

LA SICUREZZA DEL PAZIENTE IN RELAZIONE AL RISCHIO DI RADIAZIONI IONIZZANTI E NON IONIZZANTI

18



OBIETTIVO

L'intervento si pone l'obiettivo di formare il personale sulla analisi e monitoraggio delle radiazioni ionizzanti e non ionizzanti nell'ambito della gestione del rischio ambientale, fornendo competenze avanzate per una corretta valutazione dei rischi ambientali e negli ambienti di lavoro, mediante l'individuazione degli strumenti e dei mezzi più idonei e di ottimizzare ed uniformare le procedure gestionali in tutti i contesti organizzativi sanitari

CONTENUTI

Introduzione alla radioprotezione: fattori di rischio nelle pratiche comportanti impiego di radiazioni ionizzanti e non ionizzanti; Adempimenti normativi ed obblighi: D.L.vo n. 230/1995, D.L.vo 19 settembre 1994, n. 626 e successive modifiche, D.Lgs. n. 241/2000; La sorveglianza fisica dei pazienti e dei lavoratori; Strutturazione delle pratiche e delle procedure interne operative per la protezione del paziente e dei lavoratori; Procedure e sistemi di prevenzione e protezione: DPI

DESTINATARI

Tecnici sanitari di radiologia medica, Tecnici sanitari laboratorio biomedico, medici, infermiere, infermiere pediatrico.

DURATA

La durata del corso è di 12 ore.

SEDE FORMATIVA

Il corso viene organizzato presso le sedi formative di Espansione in Campania, Lazio, Abruzzo e Lombardia. Inoltre, su richiesta delle aziende il corso può essere organizzato in qualsiasi sede, su tutto il territorio nazionale, avente i requisiti previsti dalla normativa di cui al D.lgs n. 81/2008, alla normativa in materia di igiene e sicurezza e a quella in materia di accessibilità ai diversamente abili.

LIVELLO DEL CORSO

Avanzato

VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

La prova finale è costituita da un questionario a risposta multipla con quattro opzioni di risposta di cui una soltanto è esatta.

NUMERO CREDITI ECM PREVISTI

12

NUMERO PARTECIPANTI PER EDIZIONE

20

QUOTA DI ISCRIZIONE PER PARTECIPANTE

€ 250,00

RILASCIO DEGLI ATTESTATI

Al superamento del test viene rilasciato l'attestato con i crediti ECM per le professioni sanitarie e l'attestato di partecipazione/frequenza per le altre professioni.