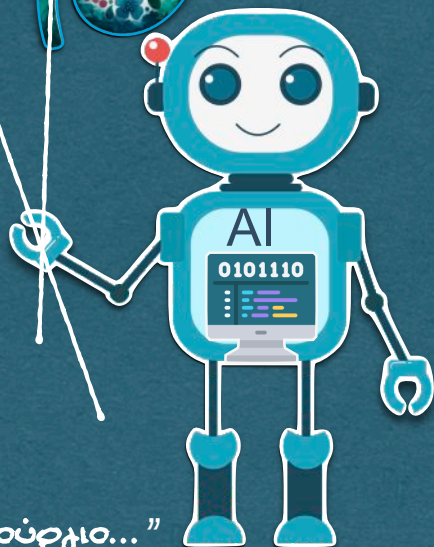
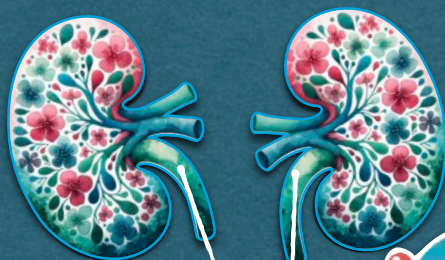


# 9<sup>η</sup> Ετήσια Επιστημονική Εκδήλωση Νεφρολογικού Τμήματος ΓΝ "Παπαγεωργίου" Θεσσαλονίκης

## " Η Νεφρολογία του σήμερα και του αύριο... "

13-15  
Δεκεμβρίου 2024

Ξενοδοχείο Electra Palace  
Θεσσαλονίκη

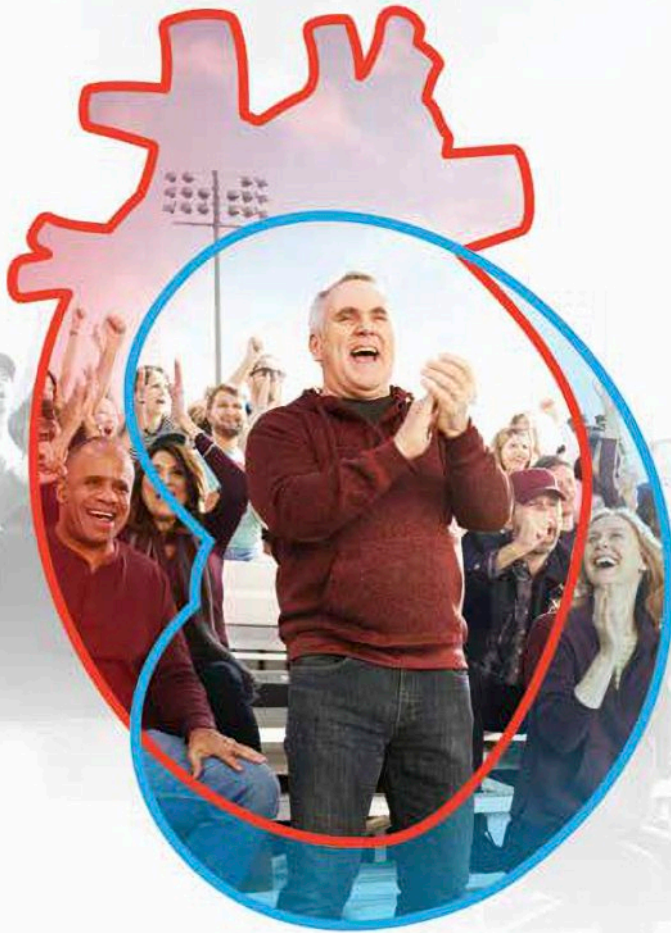


*" Όποιος δεν έκανε ποτέ λάθος,  
δεν έχει δοκιμάσει ποτέ κάτι καινούργιο... "*

*Albert Einstein*



**forxiga**  
(dapagliflozin)



**Forxiga FC.Tab 10mg/tab Btx28**

Κάθε δισκίο περιέχει μονοϋδρική δαπαγλιφλοζίνη με προπανοδιόλη ισοδύναμη με 10 mg δαπαγλιφλοζίνης. Έκδοχο με γνωστές δράσεις:

Κάθε δισκίο περιέχει 50 mg άνυδρης λακτόζης.

Φαρμακευτικό προϊόν για το οποίο απαιτείται ιατρική συνταγή.

Για την Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος σκανάρετε το παρακάτω QR Code



Σε περίπτωση που επιθυμείτε την έντυπη ΠΧΠ του προϊόντος, ζητήστε την από την γραμματεία του συνεδρίου ή από το stand της AstraZeneca

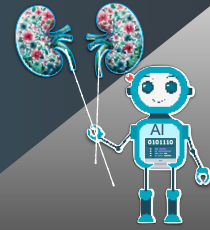
**AstraZeneca** 

AstraZeneca A.E.,  
Αγησάλου 6-8, 151 23 Μαρούσι, Αθήνα  
Τηλ.: 210 6871500  
Αρ. Γ.Ε.ΜΗ. 000638901000  
[www.astrazeneca.gr](http://www.astrazeneca.gr)

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

Forxiga FC.Tab 10mg/tab Btx28  
Λ.Τ. 44,17€, Χ.Τ. 32,05€, Ν.Τ. 27,88€





## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Χαιρετισμός	04
Επιτροπές	05
Πρόεδροι-Ομιλητές-Σχολιαστές	06-07
Γενικές Πληροφορίες	08
Πρόγραμμα	10-16
Ευρετήριο	18
Χορηγοί	19
Σημειώσεις	21-24



## Χαιρετισμός

Αγαπητοί συνάδελφοι και φίλοι,

Στις 16 Αυγούστου του τρέχοντος έτους, συμπληρώθηκαν ακριβώς 25 χρόνια λειτουργίας του νοσοκομείου “Παπαγεωργίου” και του νεφρολογικού τμήματος. Γιορτάζοντας τη γενέθλια χρονιά, αποφασίσαμε να κάνουμε μια αναδρομή σε καίρια νεφρολογικά θέματα από τις αρχές του αιώνα έως σήμερα.

Η νεφρολογία του σήμερα δεν είναι βέβαια επίτευγμα μελετών που ξεκίνησαν πρόσφατα. Όλα όσα μπορούμε να προσφέρουμε στους νεφροπαθείς χρειάστηκαν πολύ καιρό για να δοκιμασθούν, να εφαρμοσθούν και να προσφέρουν ασφάλεια και ποιότητα. Στη διάρκεια των 25 χρόνων είδαμε μεγάλη πρόοδο και εξέλιξη στις διαγνωστικές τεχνικές, στη γενετική μελέτη των κληρονομικών νεφροπαθειών καθώς και στις μεθόδους της εξωνεφρικής κάθαρσης. Ωστόσο, υπήρχε μια διάχυτη απογοήτευση καθώς παραμέναμε καθηλωμένοι σε πάγιες ενημερώσεις, όπως για παράδειγμα: “δεν υπάρχει θεραπευτικό σκεύασμα για τη χρόνια νεφρική ανεπάρκεια” ή “δεν υπάρχει θεραπεία για την πολυκυστική νόσο των νεφρών”. Ευτυχώς, έστω και αργά σε σχέση με άλλες ειδικότητες, έχουμε σήμερα τη δυνατότητα να διαχειριζόμαστε φαρμακευτικές θεραπείες που επιβραδύνουν την εξέλιξη της χρόνιας νεφρικής νόσου, που παρεμβαίνουν ανασταλτικά στην έτσι και αλλιώς αργή και προοδευτική φυσική πορεία της πολυκυστικής νόσου των νεφρών καθώς και άλλες, με πολλαπλά οφέλη για τους νεφροπαθείς.

Υπήρξαν σίγουρα πολλές δυσκολίες και αποτυχίες μέχρι να φθάσουμε στη νεφρολογία του σήμερα. Σημασία έχει ότι φθάσαμε. Και μεγαλύτερη σημασία έχει ότι οι προσπάθειες συνεχίζονται για να εξασφαλίσουν ένα ακόμα πιο αισιόδοξο μέλλον για τους ασθενείς μας. Όλα αυτά είναι θέματα που θα συζητήσουμε στη φετινή επιστημονική εκδήλωση. Σας περιμένουμε σε ένα ταξίδι πειραματικών μελετών, κλινικών εφαρμογών, γνώσεων, εμπειριών και μελλοντικών στόχων.

Ελπίζουμε να ανταποκριθούμε στις προσδοκίες σας. Η ατμόσφαιρα της πόλης θα είναι γιορτινή, την ατμόσφαιρα του συνεδρίου θα τη δημιουργήσετε εσείς με τη φυσική παρουσία και την ενεργή συμμετοχή σας.

Θέλουμε να σας ευχαριστήσουμε εκ των προτέρων που θα είστε μαζί μας και να στείλουμε σε όλους σας θερμές και ολόψυχες ευχές για “καλές και χαρούμενες γιορτές”!

Με ιδιαίτερη εκτίμηση,

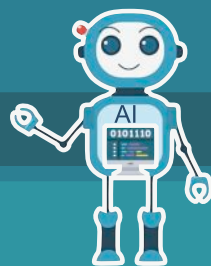
Εκ μέρους της Επιστημονικής και της Οργανωτικής Επιτροπής



**Δωροθέα Παπαδοπούλου**

Αναπλ. Συντονίστρια Διευθύντρια Νεφρολογικού Τμήματος  
ΓΝ “Παπαγεωργίου” Θεσσαλονίκης





## ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

### ΕΙΔΙΚΟΙ

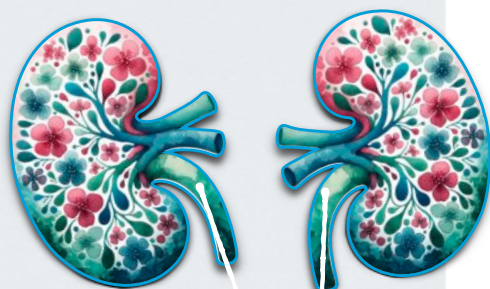
Κυρικλίδου Παρθένα  
Μάνου Ελένη  
Μέμμος Ευάγγελος  
Μητσόπουλος Ευστάθιος  
Ντέμκα Αλεξάνδρα  
Παπαδοπούλου Δωροθέα  
Πατεινάκης Παναγιώτης  
Τσιάτσιου Μαρία

### ΕΙΔΙΚΕΥΟΜΕΝΟΙ

Γκρούμτσια Ευαγγελία  
Καρράς Αχιλλέας  
Κεσκίνης Χριστόδουλος  
Λαζάρου Χριστίνα  
Μακατουνάκη Μαρία  
Παναγάκου Στέλλα

## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Κυρικλίδου Παρθένα  
Μάνου Ελένη  
Μέμμος Ευάγγελος  
Μητσόπουλος Ευστάθιος  
Ντέμκα Αλεξάνδρα  
Παπαδοπούλου Δωροθέα  
Πατεινάκης Παναγιώτης  
Τσιάτσιου Μαρία



## “ Η Νεφρολογία του σήμερα και του αύριο...”

### **Αβδελίδου Α.**

Νεφρολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ,  
Νεφρολογικό Τμήμα, Μονάδα Τεχνητού  
Νεφρού, ΓΝ Γρεβενών

### **Αναγνώστου Ν.**

Νεφρολόγος, Επιμελήτρια Α' ΕΣΥ,  
Νεφρολογικό Τμήμα, ΓΝ Βόλου  
“Αχιλλοπούλειο”

### **Ανδρικός Α.**

Νεφρολόγος, Συντονιστής Διευθυντής  
Νεφρολογικού Τμήματος, ΓΝ Ιωαννίνων “Γ.  
Χατζηκώστα”

### **Βαΐος Β.**

Νεφρολόγος, Επιμελήτης Β' ΕΣΥ, Β'  
Νεφρολογική Κλινική, ΠΓΝ Θεσσαλονίκης  
“ΑΧΕΠΑ”

### **Γαβριηλάκη Ε.**

Επίκουρη Καθηγήτρια Αιματολογίας ΑΠΘ

### **Γακιοπούλου Χ.**

Παθολογοανατόμος, Καθηγήτρια  
Παθολογικής Ανατομικής, Α' Εργαστήριο  
Παθολογικής Ανατομικής, Ιατρική Σχολή  
ΕΚΠΑ

### **Γιαννοπούλου Μ.-Α.**

Νεφρολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ,  
Νεφρολογικό Τμήμα “Α. Μπίλης”, ΓΝ  
Αθηνών “Ο Ευαγγελισμός”

### **Γνικοπούλου Ε.**

Νεφρολόγος, Επιστημονικά Υπεύθυνη  
Μονάδας Χρόνιας Αιμοκάθαρσης  
“Πρότυπο Νεφρολογικό Κέντρο  
Θεσσαλονίκης”

### **Γριβέας Ι.**

Νεφρολόγος, Διευθυντής Νεφρολογικής  
Κλινικής, 417 Νοσηλευτικό Ίδρυμα  
Μετοχικό Ταμείο Στρατού (ΝΙΜΤΣ),  
Καθηγητής - Σύμβουλος Ελληνικού  
Ανοικτού Πανεπιστημίου, Επιστημονικός  
Διευθυντής Μονάδας Χρόνιας  
Αιμοκάθαρσης “Polyxenia Renal”

### **Δαρεμά Μ.**

Νεφρολόγος, Συντονίστρια Διευθύντρια,  
Νεφρολογικό Τμήμα “Α. Μπίλης”, ΓΝ  
Αθηνών “Ο Ευαγγελισμός”

### **Δέλτας Κ.**

Professor of Medical and Molecular  
Genetics, School of Medicine, University of  
Cyprus, Founder and Director, biobank.cy  
Center of Excellence in Biobanking and  
Biomedical Research, University of Cyprus,  
School of Medicine, Nicosia, Cyprus

### **Δημητριάδης Χ.**

Νεφρολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, Α'  
Νεφρολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝ  
Θεσσαλονίκης “Ιπποκράτειο”

### **Ελευθεριάδης Θ.**

Καθηγητής Νεφρολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

### **Ελευθερούδη Μ.**

ΜSc, PhD(c), Προϊσταμένη Νεφρολογικού  
Τμήματος, ΓΝ Θεσσαλονίκης  
“Παπαγεωργίου”, ΔΣ ΕΝΕΝ, ΔΣ ΠΤ ΕΣΝΕ  
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ

### **Ζαζοπούλου Ο.**

Νεφρολόγος, Επιμελήτρια Β', ΓΝ Δράμας

### **Θεοδωρίδης Μ.**

Νεφρολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, ΠΓΝ  
Αλεξανδρούπολης

### **Καλιεντζίδου Μ.**

Νεφρολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ,  
Νεφρολογικό Τμήμα, ΓΝ Καβάλας

### **Καλλιάρια Θ.-Α.**

Νεφρολόγος, Μονάδα Χρόνιας  
Αιμοκάθαρσης Τρικάλων “Μετεια  
Nephrolife”

### **Κανταρτζή Κ.**

Αναπλ. Καθηγήτρια Νεφρολογίας ΔΠΘ,  
Νεφρολογική Κλινική, ΠΓΝ  
Αλεξανδρούπολης

### **Καρασαββίδου Δ.**

Νεφρολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ,  
Νεφρολογικό Τμήμα “Χ. Κατσιάνας”, ΓΝ  
Πτολεμαΐδας “Μποδοσάκειο”

### **Κασιμάτης Ε.**

Νεφρολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, ΓΝ  
Μεσσηνίας – ΝΜ Κυπαρισσίας

### **Κοτζαμανίδου Ε.**

ΜSc, Av. Προϊσταμένη Νεφρολογικού  
Τμήματος, ΓΝ Θεσσαλονίκης  
“Παπαγεωργίου”

### **Κρίκη Π.**

Νεφρολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ,  
Νεφρολογική Κλινική ΔΠΘ, ΠΓΝ  
Αλεξανδρούπολης

### **Κυρικλίδου Π.**

Διευθύντρια Νεφρολογίας, Νεφρολογικό  
Τμήμα, ΓΝ Θεσσαλονίκης “Παπαγεωργίου”

### **Λιακόπουλος Β.**

Καθηγητής Νεφρολογίας ΑΠΘ,  
Διευθυντής Β' Νεφρολογικής Κλινικής  
ΑΠΘ, ΠΓΝ Θεσσαλονίκης “ΑΧΕΠΑ”

### **Λιάπης Γ.**

Παθολογοανατόμος, Επιμελήτης Α' ΕΣΥ, Α'  
Εργαστήριο Παθολογικής Ανατομικής,  
Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, ΓΝ Αθηνών “Λαϊκό”

### **Λουτραδής Χ.**

Νεφρολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης  
Α' Ουρολογικής Κλινικής ΑΠΘ, ΓΝ  
Θεσσαλονίκης “Γ. Γεννηματάς”

### **Μάνου Ε.**

Διευθύντρια Νεφρολογίας, Νεφρολογικό  
Τμήμα, ΓΝ Θεσσαλονίκης “Παπαγεωργίου”

### **Μαρινάκη Σ.**

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Νεφρολογίας  
και Μεταμόσχευσης Νεφρού, Συντονί-  
στρια Διευθύντρια Κλινικής Νεφρολογίας  
και Μεταμόσχευσης Νεφρού, Ιατρική  
Σχολή ΕΚΠΑ, ΓΝ Αθηνών “Λαϊκό”

### **Μαρτίκα Α.**

Νεφρολόγος – Εντατικολόγος,  
Επιμελήτρια Α' ΕΣΥ, Νεφρολογικό Τμήμα,  
ΓΝ Θεσσαλονίκης “Άγιος Παύλος”

### **Μαυροματίδης Κ.**

Νεφρολόγος, Διευθυντής “Δημοκρίτειο”  
Νεφρολογικό Κέντρου (ΜΧΑ), Κομοτηνή

### **Μελεξοπούλου Χ.**

Νεφρολόγος, Επιμελήτρια Α' ΕΣΥ, Κλινική  
Νεφρολογίας & Μεταμόσχευσης Νεφρού,  
Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, ΓΝ Αθηνών “Λαϊκό”



# πρόεδροι-ομιλητές-σχοδιαστές

## **Μέμμος Ε.**

Νεφρολόγος, Επικουρικός Ιατρός,  
Νεφρολογικό Τμήμα, ΓΝ Θεσσαλονίκης  
"Παπαγεωργίου"

## **Μητσόπουλος Ε.**

Διευθυντής Νεφρολογίας, Νεφρολογικό  
Τμήμα, ΓΝ Θεσσαλονίκης "Παπαγεωργίου"

## **Μουρβάτη Ε.**

Νεφρολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ,  
Νεφρολογική Κλινική ΔΠΘ, ΠΓΝ  
Αλεξανδρούπολης

## **Μπαλάφα Ο.**

Νεφρολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ,  
Νεφρολογική Κλινική, ΓΝ Ιωαννίνων "Γ.  
Χατζηκώστα"

## **Μπαμίχας Γ.**

Νεφρολόγος, Συντονιστής Διευθυντής  
Νεφρολογικού Τμήματος, ΓΝ  
Θεσσαλονίκης "Γ. Παπανικολάου"

## **Μυσερλής Γ.**

Νεφρολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ,  
Χειρουργική Κλινική Μεταμοσχεύσεων  
ΑΠΘ, ΓΝ Θεσσαλονίκης "Ιπποκράτειο"

## **Ντέμκα Α.**

Επιμελήτρια Β' Νεφρολογίας,  
Νεφρολογικό Τμήμα, ΓΝ Θεσσαλονίκης  
"Παπαγεωργίου"

## **Ντουνούση Ε.**

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Νεφρολογίας  
Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, Διευθύντρια  
Νεφρολογικής Κλινικής Πανεπιστημίου  
Ιωαννίνων, ΠΓΝ Ιωαννίνων

## **Παναγούτσος Σ.**

Καθηγητής Νεφρολογίας ΔΠΘ,  
Νεφρολογική Κλινική ΔΠΘ, ΠΓΝ  
Αλεξανδρούπολης, Πρόεδρος Ελληνικής  
Νεφρολογικής Εταιρείας

## **Παπαδάκη Α.**

Νεφρολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Μονάδα  
Τεχνητού Νεφρού, Νεφρολογική Κλινική,  
ΓΝ Χαλκίδας

## **Παπαδοπούλου Δ.**

Νεφρολόγος, Συντονίστρια Διευθύντρια  
Νεφρολογικού Τμήματος, ΓΝ  
Θεσσαλονίκης "Παπαγεωργίου"

## **Παπαχρήστου Ε.**

Καθηγήτρια Παθολογίας – Νεφρολογίας  
Πανεπιστημίου Πατρών, Νεφρολογικό και  
Μεταμοσχευτικό Κέντρο Πανεπιστημίου  
Πατρών, ΠΓΝ Πατρών

## **Παπουλίδου Φ.**

Νεφρολόγος, Επιστημονικά Υπεύθυνη  
Νεφρολογικού Τμήματος, ΓΝ Καβάλας

## **Πασαδάκης Π.**

Ομότιμος Καθηγητής Νεφρολογίας ΔΠΘ,  
"Δημοκράτειο" Νεφρολογικό Κέντρο,  
Υφαντές Κομοτηνής

## **Πατεινάκης Π.**

Επιμελητής Α' Νεφρολογίας, Νεφρολογικό  
Τμήμα, ΓΝ Θεσσαλονίκης "Παπαγεωργίου"

## **Πετράς Δ.**

Νεφρολόγος, Συντονιστής Διευθυντής  
Νεφρολογικού Τμήματος, ΓΝ Αθηνών  
"Ιπποκράτειο"

## **Σαραφίδης Π.**

Καθηγητής Νεφρολογίας ΑΠΘ,  
Διευθυντής Α' Νεφρολογικής Κλινικής  
ΑΠΘ, ΓΝ Θεσσαλονίκης "Ιπποκράτειο"

## **Σκαλιώτη Χ.**

Νεφρολόγος, Επιμελήτρια Α' ΕΣΥ, Κλινική  
Νεφρολογίας και Μεταμόσχευσης  
Νεφρού, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, ΓΝ Αθηνών  
"Λαϊκό"

## **Σπαΐα Σ.**

Νεφρολόγος, Συντονίστρια Διευθύντρια  
Νεφρολογικού Τμήματος, ΓΝ  
Θεσσαλονίκης "Άγιος Παύλος"

## **Στάγκου Μ.**

Καθηγήτρια Νεφρολογίας ΑΠΘ, Α'  
Νεφρολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝ  
Θεσσαλονίκης "Ιπποκράτειο"

## **Σταμέλλου Ε.**

Επιστημονική Συνεργάτης, Νεφρολογική  
Κλινική ΠΓΝ Ιωαννίνων, Μεταδιδακτορική  
Ερευνήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Σχολή  
Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο  
Ιωαννίνων, Μεταδιδακτορική Ερευνήτρια,  
Τμήμα Ιατρικής, RWTH Uniklinik, Germany

## **Σταμπούλη Σ.**

Καθηγήτρια Παιδιατρικής - Παιδιατρικής  
Νεφρολογίας, ΓΝ Θεσσαλονίκης  
"Ιπποκράτειο"

## **Στεφανίδης Ι.**

Καθηγητής Παθολογίας – Νεφρολογίας,  
Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας,  
Διευθυντής Νεφρολογικής Κλινικής, ΠΓΝ  
Λάρισας

## **Στυλιανού Κ.**

Αναπλ. Καθηγητής Νεφρολογίας, Πανεπι-  
στήμιο Κρήτης, Διευθυντής Νεφρολογικού  
Τμήματος, ΠΓΝ Ηρακλείου Κρήτης

## **Τζατζάγου Γ.**

Παθολόγος - Διαβητολόγος, Συντονίστρια  
Διευθύντρια Α' Παθολογικής Κλινικής,  
Υπεύθυνη Διαβητολογικού Κέντρου, ΓΝ  
Θεσσαλονίκης "Παπαγεωργίου"

## **Τριανταφυλλίδου Ε.**

Νεφρολόγος, Εξειδικευόμενη Εντατικο-  
λογίας, ΓΝ Αθηνών "Γ. Γεννηματάς"

## **Τσιάτσιου Μ.**

Επιμελήτρια Α' Νεφρολογίας,  
Νεφρολογικό Τμήμα, ΓΝ Θεσσαλονίκης  
"Παπαγεωργίου"

## **Τσιρπανλής Γ.**

Νεφρολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, Νεφρο-  
λογικό Τμήμα, ΓΝ Αθηνών "Γ. Γεννηματάς"

## **Φιλίοπουλος Β.**

Νεφρολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, Κλινική  
Νεφρολογίας και Μεταμόσχευσης  
Νεφρού, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, ΓΝ Αθηνών  
"Λαϊκό"

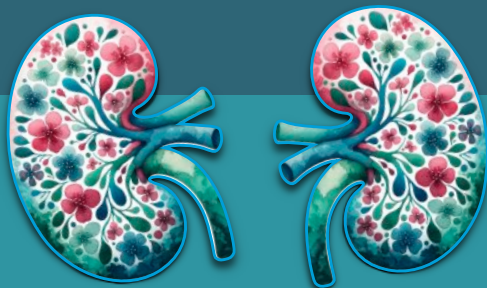
## **Φραγκίδης Σ.**

Νεφρολόγος, Επιμελητής Α' ΕΣΥ,  
Νεφρολογικό Τμήμα, ΓΝ Θεσσαλονίκης "Γ.  
Παπανικολάου"

## **Χαλκιά Α.**

Νεφρολόγος, Επιμελήτρια Β' ΕΣΥ,  
Νεφρολογικό Τμήμα, ΓΝ Αθηνών  
"Ιπποκράτειο"





## γενικές πληροφορίες

### Τόπος Διεξαγωγής

**Ξενοδοχείο Electra Palace**

Αριστοτέλους 9, 546 24 Θεσσαλονίκη

T: 2310294000

### Ημερομηνίες

**Παρασκευή 13 Δεκεμβρίου 2024**

**Σάββατο 14 Δεκεμβρίου 2024**

**Κυριακή 15 Δεκεμβρίου 2024**

### Ιστοσελίδα

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

### Εγγραφές

Για όλες τις κατηγορίες ΔΩΡΕΑΝ

*Το δικαίωμα συμμετοχής περιλαμβάνει:*

*Παρακολούθηση όλων των εργασιών της  
Εκδήλωσης / Διαλείμματα Καφέ / Είσοδο στον  
εκθεσιακό χώρο / Τελικό Πρόγραμμα /  
Πιστοποιητικό Παρακολούθησης*

### Διαμονή

Για την κάλυψη των αναγκών της Εκδήλωσης έχει εξασφαλιστεί επαρκής αριθμός δωματίων στο ξενοδοχείο Electra Palace. Για πληροφορίες και κρατήσεις επικοινωνήστε με το Γραφείο Οργάνωσης

### Έκθεση

Κατά τη διάρκεια της εκδήλωσης θα λειτουργεί έκθεση προϊόντων φαρμακευτικών εταιρειών και ιατρικού εξοπλισμού

### Μοριοδότηση

Στην 9η Ετήσια Επιστημονική Εκδήλωση Νεφρολογικού Τμήματος ΓΝ Θεσσαλονίκης "Παπαγεωργίου" με τίτλο «Η Νεφρολογία του σήμερα και του αύριο ...», ο Πανελλήνιος Ιατρικός Σύλλογος θα χορηγήσει 15,5 Μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (Σ.Ι.Ε. – CME-CPD)

### Βεβαίωση Παρακολούθησης

Οι Βεβαιώσεις Παρακολούθησης θα αποσταλούν ηλεκτρονικά στους συμμετέχοντες από το Γραφείο Οργάνωσης της Εκδήλωσης. Σύμφωνα με την εγκύκλιο του ΕΟΦ (64740/01-09-2013) απαιτείται η παρακολούθηση του 60% των ωρών της Εκδήλωσης

### Τεχνική Γραμματεία

Οι ομιλητές παρακαλούνται να παραδίδουν τις διαφάνειες (slides), τα CD, τα DVD, και τα USB με τις ομιλίες τους στην Τεχνική Γραμματεία που θα λειτουργεί έξω από την αίθουσα συνεδριάσεων του ξενοδοχείου Electra Palace, τουλάχιστον μισή ώρα πριν την παρουσίασή τους

### Γραφείο Οργάνωσης



### VOYAGER TRAVEL & CONGRESS

Vas. Irakleiou 26, 546 24, Thessaloniki, GR

t. +30 2310 250401, f. +30 2310 250418

e-mail: [congress-secretary@voyagertravel.gr](mailto:congress-secretary@voyagertravel.gr)

website: [www.voyagertravel.gr](http://www.voyagertravel.gr)

# Tolvartan/Teva

Το πρώτο αποζημιούμενο  
προϊόν Τολβαπτάνης  
στην Ελλάδα<sup>1</sup>



Το Tolvartan/Teva ενδείκνυται για την επιβράδυνση της δημιουργίας κύστεων και της ανάπτυξης νεφρικής ανεπάρκειας της αυτοσωματικής επικρατούσας πολυκυστικής νόσου των νεφρών (ADPKD) σε ενήλικες με Χρόνια Νεφρική Νόσο (ΧΝΝ) σταδίου 1 έως 4 στην έναρξη της θεραπείας με ενδείξεις ταχέως προοδευτικής νόσου.<sup>2</sup>

#### Βιβλιογραφικές Αναφορές:

1. Αναθεώρηση Καταλόγου Αποζημιούμενων Φαρμάκων (Υπ.Υγείας, 9/2/2024).  
2. Tolvartan/Teva Περίληψη των Χαρακτηριστικών του Προϊόντος, Μάιος 2023.

Τρόπος διάθεσης: Με περιορισμένη ιατρική συνταγή από ειδικό νεφρολόγο και παρακολούθηση κατά τη διάρκεια της αγωγής.

#### Τιμές πώλησης:

Tolvartan/Teva 15 mg + Tolvartan/Teva 45 mg (28 + 28 δισκία): Ν.Τ. 595,68 €  
Tolvartan/Teva 30 mg + Tolvartan/Teva 60 mg (28 + 28 δισκία): Ν.Τ. 595,68 €  
Tolvartan/Teva 30 mg + Tolvartan/Teva 90 mg (28 + 28 δισκία): Ν.Τ. 595,68 €

Σε περίπτωση έκδοσης νέου Δελτίου Τιμών Φαρμάκων, ισχύουν οι νεότερες τιμές.

Για την Περίληψη των Χαρακτηριστικών των Προϊόντων σκανάρετε το QR CODE ή απευθυνθείτε στην εταιρεία στο τηλέφωνο 2118805000

#### TEVA HELLAS A.E.

Έδρα: Λεωφ. Κηφισίας 44, 151 25, Μαρούσι  
Τ: 211 8805000 και F: 211 8805120.

Αρ. Γ.Ε.ΜΗ.: 000228201000

Κ.Α.Κ.: Teva B.V., Swensweg 5, 2031GA Haarlem, Ολλανδία.



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

## " Η Νεφρολογία του σήμερα και του αύριο... "

Παρασκευή 13 Δεκεμβρίου 2024

16:00-16:30 Προσέλευση – Εγγραφές

16:30-16:45 Καλωσόρισμα των συνέδρων  
Δ. Παπαδοπούλου

16:45-18:25 Το νέο τοπίο στην εξωνεφρική κάθαρση (I).  
Εξελίξεις και προοπτικές στην αιμοκάθαρση

Προεδρείο: **Β. Λιακόπουλος, Δ. Πετράς**

16:45-17:05 Τι έχουμε πετύχει με τις σύγχρονες μεθόδους αιμοκάθαρσης; Υπάρχουν περιθώρια βελτίωσης της αποδοτικότητας και καλύτερης αντιμετώπισης των χρόνιων επιπλοκών της;  
Εισηγητής: **Ε. Γινικοπούλου**

17:05-17:25 Η ευρεία χρήση των συνεχών μεθόδων στις ΜΕΘ. Υπάρχει ανάγκη εφαρμογής αιμοπροσρόφησης;  
Εισηγητής: **Ε. Τριανταφυλλίδου**

17:25-17:45 The "buttonhole" technique: η "γνωστή-άγνωστη" τεχνική παρακέντησης της αρτηριοφλεβικής αναστόμωσης  
Εισηγητής: **Μ. Ελευθερούδη**

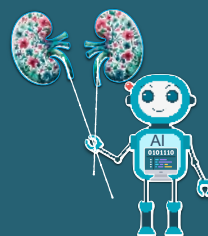
17:45-18:05 Ο φορητός ή εμφυτεύσιμος τεχνητός νεφρός. Αποτελεί τη λύση του μέλλοντος;  
Εισηγητής: **Ι. Γριβέας**

18:05-18:25 Συζήτηση

18:25-18:40 Διάλειμμα – Καφές



# Π Ρ Ο Γ Ρ Α Μ Μ Α



## 18:40-20:00 Το νέο τοπίο στην εξωνεφρική κάθαρση (II).

### Εξελίξεις και προοπτικές στην περιτοναϊκή κάθαρση

Προεδρείο: **Α. Ανδρίκος, Ε. Μητσόπουλος**

- 18:40-19:00 Νέα προσέγγιση στη συνταγογράφηση της περιτοναϊκής κάθαρσης  
Εισηγητής: **Ο. Μπαλάφα**
- 19:00-19:20 Εξασφαλίζουν τα σύγχρονα διαλύματα περιτοναϊκής κάθαρσης τη διατήρηση της μεθόδου; Υπάρχουν περιθώρια βελτίωσης;  
Εισηγητής: **Β. Βαίος**
- 19:20-19:40 Εφαρμογή της τηλεϊατρικής στη νεφρολογία: το παράδειγμα της περιτοναϊκής κάθαρσης  
Εισηγητής: **Χ. Δημητριάδης**
- 19:40-20:00 Συζήτηση

## 20:00-20:45 Νεότερα δεδομένα στη γενετική μελέτη των νεφρικών παθήσεων.

### Υπάρχει συνέχεια;

Εισηγητής: **Κ. Δέλτας**

Προεδρείο: **Ε. Ντουνούση, Δ. Παπαδοπούλου**

## 20:45-21:00 Προσφωνήσεις - Χαιρετισμοί

## " Η Νεφρολογία του σήμερα και του αύριο... "

Σάββατο 14 Δεκεμβρίου 2024

09:00-11:00

### Η νέα εποχή στη διαγνωστική και θεραπευτική προσέγγιση των κληρονομικών νεφρικών παθήσεων

Προεδρείο: **Γ. Τσιρπανλής, Ε. Μάνου**

09:00-09:20 Αυτοσωματική κυρίαρχη πολυκυστική νόσος των νεφρών: το τυπικό παράδειγμα της προόδου των γενετικών μελετών στην κλινική νεφρολογία

Εισηγητής: **Γ. Τσιρπανλής**

09:20-09:40 Αυτοσωματική κυρίαρχη πολυκυστική νόσος των νεφρών. Η θέση της τολβαπάνης στη θεραπευτική αντιμετώπισή της – κατευθυντήριες οδηγίες. Προοπτικές

Εισηγητής: **Β. Φιλιόπουλος**

09:40-10:00 Νόσος Fabry

Εισηγητής: **Δ. Καρασαββίδου**

10:00-10:20 Πρωτοπαθής υπεροξαλουρία τύπου 1

Εισηγητής: **Α. Ντέμκα**

10:20-10:40 Νεφρικά νοσήματα που οφείλονται σε διαταραχές σύνθεσης του κολλαγόνου τύπου IV

Εισηγητής: **Ε. Μέμμος**

10:40-11:00 Συζήτηση

11:00-11:45

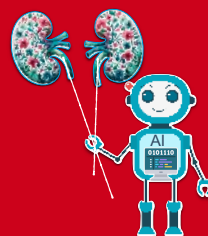
### Τεχνητή νοημοσύνη και νεφρός: το παράδειγμα της διαβητικής νεφροπάθειας

Εισηγητής: **Μ. Θεοωρίδης**

Προεδρείο: **Σ. Παναγούτσος, Γ. Τζατζάγου**

11:45-12:00 **Διάλειμμα – Καφές**

# Π Ρ Ο Γ Ρ Α Μ Μ Α



## 12:00-13:20 Η νεφροπαθολογία στον 21<sup>ο</sup> αιώνα

Προεδρείο: **Μ. Στάγκου, Π. Πατεινάκης**

12:00-12:20 Εξελίξεις στην αξιολόγηση της νεφρικής βιοψίας

Εισηγητής: **Χ. Γακιοπούλου**

12:20-12:40 Νεότερα δεδομένα στην αξιολόγηση της βιοψίας νεφρικού μοσχεύματος

Εισηγητής: **Γ. Λιάπης**

12:40-13:00 Εφαρμογή της τεχνητής νοημοσύνης στη διαγνωστική μελέτη της νεφρικής βιοψίας

Εισηγητής: **Π. Πατεινάκης**

13:00-13:20 Συζήτηση

## 13:20-14:40 Ιατρική “ακριβείας” σε σπειραματικά νοσήματα

Προεδρείο: **Κ. Στυλιανού, Θ. Ελευθεριάδης**

13:20-13:40 Θεραπευτική αντιμετώπιση με εφαρμογή αντι - Β κυτταρικής αγωγής

Εισηγητής: **Α. Χαλκιά**

13:40-14:00 Θεραπευτική αντιμετώπιση μέσω αναστολής του συμπληρώματος

Εισηγητής: **Ε. Σταμέλλου**

14:00-14:20 “Άλα καρτ” (CART- T cell) και γονιδιακές θεραπευτικές προσεγγίσεις

Εισηγητής: **Ε. Γαβριηλάκη**

14:20-14:40 Συζήτηση

## 14:40-17:00 Μεσημβρινή διακοπή – Ελαφρύ γεύμα

## 17:00-18:20 Νεότερα δεδομένα για τη χρόνια νεφρική νόσο

Προεδρείο: **Φ. Παπουλίδου, Ε. Μουρβάτη**

17:00-17:20 Η αξία της έγκαιρης διάγνωσης και η πρόγνωση της χρόνιας νεφρικής νόσου

Εισηγητής: **Ο. Ζαζοπούλου**

17:20-17:40 Επιβράδυνση της εξέλιξης της χρόνιας νεφρικής νόσου

Εισηγητής: **Ν. Αναγνώστου**

17:40-18:00 Καρδιο και αγγειοπροστασία στη χρόνια νεφρική νόσο

Εισηγητής: **Θ.-Α. Καλλιάρια**

18:00-18:20 Συζήτηση



## " Η Νεφρολογία του σήμερα και του αύριο... "

Σάββατο 14 Δεκεμβρίου 2024

**18:20-19:05** **Επίδραση των διαταραχών του μικροβιώματος στην εξέλιξη της χρόνιας νεφρικής νόσου**

Εισηγητής: **Κ. Κανταρτζή**

Προεδρείο: **Ε. Παπαχρήστου, Σ. Σπαΐα**

**19:05-19:20** **Διάλειμμα - Καφές**

**19:20-21:00** **Υπερηχογράφος: το "στηθοσκόπιο" του 21<sup>ου</sup> αιώνα. POCUS (Point Of Care Ultrasound) στη νεφρολογία: ένα χρήσιμο και αξιόπιστο "εργαλείο" με πολλαπλές εφαρμογές στην καθημερινή κλινική πράξη**

Προεδρείο: **Γ. Μπαμίχας, Π. Κυρικλίδου**

19:20-19:40 Τοποθέτηση κεντρικών φλεβικών καθετήρων

Εισηγητής: **Σ. Φραγκίδης**

19:40-20:00 Real time βιοψία νεφρού

Εισηγητής: **Μ. Τσιάτσιου**

20:00-20:20 Αξιολόγηση της ογκαιμικής κατάστασης των ασθενών και τυχόν αναγκών τους για αφυδάτωση

Εισηγητής: **Χ. Λουτράδης**

20:20-20:40 Παρακέντηση της αρτηριοφλεβικής επικοινωνίας από τους νοσηλευτές

Εισηγητής: **Ε. Κοτζαμανίδου**

20:40-21:00 Συζήτηση

## " Η Νεφρολογία του σήμερα και του αύριο... "

Κυριακή 15 Δεκεμβρίου 2024

### 09:00-10:20 **Νεότερα δεδομένα στη θεραπευτική προσέγγιση μειζόνων προβλημάτων στους ασθενείς με χρόνια νεφρική νόσο**

Προεδρείο: **Π. Σαραφίδης, Κ. Μαυροματίδης**

09:00-09:20 Διαχείριση της αναιμίας  
Εισηγητής: **Π. Κρίκη**

09:20-09:40 Διαχείριση της νεφρικής οστεοδυστροφίας  
Εισηγητής: **Α. Παπαδάκη**

09:40-10:00 Αντιμετώπιση της υπερκαλιαιμίας  
Εισηγητής: **Α. Μαρτίκα**

10:00-10:20 Συζήτηση

### 10:20-10:35 **Διάλειμμα – Καφές**

### 10:35-12:15 **Η μεταμόσχευση νεφρού στον 21<sup>ο</sup> αιώνα**

Προεδρείο: **Σ. Μαρινάκη, Γ. Μυσερλής**

10:35-10:55 Νομικό καθεστώς στις νεφρικές μεταμοσχεύσεις από ζώντες μη  
συγγενείς δότες. Πολιτική ανεύρεσης και διάθεσης πτωματικών  
νεφρικών μοσχευμάτων  
Εισηγητής: **Ε. Κασιμάτης**

10:55-11:15 Εμπειρία από τις μεταμοσχεύσεις νεφρού με ABO ασυμβατότητα  
Εισηγητής: **Χ. Μελεξοπούλου**

11:15-11:35 Νέα όπλα στη φαρέτρα της αντιπορριπτικής αγωγής  
Εισηγητής: **Χ. Σκαλιώτη**

11:35-11:55 Νεφρική ξενομεταμόσχευση. Εμπειρία και προοπτικές  
Εισηγητής: **Μ. Δαρεμά**

11:55-12:15 Συζήτηση

## “ Η Νεφρολογία του σήμερα και του αύριο...”

Κυριακή 15 Δεκεμβρίου 2024

12:15-13:55

### Νέα εμβόλια στους ασθενείς με χρόνια νεφρική νόσο

Προεδρείο: **Ι. Στεφανίδης, Π. Πασαδάκης**

12:15-12:35 Η αξία της πρόληψης του έρπητα ζωστήρα  
Εισηγητής: **Α. Αβδελίδου**

12:35-12:55 Η εμπειρία από την χρήση των εμβολίων για την covid-19  
Εισηγητής: **Μ. Καλιεντζίδου**

12:55-13:15 Οι εμβολιασμοί στα παιδιά με νεφρική νόσο  
Εισηγητής: **Σ. Σταμπουλή**

13:15-13:35 Οι εμβολιασμοί στους ασθενείς με μεταμόσχευση νεφρού  
Εισηγητής: **Μ.-Α. Γιαννοπούλου**

13:35-13:55 Συζήτηση

13:55-14:15 **Συμπεράσματα - Λήξη**



# ULTOMIRIS®

(ραβουλιζουμάμπη)  
Πυκνό διάλυμα για παρασκευή  
διαλύματος προς έγχυση

## Θεραπευτικές ενδείξεις:<sup>1</sup>

- Παροξυσμική νυκτερινή αιμοσφαινουρία (PNH)
- Άτυπο αιμολυτικό ουραιμικό σύνδρομο (aHUS)
- Γενικευμένη μυασθένεια gravis (gMG)
- Διαταραχή του φάσματος ασθενειών της οπτικής νευρομυελίτιδας (NMOSD)

Τρόπος διάθεσης: Με περιορισμένη ιατρική συνταγή: Μόνο για νοσοκομειακή χρήση από γιατρό με κατάλληλη ειδικευση και εμπειρία.

ULTOMIRIS® C/S.SOL.IN 1100MG/11ML BT X 1 VIAL X 11 ML N.T.: 14.360,65€, Α.Τ.: 17.268,94€

ULTOMIRIS® C/S.SOL.IN 300MG/3ML BT X 1 VIAL X 3 ML N.T.: 3.918,01€, Α.Τ.: 4.711,47€

Περίληψη του προφίλ ασφαλείας: Οι πιο συχνές ανεπιθύμητες ενέργειες με τη ραβουλιζουμάμπη είναι κεφαλαλγία (28,2%), λοίμωξη του ανώτερου αναπνευστικού συστήματος (19,9%), ρινοφαρυγγίτιδα (19,5%), διάρροια (16,9%), πυρεξία (16,4%), ναυτία (13,7%), αρθραλγία (13,2%), κόπωση (13,1%), σφαυαλγία (12,6%), κοιλιακό άλγος (11,8%) και ζάλη (10,1%). Οι πιο σοβαρές ανεπιθύμητες ενέργειες είναι η μνιγγιτιδοκοκκική λοίμωξη (0,7%) συμπεριλαμβανομένων της σηψαιμίας από μνιγγιτιδοκοκκο, της εγκεφαλίτιδας μνιγγιτιδοκοκκικής, της μνιγγιτιδοκοκκικής λοίμωξης και η διάχυτη γονοκοκκική λοίμωξη (0,1%).<sup>1</sup>

Βιβλιογραφία: 1. ULTOMIRIS® Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος, Ιούλιος 2024



Πριν τον συνταγογράφηση, παρακαλούμε να συμβουλευτείτε την Περίληψη των Χαρακτηριστικών του Προϊόντος, η οποία είναι διαθέσιμη μέσω του συγκεκριμένου QR code.

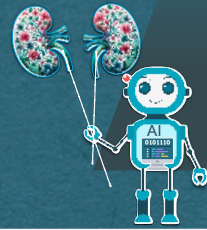
Για τις πλήρεις συνταγογραφικές πληροφορίες του Προϊόντος, μπορείτε να απευθυνθείτε στην ιστοσελίδα:  
<https://medicalinformation.astrazeneca.gr/home.html>

Η αναφορά πιθανολογούμενων ανεπιθύμητων ενεργειών μετά από τη χορήγηση άδειας κυκλοφορίας του φαρμακευτικού προϊόντος είναι σημαντική. Επιτρέπεται η συνεχή παρακολούθηση της σχέσης αιτίου-κινδύνου του φαρμακευτικού προϊόντος. Ζητείται από τους επαγγελματίες υγείας να αναφέρουν οποιοδήποτε πιθανολογούμενες ανεπιθύμητες ενέργειες μέσω του εθνικού συστήματος αναφοράς: Εθνικός Οργανισμός Φαρμάκων, Μεσογείων 284, GR-15562 Χολαργός, Αθήνα, Τηλ: + 30 21 32040337, Ιστότοπος: <http://www.eof.gr>, <http://www.kitrinikarta.gr>



AstraZeneca AE, Αγισπλάου 6-8, Μαρούσι 151 23  
Τ. : +30 210 6871 500, Αρ. Γ.Ε.ΜΗ. 000638901000  
[www.astrazeneca.gr](http://www.astrazeneca.gr)

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



<b>A</b>		<b>Π</b>	
Αβδελίδου Α. ....	16	Παναγούτσος Σ. ....	12
Αναγνώστου Ν. ....	13	Παπαδάκη Α. ....	15
Ανδρικός Α. ....	1	Παπαδοπούλου Δ. ....	10,11
<b>B</b>		Παπαχρήστου Ε. ....	14
Βαΐος Β. ....	11	Παπουλίδου Φ. ....	13
<b>Γ</b>		Πασαδάκης Π. ....	16
Γαβριηλάκη Ε. ....	13	Πατεινάκης Π. ....	13
Γακιοπούλου Χ. ....	13	Πετράς Δ. ....	10
Γιαννοπούλου Μ.-Α. ....	16	<b>Σ</b>	
Γνικοπούλου Ε. ....	10	Σαραφίδης Π. ....	15
Γριβέας Ι. ....	10	Σκαλιώτη Χ. ....	15
<b>Δ</b>		Σπαΐα Σ. ....	14
Δαρεμά Μ. ....	15	Στάγκου Μ. ....	13
Δέλτας Κ. ....	11	Σταμέλλου Ε. ....	13
Δημητριάδης Χ. ....	11	Σταμπουλή Σ. ....	16
<b>E</b>		Στεφανίδης Ι. ....	16
Ελευθεριάδης Θ. ....	13	Στυλιανού Κ. ....	13
Ελευθερούδη Μ. ....	10	<b>T</b>	
<b>Z</b>		Τζατζάγου Γ. ....	12
Ζαζοπούλου Ο. ....	13	Τριανταφυλλίδου Ε. ....	10
<b>Θ</b>		Τσιάτσου Μ. ....	14
Θεοδωρίδης Μ. ....	12	Τσιρπανλής Γ. ....	12
<b>K</b>		<b>Φ</b>	
Καλιεντζίδου Μ. ....	16	Φιλιόπουλος Β. ....	2
Καλλιάρια Θ.-Α. ....	13	Φραγκίδης Σ. ....	14
Κανταρτζή Κ. ....	14	<b>X</b>	
Καρασαββίδου Δ. ....	12	Χαλκιά Α. ....	13
Κασιμάτης Ε. ....	15		
Κοτζαμανίδου Ε. ....	14		
Κρίκη Π. ....	15		
Κυρικλίδου Π. ....	14		
<b>Λ</b>			
Λιακόπουλος Β. ....	10		
Λιάπης Γ. ....	13		
Λουτράδης Χ. ....	14		
<b>M</b>			
Μάνου Ε. ....	12		
Μαρινάκη Σ. ....	15		
Μαρτίκα Α. ....	15		
Μαυροματίδης Κ. ....	15		
Μελεξοπούλου Χ. ....	15		
Μέμμος Ε. ....	12		
Μητσόπουλος Ε. ....	11		
Μουρβάτη Ε. ....	13		
Μπαλάφα Ο. ....	11		
Μπαμίχας Γ. ....	14		
Μυσερλής Γ. ....	15		
<b>N</b>			
Ντέμκα Α. ....	12		
Ντουνούση Ε. ....	11		

9<sup>η</sup> Ετήσια Επιστημονική Εκδήλωση  
Νεφρολογικού Τμήματος  
ΓΝ "Παπαγεωργίου" Θεσσαλονίκης

"Η Νεφρολογία  
του σήμερα και του αύριο..."

Χορηγοί

Η Οργανωτική Επιτροπή θα ήθελε να εκφράσει τις ευχαριστίες της στις Εταιρείες Χορηγούς κατά αλφαβητική σειρά:

**ariti**<sup>®</sup>  
Στήλα στον άνδρωτο

AstraZeneca 

**BAYER**

**Baxter**

 **BIANEE** A.E.  
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΦΑΡΜΑΚΩΝ  
ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΟΥ ΟΜΙΛΟΥ ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΔΟΥ

**biokon**  
MEDICAL & BIOTECH  
PRODUCTS LTD

 **DEMO** ABEE  
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

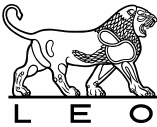
 **FARAN**  
• NEPHROLOGY •

 **ealthway**

 **GENESIS**  
pharma

**GSK**

 **ΚΟΠΕΡ**  
Φαρμακοβιομηχανία

 **LEO**

**mediprime**<sup>®</sup>

 **PaulBill**

 **RAFARM**

**Rontis**<sup>®</sup>  
Driven by innovation

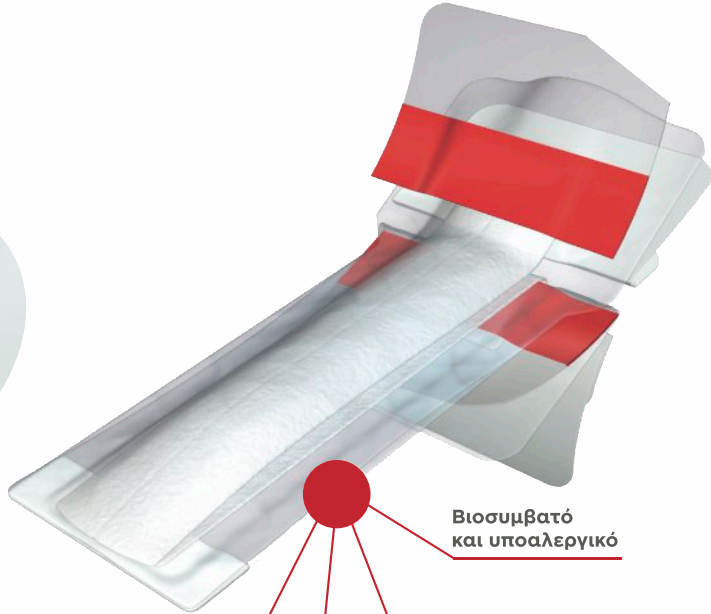
 **SPET** medical

**ΤΕΧΝΟΙΑΤΡΙΚΗ**

**teva**

# SOLUKAT™

Αυτοκόλλητο επίθεμα για την προστασία του κεντρικού φλεβικού καθετήρα αιμοκάθαρσης



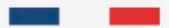
Βιοσυμβατό και υποαλλεργικό

Μειώνει τον κίνδυνο μόλυνσης

Άνετο και απλό στη χρήση, απαλό και διακριτικό

Αδιάβροχο, επιτρέπει το ντους και το κολύμπι

MADE IN FRANCE



nephrokit  
innovation

- Το **Solukat™** είναι ένα εύχρηστο, μίας χρήσης, αποστειρωμένο αυτοκόλλητο επίθεμα σχεδιασμένο να προστατεύει πλήρως έναν κεντρικό φλεβικό καθετήρα σύμφωνα με τα αυστηρότερα πρωτόκολλα υγιεινής.
- Εφαρμόζεται στο τέλος της συνεδρίας αιμοκάθαρσης & μπορεί να παραμείνει στο δέρμα για έως και 3 ημέρες, παρέχοντας επαρκή προστασία μέχρι την επόμενη συνεδρία.
- Είναι κατασκευασμένο από πολυουρεθάνη, ένα υλικό με απαλή υφή και μοναδικά χαρακτηριστικά αφού είναι ταυτόχρονα ένα βακτηριακό φράγμα, αδιάβροχο και εξαιρετικά διαπερατό στα αέρια.



Solukat™ in reality

Σκανάρετε και δείτε το βίντεο εφαρμογής

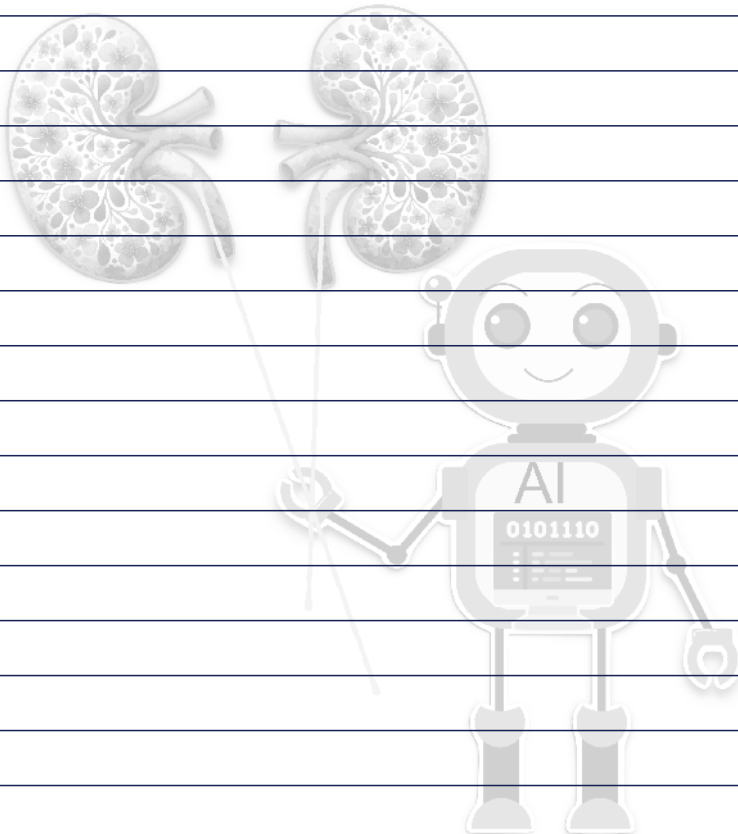
Διατίθεται στην Ελλάδα αποκλειστικά από την

**PaulBill**

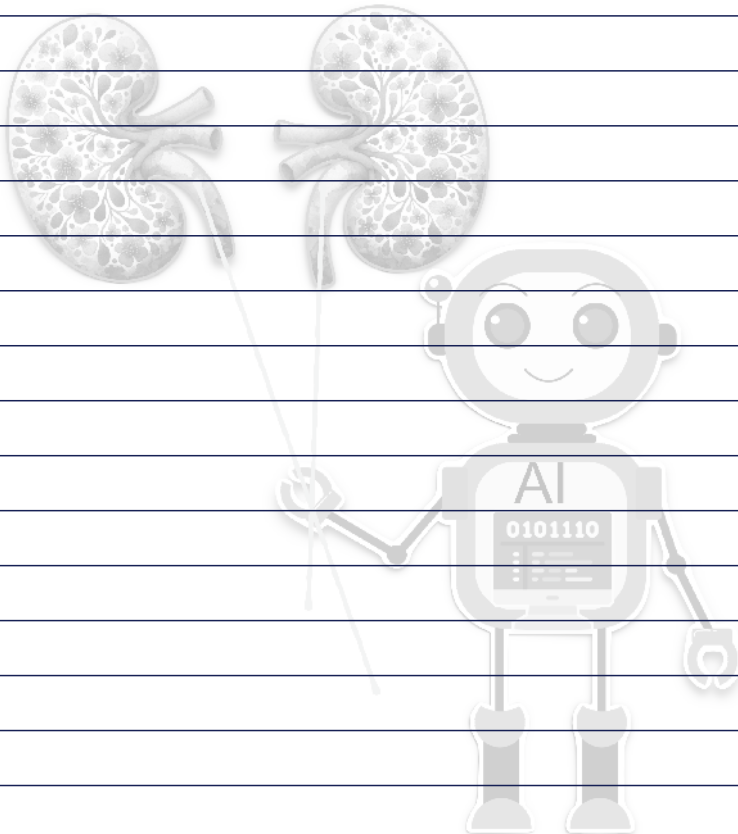
Τηλέφωνα Παραγγελιών  
Αττική : 6951 925 910  
Θεσσαλονίκη : 6987 580 173



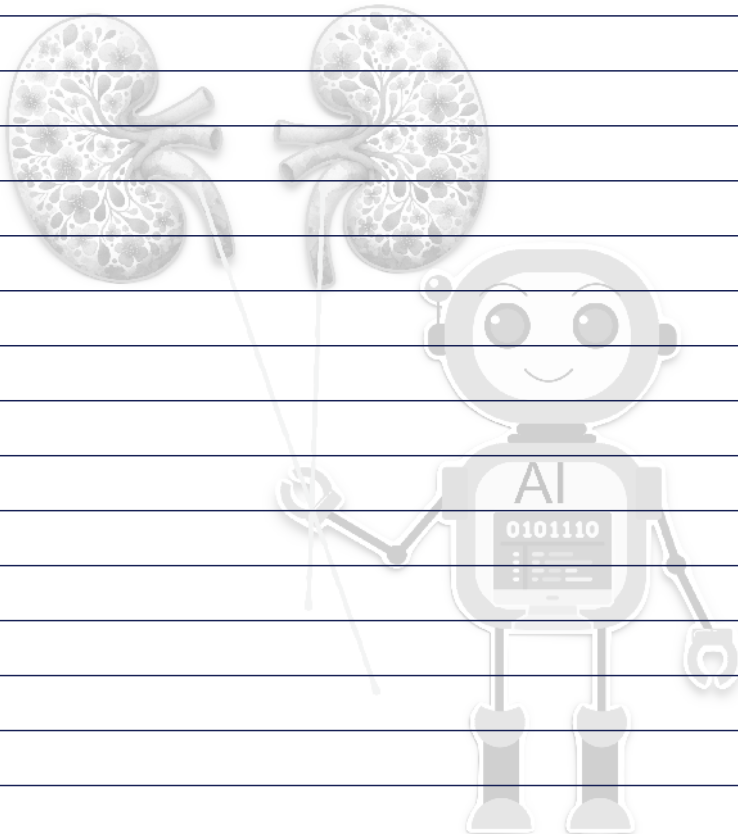
# Σ Η Μ Ε Ι Ω Σ Ε Ι Σ



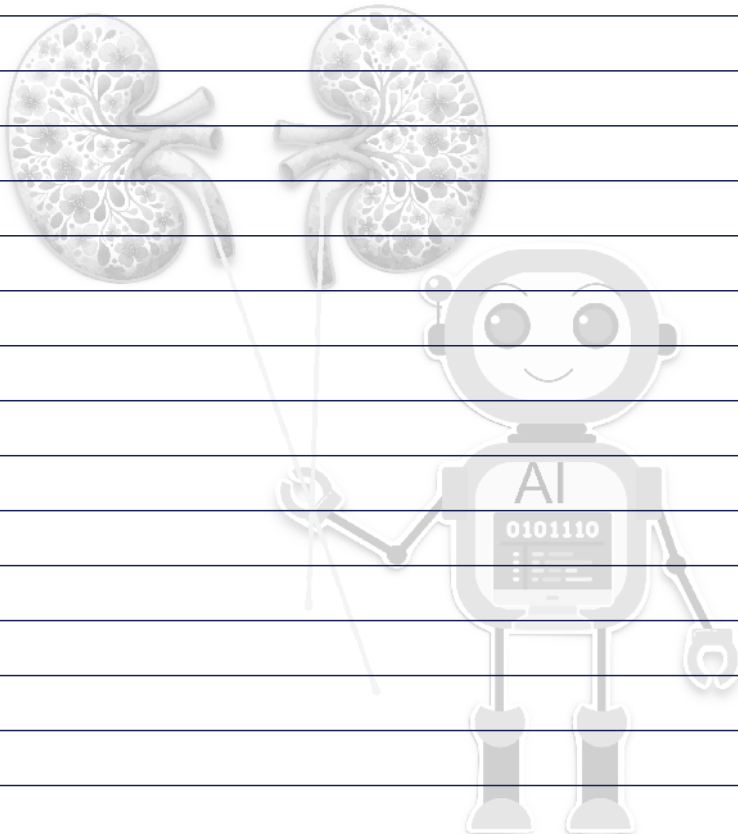
## “ Η Νεφρολογία του σήμερα και του αύριο...”



# Σ Η Μ Ε Ι Ω Σ Ε Ι Σ



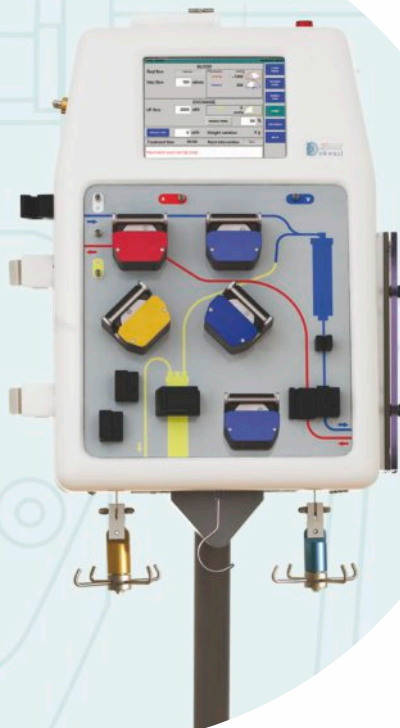
## “ Η Νεφρολογία του σήμερα και του αύριο...”



## CRRT & PLASMA THERAPIES TREATMENTS

HF440  
“All in One”

The HF440 is the  
“All in One” device  
from Infomed for  
both CRRT and  
plasma therapies.



ONEDROP

Με πίστη στην επιστήμη  
& σεβασμό της ανθρώπινης ζωής

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





# ΣΤΟΧΕΥΟΝΤΑΣ ΤΟΝ ΒΕΛΤΙΩΜΕΝΟ ΕΛΕΓΧΟ ΣΤΙΣ ΣΧΕΤΙΖΟΜΕΝΕΣ ΜΕ ANCA ΑΓΓΕΙΙΤΙΔΕΣ (GPA/MPA)

Επίτευξη βελτιωμένου ελέγχου της νόσου με βελτιωμένη νεφρική λειτουργία και μειωμένη τοξικότητα σχετιζόμενη με τη χρήση γλυκοκορτικοειδών, μέσω της πρώτης στην κατηγορία της στοχευμένης θεραπείας για την GPA/MPA<sup>1-4,7</sup>



Το TAVNEOS® σε συνδυασμό με σχήμα με ριτουξιμάμπη ή κυκλοφωσφαμιδη ενδείκνυται για τη θεραπεία ενήλικων ασθενών με σοβαρής μορφής, ενεργή κοκκιωμάτωση με πολυαγγειίτιδα (GPA) ή μικροσκοπική πολυαγγειίτιδα (MPA).<sup>2</sup>

**TAVNEOS**<sup>®</sup>  
(avacopan)

## Το θεραπευτικό σχήμα με βάση το TAVNEOS®:

- πέτυχε μη-κατώτερη κλινική ύφεση την εβδομάδα 26 και ανώτερη και παρατεταμένη κλινική ύφεση την εβδομάδα 52 έναντι ενός θεραπευτικού σχήματος με βάση τα γλυκοκορτικοειδή<sup>1</sup>
- επέδειξε διατηρήσιμη βελτίωση της νεφρικής λειτουργίας σε διάστημα 1 έτους έναντι ενός θεραπευτικού σχήματος με βάση τα γλυκοκορτικοειδή<sup>1,4</sup>
- επέτρεψε στους ιατρούς να μειώσουν τη χρήση των γλυκοκορτικοειδών με σημαντική μείωση της τοξικότητας γλυκοκορτικοειδών έναντι ενός θεραπευτικού σχήματος με βάση τα γλυκοκορτικοειδή<sup>1,4,5</sup>

Το TAVNEOS® επέδειξε ένα ευνοϊκό προφίλ ασφάλειας<sup>6</sup>. Οι πιο συχνές ανεπιθύμητες ενέργειες είναι ναυτία, κεφαλαλγία, αριθμός λευκών αιμοσφαιρίων μειωμένος, λοίμωξη του ανώτερου αναπνευστικού συστήματος, διάρροια, έμετος και ρινοφαρυγγίτιδα<sup>2</sup>

ANCA: anti-neutrophil cytoplasmic antibody, CSaR: complement component 5a receptor

1. Jayne D, et al. *N Engl J Med* 2021;384(7):599-609. 2. Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος TAVNEOS®. 3. Bekker, P et al. *PLoS One* 2016;11(10):e0164646. 4. Jayne D, et al. *N Eng J Med* 2021;384(7):599-609 (Supplementary Appendix). 5. Stone J, et al. *Semin Arthritis Rheum* 2022;55:152010. 6. Soulsby WD. *ACR Open Rheumatology* 2022;4(7):558-561. 7. European Medicine Agency (2021). First-in-class medicine recommended for treatment of rare blood vessel inflammation. Available at: <https://www.ema.europa.eu/en/news/first-class-medicine-recommended-treatment-rare-blood-vessel-inflammation>. Date accessed: April 2024.

Για την ΠΧΠ  
σκανάρτε τον  
κωδικό QR:



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

Τρόπος διάθεσης: Περιορισμένη ιατρική συνταγή από ειδικό ιατρό και παρακολούθηση κατά τη διάρκεια της αγωγής.

Τιμή Ενδεικτική (N.T.): TAVNEOS® HARD CAPSULE 10MG/CAP ΒΤx180 CAPS (ΦΙΑΛΗ HDPE): 4,988,05€

Περαιτέρω πληροφορίες διατίθενται από τη Γένεαις Φάρμα Α.Ε.

# KAPRUVIA<sup>®</sup>▼

(difelikefalin) Injection

Για τους ασθενείς σας στην αιμοκάθαρση με κνησμό  
σχετιζόμενο με τη Χρόνια Νεφρική Νόσο<sup>1</sup>

## ΣΤΟΧΕΥΣΤΕ ΣΤΗΝ ΑΙΤΙΑ ΤΟΥ ΚΝΗΣΜΟΥ ΜΕ ΚΑΡΡΥΒΙΑ<sup>®</sup>▼

Το Kapruvia<sup>®</sup> ενδείκνυται για τη θεραπεία της μέτριας έως σοβαρής μορφής κνησμού που σχετίζεται με τη χρόνια νεφρική νόσο σε ενήλικες ασθενείς που υποβάλλονται σε αιμοκάθαρση<sup>1</sup>

1. Περιληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος Kapruvia<sup>®</sup>

Οι πιο συχνές ανεπιθύμητες ενέργειες ήταν υπνηλία (1,1%), ζάλη (0,9%), παραισθησία (συμπεριλαμβανομένης υπαισθησίας, παραισθησία στοματική και υπαισθησία στοματική) (1,1%), κεφαλαλγία (0,6%), ναυτία (0,7%), έμετος (0,7%), διάρροια (0,2%) και μεταβολές της νοητικής κατάστασης (συμπεριλαμβανομένης της κατάστασης σύγχυσης) (0,3%).

Για την ΠΧΠ σκανάρτε  
τον κωδικό QR:



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

Περαιτέρω πληροφορίες διατίθενται από την Γένεσις Φάρμα Α.Ε.

**Τρόπος Διάθεσης:** Με περιορισμένη ιατρική συνταγή.  
Μόνο για Νοσοκομειακή Χρήση

**Τιμή Ενδεικτική (N.T.):** KAPRUVIA INJ.SOL 50MCG/ML BT X 12 VIALS  
X 1ML: 342,37 €



**ΦΕΡΝΟΥΜΕ  
ΤΟ ΑΥΡΙΟ,  
ΣΗΜΕΡΑ!**

## **Με τις επενδύσεις μας η Ελλάδα πρωταγωνιστεί στην παραγωγή φαρμάκων**

Είμαστε μια ελληνική φαρμακευτική εταιρεία, η οποία εξειδικεύεται στην παραγωγή ενέσιμων φαρμάκων. Εξάγουμε πάνω από το 80% της ετήσιας παραγωγής μας και έχουμε παρουσία σε 86 χώρες.

### **Τώρα, κάνουμε το επόμενο βήμα.**

Υλοποιούμε το μεγαλύτερο επενδυτικό πρόγραμμα στην ελληνική φαρμακοβιομηχανία με επενδύσεις 356 εκατ. ευρώ σε τέσσερις τομείς:

- στην αύξηση της παραγωγής μας σε τελικά φάρμακα
- στην παραγωγή πρώτων υλών φαρμάκων
- στην Έρευνα και Ανάπτυξη
- στη Βιοτεχνολογία

Δημιουργούμε 900 άμεσες και 3.700 έμμεσες νέες θέσεις εργασίας και συμβάλλουμε στην αύξηση του ΑΕΠ κατά 1,3 δισ. ευρώ\*.

Είμαστε μια μεγάλη ελληνική φαρμακοβιομηχανία.  
Εξειλισσόμαστε σε μια παγκόσμια δύναμη στο φάρμακο.



**Ελληνικά Φάρμακα με Παγκόσμια Εμβέλεια**

\* (μελέτη IOBE 2020)





# GLOBAL PROVIDER OF THE HEMODSORPTION THERAPY

## Chronic

### End Stage Renal Disease

- Long-term dialysis complications



HA130

## Acute

### Intoxication

- Drug overdose
- Poisoning



HA230

### Liver Failure

- Hyperbilirubinemia
- Liver transplant
- ALF / ACLF



DPMS  
HA330-II + BS330



### Hyper Inflammation

- Sepsis / ARDS / AKI
- Major surgeries
- Major trauma
- Extensive burns
- Acute pancreatitis



HA380

## Small Cartridges for Special Patients



BS80



HA60



For more information, please contact local distributor.  
Healthway Ltd.  
Tel: +30 210 99 38 531  
e-mail: healthway@otenet.gr

**Ivor**<sup>®</sup>  
Bemiparin sodium

**IvORMAX**<sup>®</sup>  
Bemiparin sodium



#### ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

**ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ:** Ivor 2.500 IU anti-Xa/0,2 ml ενέσιμο διάλυμα σε προγεμισμένες σύριγγες **ΠΟΙΟΤΙΚΗ & ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:** Bemiparin sodium: 2.500 IU (anti Factor Xa\*) ανά 0,2 ml προγεμισμένη σύριγγα (ισοδύναμη με 12.500 IU (anti Factor Xa\*) ανά ml ενέσιμο διάλυμα). Η δραστηριότητα περιγράφεται σε Διεθνείς μονάδες anti-Factor Xa δραστηριότητας (IU) με βάση το Πρώτο Διεθνές Πρότυπο Αναφοράς Ηπαρίνης Χαμηλού Μοριακού Βάρους. Για τον πλήρη κατάλογο των εκδόχων, βλ. παράγραφο 6.1. **ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΣ/ΤΙΜΕΣ:** IVOR 2.500 IU anti-Xa/0,2 ml BT x 2 PFSYR Λ.Τ.: 5,83 €

**ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ:** Ivor 3.500 IU anti-Xa/0,2 ml ενέσιμο διάλυμα σε προγεμισμένες σύριγγες **ΠΟΙΟΤΙΚΗ & ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:** Bemiparin sodium: 3.500 IU (anti Factor Xa\*) ανά 0,2 ml προγεμισμένη σύριγγα (ισοδύναμη με 17.500 IU (anti Factor Xa\*) ανά ml ενέσιμο διάλυμα). Η δραστηριότητα περιγράφεται σε Διεθνείς μονάδες anti-Factor Xa δραστηριότητας (IU) με βάση το Πρώτο Διεθνές Πρότυπο Αναφοράς Ηπαρίνης Χαμηλού Μοριακού Βάρους. Για τον πλήρη κατάλογο των εκδόχων, βλ. παράγραφο 6.1. **ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΣ/ΤΙΜΕΣ:** IVOR 3.500 IU anti-Xa/0,2 ml BT x 2 PFSYR Λ.Τ.: 10,74 € BT x 30 PFSYR Λ.Τ.: 120,83 €

**ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ:** Ivormax 25.000 IU anti-Xa/ml ενέσιμο διάλυμα σε προγεμισμένες σύριγγες **ΠΟΙΟΤΙΚΗ & ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:** Bemiparin sodium: 25.000 IU (anti-Factor Xa\*) ανά ml ενέσιμο διάλυμα. Ισοδύναμη με: 5.000 IU (anti-Factor Xa) ανά 0,2 ml προγεμισμένη σύριγγα, 7.500 IU (anti-Factor Xa) ανά 0,3 ml προγεμισμένη σύριγγα, 10.000 IU (anti-Factor Xa) ανά 0,4 ml προγεμισμένη σύριγγα. \* Η δραστηριότητα περιγράφεται σε Διεθνείς μονάδες anti-Factor Xa δραστηριότητας (IU) με βάση το Πρώτο Διεθνές Πρότυπο Αναφοράς Ηπαρίνης Χαμηλού Μοριακού Βάρους. Για τον πλήρη κατάλογο των εκδόχων, βλ. παράγραφο 6.1. **ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΣ/ΤΙΜΕΣ:** IVORMAX 25.000 IU anti-Xa/ml, BTx2PF.SYRx0,3ML Λ.Τ.: 23,40€, IVORMAX 25.000 IU anti-Xa/ml, BTx2PF.SYRx0,3ML Λ.Τ.: 26,43€, IVORMAX 25.000 IU anti-Xa/ml BTx2PF.SYRx0,4ML Λ.Τ.: 23,33€

**ΦΑΡΜΑΚΟΤΕΧΝΙΚΗ ΜΟΡΦΗ:** Ενέσιμο διάλυμα σε προγεμισμένες σύριγγες, (Άχρωμο ή ελαφρώς κτρινωπό, διαυγές διάλυμα, ελεύθερο ορατών σωματιδίων), **ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ:** Προϊόν της LABORATORIOS FARMACEUTICOS ROVI S.A., ΙΣΠΑΝΙΑ. **Κάτοχος αδείας κυκλοφορίας:** BIANEX A.E., Οδός Βαρυμύμνης 8, 14671 Ν. Ερυθραία, Κηφισιά, Τηλ. 210800911. **ΑΡΙΘΜΟΣ(ΟΙ) ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ:** 24481/26-02-2020, 24482/26-02-2020, 24483/26-02-2020.

**ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΚΕΙΜΕΝΟΥ:** 06-04-2023 (Ivor), 12-07-2023 (Ivormax)

**ΤΡΟΠΟΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ:** Φαρμακευτικό προϊόν για το οποίο απαιτείται ιατρική συνταγή

Περαιτέρω πληροφορίες διατίθενται από τον ΚΑΚ κατόπιν αιτήσεως.



**BIANEX** Α.Ε.  
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΦΑΡΜΑΚΩΝ  
ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΟΥ ΟΜΙΛΟΥ ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΥ

BIANEX A.E. - Έδρα : Οδός Βαρυμύμνης 8, 14671 Ν. Ερυθραία, Κηφισιά  
Ταχ. Θυρίδα 52894, 146 10 Ν. Ερυθραία • Τηλ. : 210 8009111 • Fax: 210 8071573  
E-mail: mailbox@vianex.gr • WEBSITE: www.vianex.gr  
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: Ακαδημίου 113, 562 24 Εύσσημος Θεσσαλονίκης • Τηλ.: 2310 861683

ΑΡ. Γ.Ε.ΜΗ. 000274201000

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



VE-24236-IVO-9/2024



# Abseamed®

Epoetin alfa

Νέα ζωή!

ABSEAMED INJ.SO.PFS 3.000IU/0,3ML PF.SYR BT x 6 PF.SYR: Λ.Τ.: 118,61 €  
ABSEAMED INJ.SO.PFS 4.000IU/0,4ML PF.SYR BT x 6 PF.SYR: Λ.Τ.: 168,15 €  
ABSEAMED INJ.SO.PFS 5.000IU/0,5ML PF.SYR BT x 6 PF.SYR: Λ.Τ.: 191,10 €  
ABSEAMED INJ.SO.PFS 6.000IU/0,6ML PF.SYR BT x 6 PF.SYR: Λ.Τ.: 253,18 €  
ABSEAMED INJ.SO.PFS 8.000IU/0,8ML PF.SYR BT x 6 PF.SYR: Λ.Τ.: 309,96 €  
ABSEAMED INJ.SO.PFS 10.000IU/1,0ML PF.SYR BT x 6 PF.SYR: Λ.Τ.: 349,52 €  
ABSEAMED INJ.SO.PFS 40.000IU/1,0ML PF.SYR BT x 6 PFS: Λ.Τ.: 1.474,15 €

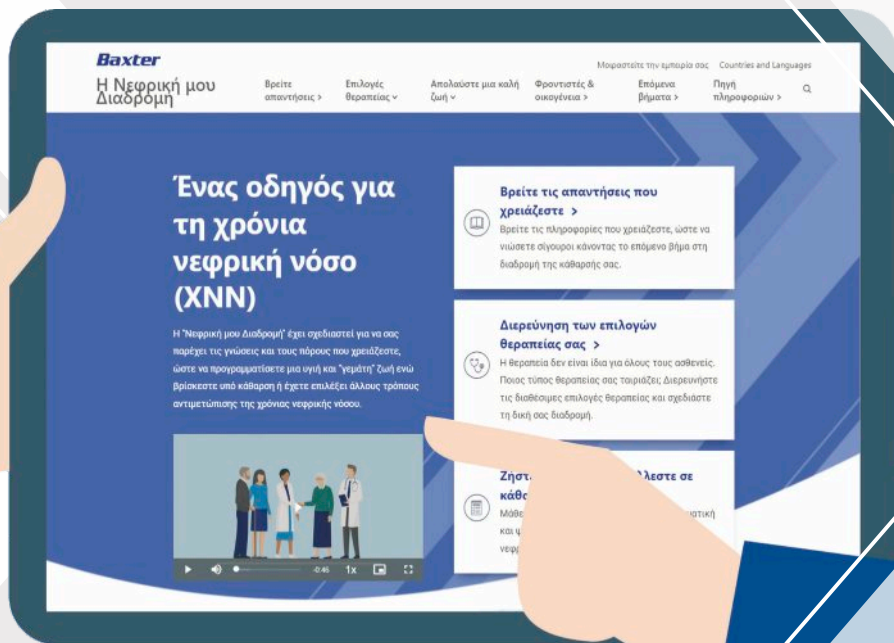
ΧΟΡΗΓΕΙΤΑΙ ΜΕ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗ ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΥΝΤΑΓΗ

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

ΓΙΑ ΣΥΝΤΑΓΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ  
ΕΠΙΚΟΙΝΩΗΣΤΕ ΣΤΑ ΤΗΛΕΦΩΝΑ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ  
Η ΣΑΡΩΣΤΕ ΤΟΝ ΚΩΔΙΚΑ QR



RAFARM Α.Ε.Β.Ε. ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΦΑΡΜΑΚΩΝ  
Κορίνθου 12, 154 51 Ν. Ψυχικό,  
Τηλ.: 211 176 1000, e-mail: info@rafarm.gr  
www.rafarm.gr



## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΑΣΘΕΝΕΙΣ

# ΕΧΕΤΕ ΕΣΕΙΣ Ή ΚΑΠΟΙΟΣ ΟΙΚΕΙΟΣ ΣΑΣ ΧΡΟΝΙΑ ΝΕΦΡΙΚΗ ΝΟΣΟ;

Η [mykidneyjourney.baxter.com.gr/el](http://mykidneyjourney.baxter.com.gr/el) είναι μια εκπαιδευτική ιστοσελίδα που περιέχει χρήσιμες πληροφορίες για τις επιλογές θεραπείας και τη ζωή με χρόνια νεφρική νόσο.



Η ονομασία Baxter είναι εμπορικό σήμα της Baxter International ή των θυγατρικών της.

## Vantive

VANTIVE Ε.Π.Ε.

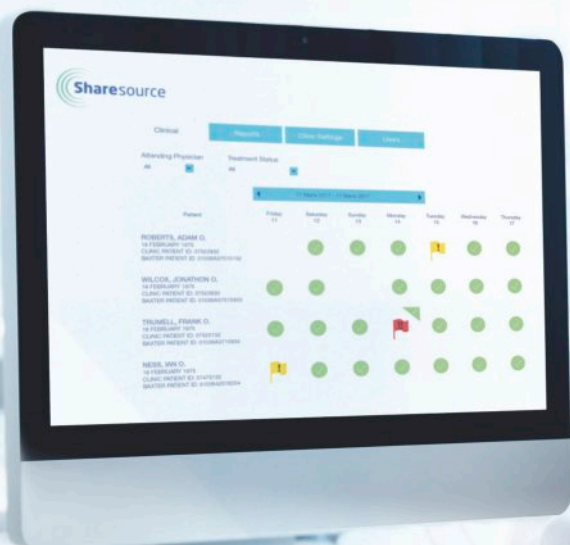
Μαρίνου Αντύπα 47 & Ανάφης,  
141 21 Ν. Ηράκλειο, Αττική  
Τηλ.: 214 40 97 100, Fax: 210 99 44 275

## ΟΙ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΣΑΣ ΒΡΙΣΚΟΝΤΑΙ ΜΟΝΟ ΕΝΑ ΚΛΙΚ ΜΑΚΡΙΑ

Η διαχείριση των ασθενών υπό περιτοναϊκή κάθαρση είναι ευκολότερη με τη χρήση της πλατφόρμας **Sharesource**.

Είναι σχεδιασμένη ώστε να σας βοηθήσει να γεφυρώσετε το κενό μεταξύ της κλινικής και του κατ'οίκον ασθενή.

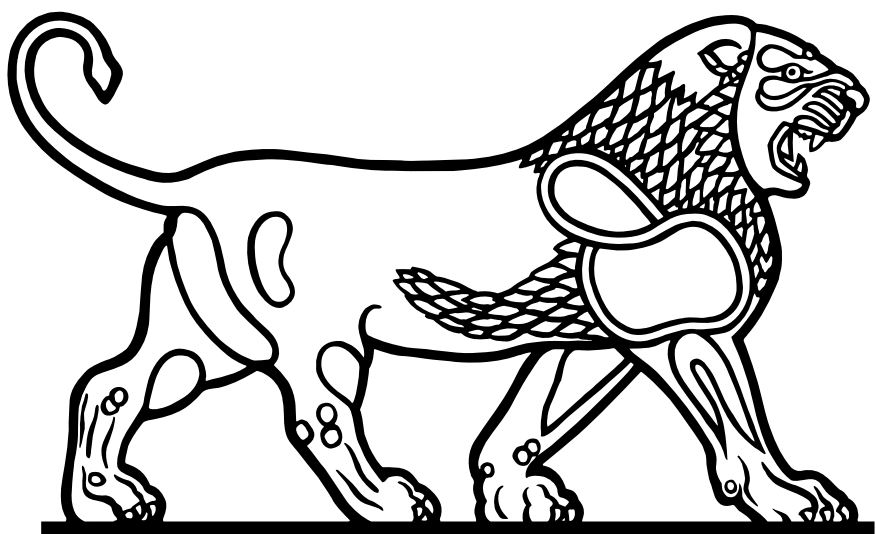
Σας επιτρέπει να παρακολουθείτε τη θεραπεία εξ αποστάσεως και τελικά, να προσφέρετε στους ασθενείς σας μια εξατομικευμένη κι αποδοτική φροντίδα.



- Επιτρέπει την άμεση παροχή φροντίδας και την προληπτική λήψη θεραπευτικών αποφάσεων
- Διευκολύνει τη διαδικτυακή πρόσβαση στα δεδομένα του ασθενή, επιτρέποντάς σας να παρακολουθείτε τη θεραπεία και να παρεμβαίνετε όταν απαιτείται
- Σας δίνει τη δυνατότητα να δημιουργείτε και να επεξεργάζεστε εξ αποστάσεως τα προγράμματα θεραπείας

- Παρέχει την επιλογή για διαμόρφωση εξατομικευμένων προειδοποιητικών σημάτων ώστε να ενημερώνεστε άμεσα και να αντιμετωπίζετε τις κλινικές ανάγκες των ασθενών
- Εξασφαλίζει με ακρίβεια τα δεδομένα θεραπείας τα οποία συλλέγονται αυτόματα, αποφεύγοντας έτσι την χειροκίνητη καταγραφή



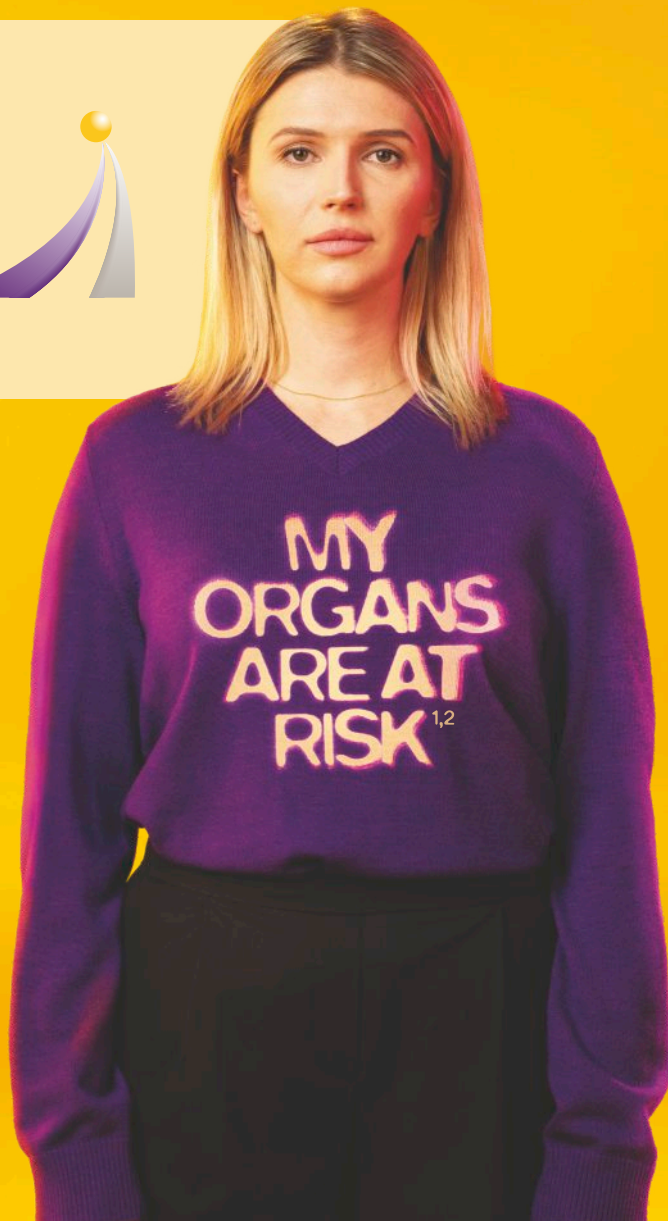


**L E O**



# Benlysta

(belimumab)



**BENLYSTA - Ποιοτική και Ποσοτική Σύνθεση: Προγεμιωμένη συσκευη τύπου πένα:** Κάθε 1 mL προγεμιωμένης συσκευής τύπου πένα περιέχει 200 mg μεπελιμουμάμης. **Benlysta 120 mg κόνις** για πυκνό διάλυμα για παρασκευή διαλύματος προς έγχυση. Κάθε φιαλίδιο περιέχει 120 mg μεπελιμουμάμης. Μετά την ανασύσταση, το διάλυμα περιέχει 80 mg μεπελιμουμάμης ανά mL. **Benlysta 400 mg κόνις** για πυκνό διάλυμα για παρασκευή διαλύματος προς έγχυση. Κάθε φιαλίδιο περιέχει 400 mg μεπελιμουμάμης. Μετά την ανασύσταση, το διάλυμα περιέχει 80 mg μεπελιμουμάμης ανά mL. Η μεπελιμουμάμη είναι ένα ανθρώπινο, IgG1 μονοκλωνικό αντίσωμα, το οποίο παράγεται σε κυτταροκαλλιέργεια θηλαστικών (NSO) μέσω τεχνολογίας ανασυνδυασμένου DNA.

**Σύνψη Προφιλ Ασφάλειας BENLYSTA:** Οι Ανεπιθύμητες Ενέργειες του Benlysta περιλαμβάνουν ιογενείς λοιμώξεις του ανώτερου αναπνευστικού συστήματος, βρογχίτιδα και διάρροια. Οι γιατροί θα πρέπει να επιδεικνύουν προσοχή όταν εξετάζουν το ενδεχόμενο χρήσης του Benlysta σε ασθενείς με σοβαρές ή χρόνιες λοιμώξεις ή με ιστορικό υποτροπιάζουσας λοίμωξης. Σε κλινικές δοκιμές και κατά την περίοδο της κυκλοφορίας του προϊόντος έχουν αναφερθεί περιστατικά αντιδράσεων έγχυσης και υπερευαισθησίας καθώς και ψυχιατρικών διαταραχών. Το Benlysta αντενδείκνυται σε ιστορικό υπερευαισθησίας στις δραστικές ουσίες του ή στα έκδοχα του.

**Βιβλιογραφία:** 1. Urowitz MB, et al. Arthritis Care Res. 2012;64:132-137. 2. Zanolariakis A, et al., Ann Rheum Dis. 2024 Jan 2;83(1):15-29. 3. Belimumab. Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος, Ιούλιος 2024.

BENLYSTA INJ.SOL 200MG/1ML BTx4 PF.PENS x1ML. Τ.Π.: 759,02€. Χ.Τ.: 770,40€. Λ.Τ.: 869,71€. BENLYSTA PD.C.SO.IN 120MG/VIAL BTx1VIAL. Τ.Π.:127,46€. Χ.Τ.: 133,70€. Λ.Τ.: 164,40€. BENLYSTA PD.C.SO.IN 400MG/VIAL BTx1VIAL. Τ.Π.:424,96€. Χ.Τ.: 431,33€. Λ.Τ.: 498,36€.

% επιχορήγησης από τους οργανισμούς κοινωνικών ασφαλίσεων: 100%. Με περιορισμένη ιατρική συνταγή από ειδικό ιατρό λόγω ανάγκης παρακολούθησης κατά τη διάρκεια της αγωγής. Τα ανωτέρω ισχύουν κατά την ημερομηνία σύνταξης του εντύπου/καταχώρησης. Παρακαλούμε επικοινωνήστε με την εταιρία για επιβεβαίωση πλήρους ενημερωμένων δεδομένων, για οποιαδήποτε πληροφορία ή/και αναφορά Ανεπιθύμητων Ενέργειών στο τηλέφωνο 210 6882100.

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



www.atrimkarta.gr

PM-GR-BEL-ADVR-240004 | ΙΣΧΥΣ: 10/2024-10/2026



GlaxoSmithKline ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε.Β.Ε.  
Λ. Κηφισίας 266, 152 32 Χαλάνδρι, Αθήνα, Τηλ.: 210 6882100  
www.gr.gsk.com

Τα εμπορικά σήματα ανήκουν ή έχουν παραχωρηθεί στον Όμιλο εταιρειών GSK.  
©2024 Όμιλος εταιρειών GSK ή δικαιούχος του Όμιλου GSK.

Πριν τη συνταγογράφηση, συμβουλευτείτε  
την Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος.  
Για την Περίληψη των Χαρακτηριστικών του  
Προϊόντος σκανάρτε το QR code. Σε έντυπη μορφή  
είναι διαθέσιμη κατόπιν αιτήσεως στην εταιρεία.





**Κάτοχος της άδειας κυκλοφορίας:**

Bayer AG, 51368 Leverkusen, Γερμανία

**Τοπικός αντιπρόσωπος του κατόχου άδειας κυκλοφορίας στην Ελλάδα:**

Bayer Ελλάς ABEE, Bayer Αγησιλάου 6-8, 151 23

Μαρούσι Αθήνα, Τηλ: 210 6187 500

**Τοπικός αντιπρόσωπος του κατόχου άδειας κυκλοφορίας στην Κύπρο:**

Novagem Ltd, Τηλ: 00357 22483858

**Τμήμα Ιατρικής πληροφόρησης**

Τηλ: +30 210 6187742, Fax: +30 210 6187522

Email: [medinfo.gr.cy@bayer.com](mailto:medinfo.gr.cy@bayer.com)

**Τμήμα Επιστημονικής Ενημέρωσης**

Τηλ: +30 210 6187742, Email: [medinfo.gr.cy@bayer.com](mailto:medinfo.gr.cy@bayer.com)

Αρ. ΓΕΜΗ 000299101000

Για την Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος (ΠΧΠ) σαρώστε εδώ:



Kerendia Περίληψη χαρακτηριστικών προϊόντος.  
[https://www.ema.europa.eu/el/documents/product-information/kerendia-epar-product-information\\_el.pdf](https://www.ema.europa.eu/el/documents/product-information/kerendia-epar-product-information_el.pdf)

Λ.Τ

KERENDIA 10MG X 28TAB 69,76 €

KERENDIA 20MG X 28TAB 69,76 €

PP-KER-GR-0054-1

01.2024

Χορηγείται με ιατρική συνταγή

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

