



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione AZIENDA ULSS N. 1 DOLOMITI
Provider

Titolo La sicurezza in Risonanza Magnetica (RM)

ID Evento 21-201938 - 2

Tipologia Evento RES

Data Inizio 12/10/2017

Data Fine 12/10/2017

Date Intermedie

Durata 03:00

Professioni / Discipline	Infermiere	Infermiere
	Medico chirurgo	Radiodiagnostica
	Tecnico sanitario di radiologia medica	Tecnico sanitario di radiologia medica

Numero partecipanti 25

Obiettivo Strategico Nazionale

Obiettivo Strategico Regionale

Costo 0.00

Crediti 3.6

Responsabili Scientifici	Nome	Cognome	Qualifica
	CECILIA	ARRICHIELLO	fisico sanitario del Servizio di Fisica Sanitaria dell'Ospedale di Belluno

Docente/ Relatore/ Tutor	Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
	CECILIA	ARRICHIELLO	DOCENTE	titolare
	MARIA CRISTINA	TARGON	DOCENTE	titolare
	VIGILIO	RIGHES	DOCENTE	titolare

Verifica
Apprendimento Questionario (test)

Segreteria Organizzativa	Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale Nell'Azienda ULSS 1 Dolomiti tutti gli operatori (medici, tecnici sanitari di radiologia medica ed infermieri) che hanno accesso, anche saltuario, ai siti di Risonanza Magnetica hanno la necessità di partecipare al corso obbligatorio sulla sicurezza (mancata evidenza di un recente < 5 y) al fine di minimizzare il rischio per il personale ed i pazienti sottoposti all'esame diagnostico e per ottemperare a quanto stabilito dal D. Lgs. 159/2016.

Risultati attesi minimizzare il rischio per il personale ed i pazienti sottoposti all'esame diagnostico e per ottemperare a quanto stabilito dal D. Lgs. 159/2016.

Programma del 12/10/2017

Provincia Sede BELLUNO

Comune Sede BELLUNO

Indirizzo Sede via Feltre 57 - Belluno

Luogo Sede Sala riunioni dell'UOC Pediatria Ospedale di Belluno – viale Europa, 22 - Belluno

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
14:30	15:15	I rischi sanitari in Risonanza Magnetica	ARRICHIELLO	minimizzare il rischio per il personale ed i pazienti sottoposti all'esame diagnostico e per ottemperare a quanto stabilito dal D. Lgs. 159/2016.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
15:15	16:00	Gli effetti biologici da radiazioni non ionizzanti	TARGON	minimizzare il rischio per il personale ed i pazienti sottoposti all'esame diagnostico e per ottemperare a quanto stabilito dal D. Lgs. 159/2016.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
16:00	16:45	La sicurezza in condizioni di emergenza	RIGHES	minimizzare il rischio per il personale ed i pazienti sottoposti all'esame diagnostico e per ottemperare a quanto stabilito dal D. Lgs. 159/2016.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
16:45	17:15	Il regolamento di sicurezza	ARRICHIELLO	minimizzare il rischio per il personale ed i pazienti sottoposti all'esame diagnostico e per ottemperare a quanto stabilito dal D. Lgs. 159/2016.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)

17:15	17:30	Discussione finale	ARRICHIELL O RIGHES TARGON	minimizzare il rischio per il personale ed i pazienti sottoposti all'esame diagnostico e per ottemperare a quanto stabilito dal D. Lgs. 159/2016.	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Presentazione e discussione di problemi o di casi didattici in grande gruppo (metodologia interattiva)
17:30	17:45	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				