

Σύγχρονη Προσέγγιση Ουρολογικών Παθήσεων



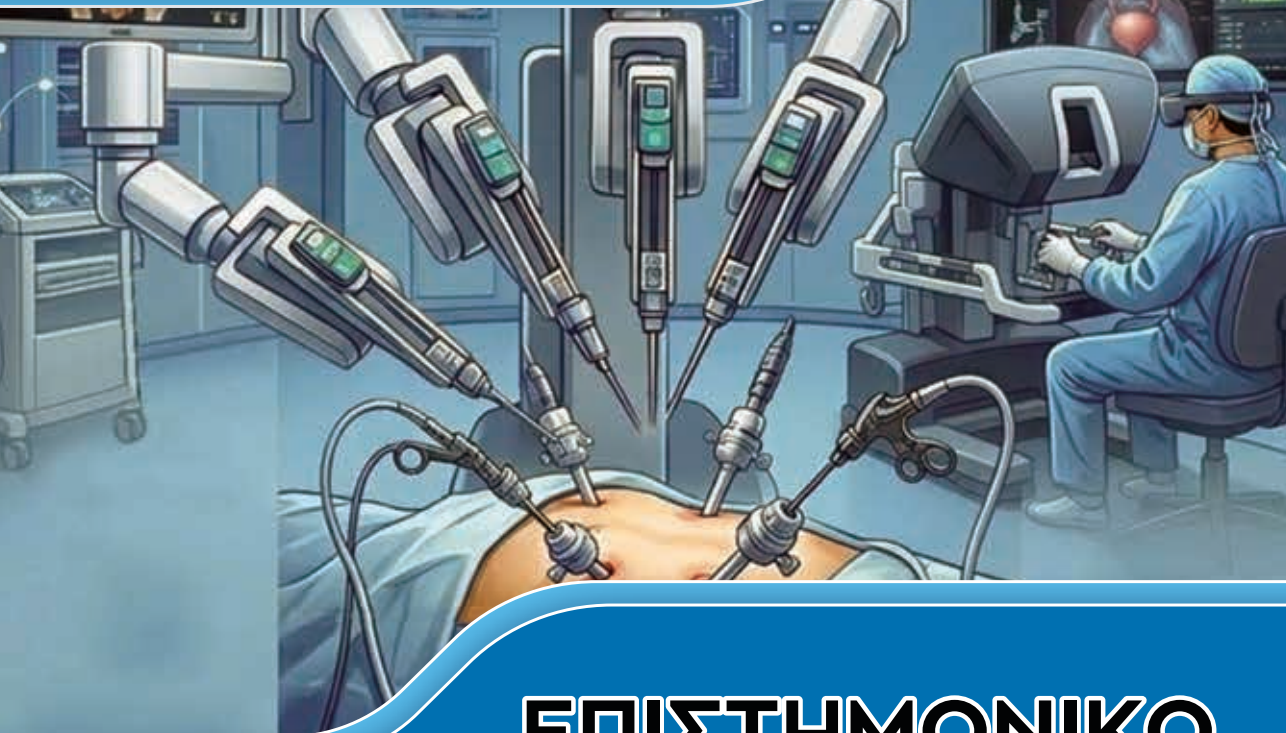
15-16 Μαΐου 2026

Σε συνεργασία με τις:
Εξειδικευμένες Ομάδες
Ουρολογικής-Χειρουργικής
UROTHESSALY-UROSURG



Διοργάνωση:
Ερευνητική Χειρουργική
Ογκολογική
Εταιρεία Ελλιάδος

Υπό την Αιγίδα:
του Ιατρικού Συλλόγου Μαγνησίας
και της Ελληνικής Αντικαρκινικής Εταιρείας - ΕΑΕ



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

 Portaria Hotel
Πήλιο



Lumenis Pulse™ 120H

Holmium Laser System
with MOSE™ 2.0 Technology



Visit our website
to learn more about
laser technologies.

Boston Scientific acquired the global surgical business of Lumenis Ltd.

Lumenis Pulse™ 120H is the registered product name. Lumenis Pulse™ 120H with MOSES™ Technology is manufactured and sold by Boston Scientific. Lumenis is a registered trademark of Lumenis Bv.

Rx only.

All trademarks are the property of their respective owners. CAUTION: The law restricts these devices to sale by or on the order of a physician. Indications, contraindications, warnings and instructions for use can be found in the product labelling supplied with each device. Products shown for INFORMATION purposes only and may not be approved or for sale in certain countries. This material is not intended for use in France.

Product available in the European Economic Area (EEA) only. Please check availability with your local sales representative or customer service.

All photographs taken by Boston Scientific.

URD-1263806-AA © 2022 Boston Scientific Corporation or its affiliates. All rights reserved.

DaVinci 5

World's Most Advanced Robotic Surgery System



Force Feedback

Over 10,000x Computing Power



Digital Solutions



Telepresence

Enable real-time case observation, collaboration, and mentoring.



Case Insights

Extract objective insights from surgery to help surgeons elevate their skills.



SimNow 2

Build proficiency in a consequence-free environment.

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Πρόεδρος: Ευσταθίου Κωνσταντίνος
Αντιπρόεδροι: Δημόπουλος Παναγιώτης
Καμπάντας Σπυρίδων

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Πρόεδρος: Καρύδας Γεώργιος

Βενέτης Χ.	Καλυβιανάκης Δ.	Μουτζούρης Γ.
Βλαχοστέργιος Π.	Καμπάντας Σ.	Μπανιώτης Π.
Βούλγαρης Ε.	Καρασαββίδου Φ.	Μπολοβής Δ.
Γαλιόπουλος Δ.	Καρύδας Γ.	Μυκονιάτης Ι.
Γεωργακόπουλος Σ.	Κόλβατζης Μ.	Πάγκος Ι.
Γκαγκαλίδης Κ.	Κύργιας Γ.	Περδικούρη Ε.- Ι.
Δημάσης Ν.	Λιούπης Α.	Ρήγας Γ.
Δημητριάδης Χ.	Μαΐστρου Δ.	Σαμαρίνας Μ.
Δημόπουλος Π.	Μαυρογιάννης Λ.	Σαρικούδης Ζ.
Διαμαντής Α.	Μέμτσα Π – Θ.	Σουντουλίδης Π.
Εγνατιάδης Ν.	Μούκα Γ.	Τζιτζίκας Ι.
Ευσταθίου Κ.	Μουστάκας Γ.	Τολιόπουλος Δ.

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ



Αγαπητές και αγαπητοί Συνάδελφοι και φίλοι,

Η Οργανωτική και Επιστημονική Επιτροπή έχουν την ιδιαίτερη τιμή και χαρά να σας καλωσορίσουν στο 1ο Συνέδριο Σύγχρονης Προσέγγισης και Αντιμετώπισης Ουρολογικών Παθήσεων που διεξάγεται στις 15 και 16 Μαΐου 2026 στο Ξενοδοχείο Portaria Hotel στο Πήλιο.

Πρόκειται για ένα Συνέδριο, το οποίο θέλουμε να αποτελέσει σημείο επικοινωνίας και ανταλλαγής απόψεων μεταξύ συναδέλφων διαφόρων ειδικοτήτων, με γνωστικό αντικείμενο την Σύγχρονη Ουρολογία.

Έχουμε ως στόχο μας, τη Συνεχιζόμενη Ιατρική Εκπαίδευση με μετάδοσης της γνώσης μέσα από τον διάλογο.

Το Επιστημονικό μας πρόγραμμα περιλαμβάνει αξιόλογες συνεδριάσεις, με παρουσιάσεις, ομιλίες και σχόλια, όλες από έμπειρους και καταξιωμένους Επιστήμονες στον τομέα τους, οι οποίες αφορούν όλη την γκάμα της Ουρολογίας από την σεξουαλική δυσλειτουργία, την γυναικολογική Ουρολογία έως την Ουροογκολογία με τον καρκίνο του προστάτη, της ουροδόχου κύστεως, του νεφρού καθώς και συνεδριάσεις που αφορούν την σύγχρονη αντιμετώπιση αυτών το παθήσεων με τη Ρομποτική Χειρουργική.

Ο στόχος μας είναι η απόκτηση γνώσεων και δεξιοτήτων για τη σύγχρονη καθημερινή ιατρική πρακτική στην Ουρολογία.

Ελπίδα μας είναι πως η διοργάνωση αυτή θα αποτελέσει για ακόμη μία φορά ένα ενεργό πυρήνα ενημέρωσης, παρακολουθώντας τις τελευταίες επιστημονικές εξελίξεις και απόψεις.

Θα θέλαμε ιδιαίτερα, να εκφράσουμε τις θερμές μας ευχαριστίες στους Προέδρους και στους Ομιλητές, οι οποίοι με μεγάλη προθυμία ανταποκρίθηκαν στο κάλεσμά μας.

Σας ευχόμαστε ένα εποικοδομητικό διήμερο στην όμορφη πόλη του Βόλου.

Με τιμή,

Ευσταθίου Κωνσταντίνος
MD, FEBU, PhD, Χειρουργός Ουρολόγος,
Διευθυντής Ρομποτικής Ουρολογικής
Κλινικής «ΑΝΑΣΣΑ» Βόλου

Δημόπουλος Παναγιώτης
MD, PhD, FEBU,
Χειρουργός - Ουρολόγος,
Κλινική "ΑΓΙΟΣ ΛΟΥΚΑΣ", Θεσσαλονίκη

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



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Παρασκευή 15 Μαΐου 2026

13:15' – 14:00' Προσέλευση - Εγγραφές

14:00' – 15:30' **Στυτική Δυσλειτουργία**

Προεδρείο: **Ευσταθίου Κ., Καλυβιανάκης Δ.**

- Διάγνωση και Triplex
- Φαρμακευτική αγωγή
- Χειρουργική θεραπεία

**Καλυβιανάκης Δ.
Δημητριάδης Χ.
Μυκονιάτης Ι.**

15:30' – 17:30' **Γυναικολογική Ουρολογία και Ογκολογία Πυέλου**

Προεδρείο: **Βενέτης Χ., Λιούπης Α., Μαυρογιάννης Λ.**

- Δυσλειτουργία πυελικού εδάφους και LUTS από την διάγνωση στην θεραπεία.
- Διαταραχές πυελικού εδάφους-Προπτώσεις
- Ρομποτικές Γυναικολογικές Επεμβάσεις
- Η συμβολή της Ρομποτικής Χειρουργικής στην αντιμετώπιση κακοηθών πυέλου

**Κόλβατζης Μ.
Βενέτης Χ.
Μπολοβής Δ.
Διαμαντής Α.**

17:30' – 18:00' **Διάλειμμα Καφέ**

18:00' – 20:30' **Καρκίνος Ουροδόχου κύστεως**

Προεδρείο: **Βούλγαρης Ε., Καρύδας Γ., Μουτζούρης Γ.**

- Επιδημιολογία -Νεότερα δεδομένα διάγνωσης
- Διουρηθρική εκτομή και εγχύσεις
- Ρομποτική κυστεκτομή:
 - A) Τι κάνει ο βοηθός;
 - B) Τι κάνει ο Χειρουργός;
- Χημειοθεραπεία : Νέο + adjuvant

**Δημητριάδης Χ.
Καλυβιανάκης Δ.
Δούμτσης Θ.
Δημόπουλος Π.
Περδικούρη Ι.**

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ



20:30' – 21:00'

Δορυφορική Διάλεξη I

Προεδρείο: **Καμπάντας Σ., Καρύδας Γ.**

- Η σημασία της θεραπείας πρώτης γραμμής στο ορμονοευαίσθητο καρκίνο του προστάτη



Καμπάντας Σ.

21:00'

Τελετή Έναρξης

- Προσφωνήσεις – Χαιρετισμοί
- Βραβεύσεις

21:20'

Καλωσόρισμα Συνέδρων – Δεξίωση Υποδοχής



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Σάββατο 16 Μαΐου 2026

08:30' – 10:00'

Υπερπλασία προστάτη

Προεδρείο: **Μαΐστρου Δ., Σαμαρίνας Μ., Σουντουλίδης Π.**

- Εξατομικευμένη επιλογή θεραπείας στην ΚΥΠ
- Θεραπεία TUR-P
- HOLEP
- REZUM-AQUABLATION

**Σαμαρίνας Μ.
Μπανιώτης Π.
Καμπάντας Σ.
Δημόπουλος Π.**

ΚΑΡΚΙΝΟΣ ΠΡΟΣΤΑΤΗ

10:00' – 12:20'

Διαγνωστική προσέγγιση

Προεδρείο: **Μούκα Γ., Μουτζούρης Γ., Ρήγας Γ.**

- Επιδημιολογία - διάγνωση Ουρολόγου
- Πολυπαραμετρική Μαγνητική:
Τι περιμένουμε από τον Ακτινοδιαγνώστη;
- Βιοψία Προστάτη - Πότε Και πώς;
- Τι περιμένουμε από τον παθολογοανατόμο και τι αυτός από τον Ουρολόγο;

**Σαρικούδης Ζ.
Τολιόπουλος Δ.
Καλυβιανάκης Δ.
Καρασαββίδου Φ.**

12:20' – 12:50'

Διάλειμμα Καφέ

12:50' – 13:20'

Χειρουργική προσέγγιση

Προεδρείο: **Δημάσης Ν., Τζιτζίκας Ι.**

- Ρομποτική Ριζική Προστατεκτομή:
Τι κάνει ο βοηθός;
Τι κάνει ο Χειρουργός;

**Κονταξής Χ.
Ευσταθίου Κ.**

13:20' – 14:00'

Δορυφορική Διάλεξη II

Προεδρείο: **Ευσταθίου Κ.**

- Ασθενείς με mHSPC: μπορεί να συνδυαστεί βέλτιστη αποτελεσματικότητα και ποιότητα ζωής;

Βλαχοστέργιος Π., Δημόπουλος Π.





14:00' – 15:30'

Μη χειρουργική προσέγγιση

Προεδρείο: **Δημάσης Ν., Κύργιας Γ., Τζιτζίκας Ι.**

- Ο ρόλος της ακτινοθεραπείας στην ολιγομεταστατική νόσο
- Βιοχημική υποτροπή:
 - ΜΟΗSPC
 - ΜΟΗRPC
- Διεπιστημονική προσέγγιση στον μεταστατικό καρκίνο προστάτη

Μέμτσα Π.

Πάγκος Ι.

Περδικούρη Ι.

15:30' – 17:00'

Μεσημεριανή Διακοπή – Ελαφρύ Γεύμα

17:00' – 19:00'

Καρκίνος Νεφρού Α'

Προεδρείο: **Εγνατιάδης Ν., Καμπαντάς Σ., Μουστάκας Γ.**

- Επιδημιολογία και Διάγνωση
- Μικροί νεφρικοί όγκοι κατάταξη κατά BOSNIAK
- Η θέση της βιοψίας σε μικρούς όγκους

Γαλλιόπουλος Δ.

Γεωργακόπουλος Σ.

Γκαγκαλίδης Κ.

19:00' – 21:00'

Καρκίνος Νεφρού Β'

Προεδρείο: **Δημόπουλος Π., Καρύδας Γ.**

- Ρομποτική μερική νεφρεκτομή-διακοιλιακή και οπισθοπεριτοναϊκή προσέγγιση:
 - Τι κάνει ο βοηθός;
 - Τι κάνει ο Χειρουργός;
- Ρομποτική ή Λαπαροσκοπική Ριζική νεφρεκτομή:
 - Τι κάνει ο βοηθός;
 - Τι κάνει ο Χειρουργός;
- Ογκολογική αντιμετώπιση

Γεωργόπουλος Α.

Καρύδας Γ.

Προσοσανιώτης Α.

Καμπάντας Σ.

Βούλγαρης Ε.

21:00'

Συμπεράσματα – Λήξη Συνεδρίου



ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Διοργάνωση

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

Σε συνεργασία

με τις **Εξειδικευμένες Ομάδες
Ουρολογικής Χειρουργικής
UROTHESSALY & UROSURG**

Υπό την Αιγίδα

του **Ιατρικού Συλλόγου Μαγνησίας**
και της **Ελληνικής Αντικαρκινικής Εταιρείας – ΕΑΕ**

Χρόνος Διεξαγωγής
15-16 Μαΐου 2026

Τόπος Διεξαγωγής
Portaria Hotel, Πήλιο

Εγγραφή – Δικαίωμα συμμετοχής:

Η εγγραφή & η παρακολούθηση του Συνεδρίου είναι **ΔΩΡΕΑΝ** και περιλαμβάνει:

- Παρακολούθηση του Επιστημονικού Προγράμματος
- Συμμετοχή στις επισιτιστικές υπηρεσίες
- Πιστοποιητικό παρακολούθησης

Η Γραμματεία θα λειτουργεί από τις **13:15'** την **15^η Μαΐου 2026** για την Έναρξη Εγγραφών.

Οι εγγραφές μπορούν να πραγματοποιηθούν ηλεκτρονικά μέσα από το site μας m-c-c.gr είτε στη Γραμματεία του Συνεδρίου καθ' όλη τη διάρκεια της Εκδήλωσης.

Πιστοποίηση Παρακολούθησης:

Μετά το πέρας του Συνεδρίου, θα σας αποσταλεί ηλεκτρονικά το πιστοποιητικό παρακολούθησης στην διεύθυνση που δηλώσατε κατά την εγγραφή σας.

Τελετή Έναρξης

Παρασκευή 15 Μαΐου 2026 στις 21:00
Portaria Hotel Αίθουσα Πήλιο II

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
e-mail: makedoni@otenet.gr / info@m-c-c.gr

ΠΡΟΕΔΡΟΙ- ΟΜΙΛΗΤΕΣ



Βενέτης Χρήστος

Μαιευτήρας - Χειρουργός Γυναικολόγος, Διδάκτωρ
Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Πρόεδρος ΙΣΜ

Βλαχοστέργιος Παναγιώτης

MD, PhD, Επίκουρος Καθηγητής Παθολογίας Ογκολογίας,
Πανεπιστήμιο Cornell, ΗΠΑ, Επιστημονικός Συνεργάτης,
Ογκολογική Κλινική "ΙΑΣΩ" Θεσσαλίας

Βούλγαρης Ευάγγελος

MD, MSc, PhD, Παθολόγος Ογκολόγος, Ογκολογικό Ιατρείο,
404 Γ.Σ.Ν., Λάρισα

Γαλλιόπουλος Δήμος

MD, Χειρουργός Ουρολόγος Φάρσαλα

Γεωργακόπουλος Δ. Σαράντης

Ιατρός Ακτινολόγος

Γεωργόπουλος Αλέξανδρος

Ρομποτικός First Assistant

Γκαγκαλίδης Κωνσταντίνος

MD, MSc, PhD, Χειρουργός Ουρολόγος – Ανδρολόγος,
Fellow of the European Board of Urology (FEBU), Διδάκτωρ
Ιατρικής Σχολής Α.Π.Θ.

Δημάσης Νικόλαος

MD, PhD, Χειρουργός Ογκολόγος - Ουρολόγος, Πρόεδρος
Παραρτήματος Θεσσαλονίκης – Ελληνικής Αντικαρκινικής
Εταιρείας (ΕΑΕ)

Δημητριάδης Χαράλαμπος

Χειρουργός Ουρολόγος, Κομοτηνή

Δημόπουλος Παναγιώτης

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

Διαμαντής Αλέξανδρος

Γενικός Χειρουργός

Δούμτσος Θωμάς

UROSURG SCP

Εγνατιάδης Νικόλαος

Γενικός Ιατρός, Διευθυντής Πολυιατρείου Σκιάθου

Ευσταθίου Κωνσταντίνος

MD, FEBU, PhD, Χειρουργός Ουρολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής
Σχολής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Διευθυντής Ρομποτικής
Ουρολογικής Κλινικής "ΑΝΑΣΣΑ" Βόλου

Καλυβιανάκης Δημήτριος

Ουρολόγος, Κλινική "ΑΓΙΟΣ ΛΟΥΚΑΣ", Θεσσαλονίκη

Καμπάντας Σπυρίδων

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

Καρασαββίδου Φωτεινή

M.D., Ph.D., Παθολογοανατόμος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Π.Γ.Ν.
Λάρισας, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου
Θεσσαλίας

Καρύδας Γεώργιος

MD, PhD, FEBU, Χειρουργός Ουρολόγος, Μετεκπαιδευθείς
στη Μ. Βρετανία, Κλινική "ΑΓΙΟΣ ΛΟΥΚΑΣ", Θεσσαλονίκη

Κόλβατζης Μερκούριος

Επιστημονικά Υπεύθυνος Ιατρείου Διαταραχών Ούρησης και
Νευροουρολογίας, Κλινική "ΑΓΙΟΣ ΛΟΥΚΑΣ", Θεσσαλονίκη

Κονταξής Χρήστος

Προϊστάμενος Χειρουργείου, Πιστοποιημένος Ρομποτικός
Νοσηλεύτης



ΠΡΟΕΔΡΟΙ- ΟΜΙΛΗΤΕΣ

Κύργιας Γεώργιος

Καθηγητής Ακτινοθεραπευτικής Ογκολογίας Π.Θ.,
Διευθυντής Κέντρου Ακτινοθεραπευτικής Ογκολογίας
"ΙΑΣΩ" Θεσσαλίας

Λιούπης Αθανάσιος

Χειρουργός

Μαϊστρου Δέσποινα

Γενική Ιατρός, Διευθύντρια ΕΣΥ Κέντρου Υγείας Βελεστίνου

Μαυρογιάννης Λεωνίδας

Γενικός Χειρουργός

Μέμτσα Πινελόπη – Θεοπίστη

MD, MSc, PhD, MBA, Ακτινοθεραπεύτρια Ογκολόγος,
Επιστημονική Συνεργάτης Γενική Κλινική
"Ε. ΠΑΤΣΙΔΗΣ" Λάρισα,
Κλινική "ΑΓΙΟΣ ΛΟΥΚΑΣ", Θεσσαλονίκη

Μούκα Γεωργία

Ακτινοδιαγνώστης Ιατρός

Μουστάκας Γεώργιος

Προϊστάμενος Διευθυντής Ουρολογικού – Ογκολογικού
Τμήματος, Α.Ν.Θ. "ΘΕΑΓΕΝΕΙΟ",
Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Α.Π.Θ.

Μουτζούρης Γεώργιος

τ. Συντονιστής Διευθυντής Ουρολογικής Κλινικής
Νοσπλευτικής Μονάδας Άργους Γ.Ν. Αργολίδας

Μπανιώτης Παναγιώτης

Χειρουργός Ουρολόγος Κλινική "ΑΓΙΟΣ ΛΟΥΚΑΣ"
Θεσσαλονίκη, Επιστημονικός συνεργάτης
Α' Ουρολογικής Κλινικής Α.Π.Θ.

Μπολοβής Δημήτριος

Καθηγητής Γυναικολογίας Εκπαιδευτής ρομποτικής
χειρουργικής Πανεπιστημιακή Κλινική Νοσοκομείου
Νυρεμβέργης Διευθυντής Ερρίκος Ντυνάν

Μυκονιάτης Ιωάννης

Επίκουρος Καθηγητής, Α' Ουρολογική Κλινική Α.Π.Θ.

Πάγκος Ιωάννης

Χειρουργός Ουρολόγος – Ανδρολόγος, Ιδιώτης Ιατρός

Περδικούρη Ελένη – Ισιδώρα

MD, MSc, PhD, Παθολόγος Ογκολόγος, Επιμ. Α',
Γ.Ν. Βόλου "ΑΧΙΛΛΟΠΟΥΛΕΙΟ"

Προσοτσανιώτης Άγγελος

Νοσπλευτής Χειρουργείου UROSURG

Ρήγας Π. Γεώργιος

Παθολόγος – Ογκολόγος

Σαμαρίνας Μιχαήλ

Επίκουρος Καθηγητής Ουρολογίας,
Β' Ουρολογική Κλινική Α.Π.Θ.,
Γ.Ν.Θ. "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"

Σαρικούδης Ζαφείρης

Χειρουργός – Ουρολόγος

Σουντουλίδης Πέτρος

Αναπληρωτής Καθηγητής Ουρολογίας,
Α' Ουρολογική Κλινική Α.Π.Θ.

Τζιτζίκας Ιωάννης

Επίκουρος Καθηγητής Ακτινοθεραπευτικής
Ογκολογίας Α.Π.Θ.

Τολιόπουλος Διονύσιος

Ακτινοδιαγνώστης Ιατρός, Επιστημονικά Υπεύθυνος,
ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗΣ – ΑΞΟΝΙΚΗΣ
ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑΣ



ΧΟΡΗΓΟΙ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ

Η Οργανωτική Επιτροπή
Ευχαριστεί
τις παρακάτω Εταιρείες, για τη συμμετοχή και την ενίσχυση τους
στην πραγματοποίηση της Εκδήλωσης



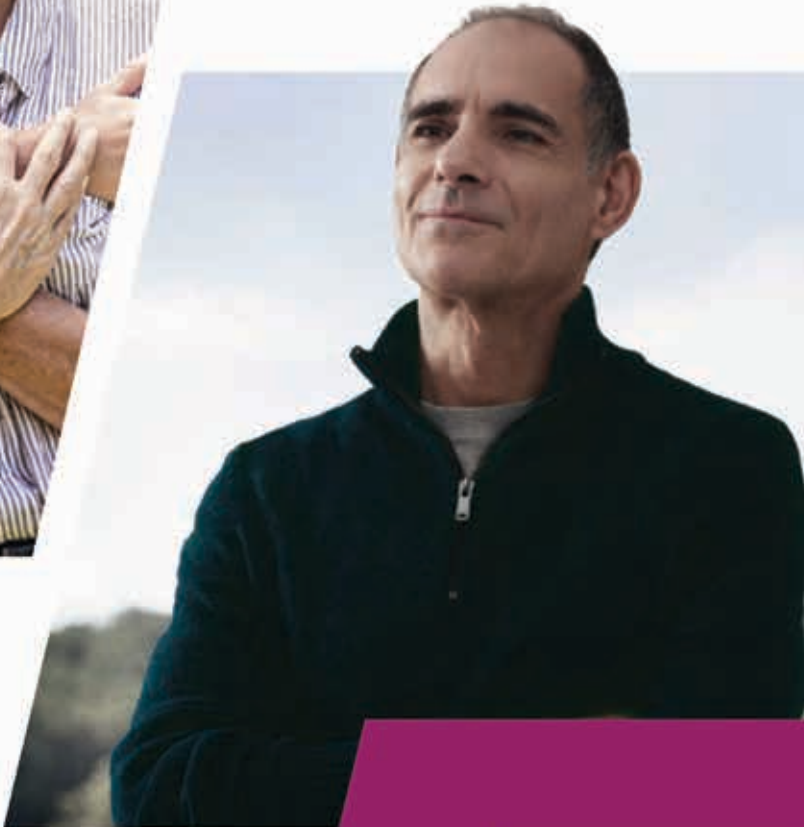
ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ



A series of horizontal dotted lines spanning the width of the page, intended for taking notes.



Lynparza[®]
olaparib 
tablets 100 mg & 150 mg



Πριν τη συνταγογράφηση συμβουλευτείτε την περιληψη χαρακτηριστικων του προϊοντος στο ακολουθο QR CODE:



LYNPARZA F.C.TAB 100MG BTx56
σε Alu/Alu Blister: 2048,45 (ΧΤ), 2236,49 (ΛΤ), 1841,79 (ΝΤ)
LYNPARZA F.C.TAB 150MG BTx56
σε Alu/Alu Blister: 2146,51 (ΧΤ), 2343,56 (ΛΤ), 1929,96 (ΝΤ)

ΤΡΟΠΟΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ:
ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗ ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΥΝΤΑΓΗ ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΟ ΙΑΤΡΟ
ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΑΓΩΓΗΣ



Υπεύθυνος συν-πρωτεύσης
MSD ΑΡΕΕ
Αγίου Δημητρίου 83, 174 56 Αλιμος, Τηλ.: 210 98 97 300
e-mail: greece.greeca@msd.com, www.msd.gr
Αρ. ΓΕΜΗ: 121808101000



Τοπικός Αντιπρόσωπος του ΚΑΚ:
AstraZeneca Α.Ε.
Αγερύσου 6-8, 151 23, Μαρούσι, Αθήνα
Τηλ: 2106871500
Αρ. Γ.Ε.ΜΗ 000638901000, www.astrazeneca.gr

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

LYN/00147/1/0125

Διαθέσιμη και η δμνη μορφή
για τους ασθενείς
με καρκίνο προστάτη

Με το Arvekap® μπορείς να αλλάξεις θέμα συζήτησης



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 ανεκτές¹⁻⁷
και μείωσαν σημαντικά τα συμπτώματα από το Κατώτερο
Ουροποιητικό Σύστημα (LUTS) σε διάστημα 48 εβδομάδων.⁸

Η δμνη μορφή του Arvekap®, ανταποκρίνεται στη συχνότητα
των ενέσεων που προτιμούν οι άνδρες με καρκίνο του προστάτη.⁹

*Η μείωση του αριθμού των ενέσεων λόγω της πλοποίησης στην δμνη μορφή του Arvekap από σκέυασμα αγωνιστή LHRH μηνιαίας ή 3μηνιαίας διάρκειας, οδήγησε σε εξοικονόμηση χρόνου αντίστοιχου με 35,1 λεπτά ανά ασθενή (n=41).⁷

1. Heyns C, Simonin M, Grosurin P, et al. *BJU Int.* 2003;92(3):226-231. 2. Tellac 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):767-765. 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.

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

Τηλέφωνα φαρμακοεπαγρύπνησης: 210 9843324, 210 9858930.

Πριν τη συνταγογράφηση συμβουλευτείτε την Περίληψη
Χαρακτηριστικών Προϊόντος, αφού σκανάρετε εδώ.

• Τ.Π.: 422.24 € • Α.Τ.: 495.17 € • Δ.Τ.Φ.: 02/01/2026



IPSEN MON. ΕΠΕ

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

IARV 11.25/3.75/22.5-A/JAN 2025