

La Radioprotezione del paziente nelle applicazioni mediche delle radiazioni ionizzanti

X-ray
X

5 Crediti ECM

Corso Ecm Fad asincrono n.438707

Accreditato presso la Commissione Nazionale per la formazione continua per medic e tutte le professioni sanitarie con l' Obiettivo Agenas n.27 Sicurezza e Igiene negli ambienti e nei luoghi di lavoro e patologie correlate. Radioprotezione. "evento in materia di radioprotezione del paziente ex art. 162 del d.lgs 101 del 2020



Il corso ecm illustra le regole per attuare la radioprotezione del paziente nelle esposizioni mediche prevista dal d.lgs 101/2020. Il corso si articola in 5 lezioni che affrontano i seguenti temi: la normativa ed i principi sulla radioprotezione nelle esposizioni mediche (D.lgs 101/2020), la valutazione individuale del rapporto beneficio-rischio dell'esposizione, l'organizzazione della medicina basata sulle radiazioni ionizzanti, la dose di radiazioni ed il rischio ad essa associato, la gestione delle attrezzature medico-radiologiche

(corso aggiornato alla comunicazione del 30 ottobre 2024 contenente le indicazioni del Ministero della salute ed i termini agli operatori per la trasmissione degli indicatori dosimetrici)

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- **LEZIONE 1** Norme e principi sulla radioprotezione nelle esposizioni mediche (D.lgs 101/2020)
- **LEZIONE 2** Valutazione individuale del rapporto beneficio-rischio dell'esposizione
- **LEZIONE 3** L'organizzazione della medicina basata sulle radiazioni ionizzanti
- **LEZIONE 4** La dose di radiazioni ed il rischio ad essa associato
- **LEZIONE 5** La gestione delle attrezzature medico-radiologiche

INFORMAZIONI SUL CORSO

L'evento ECM è accreditato per tutte le professioni sanitarie

FORMAZIONE ECM IN MATERIA DI RADIOPROTEZIONE

Si ricorda che i crediti ecm specifici in materia di radioprotezione devono rappresentare almeno il 10 per cento dei crediti ecm complessivi previsti nel triennio **per i medici specialisti, i medici di medicina generale, i pediatri di famiglia, i tecnici sanitari di radiologia medica, gli infermieri e gli infermieri pediatrici**, e almeno il 15 per cento dei crediti ecm complessivi previsti nel triennio **per gli specialisti in fisica medica e per i medici specialisti e gli odontoiatri** che svolgono attività complementare. Info ecm@scuolamedici.it

5 CREDITI ECM - IL NUMERO DI ORE È PARI A 5 - QUOTA DI ISCRIZIONE EURO 30,00

Il corso ECM è sempre attivo h24 non ci sono vincoli di orario né giorni prestabiliti è possibile accedere, scaricare i contenuti didattici ed eseguire il test finale **dal 1 gennaio 2025 fino al 31 dicembre 2025** fino ad esaurimento di posti disponibili **le**

lezioni formato in pdf scaricabile **Iscrizioni accedendo al sito**  www.scuolamedici.it

 [CATALOGO ECM](#)  [Corso Ecm Radioprotezione 5 ecm](#)

La verifica di apprendimento consiste in un test finale da espletare on line composto da 15 domande a risposta quadrupla di cui una esatta e si intende superato con il 75% di risposte esatte, il partecipante ha diritto di effettuare cinque tentati

DOCENTE E RESPONSABILE SCIENTIFICO

AVV. ANNAMARIA MARRA