



RESPONSIBLE

RESEARCH HOSPITAL



Corso di Formazione

La Radioprotezione e la Sorveglianza dei Lavoratori alla luce del D.Lgs 101/2020

14/03/2024, Aula 'Crucitti'

<i>h. 14.30</i>	<i>Le radiazioni ionizzanti: aspetti generali</i> Dott. Savino Cilla <i>Responsabile UOSD Fisica Medica e Sanitaria</i>	<i>h. 17.00</i>	<i>La radioprotezione in Medicina Nucleare</i> Dott.ssa Maria Rosaria Grivet <i>Responsabile FF SSD Medicina Nucleare PO Cardarelli</i>
<i>h. 15.10</i>	<i>Le radiazioni ionizzanti e la sicurezza dei lavoratori in ambito sanitario</i> Dott. A. Colombo <i>RSPP</i>	<i>h. 17.30</i>	<i>Ruolo del TSRM/TFS nell'utilizzo delle Radiazioni ionizzanti</i> Dott. Michele Romanella, Dott. Antonio J. Verdecampo <i>Referente attività tecniche Radioterapia, Referente attività tecniche Radiodiagnostica, Tecnico Fisica Sanitaria</i>
<i>h. 15.40</i>	<i>La radioprotezione in Radiodiagnostica</i> Dott. Mario Iozzino <i>Direttore UOC Radiodiagnostica</i>	<i>h. 18.00</i>	<i>Il D.Lgs n° 101 del 31/7/2020 e il regolamento di radioprotezione e sorveglianza dei lavoratori</i> Dott. Luca Indovina <i>Esperto di Radioprotezione</i>
<i>h. 16.10</i>	<i>La radioprotezione in Radioterapia</i> Prof. Francesco Deodato <i>Direttore UOC Radioterapia Oncologica 'Molise ART'</i>	<i>h. 18.30</i>	<i>Sessione interattiva: applicazioni pratiche del nuovo regolamento interno di radioprotezione e sorveglianza dei lavoratori</i> <i>(Cilla, Colombo, Iozzino, Deodato, Grivet, Romanella, Verdecampo, Viola, Indovina, Discenti del corso)</i>
<i>h. 16.40</i>	<i>Coffee Break</i>	<i>h. 19.00</i>	<i>Conclusione e compilazione dei questionari ECM</i>

Segreteria Scientifica: Dott. Savino Cilla, Prof. Francesco Deodato
Segreteria Organizzativa: Ufficio Ricerca e Formazione, Responsible Research Hospital.
Tel: 0874.312361 – fax: 0874.312730; e-mail: ricerca@responsible.hospital.

INFORMAZIONI GENERALI

Sede del corso: Aula Crucitti, Responsible Research Hospital, Campobasso. Potranno accedere al Corso i primi 60 partecipanti che effettueranno l'iscrizione tramite il seguente link: <https://www.responsible.hospital/la-radioprotezione-e-la-sorveglianza-dei-lavoratori-alla-luce-del-d-lgs-101-2020/>
CREDITI ECM: 4,7 CREDITI ECM per le seguenti categorie: Medico-Chirurgo, Fisico Medico, Tecnico Sanitario di Radiologia Medica, Infermiere.