



Corso di Formazione **“Radioprotezione negli ambienti di radiologia interventistica”**

12 Novembre 2019 Con inizio dalle ore 08:00 e termine alle ore 17-30

Presso Aula magna Ex OPP blocco 2

Via Del Terminillo, 42

Responsabile Scientifica Dott.ssa Iulia Forte

Durata del Corso: 8 ore

Programma

- Ore 8.00: iscrizione e registrazione partecipanti
- Ore 8.15: **Saluti di benvenuto** presentazione Corso
- Ore 8.30: La fisica delle radiazioni ionizzanti, le grandezze dosimetriche, la dosimetria **Dott.TSRM Francesco Di Basilio, Dott.TSRM Gilberto Aguzzi**
- Ore 9.00: Storia della radiologia Interventistica **Dott.TSRM Francesco Di Basilio**
- Ore 9.20: La legislazione della Radioprotezione, la direttiva EURATOM 59/2013 **Dott. Stefano Canitano – Direttore UOC Diagnostica per Immagini ASL Rieti**
- Ore 9.50: **Radiation protection role Nurses**, Il ruolo dell’infermiere professionale nei processi di radioprotezione in ambiente di radiologia interventistica **Dott.ssa Inf. Alessandra Martellucci, Dott.ssa Inf. Maria Cristina Camisola**
- Ore 10.20: Il Rapporto ISTSAN 15/41, esempio di un progetto per l’implementazione delle indicazioni in un servizio di Radiologia Interventistica **Dott.TSRM Francesco Di Basilio**
- Ore 10.40: i Dispositivi di protezione individuali e collettivi **Dott.TSRM Marco Castrogiovanni**
- Ore 11.00: Utilizzo e corretta gestione dei DPI **Dott.TSRM Gilberto Aguzzi**
- Ore 11.20: pausa lavori

- Ore 11.40: Best practice del TSRM e dell’equipe in Radiologia interventistica e complementare per contenere la dose radiante al paziente e agli operatori **Dott.TSRM Francesco Di Basilio, Dott.Massimo Ruggeri (Direttore UOC Chirurgia Vascolare)**
- Ore 12.00: I giusti comportamenti che il personale deve tenere in Radiologia interventistica per ridurre le esposizioni **Dott.TSRM Francesco Di Basilio, Marco Castrogiovanni**
- Ore 12.20: Lo studio della logistica di Sala e dei posizionamenti nel lavoro di equipe al fine di ridurre le esposizioni agli operatori **Dott.TSRM Francesco Di Basilio, Gilberto Aguzzi**
- Ore 12.40: Confronto con domande e risposte agli esperti sui temi trattati
- **Ore 13.00: pausa Pranzo**
- Ore 14.20 – Patient Safety and Radiation Protection **Conference Call in diretta streaming con il Dott.TSRM Matteo Migliorini Coordinatore gruppo Gestione del Rischio e sicurezza in Sanità FNO TSRM PSTRP TSRM AOU Ferrara**
- Ore 15.00 – Discussione **Dott.TSRM Francesco Di Basilio, Gilberto Aguzzi – Dott.ssa Inf. Alessandra Martellucci**
- Ore 15.30: Lavoro di Gruppo su progetti di gestione DPI
- Ore 16.15: Discussione sui lavori di gruppo e confronto **Dott.TSRM Francesco Di Basilio, Gilberto Aguzzi – Dott.ssa Inf. Alessandra Martellucci**
- Ore 16.40: Somministrazione Test ECM
- Ore 17.00: Correzione Test ECM
- Ore 17.30. Chiusura Lavori

