



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione AZIENDA ULSS N. 5 POLESANA
Provider

Titolo RADIOPROTEZIONE IN RISONANZA MAGNETICA

ID Evento 14-33330

Tipologia Evento RES

Data Inizio 20/04/2017

Data Fine 20/04/2017

Date Intermedie

Durata 03:00

**Professioni /
Discipline**

Assistente sanitario	Assistente sanitario
Biologo	Biologo
Chimico	Chimica
Dietista	Dietista
Educatore professionale	Educatore professionale
Farmacista	Farmacista ospedaliera Farmacista territoriale
Fisico	Fisica
Fisioterapista	Fisioterapista
Igienista dentale	Igienista dentale
Infermiere	Infermiere
Infermiere pediatrico	Infermiere pediatrico
Logopedista	Logopedista
Medico chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica Anatomia patologica Anestesia e rianimazione Angiologia Audiologia e foniatría Biochimica clinica Cardiochirurgia Cardiologia Chirurgia generale Chirurgia maxillo-facciale Chirurgia pediatrica Chirurgia plastica e ricostruttiva Chirurgia toracica Chirurgia vascolare Continuità assistenziale Cure palliative Dermatologia e venereologia Direzione medica di presidio ospedaliero Ematologia Endocrinologia Epidemiologia Farmacologia e tossicologia clinica Gastroenterologia Genetica medica Geriatria Ginecologia e ostetricia Igiene degli alimenti e della nutrizione Igiene, epidemiologia e sanità pubblica Laboratorio di genetica medica Malattie dell'apparato respiratorio Malattie infettive Malattie metaboliche e diabetologia Medicina aeronautica e spaziale Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro Medicina dello sport Medicina di comunità Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza Medicina fisica e riabilitazione Medicina generale (medici di famiglia) Medicina interna Medicina legale Medicina nucleare Medicina termale Medicina trasfusionale Microbiologia e virologia Nefrologia Neonatologia Neurochirurgia Neurofisiopatologia Neurologia Neuropsichiatria infantile

	Neurofisiopatologia Neurologia Neuropsichiatria infantile Neuroradiologia Oftalmologia Oncologia Organizzazione dei servizi sanitari di base Ortopedia e traumatologia Otorinolaringoiatria Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico- cliniche e microbiologia) Pediatria Pediatria (pediatri di libera scelta) Privo di specializzazione Psichiatria Psicoterapia Radiodiagnostica Radioterapia Reumatologia Scienza dell'alimentazione e dietetica Urologia
Odontoiatra	Odontoiatria
Ortottista/Assistente di oftalmologia	Ortottista/Assistente di oftalmologia
Ostetrica/o	Ostetrica/o
Podologo	Podologo
Psicologo	Psicologia Psicoterapia
Tecnico audiometrista	Tecnico audiometrista
Tecnico audioprotesista	Tecnico audioprotesista
Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare	Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare
Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro	Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro
Tecnico della riabilitazione psichiatrica	Tecnico della riabilitazione psichiatrica
Tecnico di neurofisiopatologia	Tecnico di neurofisiopatologia
Tecnico ortopedico	Tecnico ortopedico
Tecnico sanitario di radiologia medica	Tecnico sanitario di radiologia medica
Tecnico sanitario laboratorio biomedico	Tecnico sanitario laboratorio biomedico
Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva	Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva
Terapista occupazionale	Terapista occupazionale
Veterinario	Igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche Igiene prod., trasf., commercial., conserv. E tras. Alimenti di origine animale e derivati Sanità animale

Numero partecipanti 60

Obiettivo Strategico Nazionale

Obiettivo Strategico Regionale

Costo 0.00

Crediti 3.5

Responsabili Scientifici

Nome	Cognome	Qualifica
PIETRO	AMISTA'	DIRIGENTE MEDICO

Docente/ Relatore/

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
------	---------	-------	--------------------

Tutor	MARCELLO	GAVA	DOCENTE	titolare
	PIETRO	AMISTA'	DOCENTE	sostituto
	PIETRO	AMISTA'	DOCENTE	titolare
	MARCELLO	GAVA	DOCENTE	sostituto

Verifica Apprendimento Questionario (test)

Segreteria Organizzativa	Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale Formazione del Personale in relazione ai problemi di sicurezza connessi ad un impianto di Risonanza Magnetica; comprensione del contenuto del regolamento di sicurezza sul quale ogni operatore che svolga la propria attività professionale in Risonanza deve essere edotto (DL 81/08, D.M. 02-08-1991, nonché sulle indicazioni stabilite dal documento dell'ISPESL "Indicazioni Operative in RM" del 2004).

Risultati attesi Illustrare le parti principali del regolamento di sicurezza del sito RM, il comportamento da seguire nella normale prassi lavorativa e le azioni da intraprendere nei casi di emergenza.
Illustrare gli aspetti legati alla sicurezza del paziente e dell'operatore nelle procedure di risonanza magnetica e sensibilizzare ai rischi presenti nel sito di risonanza magnetica.

Programma del 20/04/2017

Provincia Sede ROVIGO

Comune Sede ROVIGO

Indirizzo Sede VIALE TRE MARTIRI, 140 - 45100 ROVIGO

Luogo Sede ROVIGO - OSPEDALE SANTA MARIA DELLA MISERICORDIA

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
14:00	14:30	Cenni sul funzionamento della RM e Principi della sicurezza in RM	GAVA	Illustrare le parti principali del regolamento di sicurezza del sito RM, il comportamento da seguire nella normale prassi lavorativa e le azioni da intraprendere nei casi di emergenza.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
14:30	15:15	La sicurezza nei nostri siti RM: illustrazione del Regolamento di Sicurezza	GAVA	Illustrare le parti principali del regolamento di sicurezza del sito RM, il comportamento da seguire nella normale prassi lavorativa e le azioni da intraprendere nei casi di emergenza.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
15:15	16:15	Aspetti medici per la	AMISTA'	Illustrare gli aspetti legati	Acquisire	Lezione

		sicurezza del paziente e degli operatori		alla sicurezza del paziente e dell'operatore nelle procedure di risonanza magnetica e sensibilizzare ai rischi presenti nel sito di risonanza magnetica.	conoscenze teoriche e/o pratiche	Frontale/Relazione (metodologia frontale)
16:15	17:00	Simulazione, all'interno del sito, delle principali situazioni di emergenza del paziente e degli operatori in Risonanza Magnetica.	GAVA	Illustrare gli aspetti legati alla sicurezza del paziente e dell'operatore nelle procedure di risonanza magnetica e sensibilizzare ai rischi presenti nel sito di risonanza magnetica.	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Lavoro a piccoli gruppi e/o individuale con presentazione delle conclusioni (metodologia interattiva)
17:00	17:15	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				