

## Πρόγραμμα

## Παρασκευή 30 Μαΐου 2014

- 16:30 - 17:00** Εγγραφές
- 17:00 - 18:00** **Διακεκριμένες Προφορικές Ανακοινώσεις**  
Προεδρείο: Καρκαβίτσας Νικόλαος, Καρατζάς Νικόλαος
- 18:00 - 19:30** **Διαιτηρική στρογγυλή τράπεζα: Νεότερα Δεδομένα στη Διάγνωση και Θεραπεία του Προστατικού Καρκίνου**  
Προεδρείο: Παυλίδης Νικόλαος, Ζησιμόπουλος Αθανάσιος
- Ο Ρόλος της Πυρηνικής Ιατρικής στην Απεικόνιση Οστικών Μεταστάσεων**  
Ομιλήτρια: Παπαδουλή Δέσποινα
- Ο Ρόλος του Παθολόγου - Ογκολόγου στην Θεραπευτική Αντιμετώπιση των Οστικών Μεταστάσεων**  
Ομιλητής: Βασλαματζής Μιχαήλ
- Ο Ρόλος της Πυρηνικής Ιατρικής στην Θεραπεία Επώδυνων Οστικών Μεταστάσεων**  
Ομιλητής: Κούτσικος Ιωάννης
- The role of Radium-223 in the treatment of castrate resistant prostate cancer**  
Ομιλητής: Μάρκος Βασίλειος
- 19:30 - 19:45** Διάλειμμα-Καφές
- 19:45 - 20:15** Έναρξη Συνεδρίου - Προσφωνήσεις  
Τιμητικές Βραβεύσεις
- 20:15 - 20:45** **Εναρκτήρια Ομιλία: The Future of Nuclear Medicine**  
Ομιλητής: Bomanji Jamshed
- 20:45 - 21:15** **Διάλεξη: Ηχώ από την αρχή του Σύμπαντος**  
Ομιλητής: Νανόπουλος Δημήτριος
- 21:15** Δεξίωση

**Σάββατο 31 Μαΐου 2014**

- 08:30 - 10:00** **Στρογγυλή Τράπεζα Φυσικών Ιατρικής: Εξατομικευμένη δοσιμετρία ασθενή κατά τις θεραπευτικές εφαρμογές ραδιοϊσοτόπων**  
 Προεδρείο: Καλέφ - Εζρά Τζων, Χαλούτσος Γεώργιος
- Δοσιμετρία ασθενή: Επείγουσα ανάγκη ή απλά επιστημονικό ενδιαφέρον;**  
 Ομιλήτρια: Χατζηπαυλίδου Βασιλική
- Ο ρόλος του Πυρηνικού Ιατρού**  
 Ομιλητής: Καλαθάς Θεόδωρος
- Ο ρόλος του Ακτινοφυσικού**  
 Ομιλητής: Μπαδιαβάς Κοσμάς
- Εξατομικευμένη δοσιμετρία ασθενή: Τι γίνεται σήμερα διεθνώς**  
 Ομιλητές: Κοτζασαρλίδου Μαρία, Vere Smyth (ομιλία εξ' αποστάσεως - Αγγλία)
- 10:00 - 10:30** **Διάλεξη: Μακρόβιες Ραδιομολύνσεις σε Ραδιοφάρμακα: Πρακτικές Συνέπειες**  
 Προεδρείο: Κουτελού Μαρία, Τριβιζάκη Ερασμία  
 Ομιλητής: Καλέφ - Εζρά Τζων
- 10:30 - 10:45** Διάλειμμα-Καφές
- 10:45 - 11:30** **Διάλεξη: European guidelines for imaging osteomyelitis and spondylodiscitis**  
 Προεδρείο: Μαλαμίτση Ιουλία, Αργυροπούλου Μαρία  
 Ομιλητής: Signore Alberto
- 11:30 - 13:00** **Στρογγυλή Τράπεζα: Υβριδική απεικόνιση (SPECT/CT, PET/CT, PET/MRI) στην Ογκολογία**  
 Προεδρείο: Δατσέρης Ιωάννης, Βασλαματζής Μιχαήλ
- Κλινικές Εφαρμογές SPECT/CT vs SPECT**  
 Ομιλητής: Αποστολόπουλος Δημήτριος
- Κλινικές Εφαρμογές PET/CT στην Ακτινοθεραπεία**  
 Ομιλητής: Πρασόπουλος Βασίλειος
- Κλινικές Εφαρμογές PET/CT στην Παρακολούθηση των Ασθενών και την Αξιολόγηση της Θεραπευτικής Αγωγής**  
 Ομιλήτρια: Χατζηγιωάννου Σοφία
- Clinical Applications of PET/MRI in Oncology**  
 Ομιλητής: Bomanji Jamshed
- 13:00 - 13:15** Διάλειμμα-Καφές

- 13:15 - 14:15** **Στρογγυλή Τράπεζα: Ο Ρόλος της Πυρηνικής Ιατρικής στην Απεικόνιση της ιδιοπαθούς Άνοιας και των Νευροχειρουργικών Παθήσεων: State of the Art - Τελευταίες Εξελίξεις**  
 Προεδρείο: Βασιλάκος Παύλος, Κυρίσης Αθανάσιος
- Ομιλητής: **Κλινική Εκτίμηση της Άνοιας - Δείκτες**  
 Γιαννόπουλος Σωτήριος
- Ομιλήτρια: **Νεώτερα Δεδομένα στην SPECT και PET Απεικόνιση της Άνοιας - Amyloid Tracers**  
 Βαλοτάσιου Βαρβάρα
- Ομιλητής: **Απεικόνιση (SPECT - PET/CT) Όγκων Εγκεφάλου**  
 Τσιούρης Σπυρίδων
- 14:15 - 15:30** Διάλειμμα - Ελαφρύ γεύμα
- 15:30 - 16:50** **Στρογγυλή Τράπεζα: Λειτουργική - Μοριακή Απεικόνιση της Αιμάτωσης και Βιωσιμότητας του Μυοκαρδίου. Εξελίξεις - Προοπτικές**  
 Προεδρείο: Μιχάλης Λάμπρος, Γεωργούλιας Παναγιώτης
- Ομιλητής: **Stress Echo**  
 Παππάς Κωνσταντίνος
- Ομιλητής: **Ο Ρόλος της Μαγνητικής Τομογραφίας Καρδιάς στην Εκτίμηση της Βιωσιμότητας του Μυοκαρδίου**  
 Δανιάς Πέτρος
- Ομιλητής: **SPECT**  
 Μωραλίδης Ευστράτιος
- Ομιλητής: **PET**  
 Αναγνωστόπουλος Κωνσταντίνος
- 16:50 - 17:00** Διάλειμμα
- 17:00 - 18:20** **Στρογγυλή Τράπεζα: Παιδιατρική Πυρηνική Ιατρική - Νοσήματα Ενδοκρινών Αδένων στα Παιδιά**  
 Προεδρείο: Τσατσούλης Αγαθοκλής, Άρσος Γεώργιος
- Ομιλήτρια: **Καρκίνος Θυρεοειδούς στα Παιδιά**  
 Δανά Ελένη
- Ομιλήτρια: **Καλοήθεις Παθήσεις Θυρεοειδούς στα Παιδιά: Ο Ρόλος της Πυρηνικής Ιατρικής**  
 Σαραφianού Ελένη
- Ομιλητής: **Κακοήθεις Ενδοκρινικές Παθήσεις στα Παιδιά: Ο Ρόλος της Πυρηνικής Ιατρικής**  
 Ιακώβου Ιωάννης
- Ομιλήτρια: **Επιπτώσεις της Θεραπείας με Ιώδιο στα Παιδιά και τους Εφήβους**  
 Σαράντη Σοφία

<b>18:20 - 18:50</b> Ομιλητής:	<b>Διάλεξη: Ατύχημα Fukushima: Συνέπειες - Μαθήματα</b> Οικονομίδης Σωτήριος
<b>18:50 - 19:00</b>	Διάλειμμα-Καφές
<b>19:00 - 19:30</b> Ομιλητές:	<b>Ενημέρωση Συνέδρων για Θέματα ΕΟΠΥΥ - Νομοθεσία</b> Μαστοράκου Άννα, Χατζηπαναγιώτου Θεόδωρος
<b>19:30</b>	<b>Γενική Συνέλευση ΕΕΠΙ&amp;ΜΑ</b>

## Κυριακή 1 Ιουνίου 2014

<b>09:00 - 10:30</b> Προεδρείο: Ομιλητές:	<b>Υβριδική Απεικόνιση: Χαρακτηριστικές Περιπτώσεις - Ενδιαφέροντα Περιστατικά</b> Μαϊντάς Δημήτριος, Παπαθανασίου Νικόλαος Παπαθανασίου Νικόλαος, Γεωργακόπουλος Αλέξανδρος, Καλκάνης Δημήτριος, Σκούρα Ευαγγελία, Μπουρέλου - Βλάχου Φανή, Μαϊντά Αικατερίνη
<b>10:30 - 11:00</b> Προεδρείο: Ομιλήτρια:	<b>Διάλεξη: Κυτταρική Θεραπεία Ισχαιμικής και μη Ισχαιμικής Αιτιολογίας Καρδιακής Ανεπάρκειας</b> Γεωργούλιας Παναγιώτης, Κουτελού Μαρία Κουτελού Μαρία
<b>11:00 - 11:15</b>	Διάλειμμα-Καφές
<b>11:15 - 11:45</b> Αίθουσα 1 <sup>η</sup> Προεδρείο: Αίθουσα 2 <sup>η</sup> Προεδρείο: Αίθουσα 3 <sup>η</sup> Προεδρείο:	<b>Αναρτημένες Ανακοινώσεις</b> Γώγου Λήδα, Χατζηπαναγιώτου Θεόδωρος Θεοδωράκος Αθανάσιος, Χειλιδης Ηλίας Σπυριδωνίδης Τρύφων, Πιάνου Νικολέττα
<b>11:45 - 13:00</b> Προεδρείο:	<b>Στρογγυλή Τράπεζα: Εξελίξεις στη Μοριακή Απεικόνιση της Νεύρωσης του Μυοκαρδίου, της Απόπτωσης και της «Εύθραυστης» Αθηρωματικής Πλάκας</b> Γκοτζαμάνη - Ψαρράκου Άννα, Γουδεβένος Ιωάννης
Ομιλητής:	<b>Ο Ρόλος της Μαγνητικής Τομογραφίας Καρδιάς στην Εκτίμηση της Αιμάτωσης του Μυοκαρδίου</b> Δανιάς Πέτρος
Ομιλήτρια:	<b>Απεικόνιση Συμπαθητικής Νεύρωσης</b> Κουκουράκη Σοφία
Ομιλητής:	<b>Απεικόνιση Απόπτωσης</b> Δούμας Αργύριος
Ομιλήτρια:	<b>Απεικόνιση Αθηρωματικής Πλάκας</b> Βελιδάκη Αντιγόνη
<b>13:00 - 13:30</b>	<b>Λήξη Συνεδρίου</b>