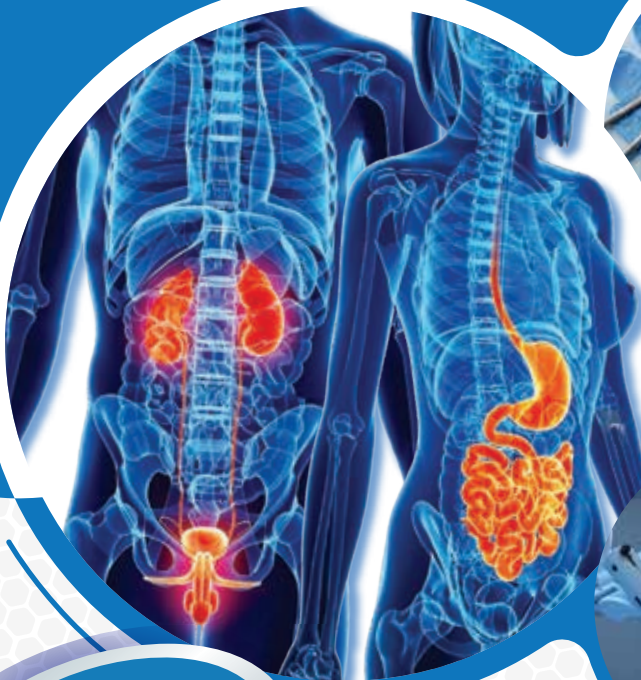
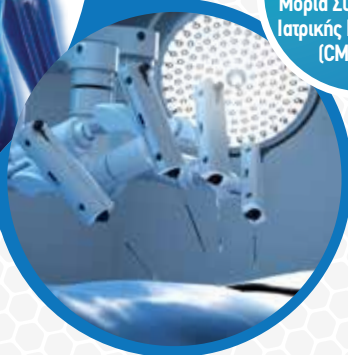


# ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΔΙΛΗΜΜΑΤΑ ΣΤΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ

## Καρκίνος Ουροποιογεννητικού και Γαστρεντερολογικού Συστήματος



Ο Πανελλήνιος  
Ιατρικός Σύλλογος  
θα χορηγήσει 13,5  
Μόρια Συνεχιζόμενης  
Ιατρικής Εκπαίδευσης  
(CME-CPD)



**13-14**  
ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ  
2023

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ



Διοργάνωση

Ερευνητική Χειρουργική Ογκολογική Εταιρεία Ελλάδος

Υπο την Αιγίδα



ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ  
ΕΤΑΙΡΕΙΑ  
ΒΟΡΕΙΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ



ΙΑΤΡΙΚΟ  
ΔΙΑΒΑΛΚΑΝΙΚΟ  
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Γραμματεία Διοργάνωσης



Υπ. Φ. Δραγούμη 23 - Τ.Κ.: 54635, Θεσσαλονίκη  
ΤΗΛ: 2310 202 212 - ΚΙΝ: 6942 504797  
WEB: [www.m-c-c.gr](http://www.m-c-c.gr)  
E-mail: [makedoni@otenet.gr](mailto:makedoni@otenet.gr) - [info@m-c-c.gr](mailto:info@m-c-c.gr)



**MEDITERRANEAN PALACE**  
**ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ**

Με το **Arvekap®**  
μπορείς να αλλάξεις  
θέμα συζήτησης

**Arvekap® 22.5mg**  
triptorelin



Έχεις τον **ΕΛΕΓΧΟ**  
του καρκίνου  
του προστάτη



**ΜΙΛΗΣΕ** για όσα  
έχουν αξία  
για τον άνδρα

## Arvekap®: Προσφέρει τη δυνατότητα υποστήριξης και άλλων αναγκών του άνδρα.\*

Οι περιεκτικότητες 1, 3 και 6 μηνών του Arvekap® ήταν καλά ανεκτές<sup>1,2</sup> και μείωσαν σημαντικά τα συμπτώματα από το Κατώτερο Ουροποιητικό Σύστημα (LUTS) σε διάστημα 48 εβδομάδων.<sup>3</sup>

Η 6μηνη μορφή του Arvekap®, ανταποκρίνεται στη συχνότητα των ενέσεων που προτιμούν οι άνδρες με καρκίνο του προστάτη.<sup>4</sup>

\*Η μείωση του αριθμού των ενέσεων λόγω της πελοποίησης στην 6μηνη μορφή του Arvekap από σκίνασμα αγωνιστή LHRH μηνιαίας ή 3μηνιαίας διάρκειας, οδήγησε σε εξοικονόμηση χρόνου αντίστοιχου με 35,1 λεπτά ανά ασθενή (n=41).<sup>5</sup>

1. Heyns C, Simonin M, Grosjean P, et al. *BJU Int.* 2003;92(3):226-231. 2. Teillac P, Heyns C, Kaisary A, et al. *Horm Res.* 2004;62(5):252-258. 3. Lundström EA, Rencken RK, van Wyk JH, et al. *Clin Drug Investig.* 2009;29(12):757-765. 4. Arvekap® 22.5 mg. Summary of product characteristics, IPSEN MON, ΕΠΕ. 5. Arvekap® 3.75 mg. Summary of product characteristics, IPSEN MON, ΕΠΕ. 6. Arvekap® 11.25 mg. Summary of product characteristics, IPSEN MON, ΕΠΕ. 7. Menseburger AS, Hupe MC. *Adv Ther.* 2016;33(7):1072-1093. 8. Gil T, Aoun F, Cabri P, et al. *Ther Adv Urol.* 2015;7(3):116-124. 9. Schulman C. *BJU Int.* 2007;100(Suppl. 1):6-11.

Πριν τη συνταγογράφηση συμβουλευτείτε την Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος που βρίσκεται σε επόμενες σελίδες.  
• Τ.Π.: 422,24 € • Α.Τ.: 495,17 € • Δ.Τ.Φ.: 19/12/2022.

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

IPSEN MON ΕΠΕ

Αγ. Δημητρίου 63, 174 56 ΑΛΙΜΟΙ  
Τηλέφωνο: 210 98 43 324, 210 98 58 930 & 210 98 58 940  
Φαξ: 210 98 87 911  
E-mail: ipsenepe@ipsen.com  
<http://www.ipsen.gr>

**IPSEN**  
Innovation for patient care



## Φροντίδα με **ανθρώπινο** πρόσωπο



**Έμπειρο Ιατρικό & Νοσηλευτικό προσωπικό**



**Εξειδικευμένα Ιατρικά Τμήματα**



**Σύγχρονος Τεχνολογικός Εξοπλισμός**



**Δυνατότητα μεταφοράς με Ασθενοφόρο**



**24ωρη Ιατρική Κάλυψη**





# ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΔΙΛΗΜΜΑΤΑ ΣΤΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ

## Καρκίνος Ουροποιογεννητικού και Γαστρεντερολογικού Συστήματος

### Χαιρετισμός Προέδρων

Αγαπητές και αγαπητοί Συνάδελφοι,

Η **“αφαίρεση εκ του σώματος του πάσχοντος οργάνου”** αποτελεί, μέχρι και σήμερα, θεμελιώδη αρχή για την αντιμετώπιση των συμπαγών όγκων. Έτσι η Χειρουργική ως Τέχνη στην αρχή και ως Ιατρική ειδικότητα αργότερα, αποτέλεσε την κύρια μέθοδο αντιμετώπισης των όγκων αυτών.

Η πρόοδος της Ιατρικής τις τελευταίες δεκαετίες, με την εισαγωγή μη επεμβατικών τεχνικών και τη χρήση φαρμακευτικών και βιολογικών παραγόντων, περιόρισε σε ένα βαθμό τις θεραπευτικές χειρουργικές επεμβάσεις. Όμως η ραγδαία ανάπτυξη της Ιατροτεχνολογίας, ήρθε να ανοίξει νέους δρόμους και προοπτικές και να διευρύνει το πεδίο της παραδοσιακής Χειρουργικής. Αυτό προσέφερε σημαντική βοήθεια για την πιο αποτελεσματική αντιμετώπιση των συμπαγών όγκων και βελτίωσε τη μετεγχειρητική νοσηρότητα και την επιβίωση των ασθενών.

Η καλή γνώση της βιολογικής συμπεριφοράς των νεοπλασμάτων και των ιδιαίτερων χειρουργικών τεχνικών που απαιτούνται, αποτελούν το γνωστικό πεδίο της Χειρουργικής Ογκολογίας, τα οποία πολύ καλά κατέχουν όσοι ασχολούνται με την Ογκολογική Χειρουργική. Δυστυχώς το πεδίο αυτό δεν έχει ακόμα αναγνωρισθεί από την Πολιτεία ως χειρουργική ειδικότητα.

Με άξονα αυτές τις αρχές, διαμορφώσαμε το Επιστημονικό Πρόγραμμα, με στόχο να προβληθούν τα σημερινά δεδομένα της Χειρουργικής Ογκολογίας, ευελπιστώντας ότι θα μας δοθεί η ευκαιρία αυτό το διήμερο, να παρουσιασθούν και συζητηθούν, οι νέες θεραπευτικές στρατηγικές που εφαρμόζονται για την αποτελεσματικότερη αντιμετώπιση των κακοήθων όγκων.

Ευχαριστώντας όλους τους συμμετέχοντες, σας καλωσορίζουμε με **“ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ και ΔΙΛΗΜΜΑΤΑ”** στην Συνάντησή μας.

*Οι Πρόεδροι  
της Οργανωτικής & Επιστημονικής Επιτροπής,*

**Νικόλαος Δημάσης**  
Χειρουργός Ογκολόγος - Ουρολόγος

**Κωνσταντίνος Τσαλής**  
Ομότιμος Καθηγητής Χειρουργικής Α.Π.Θ.

# ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΔΙΛΗΜΜΑΤΑ ΣΤΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ

Καρκίνος Ουροποιογεννητικού και  
Γαστρεντερολογικού Συστήματος



## ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ – ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ Ε.Χ.Ο.Ε.Ε.

*Ερευνητικής Χειρουργικής Ογκολογικής Εταιρείας Ελλάδος*

Πρόεδρος: Δημάσης Νικόλαος  
Αντιπρόεδρος: Μακραντωνάκης Πάρις  
Γραμματέας: Ανίσσογλου Σουζάνα  
Ταμίας: Γκατζός Στέργιος  
Μέλη: Καραγιάννης Δημήτριος  
Ντίνας Αχιλλέας

## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Πρόεδροι: Τσαλής Κωνσταντίνος, Δημάσης Νικόλαος  
Αντιπρόεδροι: Παπαβασιλείου Χρήστος, Κούστας Παύλος

Μέλη:

Ανδρέου Ανδρέας	Μιχαλόπουλος Αντώνιος
Ανδρονικίδης Ιωάννης	Μπάκα Σοφία
Αυγερινός Αντώνιος	Μπαλλάς Κωνσταντίνος
Βασιλειάδης Κωνσταντίνος	Μπέκος Αθανάσιος
Γαλάνης Ιωάννης	Μποτσόλης Κωνσταντίνος
Δημόπουλος Παναγιώτης	Μπουκοβίνας Ιωάννης
Δρούγκας Δημήτριος	Ντίνας Αχιλλέας
Εμμανουηλίδης Χρήστος	Ξανθάκης Ιωάννης
Ίμβριος Γεώργιος	Παντολέων Δημήτριος
Ιωαννίδης Αναστάσιος	Πατσιαλάς Χρήστος
Ιωαννίδης Σταύρος	Σαλπιγγίδης Γεώργιος
Κατσάνος Γεώργιος	Σαρόπουλος Λάμπρος
Κοντοβίνης Λουκάς	Σπηλιώτης Ιωάννης
Λαμπανάρης Απόστολος	Στάμου Κωνσταντίνος
Μακραντωνάκης Ανδρέας	Τέγος Στυλιανός
Μακραντωνάκης Πάρις	Χατζηθεόκλητος Ευθύμιος
Μισαπλίδου Δέσποινα	Χουρμούζη Δανάη



# ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΔΙΛΗΜΜΑΤΑ ΣΤΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ

Καρκίνος Ουροποιογεννητικού και  
Γαστρεντερολογικού Συστήματος

## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Παρασκευή 13 Οκτωβρίου 2023

13:00' – 14:00' Προσέλευση – Εγγραφές

14:00' – 16:00' Καρκίνος Οισοφάγου–Στομάχου

Προεδρείο: **Μπαλλάς Κ., Αυγερινός Α.**

- Αντιμετώπιση της τοπικά προχωρημένης (cT2-T4/cN1-N3 M0) και μεταστατικής νόσου **Γκουτζιώτης Ι.**
  - Αντιμετώπιση του διηθητικού καρκίνου του στομάχου **Κωτίδης Ε.**
  - Η θέση της χημειοθεραπείας **Ανδρεάδου Α.**
  - Η θέση της ανοσοθεραπείας **Αρβανίτη Κ.**
- Σχολιάστρια: **Μισσηλίδου Δ.**

16:00' – 17:30' Καρκίνος Νεφρού

Προεδρείο: **Δημάσης Ν., Μακραντωνάκης Π.**

- Μερική νεφρεκτομή **Κουκουρίκης Π.**
  - Μεταστασεκτομή - Ενδείξεις **Μπαλαξής Π.**  
- Τεχνικές **Βασιλειάδης Κ.**
  - Νόσος με έμβολο στην Κ.Κ.Φ. **Ιωαννίδης Α.**
  - Νεότεροι φαρμακευτικοί χειρισμοί σε μεταστατική νόσο **Κοντοβίνης Λ.**
- Σχολιαστές: **Ανδρεάδης Χ., Σαλιγγίδης Γ.**

17:30' – 18:00' Διάλειμμα - Καφέ

# ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΔΙΛΗΜΜΑΤΑ ΣΤΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ

Καρκίνος Ουροποιογεννητικού και  
Γαστρεντερολογικού Συστήματος



## 18:00' – 19:30' Ορθοκολικός Καρκίνος

Προεδρείο: **Μιχαλόπουλος Α., Ξανθάκης Ι.**

- Ακτινοθεραπεία στον καρκίνο του ορθού
- Συντηρητική θεραπεία του καρκίνου του ορθού
- Αντιμετώπιση εκτεταμένης νόσου
- Ορθοκολικός καρκίνος σε νέα άτομα
- Ρομποτική χειρουργική στον καρκίνο του ορθού

Σχολιαστές: **Γαλάνης Ι.**

**Ανδρονικίδης Ι.  
Μαντζώρος Ι.  
Ζαταγιάς Α.  
Ντούρος Β.  
Πραματευτάκης Μ.**

## 19:30' – 20:00' Διάλεξη

Προεδρείο: **Σπηλιώτης Ι.**

Ενδοπεριτοναϊκή Υπέρθερμη Χημειοθεραπεία (HIPEC)

Ενδείξεις και αποτελέσματα

**Στάμου Κ.**

## 20:00' – 20:30' ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ

Προεδρείο: **Δημάσης Ν., Τσαλής Κ.**

- Προσφωνήσεις - Χαιρετισμοί
- Κήρυξη Έναρξης



# ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΔΙΛΗΜΜΑΤΑ ΣΤΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ

Καρκίνος Ουροποιογεννητικού και  
Γαστρεντερολογικού Συστήματος

**Σάββατο 14 Οκτωβρίου 2023**

**08:30' – 10:00'**

## **Καρκίνος Ουροδόχου Κύστης**

Προεδρείο: **Ανδρέου Α., Πατσιαλάς Χ., Μπάκα Σ.**

- Νόσος T1 high grade Το δίλημμα της πρώιμης κυστεκτομής **Καμπάντας Σ.**
  - Νόσος T2: Το δίλημμα διατήρησης του οργάνου **Μπλέκα Ε.**
  - Μεταστατική νόσος – Νεότερες προκλήσεις στην αύξηση επιβίωσης **Κεσίσης Γ.**
- Σχολιαστές: **Ιωαννίδης Σ., Μποτσόλης Κ.**

**10:00' – 12:00'**

## **Καρκίνος Παγκρέατος**

Προεδρείο: **Χατζηθεόκλητος Ε., Εμμανουηλίδης Χ.**

- Εκτίμηση της εξαιρεσιμότητας **Μουμτζούογλου Α.**
  - Χειρουργικές επιλογές **Κούστας Π.**
  - Παρηγορική αντιμετώπιση **Χατζηνάκος Γ.**
  - Ενδείξεις Χημειοθεραπείας **Αδαμίδης Α.**
- Σχολιαστής: **Ξανθάκης Ι.**

**12:00' – 12:30'**

## **Διάλειμμα Καφέ**

**12:30' – 14:00'**

## **Καρκίνος Προστάτη Ι**

Προεδρείο: **Δρούγκας Δ., Δημόπουλος Π., Χουρμούζη Δ.**

- PET/PSMA, «βιοχημική υποτροπή» και MOCRPC **Δρούγκας Δ.**
  - Πολυπαραμετρική μαγνητική τομογραφία (mpMRI) **Σιδηρόπουλος Δ.**
  - Θεραπευτικές προκλήσεις σε νόσο:
    - Εντοπισμένη υψηλού κινδύνου **Καλυβιανάκης Δ.**
    - Μεταστατική ορμονοευαίσθητη **Κουκουρίκης Π.**
- Σχολιαστές: **Μπέκος Α., Βούλγαρης Σ.**



# ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΔΙΛΗΜΜΑΤΑ ΣΤΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ

Καρκίνος Ουροποιογεννητικού και  
Γαστρεντερολογικού Συστήματος



## 14:00' – 15:30' Ήπαρ – Μεταστατική Νόσος

Προεδρείο: **Τσαλής Κ., Ίμβριος Γ.**

- Εκτίμηση της έκτασης της νόσου
  - Χημειοθεραπεία ή εκτομή;
  - Ενδείξεις και αποτελέσματα της μεταμόσχευσης
  - Η θέση του επεμβατικού ακτινολόγου
  - Χημειοθεραπευτικοί χειρισμοί
- Σχολιαστές: **Κατσάνος Γ., Μπάκα Σ.**

**Νικολαΐδου Ο.  
Ντίνας Α.  
Αντωνιάδης Ν.  
Δέδες Ι.  
Μακραντωνάκης Α.**

## 15:30' – 16:00' Μεσημεριανή διακοπή - Ελαφρύ Γεύμα

## 16:00' – 17:30' Καρκίνος Προστάτη II

Προεδρείο: **Λαμπανάρης Α., Παντολέων Δ., Μπουκοβίνας Ι.**

- Ρομποτική ριζική προστατεκτομή, Είναι πλέον η ιδανική επιλογή;
  - Η συμβολή της βιοψίας σε ένδειξη τοπικής υποτροπής
  - Σύγχρονες ακτινοθεραπευτικές τεχνικές
  - Ο ρόλος των Parp αναστολέων στον mCRPC
- Σχολιαστής: **Σαρόπουλος Λ.**

**Τέγος Σ.  
Νικολάου Β.  
Παντολέων Δ.  
Μακραντωνάκης Α.**

## 17:30' – 19:30' Κοινή Συνεδρεία – Ογκολογικό Συμβούλιο

Προεδρείο: **Δημάσης Ν., Παπαβασιλείου Χ., Μακραντωνάκης Π.**

- Χρήση του εντερικού σωλήνα στην ογκολογία του ουροποιοτικού
- Πυελική εξεντέρωση
- Θεσμικό πλαίσιο και λειτουργία Ογκολογικού Συμβουλίου
- Διεπιστημονική αντιμετώπιση ασθενών μακράς επιβίωσης

**Τουτζιάρης Χ.  
Πραματευτάκης Μ.  
Μπαλαξής Π.  
Ιωαννίδης Α.**

## 19:30' Λήξη Συνεδρίου – Συμπεράσματα



# ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΔΙΛΗΜΜΑΤΑ ΣΤΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ

Καρκίνος Ουροποιογεννητικού και  
Γαστρεντερολογικού Συστήματος

## ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Διοργάνωση  
**Ερευνητική Χειρουργική  
Ογκολογική Εταιρεία Ελλάδος  
(Ε.Χ.Ο.Ε.Ε.)**

Υπό την Αιγίδα  
της **Ελληνικής Αντικαρκινικής Εταιρείας,**  
της **Ελληνικής Ουρολογικής Εταιρείας,**  
της **Χειρουργικής Εταιρείας Β. Ελλάδος,**  
και του **Ιατρικού Διαβαλκανικού Θεσσαλονίκης**

Χρόνος Διεξαγωγής  
**13 -14 Οκτωβρίου 2023**

Τόπος Διεξαγωγής  
**Mediterranean Palace Hotel**  
Σαλαμίνας 3 & Καρατάσου, Θεσ/νίκη, Τ.Κ. 54626

### Τρόπος Διεξαγωγής

Το Επιστημονικό Συνέδριο θα διεξαχθεί με **φυσική παρουσία**

### Εγγραφές:

→ Η συμμετοχή στη Διημερίδα είναι **ΔΩΡΕΑΝ**

→ Η Γραμματεία θα λειτουργεί από τη **13:00** την **13<sup>η</sup> Οκτωβρίου 2023** για την Έναρξη Εγγραφών. Οι εγγραφές θα πραγματοποιηθούν ηλεκτρονικά είτε στη Γραμματεία του Συνεδρίου είτε μέσα από το site μας **m-c-c.gr**

### Μοριοδότηση:

Ο Πανελλήνιος Ιατρικός Σύλλογος έχει χορηγήσει **13,5** Μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME-CPD)

### Πιστοποίηση Παρακολούθησης:

Βάσει της τελευταίας εγκυκλίου του ΕΟΦ, θα υπάρχει σύστημα καταμέτρησης του χρόνου παρακολούθησης. Με τη λήξη του Συνεδρίου θα δίνεται από τη Γραμματεία πιστοποιητικό σε όσους έχουν παρακολουθήσει τουλάχιστον 60% των συνολικών ωρών του προγράμματος.

### Κοινωνικές Εκδηλώσεις:

### ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ

**Παρασκευή 13 Οκτωβρίου 2023** και ώρα **20:00** στο  
Ξενοδοχείο **Mediterranean Palace** στην αίθουσα **ΔΙΑΣ** (7ος όροφος)

### Γραμματεία Διοργάνωσης - PCO

**M.C.C.**  
Macedonia  
Conference  
Center



Υπ. Φ. Δραγούμη 23  
Τ.Κ. 54635, Θεσσαλονίκη  
Τηλ: 2310 202 212 – Κιν: 6942 504797  
web: [www.m-c-c.gr](http://www.m-c-c.gr)  
e-mail: [makedoni@otenet.gr](mailto:makedoni@otenet.gr) / [info@m-c-c.gr](mailto:info@m-c-c.gr)



Αγωγικά Παραγωγικά	Ελάφια	Ταύρινα	Υπάρια
-----------------------	--------	---------	--------

\*Αυτή η κατηγορία βασίζεται σε μετρήσεις της κατηγορίας αυτής των φαρμάκων (class effect), καθώς τα όρια του GRH μειώνονται.  
 \*\*Αναφέρεται μόνο την αριθμητική πρόβλεψη σε ασθενείς με σύνδρομο του σπασμού.

Η προπριλολ, μέσω της πρώτης δραστικής μερίδας της, είναι επίσης η γαμμα-αμινοβουτυρικό οξύ, προκαλώντας αύξηση των επιπέδων του γαμμα-αμινοβουτυρικού οξέως. Με αυτή την αρχή οδηγεί στην επιβράδυνση των αντανακλαστικών και ελαφριά αύξηση της πίεσης αρτηριακής. Με αυτή την αρχή οδηγεί στην επιβράδυνση των αντανακλαστικών και ελαφριά αύξηση της πίεσης αρτηριακής. Με αυτή την αρχή οδηγεί στην επιβράδυνση των αντανακλαστικών και ελαφριά αύξηση της πίεσης αρτηριακής.

Κατηγορία Οργανική Σύστασης	Πολύ Σίχρος	Σίχρος	Όχι σίχρος	Επιβάρυνση μετά την εισαγωγή του προϊόντος ή μη γνωστή επιβάρυνση
Οπθιαλμικά διατηρητικά διατηρητικά του γλαυκώματος	Καλιόχλωρο θάλασσας	Γλυκόζη	Επιβάρυνση όρασης	Επιβάρυνση όρασης
Γενικά διατηρητικά και καταπονήτες της οδού γαλακτοπίας	Αντιβιοτικά στο γλαύκωμα της οδού γαλακτοπίας	Αντιβιοτικά στο γλαύκωμα της οδού γαλακτοπίας	Αντιβιοτικά στο γλαύκωμα της οδού γαλακτοπίας	Αντιβιοτικά στο γλαύκωμα της οδού γαλακτοπίας
Διατηρητικά του ανοσοποιητικού συστήματος	Βάρος αυξάνει	Βάρος αυξάνει	Βάρος αυξάνει	Βάρος αυξάνει
Παράσιτα	Βάρος αυξάνει	Βάρος αυξάνει	Βάρος αυξάνει	Βάρος αυξάνει
Διατηρητικά του μεταβολισμού και της θέρμανσης	Βάρος αυξάνει	Βάρος αυξάνει	Βάρος αυξάνει	Βάρος αυξάνει
Διατηρητικά του ανοσοποιητικού συστήματος και του ανοσοποιητικού	Βάρος αυξάνει	Βάρος αυξάνει	Βάρος αυξάνει	Βάρος αυξάνει
Διατηρητικά του ανοσοποιητικού συστήματος	Βάρος αυξάνει	Βάρος αυξάνει	Βάρος αυξάνει	Βάρος αυξάνει
Υδατρικά διατηρητικά	Βάρος αυξάνει	Βάρος αυξάνει	Βάρος αυξάνει	Βάρος αυξάνει
Διατηρητικά του αναπνευστικού συστήματος και του ραχιαίου	Βάρος αυξάνει	Βάρος αυξάνει	Βάρος αυξάνει	Βάρος αυξάνει
Διατηρητικά του αναπνευστικού συστήματος, του βάρους και του μεταβολισμού	Βάρος αυξάνει	Βάρος αυξάνει	Βάρος αυξάνει	Βάρος αυξάνει
Διατηρητικά του βάρους και του υποδόριου ιστού	Βάρος αυξάνει	Βάρος αυξάνει	Βάρος αυξάνει	Βάρος αυξάνει
Αγωγικά διατηρητικά	Βάρος αυξάνει	Βάρος αυξάνει	Βάρος αυξάνει	Βάρος αυξάνει

Πολύ Σίχρος: Αρκετά από τα νέα αντιβιοτικά είναι πολύ σίχρα. Αρκετά από τα νέα αντιβιοτικά είναι πολύ σίχρα. Αρκετά από τα νέα αντιβιοτικά είναι πολύ σίχρα.

με διάφορα είδη σε ασθενείς με προϋπάρχον κερκίτιο του προτίμου για να ενταχιστεί στο δόσολογικό πρόγραμμα. Η επίδραση αυτού του φαρμάκου είναι να μειώσει την πίεση αρτηριακή και να αυξήσει την πίεση αρτηριακή.

Επιβάρυνση μετά την εισαγωγή του προϊόντος ή μη γνωστή επιβάρυνση. Η επίδραση αυτού του φαρμάκου είναι να μειώσει την πίεση αρτηριακή και να αυξήσει την πίεση αρτηριακή.

**Βοηθήστε να πάμε να φέρουμε τα ασφαλή και άνοστα φάρμακα**  
 ΟΜΕΣ της αναπνευστικής ενέργειας για όλα τα φάρμακα Σαμπιλιόνους της «ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ»

Τηλ: 422.246  
 Α.Τ. 455.177  
 Α.Τ. 108-1917.1032

**IPSEN MOLETE**  
 Αρ. Διομήδεο 63, 114 56 Αθήνα  
 Τηλέφωνο: 210 98 43 324, 210 98 58 930, 210 98 58 940, Φαξ: 210 98 82 911  
 E-mail: [info@ipsen.gr](mailto:info@ipsen.gr), <http://www.ipsen.gr>  
 Τηλέφωνο παραγγελιών/πρωτόκολλο: 210 98 43 324, 210 98 58 940



# ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΔΙΛΗΜΜΑΤΑ ΣΤΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ

Καρκίνος Ουροποιογεννητικού και  
Γαστρεντερολογικού Συστήματος



## ΠΡΟΕΔΡΟΙ - ΟΜΙΛΗΤΕΣ

### Αδαμίδης Αχιλλέας

Παθολόγος - Ογκολόγος,  
Συνεργαζόμενος Ιατρός των  
Κλινικών: ΑΓΙΟΣ ΛΟΥΚΑΣ  
& ΙΑΤΡΙΚΟ ΔΙΑΒΑΛΚΑΝΙΚΟ  
Θεσσαλονίκης

### Ανδρεάδης Χαράλαμπος

Παθολόγος - Ογκολόγος,  
Διευθυντής Γ' Τμήματος Κλινικής  
Ογκολογίας, Α.Ν.Θ. "ΘΕΑΓΕΝΕΙΟ"

### Ανδρεάδου Άννα

Παθολόγος-Ογκολόγος,  
Επιμελήτρια Α', Γ' Τμήμα Κλινικής  
Ογκολογίας - Χημειοθεραπείας,  
Α.Ν.Θ. "ΘΕΑΓΕΝΕΙΟ"

### Ανδρέου Ανδρέας

Ουρολόγος, Θεσσαλονίκη

### Ανδρονικίδης Ιωάννης

Ακτινοθεραπευτής Ογκολόγος,  
Συνεργάτης ΙΑΤΡΙΚΟΥ  
ΔΙΑΒΑΛΚΑΝΙΚΟΥ Θεσσαλονίκης

### Αντωνιάδης Νικόλαος

Αναπλ. Καθηγητής Χειρουργικής  
- Μεταμοσχεύσεων, Κλινική  
Μεταμοσχεύσεων Α.Π.Θ.,  
Γ.Ν.Θ. "ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ"

### Αρβανίτη Κωνσταντίνα

Παθολόγος-Ογκολόγος,  
Θεσσαλονίκη

### Αυγερινός Αντώνιος

Διευθυντής Γαστρεντερολογίας,  
Γαστρεντερολογική Κλινική,  
Γ.Ν.Θ. "Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ"

### Βασιλειάδης Κωνσταντίνος

Dr Med, Διευθυντής ΕΣΥ,  
Χειρουργικό Τμήμα, Γ.Ν.Θ.  
"ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"

### Βούλγαρης Στυλιανός

Χειρουργός Ουρολόγος,  
Επιστημονικός Υπεύθυνος  
Τμήματος Βραχυθεραπείας  
Προστάτη, ΙΑΤΡΙΚΟ ΔΙΑΒΑΛΚΑΝΙΚΟ  
Θεσσαλονίκης

### Γαλάνης Ιωάννης

Καθηγητής Χειρουργικής,  
Διευθυντής Β' Προπαιδευτικής  
Χειρουργικής Κλινικής

### Γκουτζιζής Ιωάννης

Χειρουργός, Ακαδημαϊκός  
Υπότροφος Ε' Χειρουργικής Α.Π.Θ.

### Δέδες Ιωάννης

Επεμβατικός Ακτινολόγος, ΙΑΤΡΙΚΟ  
ΔΙΑΒΑΛΚΑΝΙΚΟ Θεσσαλονίκης

### Δημάσης Νικόλαος

MD, PhD, Χειρουργός Ογκολόγος  
- Ουρολόγος, τ. Διευθυντής  
Ουρολογικού - Ογκολογικού  
Τμήματος, Α.Ν.Θ. "ΘΕΑΓΕΝΕΙΟ",  
Πρόεδρος Δ.Σ. Ερευνητικής  
Χειρουργικής Ογκολογικής  
Εταιρείας Ελλάδος (Ε.Χ.Ο.Ε.Ε.)

### Δημόπουλος Παναγιώτης

MD, PhD, FEBU, Χειρουργός  
Ουρολόγος, Κλινική "ΑΓΙΟΣ  
ΛΟΥΚΑΣ", Θεσσαλονίκη

### Δρούγκας Δημήτριος

Πυρηνικός Ιατρός, Επιστημονικός  
Υπεύθυνος Τμήματος PET/CT,  
ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ Θεσσαλονίκης

### Εμμανουηλίδης Χρήστος

Παθολόγος - Ογκολόγος, ΙΑΤΡΙΚΟ  
ΔΙΑΒΑΛΚΑΝΙΚΟ Θεσσαλονίκης

### Ζαταγιάς Απόστολος

Γενικός Χειρουργός, Θεσσαλονίκη

### Ίμβριος Γεώργιος

MD, PhD, Χειρουργός Ήπατος,  
Χοληφόρων, Παγκρέατος,  
Χειρουργός Μεταμοσχεύσεων

### Ιωαννίδης Αναστάσιος

MD, MSc, FEBU, Χειρουργός  
Ουρολόγος - Ανδρολόγος,  
Υποψήφιος διδάκτωρ Α.Π.Θ.

### Ιωαννίδης Σταύρος

MD, PhD, FEBU, Χειρουργός  
Ουρολόγος - Ανδρολόγος,  
τ. Επίκουρος Καθηγητής  
Ουρολογίας Α.Π.Θ.

### Καλυβιανάκης Δημήτριος

MD, PhD, FEBU, FECSM,  
Ουρολόγος, Ακαδημαϊκός  
Υπότροφος Α.Π.Θ., Α' Ουρολογική  
Κλινική Α.Π.Θ.,  
Γ.Ν.Θ. "Γ.ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ"

### Καμπάντας Σπυρίδων

MD, FEBU, Χειρουργός Ουρολόγος,  
Κλινική "ΑΓΙΟΣ ΛΟΥΚΑΣ",  
Θεσσαλονίκη



# ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΔΙΛΗΜΜΑΤΑ ΣΤΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ

## Καρκίνος Ουροποιογεννητικού και Γαστρεντερολογικού Συστήματος

### **Κατσάνος Γεώργιος**

Ειδικός Χειρουργός Ήπατος -  
Παγκρέατος - Χοληφόρων, ΙΑΤΡΙΚΟ  
ΔΙΑΒΑΛΚΑΝΙΚΟ Θεσσαλονίκης

### **Κεσίσης Γεώργιος**

Παθολόγος – Ογκολόγος, Κλινική  
"ΑΓΙΟΣ ΛΟΥΚΑΣ", Θεσσαλονίκη

### **Κοντοβίνης Λουκάς**

Παθολόγος Ογκολόγος, Ογκολογική  
Ομάδα ONCOMEDICARE

### **Κουκουρίκης Περικλής**

MD, MSc, PhDc, FEBU, Χειρουργός  
Ουρολόγος, Θεσσαλονίκη

### **Κούστας Δ. Παύλος**

MD, FESLS, Γενικός Χειρουργός,  
Διευθυντής Χειρουργικού Τομέα,  
"ΒΙΟΚΛΙΝΙΚΗ" Θεσσαλονίκης

### **Κωτίδης Ευστάθιος**

Αναπληρωτής Καθηγητής  
Χειρουργικής Α.Π.Θ.

### **Λαμπανάρης Απόστολος**

MD, PhD, Χειρουργός Ουρολόγος,  
Διευθυντής της Α' Ουρολογικής  
Κλινικής του Ι.Δ.Θ.

### **Μακραντωνάκης Ανδρέας- Ευάγγελος**

MD, PhD, Παθολόγος Ογκολόγος,  
ΙΑΤΡΙΚΟ ΔΙΑΒΑΛΚΑΝΙΚΟ  
Θεσσαλονίκης

### **Μακραντωνάκης Πάρις**

MD, MSc, PhD, Παθολόγος  
- Ογκολόγος, ΙΑΤΡΙΚΟ  
ΔΙΑΒΑΛΚΑΝΙΚΟ Θεσσαλονίκης

### **Μαντζώρος Ιωάννης**

Αναπληρωτής Καθηγητής  
Χειρουργικής Ιατρικού Τμήματος  
Α.Π.Θ. Δ' Χειρουργική Κλινική,  
Γ.Ν.Θ. "Γ.ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ"

### **Μισαηλίδου Δέσποινα**

Ακτινοθεραπεύτρια Ογκολόγος,  
Διπλωματούχος AMERICAN BOARD  
OF RADIOLOGY, ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΓΙΟΣ  
ΛΟΥΚΑΣ

### **Μιχαλόπουλος Αντώνιος**

Καθηγητής Χειρουργικής Α.Π.Θ.,  
Διευθυντής Α' Προπαιδευτικής  
Χειρουργικής Κλινικής,  
Π.Γ.Ν.Θ. "ΑΧΕΠΑ"

### **Μουμτζούγλου Ι. Ανέστης**

MD, Ιατρός Ακτινολόγος, ΙΑΤΡΙΚΟ  
ΔΙΑΒΑΛΚΑΝΙΚΟ Θεσσαλονίκης

### **Μπάκα Σοφία**

MD, MSc, PhD, Παθολόγος  
- Ογκολόγος, ΙΑΤΡΙΚΟ  
ΔΙΑΒΑΛΚΑΝΙΚΟ Θεσσαλονίκης

### **Μπαλαξής Παναγιώτης - Ραφαήλ**

MSc, FEBU, Χειρουργός -  
Ουρολόγος, Επικουρικός Ιατρός  
Ουρολογικού - Ογκολογικού  
Τμήματος, Α.Ν.Θ. "ΘΕΑΓΕΝΕΙΟ"

### **Μπαλλάς Κωνσταντίνος**

Καθηγητής Χειρουργικής Α.Π.Θ.,  
Διευθυντής Ε' Χειρουργικής  
Κλινικής

### **Μπέκος Αθανάσιος**

Χειρουργός Ουρολόγος, Διευθυντής  
Β' Ουρολογικής Κλινικής, ΙΑΤΡΙΚΟ  
ΔΙΑΒΑΛΚΑΝΙΚΟ Θεσσαλονίκης

### **Μπλέκα Ευγενία**

MD, MSc, Παθολόγος – Ογκολόγος,  
Θεσσαλονίκη

### **Μποτσόλης Χρ. Κωνσταντίνος**

Παθολόγος - Οικολόγος,  
Ογκολογική Κλινική ΙΑΤΡΙΚΟ  
ΔΙΑΒΑΛΚΑΝΙΚΟ Θεσσαλονίκης,  
Ιδ. Ογκολογικό Ιατρείο Σερρών

### **Μπουκοβίνας Ιωάννης**

MD, PhD, PharmaD, Παθολόγος-  
Ογκολόγος, Επιστημονικός  
Υπεύθυνος, Ογκολογική Μονάδα,  
ΒΙΟΚΛΙΝΙΚΗ Θεσσαλονίκης

### **Νικολαΐδου Όλγα**

MD, MSc, Επιμελήτρια Β'  
Ακτινολογίας,  
Γ.Ν.Θ. "Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ"

### **Νικολάου Βασίλειος**

Ουρολόγος - Ανδρολόγος,  
Θεσσαλονίκη

### **Ντίνας Δ. Αχιλλέας**

MD, PhD, Γενικός Χειρουργός,  
Θεσσαλονίκη

### **Ντούρος Βασίλειος**

Χειρουργός, Επιστημονικά  
Υπεύθυνος ΤΕΠ,  
Γ.Ν.Θ. "ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ"

# ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΔΙΛΗΜΜΑΤΑ ΣΤΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ

Καρκίνος Ουροποιογεννητικού και  
Γαστρεντερολογικού Συστήματος



## Ξανθάκης Ιωάννης

Παθολόγος - Ογκολόγος,  
Θεσσαλονίκη

## Παντολέων Δημήτριος

Ακτινοθεραπευτής Ογκολόγος,  
ΙΑΤΡΙΚΟ ΔΙΑΒΑΛΚΑΝΙΚΟ  
Θεσσαλονίκης, τ. Επιμελητής Cork  
University Hospital, Ireland

## Παπαβασιλείου Χρήστος

Συντ. Διευθυντής Χειρουργικού  
Τμήματος, Γ.Ν.Θ. "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ",  
Πρόεδρος Δ.Σ. Χειρουργικής  
Εταιρείας Βορείου Ελλάδος

## Πατσιαλάς Χρήστος

FEBU, Χειρουργός - Ουρολόγος,  
Διδάκτωρ του Πανεπιστημίου  
Johann-Wolfgang-Goethe  
Φρανκφούρτης, τ. Επίκουρος  
Καθηγητής Ιατρικής Σχολής

## Πραματευτάκης Μάνος

Αναπληρωτής Καθηγητής  
Χειρουργικής Α.Π.Θ., Εξειδ.  
Χειρουργός Παθήσεων Παχέος  
Εντέρου & Πρωκτού

## Σαλιγγίδης Γεώργιος

Χειρουργός - Ουρολόγος, τ.  
Διευθυντής, Ουρολογικής Κλινικής  
Γ.Ν.Θ. "ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ"

## Σαρόπουλος Λάμπρος

MD, FEBU Χειρουργός Ουρολόγος  
Ενηλίκων & Παιδων, Ειδικευθείς  
στη Μ. Βρετανία

## Σιδηρόπουλος Δημήτριος

Ακτινοδιαγνώστης, Θεσσαλονίκη

## Σπηλιώτης Ιωάννης

Χειρουργός Ογκολόγος, Διευθυντής  
Δ' Χειρουργικής Κλινικής και  
Χειρουργικής Ογκολογίας, ΙΑΤΡΙΚΟ  
ΔΙΑΒΑΛΚΑΝΙΚΟ Θεσσαλονίκης,  
Visiting Scientist Washington  
Cancer Institute USA

## Στάμου Κωνσταντίνος

Διευθυντής Β' Χειρουργικής  
Κλινικής, Νοσοκομείο ΜΗΤΕΡΑ,  
Αθήνα

## Τέγος Στυλιανός

Χειρουργός Ουρολόγος,  
τ. Επιμελητής Πανεπιστημιακού  
Νοσοκομείου SUS Malmö  
Σουηδίας, τ. Επικ. Επιμελητή  
Γ.Ν. Κοζάνης "ΜΑΜΑΤΣΕΙΟ"

## Τουτζιάρης Χρυσοβαλάντης

Χειρουργός Ουρολόγος,  
Ακαδημαϊκός Υπότροφος Α'  
Ουρολογικής Κλινικής Α.Π.Θ.,  
Γ.Ν.Θ. "Γ. ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ"

## Τσαλής Κωνσταντίνος

Ομότιμος Καθηγητής Χειρουργικής  
Α.Π.Θ.

## Χατζηθεόκλητος Ευθύμιος

Διευθυντής Γ' Χειρουργικής  
Κλινικής, ΙΑΤΡΙΚΟ ΔΙΑΒΑΛΚΑΝΙΚΟ  
Θεσσαλονίκης

## Χατζηνάκος Γεώργιος

Επεμβατικός Γαστρεντερολόγος,  
Κλινική ΑΓΙΟΣ ΛΟΥΚΑΣ,  
Θεσσαλονίκη

## Χουρμούζη Δανάη

Ακτινολόγος, Διευθύντρια  
Ακτινολογικού Τμήματος, ΙΑΤΡΙΚΟ  
ΔΙΑΒΑΛΚΑΝΙΚΟ Θεσσαλονίκης,  
Διδάσκουσα Καθηγήτρια  
(Reader) στην Ακτινολογία του  
Αγγλόφωνου Προγράμματος  
Σπουδών της Ιατρικής σχολής του  
Α.Π.Θ.



# ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΔΙΛΗΜΜΑΤΑ ΣΤΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ

Καρκίνος Ουροποιογεννητικού και  
Γαστρεντερολογικού Συστήματος

## ΧΟΡΗΓΟΙ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ

Η Οργανωτική Επιτροπή  
Ευχαριστεί

τις παρακάτω Εταιρείες, για τη συμμετοχή και την ενίσχυση τους  
στην πραγματοποίηση της Εκδήλωσης



Γενική Χημικών



MAVROGENIS



ΙΑΤΡΙΚΟ  
ΔΙΑΒΑΛΚΑΝΙΚΟ  
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ











**Xtandi**<sup>TM</sup>  
enzalutamide

Film coated tablets 40 mg



**PADCEV**<sup>TM</sup>  
enfortumab vedotin

Injection for IV infusion 20 mg & 30 mg vials

XTANDI: ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΪΟΝ ΓΙΑ ΤΟ ΟΠΛΟΙΟ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΥΝΤΑΓΗ  
PADCEV: ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗ ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΥΝΤΑΓΗ. ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΗ ΧΡΗΣΗ ΑΠΟ ΠΙΑΤΡΟ ΜΕ ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΕΔΙΚΕΥΣΗ ΚΑΙ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

▼ Το φάρμακο αυτό ταξινομείται ως ουσιώδους ασφαλείας. Αυτό θα επιτρέψει τον γρήγορο προσδιορισμό νέων πληροφοριών ασφαλείας. Σημίστε από τους επαγγελματίες υγείας να αναφέρουν οποιαδήποτε πιθανολογούμενες ανεπιθύμητες ενέργειες, βλ. παράγραφο 4.8 για τον τρόπο εισαγωγής ανεπιθύμητων ενεργειών.

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακά μας ασφαλή και  
Αναφέρετε  
ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για ΟΛΛΑ τα φάρμακα  
Συμπληρώνοντας την «**ΚΥΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ**»

Για περαιτέρω πληροφορίες συμβουλευτείτε την ΠΔΕ που διανέμει από την Astellas Pharmaceuticals A.E.E., κατόπιν αιτήσεως.

XTANDI Ελλάδα: Κατά X 112 επικαλυμμένο με λεπτό υμένιο δισκίο - 40 mg /TAB - Νοσοκομειακή τιμή: €2.287,04, Διανειχτή τιμή με ΦΠΑ: €2.763,69

XTANDI Κύπρος: Κατά X 112 επικαλυμμένο με λεπτό υμένιο δισκίο - 40mg/TAB - Διανειχτή τιμή με ΦΠΑ: €3.015,59

PADCEV Ελλάδα: Κόνις για πυκνό αερόσπασμα για παρασκευή διαλύματος προς έγχυση 20MG/MAL 1 VIAL - Νοσ. Τιμή: 569.77€, Χονδρ. Τιμή: 633.71€, Α.Τ. με ΦΠΑ: 718.75€

PADCEV Ελλάδα: Κόνις για πυκνό αερόσπασμα για παρασκευή διαλύματος προς έγχυση 30MG/MAL 1 VIAL - Νοσ. Τιμή: 854.65€, Χονδρ. Τιμή: 950.55€, Α.Τ. με ΦΠΑ: 1063.00€

MAZ GR 08C-2023-00001 & MID/AN/25/01-01-2023

**Astellas Pharmaceuticals A. E. E.**  
Αγγελάου 6-8, 151 23 Μαρούσι, Αθήνα,  
Τηλ. 210 8189 900, Fax: 216 8008 998  
[www.astellas.com/gr](http://www.astellas.com/gr)

Τοπικός Αντιπρόσωπος/  
Διανομέας προϊόντων Astellas στην Κύπρο:  
**Novagem Ltd**, Τηλ: 00357 22483858