



FEST ITALIA
servizi INTEGRATI

M_12 PROGRAMMA FORMATIVO EVENTO

Ed. 5 del 31/10/2022
Pag. 1 a 2

Titolo evento: RISONANZA MAGNETICA: BASI TEORICHE, PRATICA QUOTIDIANA E SICUREZZA

ID Evento: 3351- ED. CREDITI: Sede: FAD

Destinatari attività formativa: INFERMIERI ,MEDICO CHIRURGO, TSRM

RESPONSABILE SCIENTIFICO: DOTT. STEFANO PANNO

PROGRAMMA FORMATIVO

	ATTIVITA'	ORARIO	Docente
	INTRODUZIONE		DOTT.STEFANO PANNO
	CONCETTI BASE		
	CONCETTI DI FISICA		
	PESATURA DELLE IMMAGINI		
	POSIZIONAMENTO E TECNICHE DI ACQUISIZIONE		
	CARATTERISTICHE DELLE PESATURE		
	CLASSIFICAZIONE SEQUENZE – SPIN ECO		
	CLASSIFICAZIONE SEQUENZE – TURBO SPIN ECO		
	CLASSIFICAZIONE SEQUENZE – SPIN ECO SINGLE SHOT		
	CLASSIFICAZIONE SEQUENZE – INVERSION RECOVERY		
	CLASSIFICAZIONE SEQUENZE – GRADIENN ECO - EPI		
	TECNICHE DI SOPPRESSIONE DEL GRASSO		
	SICUREZZA		
	OTTIMIZZAZIONE FLUSSI DI LAVORO		
	ASPETTI LEGISLATIVI		
	REGOLAMENTO DI SICUREZZA ED ELEMENTI COSTITUTIVI DELLO STESSO		
	STRUTTURA DEL SITO RM		
	CONSENSO ALL'ESAME		
	ACCOMPAGNATORI, VISITATORI E LAVORATORI TERZI		
	ESAMI RM E GRAVIDANZA / ALLATTAMENTO		
	LIMITI DI ESPOSIZIONE		



FEST ITALIA
servizi INTEGRATI

M_12
PROGRAMMA
FORMATIVO EVENTO

Ed. 5 del 31/10/2022
Pag. 2 a 2

	ATTIVITA'	ORARIO	Docente
	IDONEITA' MEDICA DEL PERSONALE		
	FONTI DI RISCHIO		
	ESPOSIZIONE A CAMPO MAGNETICO STATICO / VARIABILE		
	ESPOSIZIONE A RF		
	ESPOSIZIONE AL RUMORE E CLAUSTROFOBIA		
	CONTROINDICAZIONI ALL'ESAME RM		
	DOTAZIONI DI SICUREZZA		
	PROTOCOLLI IN CASO DI EVENTI AVVERSI		
	TEST FINALE		

Legenda:

(*)P=Plenaria, E=esercitazione pratica, C=convegno

Inserire breve Curriculum Vitae docenti

NOME: STEFANO

COGNOME: PANNO

PROFESSIONE: TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA

ESPERIENZE LAVORATIVE:

27-07-2016 ad oggi con contratto a tempo indeterminato

Tecnico sanitario di radiologia medica. Nel reparto di radiologia diagnostica ed interventistica

Ospedale S.M. Goretti Latina

10/07/2016 al 19/07/2016

Tecnico sanitario di radiologia medica. Nei reparti di radiologia tradizionale, tc, pronto soccorso, sala operatoria e medicina nucleare

Policlinico Tor Vergata Roma