

## 2° Corso di Radioprotezione: Le radiazioni ionizzanti. Normativa. Sorveglianza sanitaria. Le patologie da Radiazioni ionizzanti a carico della tiroide, occhio, cute.

4 edizioni: 17/04/2019— 22/05/2019— 16/10/2019—13/11/2019

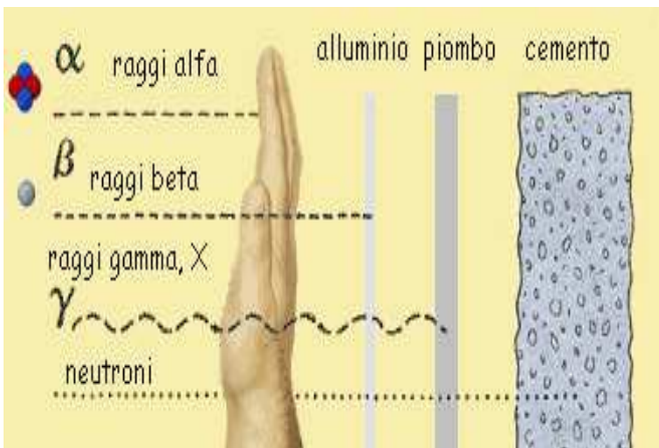


**E.C.M.**

Commissione Nazionale Formazione Continua

agenas.s.

**Aula didattica 5° piano Osp. Di Summa**



Il Corso è dedicato al personale esposto a radiazioni ionizzanti all'interno della ASL Brindisi e si propone di fornire le conoscenze scientifiche e professionali di base nel campo della radioprotezione fisica e medica, indispensabili ad acquisire ed applicare le procedure operative necessarie per le attività di prevenzione e tutela della salute nei luoghi di lavoro con esposizione a radiazioni ionizzanti. Una sessione del corso è dedicata alla correlazione che vi può essere tra l'esposizione professionale alle radiazioni ionizzanti e le patologie a carico della tiroide, occhio e cute.

### PROGRAMMA

08.00/08.30 - Registrazione partecipanti

08.30/09.00 - Presentazione e finalità del corso (Rocco Giuseppe Cazzato)

1<sup>a</sup> Sessione: Le radiazioni ionizzanti

09.00/09.30 - La normativa della Radioprotezione. I tre principi della Radioprotezione (Rocco Giuseppe Cazzato)

09.30/10.00 - Fisica delle radiazioni ionizzanti. Applicazione del Principio di Ottimizzazione in Radioprotezione (Maria Natali)

10.00/10.30 - I dispositivi di protezione individuali ed ambientali. La dosimetria individuale e degli ambienti di lavoro (Maria Natali)

10.30/10.45 - Pausa caffè

10.45/11.30 - Le radiazioni ionizzanti: effetti sulla salute e sorveglianza sanitaria dei lavoratori esposti (Marco Acquaviva)

2<sup>a</sup> Sessione: Le radiazioni ionizzanti: le radiazioni ionizzanti e le patologie a carico dell'occhio, tiroide e cute

11.30/12.00 - Radiazioni ionizzanti e patologie della tiroide (Antonio Caretto - Rocco Giuseppe Cazzato)

12.00/12.30 - Aspetti ecografici della tiroide (Antonio Caretto)

12.30/13.00 - L'occhio e le radiazioni ionizzanti (Marco Acquaviva)

13.00/13.30 - La cute e le radiazioni ionizzanti (Sabrina Scianaro)

13.30/14.00 - Casi clinici - Tavola rotonda

14.00/14.30 - Somministrazione questionari ECM - Chiusura lavori

**Modalità di iscrizione:** il numero dei partecipanti per singola sessione non potrà essere superiore a **45**. Per eventuali informazioni e per l'iscrizione, che dovrà avvenire attraverso la compilazione dell'apposita scheda da **inviare via fax**, contattare la Segreteria Organizzativa (**Sig.ra Pace e Sig.ra Cursano** tel. **0831-510441** fax **0831-510438** dal lun-ven dalle ore **8,00** alle ore **13,00**)

**Crediti Formativi ECM richiesti per:**

tutte le professioni sanitarie ASL BR esposte a rischio da radiazioni ionizzanti.

**Per ogni sessione il numero di partecipanti è di 45.**