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:

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

SEGRETERIA DELL'EVENTO:

Gennaro Marotta tel. 02.99430.2143

mail: gmarotta@asst-rhodense.it

DESTINATARI & DISPONIBILITA' POSTI: n° 35 per edizione Medici, TSRM, infermieri, oss

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE ALL'EVENTO:

Il personale radioesposto è identificato dall'Esperto di Radioprotezione. I partecipanti saranno iscritti dal Coordinatore di U.O /Servizio, DMP e i nominativi comunicati all'indirizzo mail della segreteria dell'evento: gmarotta@asst-rhodense.it

www.asst-rhodense.it

ACCREDITAMENTO ECM-CPD: IN ACCREDITAMENTO

(il provider declina qualsiasi responsabilità per l'eventuale cancellazione dell'evento)
La soglia di partecipazione richiesta è del 100% delle ore previste per eventi formativi di
durata uquale o inferiore a 6 ore e ad almeno l'80% ad eventi formativi superiori alle 6 ore.

<u>L'ATTESTATO CREDITI</u> sarà rilasciato solo ed esclusivamente ai partecipanti che avranno superato la soglia dell'80% di risposte corrette nel questionario di apprendimento, che avranno raggiunto la soglia minima di partecipazione e che avranno compilato ON LINE il questionario di gradimento collegandosi al sito https://formazione.sigmapaghe.com/ (LE MIE ISCRIZIONI–COLONNA ATTESTATO) entro 5 giorni dalla fine dell'evento

CORSO RADIOPROTEZIONE



RADIOPROTEZIONE DEL LAVORATORE ESPOSTO A RADIAZIONI IONIZZANTI IN MEDICINA NUCLEARE D. Lgs. n.101/2020

22/11/2022

dalle ore 15,00 alle ore 18,00



sede: Sala Riunioni - PO Passirana

Sistema Socio Sanitario



PROGRAMMA

15.00 - 18.00

- a) i concetti di rischio, danno, prevenzione, protezione, organizzazione della radioprotezione aziendale, diritti e doveri dei vari soggetti aziendali, organi di vigilanza, sorveglianza e assistenza;
- b) i rischi riferiti alle mansioni, ai possibili danni sanitari e alle conseguenti misure e procedure di prevenzione e protezione tipici delle pratiche in cui i lavoratori sono coinvolti;
- c) il significato dei limiti di dose nonchè i potenziali rischi associati al loro superamento;
- d) le circostanze nelle quali sono richieste la sorveglianza fisica e sanitaria e gli obiettivi delle stesse;
- e) le procedure di lavoro da utilizzarsi in relazione alle mansioni svolte;
- f) l'uso corretto dei dispositivi di protezione individuale in dotazione, nonchè le modalità del loro controllo e verifica;
- g) i comportamenti da tenere nell'attuazione dei piani e delle procedure di emergenza.

18.00 - 18.15 Test di apprendimento finale

docente: Hae Song Mainardi

PREMESSA

Formazione del personale classificato come esposto a Radiazioni Ionizzanti presso la Medicina Nucleare 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.

Rendere consapevoli i lavoratori dei rischi specifici legati all'esposizione alle radiazioni ionizzanti e delle modalità con cui il rischio può essere ridotto ai livelli più bassi ragionevolmente ottenibili.