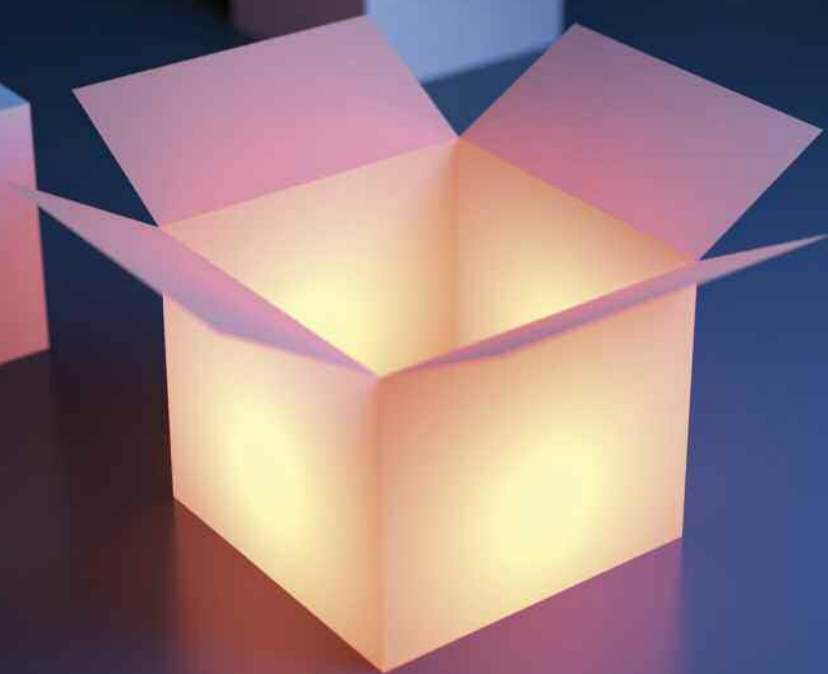


Η νέα διάσταση στην αντιμετώπιση του καρκίνου

ΑΘΗΝΑ, 3 & 4 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2017

Crowne Plaza
Αίθουσα «Σωκράτης»



ΥΠΟ ΤΗΝ ΑΙΓΙΔΑ

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



Ελληνική Εταιρεία
Ακτινοθεραπευτικής
Ογκολογίας



Ελληνική και Διεθνής Εταιρεία
Μοριακά Στοιχευμένων &
Εξατομικευμένων Θεραπειών

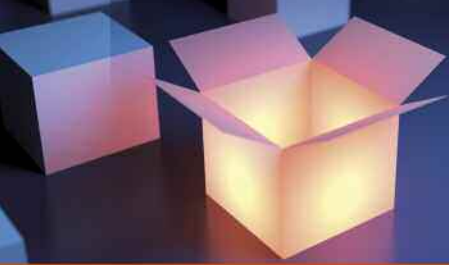
ΕΟΠΕ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
ΟΓΚΟΛΟΓΩΝ
ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ
ΕΛΛΑΔΟΣ

Εταιρεία Ογκολόγων
Παθολόγων Ελλάδος



Νοσοκομείο «ΥΓΕΙΑ»

άκοσ
ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΣΩΜΑΤΟΣ & ΨΥΧΗΣ



Η νέα διάσταση στην αντιμετώπιση του καρκίνου

ΑΘΗΝΑ, 3 & 4 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2017

Χαιρετισμός

Ο Γερμανός ποιητής και φιλόσοφος Βόλφγκανγκ Γκαίτε, έλεγε ότι «η επιστήμη και η τέχνη ανήκουν σε όλο τον κόσμο και μπροστά τους εξαφανίζονται όλα τα σύνορα».

Έτσι, σε αυτήν τη διήμερη επιστημονική συνάντηση καταργούμε τα- ούτως ή άλλως υποκειμενικά- σύνορα που χωρίζουν τις ειδικότητες που ασχολούνται με τον ογκολογικό ασθενή και όλοι μαζί προσεγγίζουμε τη νέα διάσταση στην αντιμετώπιση του καρκίνου.

Έχουμε χρέος να βαδίσουμε μαζί στους δρόμους που έχουν ανοίξει τα νέα επιστημονικά δεδομένα, τα οποία επιτρέπουν να «διαβάζουμε» και να ταυτοποιούμε καλύτερα τον καρκίνο, εφαρμόζοντας αποτελεσματικές εξατομικευμένες θεραπείες στον ογκολογικό ασθενή, σχεδιασμένες με βάση τις ανάγκες του και τον τύπο καρκίνου που αντιμετωπίζει. Αυτή η εξατομίκευση μας βοηθά να κατανοήσουμε τους μηχανισμούς που οδηγούν στην ογκογένεση, αποκωδικοποιώντας τα γονίδια, πεδίο στο οποίο έχει σημειωθεί αλματώδης πρόοδος.

Η διάγνωση και θεραπεία του καρκίνου έχει αποκτήσει νέα διάσταση, χάρη και στα σύγχρονα φάρμακα που στοχεύουν στις γονιδιακές βλάβες των νεοπλασματικών κυττάρων, ακόμα και για ασθενείς με προχωρημένη ή μεταστατική νόσο. Η εξατομικευμένη προσέγγιση στην ακτινοθεραπεία, διασφαλίζει ακρίβεια στην στόχευση και αποτελεσματικότητα στη θεραπεία.

Οι σύγχρονες θεραπείες μας επιτρέπουν να είμαστε αισιόδοξοι: από τον μη-μικροκυτταρικό καρκίνο (πνεύμονα, μαστού, προστάτη) και το μελάνωμα έως μορφές καρκίνου όπως του παχέος εντέρου του νεφρού. Η αντιαγγειογενετική θεραπεία αναχαιτίζει τον ανεξέλεγκτο πολλαπλασιασμό των κυττάρων σε κακοήθεις νεοπλασίες, ανακόπτοντας την ανάπτυξη νέων αγγείων και δεν είναι το μοναδικό σύγχρονο όπλο.

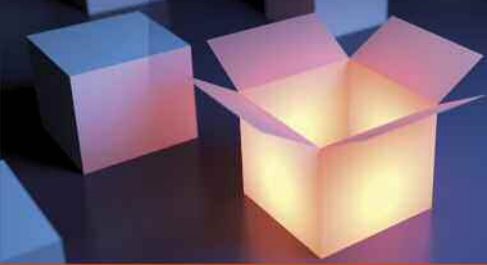
Στην καθημερινή μάχη με τη φθορά, μας συντροφεύει η παρότρυνση του Νομπελίστα Οδυσσέα Ελύτη: «Κάνε ένα άλμα πιο γρήγορο από τη φθορά». Σε αυτό το άλμα ας πιαστούμε όλοι χέρι- χέρι.

Δέσποινα Κατωήχη

Ακτινοθεραπευτής - Ογκολόγος
Πρόεδρος ΑΚΟΣ
Πρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής

Γεώργιος Ρήγας

Παθολόγος - Ογκολόγος
Πρόεδρος Επιστημονικής Επιτροπής



Η νέα διάσταση στην αντιμετώπιση του καρκίνου

ΑΘΗΝΑ, 3 & 4 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2017

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 3 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2017

09:00-09:30 **ΠΡΟΣΕΛΕΥΣΗ - ΕΓΓΡΑΦΕΣ**

09:30-10:45 **ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ**

ΜΕΛΑΝΩΜΑ

Πρόεδροι: **Α. Βλαστού, Ε. Γκόγκα, Α. Κατσάμπας, Δ. Α. Τσιφτσής**

Κακόηθες μελάνωμα. Ο ρόλος του δερματολόγου

Α. Κατούλης

Χειρουργική αντιμετώπιση του κακοήθους μελανώματος

Γ. Κόκκαλης

Η ιστολογική εικόνα του μελανώματος καθοριστική για την πρόγνωση του ασθενούς και το σχεδιασμό της θεραπείας του

Κ. Φραγκιά - Τσίβου

Αλγόριθμος της θεραπείας του μελανώματος

Δ. Μπαφαλούκος

Σχολιαστής: **Δ. Α. Τσιφτσής**

10:45-11:00 **Διάλειμμα καφέ**

11:00-14:00 **ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ**

ΜΗ ΜΙΚΡΟΚΥΤΤΑΡΙΚΟΣ ΚΑΡΚΙΝΟΣ ΠΝΕΥΜΟΝΑ

Πρόεδροι: **Α. Αργύρης, Ι. Βαρθαλίτης, Β. Πολυχρονόπουλος, Α. Ράπτη**

Δείκτες μοριακής παθολογικής ανατομίας και βιολογίας οδηγού στη θεραπεία του μη μικροκυτταρικού καρκίνου του πνεύμονα

**Σ. Παπαδόπουλος,
Λ. Φλωρεντίν**

Νέες στοχευμένες θεραπείες στο μεταστατικό μη μικροκυτταρικό καρκίνο του πνεύμονα

Γ. Ρηγάκος

Ανοσοθεραπεία η νέα διάσταση στην αντιμετώπιση του καρκίνου του πνεύμονα

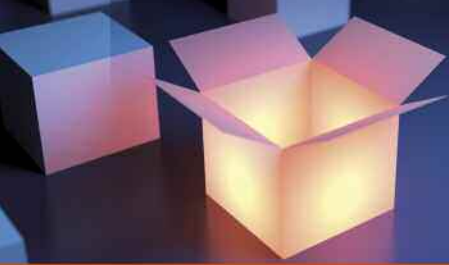
Δ. Τρυφονόπουλος

Ο ρόλος της ακτινοθεραπείας στο μικροκυτταρικό καρκίνο του πνεύμονα στην εποχή των νέων φαρμακευτικών δυνατοτήτων

Γ. Βρούβας

Σχολιαστής: **Μ. Βασλαματζής**

14:00-14:30 **Ελαφρύ γεύμα**



Η νέα διάσταση στην αντιμετώπιση του καρκίνου

ΑΘΗΝΑ, 3 & 4 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2017

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 3 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2017

14:30-16:00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

ΚΑΡΚΙΝΟΣ ΝΕΦΡΟΥ

Πρόεδροι: Σ. Γκούβαλης, Κ. Ντούμας, Κ. Κυπριανού

Κριτήρια χειρουργικής αντιμετώπισης του τοπικά προχωρημένου καρκίνου του νεφρού

Ι. Αναστασίου

Εξατομικευμένη θεραπευτική προσέγγιση στον τοπικά προχωρημένο και μεταστατικό καρκίνο του νεφρού

Γ. Λαϊνάκης

Ανοσοθεραπεία του καρκίνου του νεφρού: παρόν και μέλλον

Γ. Λύπας

Σχολιαστής: Α. Πετούνης

16:00-16:15 Διάλειμμα καφέ

16:15-19:00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

ΚΑΡΚΙΝΟΣ ΠΡΟΣΤΑΤΗ

Πρόεδροι: Δ. Δελάκας, Γ. Αλιβιζάτος, Γ. Κόλλιας, Χ. Μπακογιάννης

Απεικονιστική και βιοπτική σταδιοποίηση του καρκίνου του προστάτη

**Β. Σκουτέρης,
Γ. Ζαχαρόπουλος**

Νέα ραδιοφάρμακα για την ανίχνευση νεοπλασιών

Β. Πρασόπουλος

Εξατομικευμένη χειρουργική αντιμετώπιση του καρκίνου του προστάτη

Φ. Βασιλειάδης

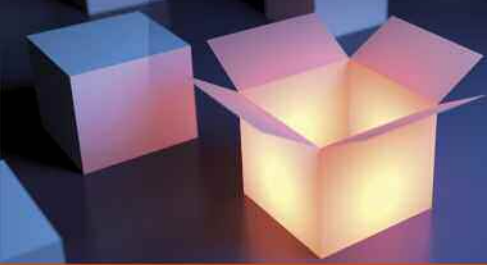
Εξατομικευμένη ακτινοθεραπεία στον καρκίνο του προστάτη

Ε. Πετεινέλλη

Θεραπευτικός αλγόριθμος του μεταστατικού καρκίνου του προστάτη

Ε. Μπουρνάκης

Σχολιαστής: Γ. Αλιβιζάτος



Η νέα διάσταση στην αντιμετώπιση του καρκίνου

ΑΘΗΝΑ, 3 & 4 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2017

ΣΑΒΒΑΤΟ 4 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2017

09:00-09:30 ΠΡΟΣΕΛΕΥΣΗ - ΕΓΓΡΑΦΕΣ

09:30-10:45 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

ΚΑΡΚΙΝΟΣ ΕΝΤΕΡΟΥ

Πρόεδροι: **Κ. Μαυραντώνης, Κ. Μπράμης, Π. Παπακώστας, Χ. Παπτής**

Η χειρουργική αντιμετώπιση του τοπικά προχωρημένου καρκίνου του ορθού

Ν. Μπολτσής

Προεγχειρητική ή μετεγχειρητική ακτινο-χημειοθεραπεία του καρκίνου του ορθού

Μ. Τόλια

Μοριακή ανάλυση και θεραπευτική στόχευση του ορθοκολικού καρκίνου

Ζ. Σαριδάκη

Θεραπευτική αντιμετώπιση του μεταστατικού ορθοκολικού καρκίνου

Μ. Νικολαΐδη

Σχολιαστής: **Κ. Μαυραντώνης**

10:45-11:00 Διάλειμμα καφέ

11:00-14:00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

ΚΑΡΚΙΝΟΣ ΚΕΦΑΛΗΣ ΚΑΙ ΤΡΑΧΗΛΟΥ

Πρόεδροι: **Ι. Γιωτάκης, Γ. Κολίτση, Ο. Νικολάτου - Γαλίτη, Ν. Παπαδογεωργάκης, Ι. Πετμεζάκης**

Παρουσίαση αποτελεσμάτων ΑΚΟΣ για την πρόληψη στον καρκίνο κεφαλής και τραχήλου

Π. Βλασταράκος

Η επίδραση της HPV λοίμωξης στη νέα επιδημιολογική εικόνα του καρκίνου κεφαλής και τραχήλου στον 21ο αιώνα

Ι. Σ. Τσιαούση

Ο ρόλος και τα όρια της ενδοσκοπικής χειρουργικής στα νεοπλάσματα παραρρινίων

Χ. Γεωργάλας

Ριζική ακτινο-χημειοθεραπεία καρκίνων κεφαλής και τραχήλου

Ι. Γεωργακόπουλος

Στοχευμένες θεραπείες και ανοσοθεραπεία στον καρκίνο κεφαλής και τραχήλου

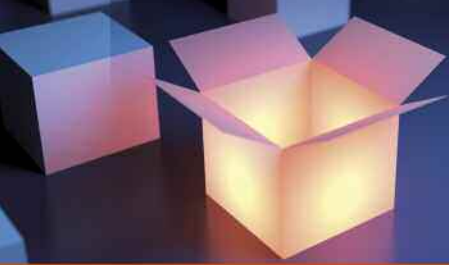
Β. Ραμφίδης

Χειρουργική αντιμετώπιση του στοματικού καρκίνου

Ν. Παπαδογεωργάκης

Σχολιαστής: **Α. Ψυρρή**

14:00-14:30 Ελαφρύ γεύμα



Η νέα διάσταση στην αντιμετώπιση του καρκίνου

ΑΘΗΝΑ, 3 & 4 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2017

ΣΑΒΒΑΤΟ 4 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2017

14:30-16:00 **ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ**

ΚΑΡΚΙΝΟΣ ΜΑΣΤΟΥ

Πρόεδροι: **Α. Αρδαβάνης, Χ. Καλόφωνος, Ε. Καρυδά, Ι. Μπουκοβίνας, Χ. Παρασκευοπούλου**

Το ψηφιδωτό της ταυτοποίησης του καρκίνου του μαστού και η προγνωστική του αξία

Π. Αραπαντώνη-Δα-

διώτη

Καθοδήγηση της θεραπείας του καρκίνου του μαστού με τη βοήθεια της μοριακής υπογραφής

Κ. Παπαζήσης

Ακτινοθεραπεία του μαστού σε σύντομο χρονικό διάστημα. Όφελος και παρενέργειες

Μ. Πιπέρη

Ο θεραπευτικός αλγόριθμος της μεταστατικής νόσου

Σ. Λαμπρόπουλος

Σχολιαστής: **Ι. Μπουκοβίνας**

16:00-16:15

Διάλειμμα καφέ

16:15-19:00

ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

ΒΙΟ-ΨΥΧΟ-ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΤΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΚΑΡΚΙΝΟ

Πρόεδροι: **Α. Αλεξόπουλος, Ι. Αποστολάκης, Ν. Κεντεποζίδης, Γ. Σαμέλης**

Διατροφική υποστήριξη των ασθενών με νεοπλασματική νόσο

Ι. Γκιουλμπασάνης

Ποιότητα ζωής και καρκίνος: Πώς οι έξεις και συνθήειές μας επηρεάζουν την εμφάνιση νεοπλασιών

Φ. Σταυρίδη

Η επόμενη μέρα της ακτινοθεραπείας στην Ελλάδα

Γ. Πισσάκας

Η συμβολή του γενικού ιατρού στη φροντίδα του ογκολογικού ασθενή

Χ. Λιονής

Σχολιαστής: **Γ. Ρήγας**

19:00-20:00

Τελετή Λήξης

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΙ

Ι. Βαρθαλίτης, Πρόεδρος Εταιρείας Ογκολόγων Παθολόγων Ελλάδας

Γ. Ζαχαρόπουλος, Πρόεδρος Επιστημονικού Συμβουλίου «ΥΓΕΙΑ»

Γ. Πισσάκας, Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Ακτινοθεραπευτικής Ογκολογίας

Β. Πρασόπουλος, Πρόεδρος Επιστημονικής Ένωσης Ιατρών «ΥΓΕΙΑ»

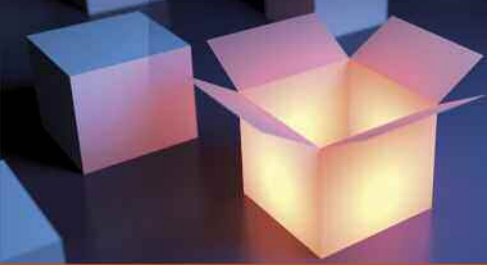
Γ. Σαμέλης, Πρόεδρος Ελληνικής και Διεθνούς Εταιρείας Μοριακά Στοχευμένων & Εξατομικευμένων Θεραπειών

ΔΙΑΛΕΞΗ

Πρόεδροι: **Δ. Κατσώχη, Γ. Ρήγας**

Το ψυχοκοινωνικό έλλειμμα στη σύγχρονη ογκολογία

Α. Αρδαβάνης

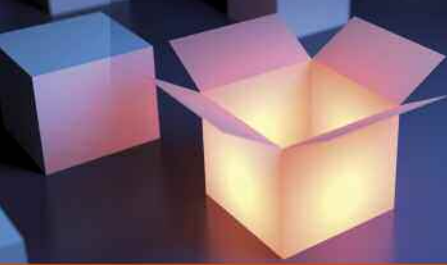


Η νέα διάσταση στην αντιμετώπιση του καρκίνου

ΑΘΗΝΑ, 3 & 4 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2017

Πρόεδροι - Ομιλητές

- Αλεξόπουλος Α.** MD, PhD, Παθολόγος Ογκολόγος, Δ.Θ.Κ.Α. «Υγεία»
- Αλιβιζάτος Γ.** Ουρολόγος, Διευθυντής Γ' Ουρολογικής Κλινικής, «Υγεία»
- Αναστασίου Ι.** Αν. Καθηγητής ΕΚΠΑ, Ουρολογική κλινική «Λαϊκό»
- Αποστολάκης Ι.** Παθολόγος, Διδάκτορας Πανεπιστημίου Αθηνών, Διευθυντής Α' Παθολογικής Κλινικής, «Υγεία»
- Αραπαντώνη - Δαδιώτη Π.** MD, PhD, Παθολογοανατόμος, Micromedica Labs, Τ. Συντ. Δ/τρια Παθολ/κού Εργ. ΕΑΝΠ Μεταξά
- Αργύρης Α.** MD, PhD, FACP, Consultant Medical Oncologist, Hygeia Hospital, Professor, Medical Oncology, Department of Medical Oncology, Sidney Kimmel Medical College at Thomas Jefferson University, Philadelphia, PA, USA, Adjunct Professor, University of Texas Health Science Center at San Antonio, Texas, USA
- Αρδαβάνης Α.** Παθολόγος - Ογκολόγος, Διευθυντής, Επιστημονικός Υπεύθυνος Α' Παθολογικού Ογκολογικού Τμήματος, Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο Άγιος Σάββας»
- Βαρθαλίτης Ι.** Παθολόγος - Ογκολόγος – Λοιμωξιολόγος, Πρόεδρος Εταιρείας Ογκολόγων Παθολόγων Ελλάδας, Διευθυντής 1ης Ογκολογικής Κλινικής, «Ερρίκος Ντυνάν» Hospital Center
- Βασιλειάδης Φ.** Χειρουργός - Ουρολόγος, «Υγεία»
- Βασλαματζής Μ.** MD, PhD, Παθολόγος - Ογκολόγος, Επιστημονικά και Διοικητικά Υπεύθυνος, Ογκολογική Κλινική, Γ. Ν. Α. «Ευαγγελισμός»
- Βλασταράκος Π.** MD, MSc, PhD, IDO-HNS (Eng.), Χειρουργός Ωτορινολαρυγγολόγος, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Αθηνών
- Βλαστού Α.** Πλαστικός Χειρουργός, Διευθύντρια Κλινικής Πλαστικής & Επανορθωτικής Χειρουργικής, «Υγεία»
- Βρούβας Ι.** Ακτινοθεραπευτής - Ογκολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής, Ε.Κ.Π.Α., Τμήμα Cyberknife-Tomotherapy, Όμιλος «Ιατρόπολις»
- Γεωργακόπουλος Ι.** Ακτινοθεραπευτής - Ογκολόγος, Στρατιωτικός Ιατρός, Επιστημονικός Συνεργάτης, Νοσοκομείο «Ιασώ»
- Γεωργάλας Χ.** Ωτορινολαρυγγολόγος, Αν. Διευθυντής Κλινικής Κεφαλής και Τραχήλου, Διευθυντής Τμήματος Ενδοσκοπικής Χειρουργικής Παραρρινίων και Βάσης Κρανίου
- Γιωτάκης Ι.** Καθηγητής Ωτορινολαρυγγολογίας, Πανεπιστήμιο Αθηνών, Διευθυντής, Β' Ωτορινολαρυγγολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. «Αττικών»
- Γκιουλμπασάνης Ι.** MD, PhD, Παθολόγος Ογκολόγος, Υπεύθυνος, Τμήμα Χημειοθεραπείας, Γενική Κλινική Λάρισας «Ε. Πατσίδης»
- Γκόγκα Ε.** MD, PhD, Καθηγήτρια Παθολογίας – Ογκολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Αθηνών, Α' Παθολογική Κλινική, Π.Γ.Ν.Α. «Λαϊκό»
- Γκούβαλης Σ.** Χειρουργός - Ουρολόγος, Παιδοουρολόγος, Διευθυντή, Ουρολογική Κλινική, «Ερρίκος Ντυνάν» Hospital Center
- Ζαχαρόπουλος Γ.** Ακτινολόγος, Διευθυντής Τμήματος Γενικών Υπερήχων / Πρόεδρος Επιστημονικού Συμβουλίου «Υγεία»
- Καλόφωνος Χ.** Καθηγητής Παθολογίας – Ογκολογίας, Διευθυντής Ογκολογικού Τμήματος, Π.Γ.Ν. Πατρών



Η νέα διάσταση στην αντιμετώπιση του καρκίνου

ΑΘΗΝΑ, 3 & 4 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2017

Καρυδά Ε.	MD, PhD, Χειρουργός, Διευθύντρια Κέντρου Μαστού, «Υγεία»
Κατούλης Α.	Δερματολόγος - Αφροδισιολόγος, Αν. Καθηγητής Δερματολογίας - Αφροδισιολογίας, Β' Κλινική Αφροδισίων και Δερματικών Νόσων, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
Κατάμπας Α.	Δερματολόγος – Αφροδισιολόγος, Ομ. Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Αθηνών
Κατώχη Δ.	MD, PhD, Ακτινοθεραπευτής - Ογκολόγος, Δ.Θ.Κ.Α «Υγεία», Διδάκτωρ Πανεπιστημίου RWTH Aachen Γερμανίας, Πρόεδρος ΑΚΟΣ
Κεντεποζίδης Ν.	MD, PhD, Παθολόγος – Ογκολόγος, Διευθυντής Ογκολογικής Κλινικής, 251 Γ.Ν. Αεροπορίας
Κόκκαλης Γ.	PhD, Πλαστικός Χειρουργός, Διευθυντής Τμήματός Πλαστικής Χειρουργικής, Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο Άγιος Σάββας»
Κολίτση Γ.	Ακτινοθεραπευτής – Ογκολόγος, Κέντρο Ακτινοθεραπευτικής Ογκολογίας, «Υγεία»
Κόλλιας Γ.	Τεχνολόγος - Ακτινοφυσικός, «Υγεία»
Κυπριανού Κ.	Ακτινοθεραπευτής - Ογκολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης «Υγεία»
Λαϊνάκης Γ.	Παθολόγος – Ογκολόγος, «Ιατρικό Κέντρο Αθηνών»
Λαμπρόπουλος Σ.	Παθολόγος - Ογκολόγος, Αν. Διευθυντής, Γ' Ογκολογική Κλινική, «Υγεία»
Λιονής Χ.	Καθηγητής Γενικής Ιατρικής και Πρωτοβάθμιας Φροντίδας Υγείας
Λύπας Γ.	Παθολόγος – Ογκολόγος, Αν. Διευθυντής, Α' Ογκολογική Κλινική, Δ.Θ.Κ.Α. Υγεία, Επιστημονικός Συνεργάτης Dana Farber Cancer Institute
Μαυραυνώνης Κ.	Χειρουργός, Διευθυντής ΣΤ' Χειρουργικής Κλινικής, «Υγεία»
Μπακογιάννης Χ.	Παθολόγος - Ογκολόγος, Β' Ογκολογική Κλινική, Δ.Θ.Κ.Α. «Υγεία»
Μπαφαλούκος Δ.	Παθολόγος – Ογκολόγος, Διευθυντής, Α' Ογκολογική Κλινική, Θεραπευτήριο Metropolitan, Καθηγητής Ογκολογίας, Τ.Ε.Ι. Αθήνας
Μπολτσής Ν.	Γενικός Χειρουργός, «Υγεία»
Μπουκοβίνας Ι.	MD, PhD, Παθολόγος - Ογκολόγος, Επιστημονικός Υπεύθυνος, Ογκολογική Μονάδα, «Βιοκλινική», Θεσσαλονίκη
Μπουρνάκης Ε.	MD, Παθολόγος - Ογκολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης Ογκολογικής Μονάδας, Β' Πανεπιστημιακής Χειρουργικής Κλινικής, «Αρεταίειο», Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Αθηνών
Μπράμης Κ.	Γενικός Χειρουργός
Νικολαΐδη Μ.	Παθολόγος - Ογκολόγος, Αν. Διευθύντρια, Β' Ογκολογική Κλινική, Γ.Ν.Α «Μητέρα»
Νικολάτου - Γαλίτη Ο.	Στοματολόγος - Οδοντίατρος, Καθηγήτρια & Διευθύντρια Κλινικής Νοσοκομειακής Οδοντιατρικής, Οδοντιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Αθηνών
Παπαδογεωργάκης Ν.	Γναθοπροσωπικός Χειρουργός, Καθηγητής Οδοντιατρικής Σχολής, Πανεπιστήμιο Αθηνών
Παπαδόπουλος Σ.	MD, IFCAP, Παθολογοανατόμος, Διευθυντής Παθολογοανατομικού Εργαστηρίου, Δ.Θ.Κ.Α. «Υγεία»
Παπαζήσης Κ.	Δρ., Παθολόγος - Ογκολόγος, Διευθυντής, Ογκολογικό Τμήμα, Γ.Κ.Θ. «Euromedica»
Παπακώστας Π.	Παθολόγος – Ογκολόγος, Συντονιστής Διευθυντής, Ογκολογική Μονάδα, Γ.Ν.Α. Ιπποκράτειο



Η νέα διάσταση στην αντιμετώπιση του καρκίνου

ΑΘΗΝΑ, 3 & 4 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2017

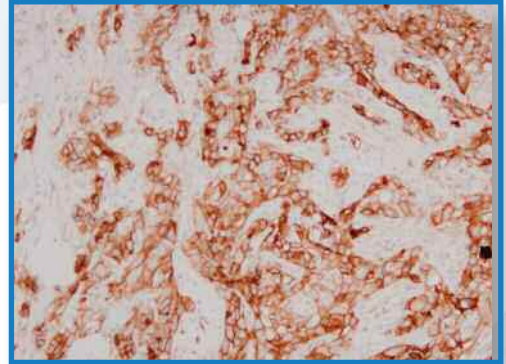
Παπής Χ.	MD, PhD, FACS, Διευθυντής Γ' Χειρουργικής Κλινική, «Υγεία»
Παρασκευοπούλου Χ.	Ακτινοφυσικός, Τμήμα Ιατρικής Φυσικής, «Υγεία»
Πετενέλλη Ε.	Ογκολόγος – Ακτινοθεραπευτής
Πετμεζάκης Ι.	Επικ. Καθηγητής ΩΡΛ, Συντονιστής - Διευθυντής ΩΡΛ Κλινικής, Νοσοκομείο «Μητέρα»
Πετούνης Α.	Παθολόγος – Ογκολόγος, Διευθυντής Α' Παθολογικής - Ογκολογικής Κλινικής, Δ.Θ.Κ.Α. «Υγεία»
Πιτέρη Μ.	MD, PhD, Ακτινοθεραπευτής Ογκολόγος, Μονάδα Ακτινοχειρουργικής Ακτινοθεραπείας, Tomo Therapy Cyber Knife, «Ιατρόπολις»
Πισσάκας Γ.	Ακτινοθεραπευτής Ογκολόγος, Συντονιστής Διευθυντής Τμήματος Ακτινοθεραπευτικής Ογκολογίας, Γ.Ν.Α. «Αλεξάνδρα»
Πολυχρονόπουλος Β.	Πνευμονολόγος – Φυματιολόγος, Διευθυντής Α' Πνευμονολογικής Κλινικής, «Υγεία»
Πρασόπουλος Β.	MD, Πυρηνικός Ιατρός, Διευθυντής Πυρηνικής Ιατρικής & PET/CT, «Υγεία-Μητέρα»
Ραμφίδης Β.	Παθολόγος – Ογκολόγος, 251 ΓΝΑ
Ράπτη Α.	Πνευμονολόγος - Εξειδικευμένη στον καρκίνο πνεύμονα, Συντονίστρια Διευθύντρια, 2η Πνευμονολογική Κλινική, Ν.Ν.Θ.Α. «Σωτηρία»
Ρήγας Γ.	Παθολόγος - Ογκολόγος, Επιμελητής Α' ΕΣΥ, Επιστημονικός Υπεύθυνος, Μονάδα Χημειοθεραπείας, Γ.Ν. Βόλου «Αχιλλοπούλειο»
Ρηγάκος Γ.	MD, MSc, Επιμελητής στη Γ' Ογκολογική Κλινική, Δ.Θ.Κ.Α. «Υγεία»
Σαμέλης Γ.	Παθολόγος - Ογκολόγος, Διευθυντής Ογκολογικής Μονάδος, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο», Πρόεδρος της Ελληνικής και Διεθνούς Εταιρείας Μοριακά Στοχευμένων Εξατομικευμένων Θεραπειών
Σαριδάκη Ζ.	MD, PhD, Παθολόγος - Ογκολόγος, Επιστημονικός Υπεύθυνος, Ογκολογικό Τμήμα, «Ασκληπιός» Ηράκλειο, Κρήτη
Σκολαρίκος Α.	Καθηγητής Ουρολογίας, Διευθυντής, Β' Ουρολογική Κλινική, Γ.Ν. «Σισμανόγλειο»
Σκουτέρης Β.	Χειρουργός - Ουρολόγος
Σταυρίδη Φ.	MD, MSc, MRCP, Παθολόγος - Ογκολόγος, Συνεργάτης, Δ.Θ.Κ.Α. «Υγεία»
Τόλια Μ.	MD, PhD, Ακτινοθεραπευτής - Ογκολόγος, Επίκουρη Καθηγήτρια, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Π.Γ.Ν. Λάρισα
Τρυφονόπουλος Δ.	Παθολόγος - Ογκολόγος, Επιμελητής Α', Β' Παθολογική Ογκολογική Κλινική, Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο Άγιος Σάββας»
Τσιαούση Ι. Σ.	MD, Γυναικολόγος – Μαιευτήρας, ExeMBA E&B University of Athens
Τσιφτσής Δ. Α.	Χειρουργός – Ογκολόγος, «Υγεία»
Φλωρεντίν Λ.	B.Sc., Ph.D., EuCLG, Κλινική Εργαστηριακή Γενετίστρια, Διευθύντρια, ΑλφαLab Κέντρο Μοριακής Βιολογίας και Κυτταρογενετικής
Φραγκιά - Τσίβου Κ.	MD, PhD, Παθολογοανατόμο, Επιστημονική Διευθύντρια HistoBio Diagnosis AE, Παθολογοανατομικό Εργαστήριο
Ψυρρή Α.	Παθολόγος - Ογκολόγος, Επίκουρη Καθηγήτρια Ογκολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Αθηνών

Η νέα διάσταση στην αντιμετώπιση του καρκίνου

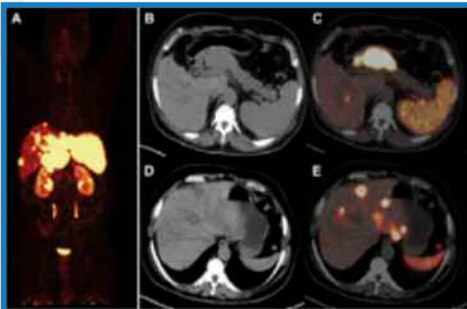
ΑΘΗΝΑ, 3 & 4 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2017

Μη Μικροκυτταρικό Καρκίνωμα Πνεύμονα θετικό στο PDL-1 (ποσοστό >70%)

Από το αρχείο του παθολογοανατομικού
εργαστηρίου του ΔΘΚΑ «ΥΓΕΙΑ»



Η μοριακή απεικόνιση (PET/CT) στο χώρο των στοχευουσών θεραπειών: “Towards precision medicine”

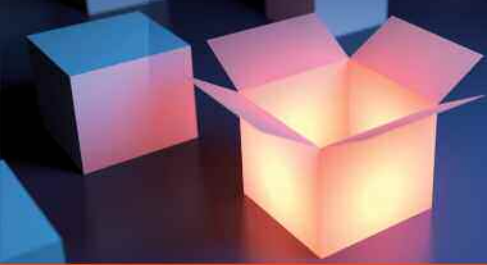


68Ga-DOTA-Nal3-octreotide (NOC) PET/CT:
αυξημένη πρόσληψη του ραδιοφαρμάκου
στο πάγκρεας και στο ήπαρ

Ο **καρκίνος του προστάτη** αποτελεί έναν από τους πιο συχνούς καρκίνους στους άνδρες. Η έγκαιρη ανίχνευση εστιών υποτροπής και η σταδιοποίηση είναι ιδιαίτερα σημαντική. Το ειδικό προστατικό μεμβρανικό αντιγόνο (PSMA) είναι μια διαμεμβρανική πρωτεΐνη που υπερεκφράζεται στον καρκίνο του προστάτη. Το **Ga 68 PSMA** είναι ένα μοντέρνο ραδιοφάρμακο με εξαιρετικά αποτελέσματα στην απεικόνιση του καρκίνου του προστάτη, εμφανίζοντας μεγαλύτερη ευαισθησία στην ανίχνευση εξωπροστατικής νόσου, λεμφαδενικών και οστικών μεταστάσεων.

Η επίπτωση των **νευροενδοκρινών όγκων** έχει αυξηθεί τα τελευταία χρόνια. Η έγκαιρη ανίχνευση και ορθή σταδιοποίηση της νόσου είναι ζωτικής σημασίας. Η επισήμανση πεπτιδίων ανάλογων της σωματοστατίνης με Ga68, ανοίγει νέες δυνατότητες στην απεικόνιση των όγκων αυτών, με εξαιρετικά καλύτερα αποτελέσματα σε σχέση με τις μεθόδους της κλασικής πυρηνικής ιατρικής. Τα **νέα ραδιοφάρμακα** προσφέρουν τη δυνατότητα ανίχνευσης μεγαλύτερου αριθμού βλαβών καθώς και την ανίχνευση μικροτέρου μεγέθους εστιών.

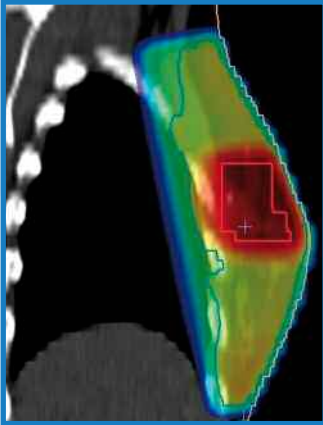
Επιπλέον, η επισήμανση τόσο του PSMA όσο και των πεπτιδίων ανάλογων της σωματοστατίνης με θεραπευτικά ραδιοφάρμακα ανοίγει νέους δρόμους αποτελεσματικής θεραπείας των ασθενών, προς μια πιο εξατομικευμένη στρατηγική και πάνω στη βάση συνδυασμού διάγνωσης θεραπείας (**Theranostics**).



Η νέα διάσταση στην αντιμετώπιση του καρκίνου

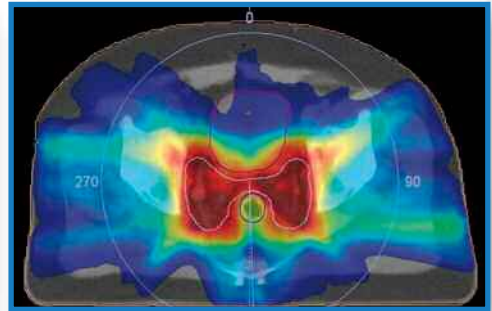
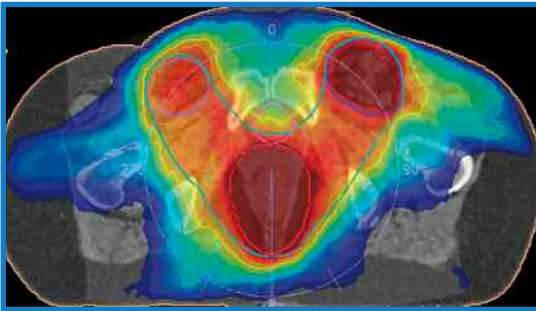
ΑΘΗΝΑ, 3 & 4 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2017

Η νέα διάσταση στην καθημερινότητα της ακτινοθεραπείας

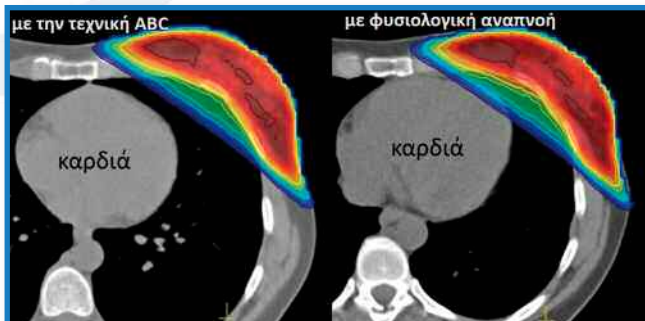


- Dose Painting
- Simultaneous Integrated Boost και
- Ακτινοθεραπεία υψηλού ρυθμού δόσης (FFF)

Τα νέα εργαλεία της απεικονιστικά καθοδηγούμενης ακτινοθεραπείας για αυξημένη αποτελεσματικότητα, με συντομευμένο συνολικό χρόνο θεραπείας και ασφαλή δυνατότητα εφαρμογής στις περισσότερες ανατομικές περιοχές. Παραδείγματα από καρκίνο του μαστού, καρκίνο του πρωκτού και καρκίνο του προστάτη.

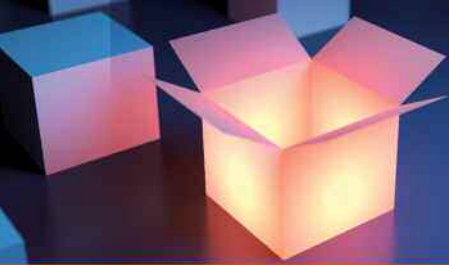


Ελαχιστοποίηση δόσης στην καρδιά & στον πνεύμονα με την **τεχνική ABC**



Από το αρχείο του Κέντρου Ακτινοθεραπευτικής Ογκολογίας του ΔΘΚΑ «ΥΓΕΙΑ»

Με τη στήριξη του τμήματος Ιατρικής φυσικής



Η νέα διάσταση στην αντιμετώπιση του καρκίνου

ΑΘΗΝΑ, 3 & 4 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2017

Γενικές Πληροφορίες

Διοργάνωση Με τη στήριξη



Με τη στήριξη



Ημερομηνία & Τόπος διεξαγωγής: Παρασκευή - Σάββατο, 3 & 4 Φεβρουαρίου, 2017

Ξενοδοχείο «Crowne Plaza» • Μιχαλακοπούλου 50 Αθήνα, Τ.Κ. 11527, Τηλ.: 210-7278000

Εγγραφές: Η συμμετοχή στη διημερίδα είναι δωρεάν.

Η εγγραφή και η παρακολούθηση της διημερίδας επιτρέπεται μόνο σε επαγγελματίες υγείας και σε προπτυχιακούς/μεταπτυχιακούς φοιτητές. Οι συμμετέχοντες είναι απαραίτητο να βεβαιώνουν την ιδιότητά τους, προσκομίζοντας αντίστοιχο αποδεικτικό στοιχείο.

Η επίσημη γλώσσα της διημερίδας είναι τα Ελληνικά.

Το πιστοποιητικό παρακολούθησης θα δοθεί στους συνέδρους μετά το πέρας των εργασιών της διημερίδας.

Χορηγούνται 12 μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME-CPD credits) από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο, σύμφωνα με τα κριτήρια αξιολόγησης και μοριοδότησης της UEMS - EACCME.

Γραμματεία Διημερίδας



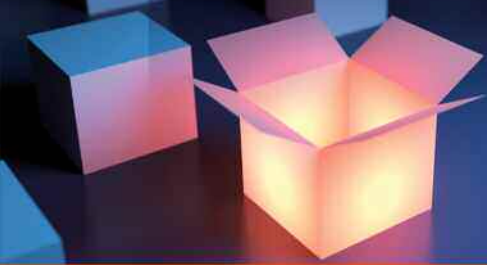
E.T.S. Events & Travel Solutions A.E.

Ελ. Βενιζέλου 154, 17122 Ν. Σμύρνη • Τηλ.: 210-98 80 032, Fax: 210-98 81 303

Email: ets@otenet.gr, ets@events.gr • Website: www.events.gr

www.akoslife.com www.facebook.com/akoslife





Η νέα διάσταση στην αντιμετώπιση του καρκίνου

ΑΘΗΝΑ, 3 & 4 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2017

Ευχαριστίες