



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Provider

Denominazione AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA INTEGRATA VERONA

TITOLO IL REGOLAMENTO DI SICUREZZA IN RISONANZA MAGNETICA ALLA LUCE DELLA

NORMATIVA VIGENTE.

ID Evento 39-226780

Tipologia Evento RES

Data Inizio 29/10/2019

Data Fine 29/10/2019

Date Intermedie

Durata 03:15

Professioni / Discipline

Fisico	Fisica
Infermiere	Infermiere
Infermiere pediatrico	Infermiere pediatrico
Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione Cardiologia Ginecologia e ostetricia Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro Neurochirurgia Neuroradiologia Radiodiagnostica Urologia
Tecnico sanitario di radiologia medica	Tecnico sanitario di radiologia medica

Numero 200 partecipanti

Obiettivo Strategico Nazionale (6) Sicurezza del paziente, risk management e responsabilità professionale

Obiettivo Strategico Regionale

(20) Sicurezza degli operatori nell'ambiente di lavoro (T.U. 81/2008)

Costo 0.00

Crediti 3.0

Responsabili Scientifici

Nome	Cognome	Qualifica	
CARLO	CAVEDON	Dirigente Fisico	

Docente/ Relatore/ Tutor

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto	
GABRIELE	MELIADO	DOCENTE	titolare	

Data di stampa: 04/06/2025

CARLO	CAVEDON	DOCENTE	titolare

Verifica

Apprendimento Questionario (test)

Segreteria Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Il corso, che innanzitutto risponde ad obblighi formativi esplicitamente richiesti dalla normativa Razionale

italiana di riferimento, si pone come obiettivo principale quello di indurre una maggiore consapevolezza dei rischi derivanti dall'utilizzo di campi elettromagnetici da parte dei professionisti chiamati ad operare in ambienti in cui siano presenti apparecchiature di risonanza magnetica. Nel contempo il percorso formativo si propone di presentare e discutere procedure operative volte a minimizzare non solo le esposizioni alle radiazioni non-ionizzanti di operatori e pazienti, ma anche le probabilità di incidenti.

Rendere il personale che opera in RM in grado di gestire al meglio qualsiasi tipo di emergenza, Risultati attesi

per la propria tutela e per la sicurezza dei pazienti.

Rendere il personale che necessita di entrare ed operare c/o la R.M., conoscitore e consapevole dei rischi derivanti da un'apparecchiatura RM e dei comportamenti appropriati da utilizzare

Programma del 29/10/2019

Provincia Sede VERONA

Comune Sede VERONA

Indirizzo Sede Piazzale L.Scuro, Ospedale Policlinico GB Rossi, Borgo Roma AOUI VERONA

Luogo Sede Aula 4 Lente Didattica Ospedale di Borgo Roma

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
14:30	16:00	Individuazione ed analisi di fattori di rischio nell'utilizzo di tomografi RM ad uso clinico diagnostico	CAVEDON	Rendere il personale che opera in RM in grado di gestire al meglio qualsiasi tipo di emergenza, per la propria tutela e per la sicurezza dei pazienti . Rendere il personale che necessita di entrare ed operare c/o la R.M., conoscitore e consapevole dei rischi derivanti da un'apparecchiatura RM e dei comportamenti appropriati da utilizzare	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one con dibattito (metodologia frontale)
16:00	17:30	Il Regolamento di Sicurezza in Risonanza Magnetica	MELIADO	Rendere il personale che opera in RM in grado di gestire al meglio qualsiasi tipo di emergenza, per la propria tutela e per la sicurezza dei pazienti . Rendere il personale che necessita di entrare ed	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one con dibattito (metodologia frontale)

Data di stampa: 04/06/2025

				operare c/o la R.M., conoscitore e consapevole dei rischi derivanti da un'apparecchiatura RM e dei comportamenti appropriati da utilizzare		
17:30	17:45	Questionario ECM e questionario di gradimento	MELIADO CAVEDON	Rendere il personale che opera in RM in grado di gestire al meglio qualsiasi tipo di emergenza, per la propria tutela e per la sicurezza dei pazienti . Rendere il personale che necessita di entrare ed operare c/o la R.M., conoscitore e consapevole dei rischi derivanti da un'apparecchiatura RM e dei comportamenti appropriati da utilizzare	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Lezione Frontale/Relazi one con dibattito (metodologia frontale)