PROMOTORI DELL' INIZIATIVA:

DIREZIONE GENERALE ASST RHODENSE

SERVIZIO PREVENZIONE PROTEZIONE ASST Rhodense

UFFICIO FORMAZIONE PERMANENTE

RESPONSABILE SCIENTIFICO:

Louis Putignano

Responsabile SPP - ASST Rhodense

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Ufficio Formazione Permanente ASST Rhodense V.le Forlanini 95, 20024, Garbagnate M.se (MI) tel 02.99430.2959 / 005 / 049

SEGRETARIA DELL'EVENTO:

Marika Tedeschi tel. 02.99430.2146

mail: mtedeschi@asst-rhodense.it

DESTINATARI & DISPONIBILITA' POSTI: 20 per edizione

Tutti gli operatori della ASST Rhodense radioesposti che non hanno frequentato il corso negli anni precedenti.

ISCRIZIONI:

I partecipanti sono individuati dalla Direzione Medica di Presidio

www.asst-rhodense.it

CORSO RADIOPROTEZIONE



Radioprotezione del lavoratore esposto a radiazioni ionizzanti ai sensi del D.l.vo n.101/2020

1^ edizione: 11 gennaio 2021 2^ edizione: 20 gennaio 2021

3[^] edizione: 25 gennaio 2021

dalle ore 13,30 alle ore 16,30



sede: Sala Conferenze V.Capacchione 'A' - PO Rho

Sistema Socio Sanitario



PREMESSA:

Formazione del personale classificato come esposto a Radiazioni Ionizzanti ai sensi del D. Lgs. 31 luglio 2020, n. 101 "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 che abroga le direttive 89/618/Euratom, 90/641/Euratom, 96/29/Euratom, 97/43/Euratom e 2003/122/Euratom e riordino della normativa di settore in attuazione dell'articolo 20, comma 1, lettera a), della legge 4 ottobre 2019, n. 117.

Ciascun lavoratore soggetto ai rischi derivanti dall'esposizione alle radiazioni ionizzanti, in relazione alle mansioni cui è addetto, è destinatario di una formazione sufficiente e adeguata in materia di radioprotezione (art. 111, D. Lgs 101/2020).

OBIETTIVI FORMATIVI:

Fornire all'operatore radioesposto elementi teorico-pratici in merito ai rischi connessi con le attività radiodiagnostiche e radioterapeutiche specifiche.

PROGRAMMA

| 13:30 – 14:30 | Principi generali di radio esposizione Assetto normativo Valutazione del rischio da esposizione a radiazioni nella ASST Rhodense: - metodologia - risultati - misure di prevenzione e protezione - gestione della dosimetria individuale |
|--------------------------|--|
| 14:30 – 15:30 | Principio di radiobiologia Effetti potenziali sulla salute delle radiazioni ionizzanti |
| 15:30 – 16:30 | Sorveglianza sanitaria degli operatori classificati radioesposti |
| 16:30 – 16:45 | Test di gradimento e test di apprendimento |
| docenti: esterni/interni | |