



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione AZIENDA ULSS N. 9 SCALIGERA
Provider

Titolo IMAGING RM: NUOVE FRONTIERE IN SICUREZZA

ID Evento 23-269453

Tipologia Evento FAD

Data Inizio 02/05/2024

Data Fine 02/05/2024

Durata 03:00

**Professioni /
Discipline**

Assistente sanitario	Assistente sanitario
Biologo	Biologo
Chimico	Chimica
Dietista	Dietista Dietista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Educatore professionale	Educatore professionale Educatore professionale iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Farmacista	Farmacista di altro settore Farmacista pubblico del SSN Farmacista territoriale
Fisico	Fisica
Fisioterapista	Fisioterapista Fisioterapista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Igienista dentale	Igienista dentale Igienista dentale iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Infermiere	Infermiere

Infermiere pediatrico	Infermiere pediatrico
Logopedista	Logopedista Logopedista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Massofisioterapista Iscritto all'elenco speciale di cui all'art. 5 del D.M. 9 agosto 2019	Iscritto nell'elenco speciale ad esaurimento ex art. 5 D.M. 09.08.2019
Medico chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica Anatomia patologica Anestesia e rianimazione Angiologia Audiologia e foniatría Biochimica clinica Cardiocirurgia 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 subacquea e iperbarica Medicina termale Medicina trasfusionale Microbiologia e virologia Nefrologia Neonatologia Neurochirurgia 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	Odontoiatra
Ortottista/Assistente di oftalmologia	Ortottista e assistente di oftalmologia iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019 Ortottista/Assistente di oftalmologia
Ostetrica/o	Ostetrica/o
Partecipanti senza obbligo ECM	Partecipanti senza obbligo ECM
Podologo	Podologo Podologo iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Psicologo	Psicologia Psicoterapia
Tecnico audiometrista	Tecnico audiometrista Tecnico audiometrista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019

Tecnico audioprotesista	Tecnico audioprotesista Tecnico audioprotesista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare	Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro	Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico della riabilitazione psichiatrica	Tecnico della riabilitazione psichiatrica Tecnico della riabilitazione psichiatrica iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico di neurofisiopatologia	Tecnico di neurofisiopatologia Tecnico di neurofisiopatologia iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico ortopedico	Tecnico ortopedico Tecnico ortopedico iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico sanitario di radiologia medica	Tecnico sanitario di radiologia medica
Tecnico sanitario laboratorio biomedico	Tecnico sanitario di laboratorio biomedico iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019 Tecnico sanitario laboratorio biomedico
Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva	Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Terapista occupazionale	Terapista occupazionale Terapista occupazionale iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
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 100

Obiettivo Strategico Nazionale (1) Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

Obiettivo Regionale (2) Promozione della salute e prevenzione dei fattori di rischio (riduzione dell'incidenza delle malattie croniche, delle malattie trasmissibili, prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali, sicurezza alimentare, sanità animale e igiene degli allevamenti)

Costo 0.00

Crediti 4.5

Responsabili Scientifici	Nome	Cognome	Qualifica
		FRANCESCA	FORNASA

Docente/ Relatore	Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
	SILVIA	FIORIO	DOCENTE	sostituto
	DIEGO	CAVALLI	DOCENTE	sostituto
	FRANCESCA	FORNASA	DOCENTE	titolare
	Maurizio	Anselmi	DOCENTE	sostituto
	ANDREA	ZORZI	DOCENTE	sostituto
	GABRIELE	MELIADO'	DOCENTE	sostituto
	Andrea	Spagnolo	DOCENTE	sostituto
	ALESSIA	NUCCI	DOCENTE	sostituto

Verifica Apprendimento Questionario (test) - Eseguito on line

Segreteria Organizzativa	Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma attività formativa

Razionale Le motivazioni alla base della realizzazione del corso sono la necessità di conoscenza delle controindicazioni assolute e relative in risonanza magnetica tra gli operatori sanitari

Risultati attesi L'obiettivo del corso è la diffusione della cultura della sicurezza in risonanza magnetica tra gli operatori sanitari

Dettaglio Attività

Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
Entriamo in un campo magnetico	FORNASA Spagnolo	L'obiettivo del corso è la diffusione della cultura della sicurezza in risonanza magnetica tra gli operatori sanitari	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Seminari online: Partecipazione a sessioni di tavole rotonde on line o grand rounds online in videoconferenza o in aula virtuale sincrona
I falsi miti	FORNASA CAVALLI	L'obiettivo del corso è la diffusione della cultura della sicurezza in risonanza magnetica tra gli operatori sanitari	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Seminari online: Partecipazione a sessioni di tavole rotonde on line o grand rounds online in videoconferenza o in aula virtuale sincrona
I device cardiaci compatibili con il campo magnetico	FORNASA NUCCI ZORZI	L'obiettivo del corso è la diffusione della cultura della sicurezza in risonanza magnetica tra gli operatori sanitari	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Seminari online: Partecipazione a sessioni di tavole rotonde on line o grand rounds online in videoconferenza o in aula virtuale sincrona
Anamnesi e comunicazione; l'importanza del consenso informato	FORNASA	L'obiettivo del corso è la diffusione della cultura della sicurezza in risonanza magnetica tra gli operatori sanitari	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Seminari online: Partecipazione a sessioni di tavole rotonde on line o grand rounds online in videoconferenza o in aula virtuale sincrona

Discussione	FORNASA	L'obiettivo del corso è la diffusione della cultura della sicurezza in risonanza magnetica tra gli operatori sanitari	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Seminari online: Partecipazione a sessioni di tavole rotonde on line o grand rounds online in videoconferenza o in aula virtuale sincrona
Sicurezza e sorveglianza in RM	FORNASA Anselmi	L'obiettivo del corso è la diffusione della cultura della sicurezza in risonanza magnetica tra gli operatori sanitari	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Seminari online: Partecipazione a sessioni di tavole rotonde on line o grand rounds online in videoconferenza o in aula virtuale sincrona