τύπου 2 ΣΔ, χωρίς νόσο Covid-19
Χ. Γώγος

Η νοσηλεία ασθενών με ΣΔ τύπου 2 και νόσο Covid-19 απαιτεί ιδιαίτερη προσέγγιση; Την εμπειρία σας

Κ. Ακινόσογλου

15.30-16.00 ΔΙΑΛΕΞΗ

Πρόεδρος: **Β. Κυριαζοπούλου**

Σακχαρώδης Διαβήτης και νέες τεχνολογίες

Α. Παπαζαφειροπούλου

16.00-18.00 ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΑΙΧΜΗΣ

Πρόεδροι: **Μ. Μαραγκός, Β. Λαμπαδιάρη**

Κυτταρική γήρανση β κυττάρου σε σχέση με Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2
Σ. Παππάς

Οι μεγάλες μελέτες στο Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2 και η διαδρομή των κατευθυντήριων οδηγιών

Α. Μελιδώνης

Διαχείριση τύπου 1 Σ. Διαβήτη

Ι. Ιωαννίδης

18.00-20.15 ΔΙΑΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ

Πρόεδροι: **Γ. Δημητριάδης, Β. Κυριαζοπούλου**

Νεφρική νόσος και Σακχαρώδης Διαβήτης

Δ. Γούμενος

Μηχανισμοί ρύθμισης γλυκόζης σε νηστεία και μετά το φαγητό

Γ. Δημητριάδης

Εμβολιασμός - Σημερινά δεδομένα

Α. Σκουτέλης

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Κυριακή 17 Οκτωβρίου 2021

10.00-12.00 ΔΙΑΔΡΑΣΤΙΚΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ

Καρδιομεταβολική Νόσος - Σακχαρώδη Διαβήτη
Πρόεδροι - Σχολιαστές: **Δ. Αλεξόπουλος, Π. Νταβλούρος**

Απεικόνιση στο καρδιομεταβολικό σύνδρομο

Ι. Οικονομίδης

Διαχείριση οξέων Στεφανιαίων Συνδρόμων σε Διαβητικούς

Α. Μούλιας

Νεότερα αντιδιαβητικά φάρμακα στην καρδιολογία

Π. Νταβλούρος

12.00-13.00 ΔΙΑΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

Πρόεδρος: **Β. Κυριαζοπούλου**

Σύγχρονη θεραπευτική προσέγγιση ασθενών με νόσο Covid-19

Χ. Γώγος

ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΕΣ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

- Αζάς Ε.** Παθολόγος - Διαβητολόγος, Αναπλ. Διευθυντής Γ΄ Παθολογικής Κλινικής Νοσοκομείο «Υγεία», Medical Advisor ΦΑΡΜΑΣΕΡΒ-ΛΙΛΛΥ Α.Ε.Β.Ε.
- Ακινόσογλου Κ.** Παθολόγος - Λοιμωξιολόγος, Επ. Καθηγήτρια Παθολογίας, Ιατρικού Τμήματος Πανεπιστημίου Πατρών
- Αλεξανδρίδης Θ.** Ομ. Καθηγητής Παθολογίας Ενδοκρινολογίας Πανεπιστημίου Πατρών
- Αλεξόπουλος Δ.** Καθηγητής Καρδιολογίας, Β΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό ΓΝ «ΑΤΤΙΚΟΝ»
- Γούμενος Δ.** Καθηγητής Παθολογίας - Νεφρολογίας Ιατρικού Τμήματος Πανεπιστημίου Πατρών, Διευθυντής Νεφρολογικού Κέντρου Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Πατρών
- Γώγος Χ.** Καθηγητής Παθολογίας Ιατρικού Τμήματος Πανεπιστημίου Πατρών, Διευθυντής Παθολογικής - Λοιμωξιολογικής Κλινικής, Metropolitan General
- Δελιβάνη Δ.** Ενδοκρινολόγος, Επικ. Καθηγήτρια Mayo Clinic, Rochester USA, Certified American Board of Endocrinology, Diabetes and Metabolism
- Δημητριάδης Γ.** Ομ. Καθηγητής Παθολογίας, Μεταβολικών Παθήσεων ΕΚΠΑ, τ. Πρόεδρος Ελληνικής Διαβητολογικής Εταιρείας

ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΕΣ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

- Ευσταθόπουλος Ε.** Καθηγητής Ιατρικής Φυσικής, Β΄ Εργαστήριο Ακτινολογίας, ΠΓΝ «ΑΤΤΙΚΟΝ», Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
- Θεοδωροπούλου Α.** Ενδοκρινολόγος, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Πατρών, Διευθύντρια ΕΣΥ, ΠΓΝ Πατρών
- Ιωαννίδης Ι.** Παθολόγος με εξειδίκευση στο Διαβήτη, Διευθυντής Α΄ Παθολογικής Κλινικής, Υπεύθυνος Διαβητολογικού Ιατρείου και Ιατρείου Παχυσαρκίας, «ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΕΙΟ» ΓΝ Ν. Ιωνίας-Πατησίων
- Καρναμπατίδης Δ.** Καθηγητής Επεμβατικής Ακτινολογίας, Ιατρικού Τμήματος Πανεπιστημίου Πατρών
- Κυριαζοπούλου Β.** Ενδοκρινολόγος - Διαβητολόγος, Ομ. Καθηγήτρια Ιατρικού Τμήματος, Πανεπιστημίου Πατρών, Διευθύντρια Τμήματος Ενδοκρινολογίας-Μεταβολισμού Ομίλου «ΥΓΕΙΑ»
- Λαμπαδιάρη Β.** Ενδοκρινολόγος, Αν. Καθηγήτρια Παθολογίας - Σακχαρώδους Διαβήτη, Β΄ Προπ. Παθολογική Κλινική - Μονάδα Έρευνας & Διαβητολογικό Κέντρο, ΕΚΠΑ, Πανεπιστημιακό ΓΝ «ΑΤΤΙΚΟΝ»
- Λινός Δ.** Ομ. Καθηγητής Χειρουργικής ΕΚΠΑ, Πρόεδρος ΕΕΧΕΑ, Διευθυντής Ακαδημαϊκών Υποθέσεων Ομίλου ΥΓΕΙΑ
- Μαραγκός Μ.** Καθηγητής Παθολογίας - Λοιμωδών Νοσημάτων Ιατρικού Τμήματος Πανεπιστημίου Πατρών, Διευθυντής Παθολογικής Κλινικής & Τμήματος Λοιμώξεων Πανεπιστημιακού ΓΝ Πατρών, Αντιπρύτανης Πανεπιστημίου Πατρών
- Μελιδώνης Α.** Παθολόγος-Διαβητολόγος, Συντονιστής Διευθυντής, Διαβητολογικό Καρδιομεταβολικό Κέντρο «METROPOLITAN HOSPITAL»
- Μουλακάκης Κ.** Αναπληρωτής Καθηγητής Αγγειοχειρουργικής Πανεπιστημίου Πατρών
- Μούλιας Α.** Επεμβατικός Καρδιολόγος, Επιμελητής Β΄ ΕΣΥ Καρδιολογικής Κλινικής ΠΓΝ Πατρών, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Πατρών
- Νομικός Π.** Νευροχειρουργός, Διευθυντής Α΄ Νευροχειρουργικής Κλινικής, Δ.Θ.Κ.Α. ΥΓΕΙΑ
- Νταβλούρος Π.** Καθηγητής Καρδιολογίας Ιατρικού Τμήματος Πανεπιστημίου Πατρών, Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής ΠΓΝ Πατρών
- Οικονομίδης Ι.** Καθηγητής Καρδιολογίας Ιατρικού Τμήματος Πανεπιστημίου Αθηνών, Β΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό ΓΝ «ΑΤΤΙΚΟΝ»
- Παπαζαφειροπούλου Α.** Παθολόγος με εξειδίκευση στο Διαβήτη, PhD, MSc στη Βιοστατιστική, Επιμελήτρια Α΄, Α΄ Παθολογικό Τμήμα & Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝ Πειραιά «ΤΖΑΝΕΙΟ»

ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΕΣ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

- Παπιάς Σ.** Παθολόγος - Διαβητολόγος, τ. Συντονιστής Διευθυντής Γ΄ Παθολογικού Τμήματος & Διαβητολογικού Κέντρου, ΓΝ Νίκαιας Πειραιά «ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ», Πρόεδρος Ινστιτούτου Μελέτης Ερευνας και Εκπαίδευσης για το Σακχαρώδη Διαβήτη και τα Μεταβολικά Νοσήματα
- Πάσχου Σ.** MD, PhD, Επίκουρη Καθηγήτρια Ενδοκρινολογίας, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ
- Πούλιος Ε.** Χειρουργός MD, PhD, FACS, Ακαδημαϊκός Υπότροφος Δ΄ Χειρουργική Κλινική ΕΚΠΑ, ΓΝΑ «ΑΤΤΙΚΟΝ», Χειρουργική Κλινική Ομίλου «ΥΓΕΙΑ»
- Ράπτης Α.** Αν. Καθηγητής Παθολογίας- Διαβητολογίας Ιατρικού Τμήματος Πανεπιστημίου Αθηνών, Β΄ Προπ. Παθολογική Κλινική - Μονάδα Ερευνας & Διαβητολογικό Κέντρο Πανεπιστημίου Αθηνών, Πανεπιστημιακή ΓΝ «ΑΤΤΙΚΟΝ»
- Σκάρπας Γ.** Διευθυντής Ορθοπαιδικής Κλινικής Αθλητικών Κακώσεων & Αναγεννητικής Ιατρικής, Γενικό Νοσοκομείο «ΜΗΤΕΡΑ», Διδάσκων- Καθηγητής Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου
- Σκουτέλης Α.** Παθολόγος - Λοιμωξιολόγος, Διευθυντής Β΄ Παθολογικής - Λοιμωξιολογικής Κλινικής, Νοσοκομείο «ΥΓΕΙΑ», τ. Καθηγητής Παθολογίας Πανεπιστημίου Πατρών
- Τεντολούρης Ν.** Καθηγητής Παθολογίας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών, Α΄ Προπ. Παθολογική Κλινική & Ειδική Νοσολογία Πανεπιστημίου Αθηνών, Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝΑ «ΛΑΪΚΟ», Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Εσωτερικής Παθολογίας
- Τζούλης Π.** MD, PhD (UCL), FRCP (UK), MSc (Hons), CCT (UK), Ενδοκρινολόγος - Διαβητολόγος, Επ. Αναπληρωτής Καθηγητής Ενδοκρινολογίας UCL (University College London)
- Τσαγκαράκης Σ.** Ενδοκρινολόγος, MD, PhD, FRCP, Συντονιστής Διευθυντής Ενδοκρινολογικό Τμήμα - Διαβητολογικό Κέντρο, Κέντρο Εμπειρογνωμοσύνης Σπάνιων Ενδοκρινολογικών Νοσημάτων, ΓΝ «Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ», Αθήνα
- Τσολάκης Ι.** Ομ. Καθηγητής Αγγειοχειρουργικής Πανεπιστημίου Πατρών
- Τυλιανάκης Μ.** Καθηγητής Ορθοπαιδικής & Τραυματολογίας Πανεπιστημίου Πατρών
- Χαρτουμπέκης Δ.** Ερευνητής Ιατρικού Τμήματος Πανεπιστημίου Πατρών
- Χρονόπουλος, Ε.** Ορθοπαιδικός, Αναπληρωτής Καθηγητής, Β΄ Ορθοπαιδική Πανεπιστημιακή Κλινική ΕΚΠΑ, ΓΝ Ν. Ιωνίας «ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΕΙΟ»
- Χρούσος Γ.** MD, MACP, MACE, FRCP, Ομότιμος Καθηγητής Παιδιατρικής και Ενδοκρινολογίας, Διευθυντής, Ερευνητικό Πανεπιστημιακό Ινστιτούτο Υγείας Μητέρας, Παιδιού, και Ιατρικής Ακριβείας, Επικεφαλής, Έδρα UNESCO Εφηβικής Υγείας και Ιατρικής, Μονάδα Κλινικής και Μεταφραστικής Ερευνας στην Ενδοκρινολογία, ΕΚΠΑ, Distinguished Investigator Emeritus, NICHD, NIH Bethesda, Maryland



12 μ g

25 μ g

50 μ g

62 μ g

75 μ g

88 μ g

100 μ g

112 μ g

125 μ g

137 μ g

150 μ g

175 μ g

200 μ g

Medithyrox[®]

Levothyroxine Sodium



www.intermed.com.gr

Ο καλύτερος φίλος του Θυρεοειδούς

T4[®]



Pharmaceutical Laboratories S.A.

www.uni-pharma.gr

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ (Σ Π Ο)

1. ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: T4[®] 12, 25, 50, 62, 75, 88, 100, 112, 125, 137, 150, 175 & 200 mg/τάβ. δόσια. 2. ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΣΥΜΒΕΣΗ (σε δραστική συστατικά): Περιέχει λεβοτόλη και νάτριο.
3. ΦΑΡΜΑΚΟΤΕΧΝΙΚΗ ΜΟΡΦΗ: δόσια. 4. ΚΛΙΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ: Θεραπευτικές ενδείξεις: θεραπεία της απλής μη ενδημικής βρογχίτης και της χρόνιας ληροκυτταρικής θυρεοειδίτιδας, θεραπεία υποκατάστασης σε υποθυρεοειδισμό. Συμπληρωματική αγωγή σε αντιθυρεοειδικά φάρμακα. Διόγκωση για έλεγχο της καταστολής του θυρεοειδούς. Δοσολογία και τρόπος χορήγησης: Βάσει των εργαστηριακών δεδομένων. Αντενδείξεις: Επηρεασμένη και υποφυσιακή ανεπάρκεια, οξύ έμφραγμα του μυοκαρδίου, οξεία μυοκαρδίτιδα και οξεία πανκρεατίτιδα. Ιδιαίτερες προειδοποιήσεις και προφυλάξεις κατά τη χρήση: στεφανιαία ανεπάρκεια, σπληνίτιδα, αρτηριοσκλήρωση, υπέρταση, υποφυσιακή και επιοφυσιακή ανεπάρκεια. Ανεπιθύμητες ενέργειες: αρρυθμίες, ταχυκαρδία, στηθάγχη, κεφαλαλγία, μυϊκή αδυναμία (έσχα), πυρετός, εμετός, διαταραχές εμμήνου ρύθου, τρόμος, ανισορροπία, αιμιά, υπερίδρωση, αυξημένα βάρδια, διάρροια, σπασ, εκκτορμίες, διέγερση, ρίγη, κράμπες, επίδραση Α.Ι. 100 mg: 1.98€, 112 mg: 2€, 125&137mg: 2.01€, 12 mg: 1.93€, 175&150mg: 2.03€, 200 mg: 2.06€, 25 mg: 1.94€, 50&62mg: 1.96€, 75&88mg: 1.97€.

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και αποτελεσματικά. ΟΛΣΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για ΟΑΕ τα φάρμακα. Συμπληρώνοντας την "ΚΥΤΙΝΗ ΚΑΡΤΑ".

ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

Ευχαριστούμε θερμά τις χορηγούς εταιρείες

