



Ordine dei Medici chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Sassari

Evento E.C.M. n. 2603 – 366742, Edizione n. 1

N. 5 Crediti formativi

D. Lgs. 101/2020: radioprotezione e sicurezza diagnostica

Sassari, Venerdì 18.11.2022

Sala Conferenze Hotel Carlo Felice - Sassari

PROGRAMMA

Ore 13.45 – 14.15

Registrazione partecipanti

Ore 14.15

Saluti del Presidente dell'Ordine dei Medici chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Sassari

Dott. Nicola Addis

Presentazione del convegno

Dott.ssa Daniela Soro

Moderatori

Dott. Franco Pinna – Dott.ssa Daniela Soro

Ore 14.30

Giustificazione e ottimizzazione

Dott. Luca Simbula

Ore 14.50

Esposizioni mediche nel bambino e in gravidanza

Dott.ssa Paola Crivelli

Ore 15.10

Esposizione in mammografia

Dott.ssa Antonella Calvisi

Ore 15.30

Il dato dosimetrico nel referto radiologico

Dott.ssa Rossana Bona – Dott. Piergiorgio Marini

Ore 16.10

Sicurezza in risonanza magnetica

Dott.ssa Maria Tiziana Caiazzo

Ore 16.30

Discussione

Ore 16.50

Coffee-break

Ore 17.20

Sicurezza in Tomografia Computerizzata

Dott. Davide Turilli

Ore 17.40

Esposizione in radiologia interventistica

Dott. Aldo Pischredda

Ore 18.00

Ottimizzazione delle dosi in radiodiagnostica e interventistica

Dott.ssa Rossana Bona – Dott. Piergiorgio Marini

Ore 18.20

Discussione

Ore 18.40

Test di verifica dell'apprendimento

Ore 19.00

Conclusione lavori

Si comunica che le preiscrizioni saranno aperte giovedì 03.11.2022
Gli interessati potranno iscriversi attraverso la procedura di iscrizione on line,
accedendo al sito istituzionale dell'Ordine www.omceoss.org

Informazioni corso

Tipologia evento

Corso residenziale n. 2603- 366742, Edizione n. 1

Crediti E.C.M.

N. 5

Responsabile scientifico

Dott.ssa Daniela Soro

Professioni accreditate

Medico Chirurgo, Odontoiatra

Discipline

Interdisciplinare

Numero partecipanti

n. 50

Costo iscrizione

Gratuito

Area Formativa

Obiettivo formativo tecnico-professionali

Obiettivo

N. 27 - "Sicurezza e igiene negli ambienti e nei luoghi di lavoro e patologie correlate. Radioprotezione"

Acquisizione Crediti

Presenza dell'interessato documentata per almeno il 90% della durata dell'evento.

Si dovrà rispondere correttamente almeno al 75% del questionario di apprendimento E.C.M. e compilare le schede di valutazione di gradimento