



30^η Ημερίδα της Ελληνικής Εταιρείας Πυρηνικής Ιατρικής με Διεθνή Συμμετοχή

**«Εφαρμογές, έρευνα και πρωτότυπες εργασίες στην Πυρηνική Ιατρική σε σχέση
με τις περισσότερες ιατρικές ειδικότητες»**

Σάββατο 18 Μαΐου 2019, Ξενοδοχείο Μακεδονία Παλλάς Λεωφ. Μεγ. Αλεξάνδρου 2, Θεσ/νίκη

Πρόγραμμα

(Στο τέλος κάθε ομιλίας θα ακολουθεί συζήτηση. Παράκληση για την τήρηση του ωραρίου)

8.30-12.00: Εγγραφές

9.00-9.10: Προσφώνηση του Προέδρου του Δ.Σ της Ελληνικής Εταιρείας Πυρηνικής Ιατρικής κ. Δημητρίου Αντωνίου-Ανακοινώσεις.

Προεδρείο: **Δημήτριος Αντωνίου, Πιπίτσα Βαλσαμάκη, Παρασκευή Εξαδακτύλου**

9.10-9.30: Η απεικόνιση με τις κάμερες SPET και PET στις διάφορες μορφές άνοιας.
Βαρβάρα Βαλοτάσιου

9.30-9.50: Ευρήματα της πυρηνικής ιατρικής στον παρκινσονισμό και σε άλλες κινητικές διαταραχές.
Γεώργιος Γερασίμου

9.50-10.30: Ομιλία προσκεκλημένου ομιλητή Professor Giuseppe Rubini
Multidisciplinary team in diagnostic imaging: the strength of cooperation and the growth of knowledge.

10.30-10.50: Η PET στο γλοίωμα - Βασικές αρχές και σύγχρονες τάσεις.
Σπύρος Τσιούρης

10.50-11.10: Η πυρηνική ιατρική στον καρκίνο του θυρεοειδούς. Διάγνωση, χειρουργική θεραπεία, θεραπεία με ¹³¹I (ablation) και περαιτέρω παρακολούθηση της θεραπείας των ασθενών.
Αθανάσιος Ζησιμόπουλος

11.10-11.30: Διάλειμμα-Καφές

Προεδρείο: **Αθανάσιος Ζησιμόπουλος, Αλέξανδρος Γεωργακόπουλος, Βαρβάρα Βαλοτάσιου**

11.30-11.50: Η σπινθηρογραφική διερεύνηση του πρωτοπαθούς υπερπαραθυρεοειδισμού και η θεραπεία αυτού.

Δημήτριος Αποστολόπουλος

11.50-12.10: Ο ρόλος του PET/CT στον καρκίνο νεφρού, ουρητήρα και ουροδόχου κύστης.

Περικλής Μητσάκης

12.10-12.30: Οι εφαρμογές της απεικόνισης μικρών ζώων στην ογκολογία και την αναγεννητική ιατρική. Πρότυπα συστήματα in vivo απεικόνισης ραδιοϊσοτόπων.

Γεώργιος Λούντος

12.30-12.50: Η θεραπεία του καρκίνου του προστάτη και η προοπτική άλλων σχετικών θεραπειών με νεότερα ραδιοφάρμακα: διχλωρίδιο του ραδίου-223 (xofigo). Εφαρμογές στην Ελλάδα.

Μαρία Σταθάκη

12.50-13.10: Πού βρίσκεται σήμερα η πυρηνική ιατρική και ποιες οι μελλοντικές της προοπτικές ως προς την έρευνα, εκπαίδευση και κλινική εφαρμογή; Quo vadis?

Ιωάννης Δατσέρης

13.10-13.40: Η ενεργός δόση κατά τη χρησιμοποίηση των SPET/CT, PET/CT, PET/MRI σε εξετάσεις της Πυρηνικής Ιατρικής.

Μαρία Λύρα

13.40-14.00: Θεραπευτική χορήγηση ^{131}I -MIBG σε παιδιατρικούς ασθενείς με υποτροπιάζον ανθεκτικό νευροβλάστωμα-Δοσιμετρική προσέγγιση και συσχέτιση με το φορτίο νόσου (εργασία).

Βασιλική Λύρα

14.00-16.00: Ελαφρό γεύμα

Προεδρείο: **Δημήτριος Αποστολόπουλος, Θεόδωρος Καλαθάς, Νικόλαος Λύτρας**

16.00-16.20: Σύγκριση των μεθόδων της πυρηνικής ιατρικής για την εξέταση της βιταμίνης D (εργασία).

Ευαγγελία Ζαρομυτίδου

16.20-16.40: Η εμπειρία μας από την εφαρμογή του radium-223-dichloride σε ασθενείς με δευτεροπαθή οστική νόσο από ευνοχοάντοχο καρκίνο του προστάτη (εργασία).

Πιπίτσα Βαλσαμάκη

16.40-17.00: Αυξημένη αορτική πρόσληψη που διαπιστώνεται με ^{18}F -FDG PET/CT σε ασθενείς με λέμφωμα τύπου Hodgkin (εργασία).

Αλέξανδρος Γεωργακόπουλος

17.00-17.20: Νεότερες εξελίξεις στην πυρηνική καρδιολογία.

Αργύριος Δούμας

17.20-17.40: Η λειτουργική απεικόνιση σε χρωμοκυττώματα-παραγαγγλιώματα.

Γεώργιος Μεριστούδης

17.40-18.20: **Ομιλία προσκεκλημένης ομιλήτριας Professor Lucia Zanoni**

What nuclear medicine can offer in clinical practice for the diagnosis and treatment follow-up of malignant lymphomas?

Προεδρείο: **Βασιλική Χατζηπαυλίδου, Ιωάννης Ιακώβου, Αργύριος Δούμας**

18.20-18.40: Κίνδυνοι και ατυχήματα σε εργαστήρια πυρηνικής ιατρικής.

Μανώλης Παπαναστασίου

18.40-19.00: Ραδιοεμβολισμός-selective intra-arterial radiation therapy (SIRT): Μία παλιά μέθοδος με σύγχρονες εφαρμογές.

Τρύφων Σπυριδωνίδης

19.00-19.40: **Ομιλία προσκεκλημένου ομιλητή Professor Frank De Geeter**

A scintillating black hole: new indications for an old technique.

19.40-20.10: Διάλειμμα-Καφές

Προεδρείο: **Τρύφων Σπυριδωνίδης, Μανώλης Παπαναστασίου, Περικλής Μητσάκης, Ιωάννης Πέτρου**

20.10-20.30: Θεραπεία όγκων ήπατος με μεθόδους Πυρηνικής Ιατρικής.

Ιωάννης Ιακώβου

20.30-20.50: Ευρήματα από την απεικόνιση της καρδιακής αμυλοείδωσης με SPET και PET ιχνηθέτες.

Πιπίτσα Βαλσαμάκη

20.50-21.10: Η ανοχή στη φαρμακευτική δοκιμασία κόπωσης με ρεγαδενοσόνη συγκριτικά με την αδενοσίνη σε ασθενείς που υποβλήθηκαν σε σπινθηρογράφημα αιμάτωσης μυοκαρδίου (εργασία).

Μαρία Σταθάκη

21.10-21.30: Τα επίπεδα της 25-υδροξυ-βιταμίνης D του ορού σε ασθενείς πάσχοντες από σύνδρομο αποφρακτικής άπνοιας κατά τον ύπνο. Συσχέτιση με την σοβαρότητα της νόσου (εργασία).

Αθανάσιος Ζησιμόπουλος και συνεργάτες

21.30-22.00: Διπλώματα-Λήξη ημερίδας (Τα βραβεία θα αποσταλούν ταχυδρομικώς).

Πληροφορίες που ενδιαφέρουν τους συμμετέχοντες ιατρούς

Δικαίωμα συμμετοχής

Συνταξιούχων-Αδιόριστων-Μη εργαζομένων-

Προσωπικού και φοιτητών ΑΠΘ και ΤΕΙ-Τεχνολόγων: Ελεύθερη είσοδος

Για το ευρύ κοινό: Ελεύθερη είσοδος

Εργαζομένων ιδιωτικώς ή δημοσίως: 20€

Ομιλητές και παρουσιαστές εργασιών

Όλοι οι ομιλητές και οι υπεύθυνοι της παρουσίασης εργασιών καλούνται να υποβάλλουν τις περιλήψεις τους μέχρι την Τετάρτη 10 Απριλίου 2019 ηλεκτρονικώς στο email: fgrammat@auth.gr και τις απαντήσεις που θα δώσουν οι ομιλητές στις 2 ερωτήσεις που θα τους έχουν τεθεί έγκαιρα για να δημοσιευτούν στα Πρακτικά της Ημερίδας.

Βραβεύσεις

Θα βραβευτούν οι 3 καλύτερες ομιλίες και οι 3 καλύτερες εργασίες με χρηματικά ποσά μετά από σχετική κρίση και απόφαση της αρμόδιας επιτροπής. Οι συνάδερφοι που επιθυμούν να είναι υποψήφιοι για τη βράβευση είτε εργασίας είτε ομιλίας, αν επιθυμούν μπορούν να υποβάλλουν και το πλήρες κείμενο τόσο της εργασίας όσο και της ομιλίας τους πριν της 18 Μαΐου 2019. Η τελική κρίση των βραβείων θα λάβει χώρα μετά τη λήξη της Ημερίδας και τα σχετικά διπλώματα με τα χρηματικά βραβεία θα αποσταλούν αργότερα σε όσους θα βραβευτούν.

Πιστοποιητικό-Μοριοδότηση

Στους συμμετέχοντες θα δοθεί πιστοποιητικό παρακολούθησης με 8 μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME-CPD credits) σύμφωνα με τα κριτήρια της UEMS-EACCME ανάλογα με το χρονικό διάστημα που παρακολούθησαν την Ημερίδα και εφόσον συμπληρώσουν εγκαίρως ένα ερωτηματολόγιο αξιολόγησης της Ημερίδας κατά την κρίση τους που θα τους δοθεί το απόγευμα στην Ημερίδα.

Διαθεσιμότητα του βιβλίου «Πυρηνική Ιατρική».

Ο καθηγητής και επίτιμος Πρόεδρος της Εταιρείας μας κ. Φίλιππος Γραμματικός διέθεσε για τους σκοπούς της Εταιρείας 4 τόμους από το βιβλίο του «Πυρηνική Ιατρική». Το βιβλίο αυτό γράφτηκε με τη συνεργασία 82 συνεργατών, οι περισσότεροι των οποίων από το εξωτερικό και περιέχει εκτός της Πυρηνικής Ιατρικής, θέματα Ιατρικής Φυσικής, ερωτήσεις και απαντήσεις όλου του κειμένου, μικρή εγκυκλοπαίδεια και πλήθος εικόνων. Η Ελληνική Εταιρεία Πυρηνικής Ιατρικής διαθέτει το βιβλίο

αυτό (το οποίο κοστίζει 70€), αντί 20€, τα οποία θα διατεθούν για τους σκοπούς της διοργάνωσης της Ημερίδας.

ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΕΣ (με αλφαβητική σειρά)

Αντωνίου Δημήτριος, MD, Πυρηνικός Ιατρός, Όμιλος Βιοϊατρική, Πρόεδρος του Δ.Σ της Ελληνικής Εταιρείας Πυρηνικής Ιατρικής

Αποστολόπουλος Δημήτριος, MD, PhD, Καθηγητής Πυρηνικής Ιατρικής, Εργαστήριο Πυρηνικής Ιατρικής Πανεπιστημιακό, Γενικό Νοσοκομείο Πατρών

Βαλοτάσιου Βαρβάρα, MD, PhD, Πυρηνικός Ιατρός, Επιμελήτρια Α', Εργαστήριο Πυρηνικής Ιατρικής, ΠΓΝ Λάρισας

Βαλσαμάκη Πιπίτσα, MD, PhD, Πυρηνική Ιατρός, Επιμελήτρια Α' ΕΣΥ, Τμήμα Πυρηνικής Ιατρικής, ΠΓΝΑ "Αλεξάνδρα"

Γερασίμου Γεώργιος, MD, PhD, Πυρηνικός Ιατρός, Διευθυντής ΕΣΥ, Β' Κλινικό Εργαστήριο Πυρηνικής Ιατρικής ΑΠΘ, Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ Θεσσαλονίκης

Γεωργακόπουλος Αλέξανδρος, MD, PhD, Πυρηνικός Ιατρός, Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών

Δατσέρης Ιωάννης, MD, PhD, Πυρηνικός Ιατρός, Διευθυντής ΕΣΥ, Τμήμα Πυρηνικής Ιατρικής PET/CT, Γ.Ν. «Ευαγγελισμός»

Δούμας Αργύριος, MD, PhD, Αν. Καθηγητής Πυρηνικής Ιατρικής ΠΓΝΘ «ΑΧΕΠΑ»

Εξαδακτύλου Παρασκευή, MD, Πυρηνικός Ιατρός, Επιμελήτρια Β', Γ' Εργαστήριο Πυρηνικής Ιατρικής, ΓΝΘ «Παπαγεωργίου», Γραμματέας του Δ.Σ της Ελληνικής Εταιρείας Πυρηνικής Ιατρικής Ζαρομυτίδου Ευαγγελία, MD, Πυρηνικός Ιατρός, Επιμελήτρια Α' Εργαστήριο Πυρηνικής Ιατρικής Γ.Ν. Θεσσαλονίκης «Ιπποκράτειο»

Ζησιμόπουλος Αθανάσιος, MD, PhD, Καθηγητής Πυρηνικής Ιατρικής, Ιατρική Σχολή Δημοκρίτειου Παν/μίου Θράκης

Ιακώβου Ιωάννης, MD, PhD, Αν. Καθηγητής Πυρηνικής Ιατρικής ΑΠΘ, Γ' Εργαστήριο Πυρηνικής Ιατρικής, ΓΝΘ "Παπαγεωργίου"

Καλαθάς Θεόδωρος, MD, PhD, Πυρηνικός Ιατρός, Επιμελητής Α' Τμήματος Πυρηνικής Ιατρικής, ΓΝΘ «Θεαγένειο»

Λούντος Γεώργιος, PhD, Επικ. Καθηγητής Τμήμα Βιοϊατρικής Τεχνολογίας ΤΕΙ Αθήνας

Λύρα Βασιλική, MD, PhD, Πυρηνικός Ιατρός, Γενικό Νοσοκομείο Παίδων "Αγία Σοφία", Αθήνα

Λύρα Μαρία, PhD, Φυσικός, Αν. Καθηγήτρια Α' Εργαστήριο Ακτινολογίας, Παν/μιο Αθηνών

Λύτρας Νικόλαος, MD, Πυρηνικός Ιατρός, Μέλος του Δ.Σ της Ελληνικής Εταιρείας Πυρηνικής Ιατρικής

Μεριστούδης Γεώργιος, MD, Πυρηνικός Ιατρός, Επιμελητής Α΄, ΓΝΘ Ιπποκράτειο
Μητσάκης Περικλής, MD, Επιμελητής Α Τμήματος Πυρηνικής Ιατρικής, ΓΝΘ «Θεαγένειο»
Παπαναστασίου Μανώλης, PhD, Ακτινοφυσικός, Επικ. Καθηγητής Ιατρικής ΑΠΘ
Πέτρου Ιωάννης, MD, Πυρηνικός Ιατρός, Επικ. Επιμελητής Β΄, Γ΄ Εργαστήριο Πυρηνικής Ιατρικής,
ΓΝΘ «Παπαγεωργίου», Ταμίας του Δ.Σ της Ελληνικής Εταιρείας Πυρηνικής Ιατρικής
Σταθάκη Μαρία, MD, PhD, Πυρηνική Ιατρός, Επιμελήτρια Α΄ Τμήμα Πυρηνικής Ιατρικής, ΠΑΓΝΗ,
Ηράκλειο, Κρήτη
Σπυριδωνίδης Τρύφων, MD, PhD, Πυρηνικός Ιατρός, Διευθυντής ΕΣΥ Π Ν Πατρών
Τσιούρης Σπυρίδων, MD, Πυρηνικός Ιατρός, Επιμελητής Α, Τμήμα Πυρηνικής Ιατρικής Π. Ν.
Ιωαννίνων
Χατζηπαυλίδου Βασιλική, MD, PhD, Διευθύντρια Τμήματος Πυρηνικής Ιατρικής, ΓΝΘ «Θεαγένειο»
De Geeter Frank, Professor, MD, PhD, Head of Dept. Nuclear Medicine at AZ Sint-Jan Brugge,
Belgium
Lucia Zanoni MD, Department of Nuclear Medicine, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna,
Policlinico Sant' Orsola-Malpighi, Bologna, Italy
Rubini Giuseppe MD, PhD, Professor, Nuclear Medicine Unit, University of Bari, Italy



GE Healthcare