



Corso di Formazione
(5 crediti formativi ECM)

“Evoluzione della Radioprotezione”



IRCCS BARI – 30 Settembre (1^a ed.) e 23 Novembre (2^a ed.) 2022

Finalità del Corso

Supportare un percorso di ottimizzazione delle pratiche cliniche nell’ottica della sicurezza, secondo quanto previsto dal DECRETO LEGISLATIVO 101/2020 “Attuazione della direttiva 2013/59/Euratom, che stabilisce norme fondamentali di sicurezza relative alla protezione contro i pericoli derivanti dall’esposizione alle radiazioni ionizzanti (...)” e dal DECRETO MINISTERO SALUTE 14 gennaio 2021 “Determinazione degli standard di sicurezza e impiego per le apparecchiature a risonanza magnetica (...)”

Obiettivo formativo

AGGIORNAMENTO SULLA NORMATIVA, CONOSCENZA DEI RISCHI DERIVANTI DALL’IMPIEGO DI RADIAZIONI IONIZZANTI E DA APPARECCHIATURE A RISONANZA MAGNETICA, COMPrensione DELLE CONSEGUENTI MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE, SVILUPPO DELLA SENSIBILITÀ E DELLA CAPACITÀ DI SEGNALARE EVENTI AVVERSI

Destinatari

Medici (Radiologi, Radioterapisti, Urologi, Anestesisti, Oncologi, Cardiologi), Fisici, Tecnici di Radiologia, Infermieri (con obbligatorietà per il personale radioesposto e/o autorizzato ad accesso in RM)

Responsabili Scientifici: M. Lioce, V. Didonna

PROGRAMMA

- 13:30 Saluti e presentazione del corso (A. Delle Donne, A. Pece, M. Lioce)
- 13:40 Fisica ed Effetti biologici delle Radiazioni (R. Massafra)
- 14:00 Segnaletica di sicurezza, Monitoraggio della dose in Radiodiagnostica (P. Tamborra)
- 14:30 DPI, Dosimetria personale, Monitoraggio della dose in Radiologia Interventistica (D. Sabatino)
- 15:00 La gestione del rischio clinico: come segnalare gli eventi avversi e come implementare metodiche di prevenzione e di analisi proattiva del rischio (A. Pece)
- 15:20 Valutazione dei rischi di esposizioni accidentali/indebite in Radioterapia e relative misure di prevenzione e protezione (N. Perna)
- 15:50 Aspetti operativi delle misure di prevenzione e protezione in Radioterapia (G. Laterza)
- 16:20 Organizzazione della Radioprotezione e della Sicurezza RM (V. Didonna)
- 16:40 Regolamento di sicurezza in Risonanza Magnetica (M. Traversa)
- 17:10 Sorveglianza medica per i lavoratori esposti a rischi r.i. e RM (A. Russo)
- 17:40 Compilazione dei questionari e conclusione del Corso

*La Segreteria Organizzativa
S.S.D. Clinical Risk Management e Formazione*