

CORSO DI FORMAZIONE A DISTANZA

La Radioprotezione del Professionista Sanitario (edizione 2023)

25 crediti ECM

FINALITÀ' ED OBIETTIVI DEL CORSO

Il professionista sanitario che durante l'attività lavorativa svolge pratiche con utilizzo di radiazioni ionizzanti, ai sensi del Decreto Legislativo 101/2020, ha l'obbligo di conseguimento di un certo numero di crediti formativi in materia di radioprotezione. Il presente corso è rivolto a medici specialisti, medici di medicina generale, pediatri di famiglia, odontoiatri, specialisti in fisica medica, tecnici sanitari di radiologia medica, infermieri e tecnici della prevenzione con la finalità di trasmettere i principi teorici del sistema di radioprotezione in ambito sanitario e illustrare le norme di buona pratica da tenersi al fine di limitare l'esposizione alle radiazioni.

RESPONSABILE SCIENTIFICO:

Dott. Luigi MANCO
CF MNCLGU87T17D883V

DOCENTE:

Dott. Luigi MANCO
CF MNCLGU87T17D883V
Specialista in Fisica Medica, Esperto di Radioprotezione (III grado)

CONTENUTI DEL CORSO

1. Le radiazioni Ionizzanti
2. Effetti biologici delle radiazioni ionizzanti
3. Normativa e radioprotezione
4. Applicazioni delle radiazioni in medicina
5. Radioprotezione in radiologia convenzionale e interventistica
6. Radioprotezione in medicina nucleare
7. Radioprotezione in radioterapia

INFORMAZIONI DEL CORSO

DATA: Dal 15 Marzo 2023 al 20 Dicembre 2023

CODICE CORSO: FADRP2023

ACCREDITATO PER: Medico Chirurgo (tutte le discipline), Odontoiatra (tutte le discipline), Fisico (tutte le discipline), Igienista dentale (tutte le discipline), Infermiere (tutte le discipline) e Infermiere pediatrico, Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro, Tecnico sanitario di radiologia medica.

Evento in materia di radioprotezione del paziente ex art. 162 del d.lgs 101 del 2020

DURATA: 25 ORE

sito web: <https://www.professionefad.it>

piattaforma: <https://www.professionefadcorsi.it>

Supporto H24: info@professionefad.it

STRUTTURA DEL CORSO

Il corso è formato da 7 moduli didattici nei quali è presente uno o più filmati audio video dove il relatore espone la lezione. In più è presente documentazione di approfondimento in materia.

Al termine del corso dovrà essere effettuata la prova finale di apprendimento e di gradimento, che darà diritto all'acquisizione dei crediti ECM.

Il materiale sarà disponibile al discente previa iscrizione al corso formativo via e-mail oppure direttamente fruibile dal sito stesso <https://www.professionefadcorsi.it/>

Lo studio può avvenire in maniera offline.

Lo studio integrato di presentazioni audio video e materiale durevole è da considerarsi in venticinque ore.

PROVA DI APPRENDIMENTO

- La prova di apprendimento potrà essere effettuata al termine del corso.
- Vi sarà un questionario a risposta multipla con 4 opzioni di risposta. Il questionario si compone di 76 domande con doppia randomizzazione.
- La soglia di superamento prevista è del 75%.