



Ενωση Φυσικών Ιατρικής Ελλάδος

## Ημερίδα: «Σύγχρονες Προσεγγίσεις στην Ακτινοπροστασία από Ιατρικές Εκθέσεις σε Ακτινοβολία»

### Συνοπτικό Πρόγραμμα

#### Εγγραφές 08.45-09.15

	<u>Διάρκεια</u>
<b>09.15-09.30 Χαιρετισμοί</b>	<u>15 min</u>
<b><u>A . Βασικές Αρχές Ακτινοπροστασίας</u></b>	1h 45 min
Συνεδρία Α1 Βιολογικές Επιπτώσεις από Έκθεση σε Ακτινοβολία <b>09.30-11.15</b>	
<b>11.15-11.30 Διάλειμμα (καφές)</b>	15 min
Συνεδρία Α2 Νομοθεσία Ακτινοπροστασίας: απαιτήσεις και αποτελέσματα εφαρμογής της <b>11.30-13.15</b>	1h 45 min
<b>13.15-13.45 Διάλειμμα (ελαφρύ γεύμα)</b>	30 min
<b><u>Συνεδρία εταιρειών</u></b> <b>13.45-14.30</b>	<u>45 min</u>
<b><u>B. Ακτινοπροστασία στην Πράξη</u></b>	
Συνεδρία Β1 Σύγχρονες Πρακτικές Ακτινοπροστασίας (Α) <b>14.30-16.15</b>	1h 45 min
<b>Διάλειμμα</b>	15 min
Συνεδρία Β2 Σύγχρονες Πρακτικές Ακτινοπροστασίας (Β) <b>16.15-18.00</b>	1h 45 min

### Χορηγοί:

**KARVONIS ANT. & CO EE**  
SCIENTIFIC EQUIPMENT



## Αναλυτικό Πρόγραμμα

08.45-09.15 Εγγραφές

09.15-09.30 Χαιρετισμοί (Ι. Δαμηλάκης \_ IOMP past President, Ε. Ευσταθόπουλος \_ Αντιπρύτανης ΕΚΠΑ, Ε. Κουτσουβέλη \_ EFOMP President, Π. Πλατώνη \_ Πρόεδρος ΕΦΙΕ).

### A . Βασικές Αρχές Ακτινοπροστασίας

Συνεδρία A1: Βιολογικές επιπτώσεις από έκθεση σε ακτινοβολία  
Προεδρείο :B. Κουλουρίας, Ν. Λαγοπάτη

09.30-10.00 | Ομιλία A1.1 – Βιολογικές Επιπτώσεις από έκθεση σε Ιοντίζουσα Ακτινοβολία  
Χ. Αρμπιλιά

10.00-10.30| Ομιλία A1.2 – Εισαγωγή στην Ακτινοπροστασία από ιοντίζουσες ακτινοβολίες: τάσεις και προκλήσεις  
Ι. Τσούγκος

10.30-11.00 Ομιλία A1.3 Βιολογικές επιπτώσεις από έκθεση σε μη-ιοντίζουσα ακτινοβολία: μέτρα ασφαλείας για ασθενείς και προσωπικό σε ιατρικές εφαρμογές  
Θ. Μαρής

11.00-11.15| Συζήτηση-Συμπεράσματα

### **11.15-11.30 Διάλειμμα**

Συνεδρία A2. Νομοθεσία Ακτινοπροστασίας: απαιτήσεις και αποτελέσματα εφαρμογής της  
Προεδρείο: Ε. Ευσταθόπουλος, Ε. Καρίνου

11.30-12.00 | Ομιλία A2.1 – Νομοθεσία και Ρυθμιστικό Πλαίσιο Ακτινοπροστασίας στην Ελλάδα και την ΕΕ  
Σ. Βογιατζή

12.00-12.30 | Ομιλία A2.2 – Εκπόνηση Μελέτης Ακτινοπροστασίας: σύγχρονες απαιτήσεις και παραδοχές.  
Μ. Καλαθάκη

12.30-13.00| Ομιλία A2.3 – Δοσομετρία Επαγγελματικά Εκτιθέμενων Εργαζομένων σε Νοσοκομεία: αναγκαιότητα και μέθοδοι.  
Α. Μποζιάρη

13.00-13.15 | Συζήτηση-Συμπεράσματα

13.15-13.45| Διάλειμμα – Ελαφρύ γεύμα

13.45-14.15 Συνεδρία Εταιρειών: Μέσα Ακτινοπροστασίας: τι νέο υπάρχει στην αγορά;

Προεδρείο: Δ. Δημητρίου, Δ. Στασινού

1. MEDIRAY

«Φωτίζοντας τη νέα εποχή της δοσιμετρίας»

Θάνου Αναστασία

2. RAYMED

«Nova-X® Ολόσωμη και Συλλογική προστασία στις επεμβατικές τεχνικές».

Μαρία Μιχαλιού

## B. Ακτινοπροστασία στην Πράξη

Συνεδρία B1. Σύγχρονες Πρακτικές Ακτινοπροστασίας (A)

Προεδρείο: Α. Κελέκης, Ε. Παπαγεωργίου

14.15-14.45 | Ομιλία B1.1 – Σύγχρονες Πρακτικές Ακτινοπροστασίας και Δοσιμετρία Ασθενών και Προσωπικού στην Ακτινοδιάγνωση

Α. Παπαδάκης

14.45-15.15 | Ομιλία B1.2 - Σύγχρονες Πρακτικές Ακτινοπροστασίας για Ασθενείς και Προσωπικό στην Επεμβατική Ακτινολογία

Α. Πλουσή

15.15-15.45 | Ομιλία B1.3 – Σύγχρονες Πρακτικές Ακτινοπροστασίας Ασθενών και Προσωπικού στην Ακτινοθεραπεία

Ε. Μιχαλοπούλου

15.45-16.00 | Συζήτηση-Συμπεράσματα

16.00-16.15 Διάλειμμα

Συνεδρία B2. Σύγχρονες Πρακτικές Ακτινοπροστασίας (B)

Προεδρείο: Γ. Καγκάδης, Τ. Παληκαρώνα

16.15-16.45 | Ομιλία B2.1 – Ακτινοπροστασία Ασθενών, Προσωπικού και Κοινού στην Πυρηνική Ιατρική  
Θ. Σκούρας

16.45-17.15 | Ομιλία B2.2 – Ακτινοπροστασία στις Οδοντιατρικές Εφαρμογές

Εμ. Παπαναστασίου

17.15-17.45 | Ομιλία B2.3 – Βιολογικές Επιπτώσεις στο Κύημα από Έκθεση Εγκύου σε Ιοντίζουσα Ακτινοβολία: διαχείριση εκτιθέμενης εγκύου

Κ. Περισυνάκης

17.45-18.00 | Συζήτηση-Συμπεράσματα

Λήξη ημερίδας-Κοκτέιλ