

CORSO BASE DI RISONANZA MAGNETICA

Il corso è riservato a 20 Tecnici Sanitari di Radiologia Medica
Prima edizione sabato 7 maggio 2022 - Seconda edizione sabato 11 giugno
Aula magna piano terra palazzina direzionale Ospedale S.M. Goretti

Il corso è rivolto ai Tecnici Sanitari di Radiologia Medica interessati agli aspetti di base dell'imaging RM. In particolare verranno trattati i parametri tecnici che intervengono sul segnale misurabile in RM, la gestione qualitativa delle immagini nelle loro differenti pesature, gli artefatti e gli elementi di base delle principali tecniche avanzate, inoltre verranno presentati gli elementi innovativi di hardware, software e tipologie di sequenze introdotte negli apparecchi di ultima generazione.



PROGRAMMA

Dalle ore alle ore	Durata	DETTAGLI	Docente
8:00 - 8:30	30 min	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI E PRESENTAZIONE DEL CORSO	M.De Vivo-C.Gambaretto V.Bonetti-R.Subiacco-G.Coruzzolo
8:30 - 09:00	30 min	GENESI DEL SEGNALE	M.G. De Paola
09:00 - 09:30	30 min	HARDWARE E SOFTWARE	C. Scocchi
09:30 - 10:00	30 min	SITO DI RMN E SICUREZZA	S. Panno
10:00 - 10:30	30 min	PESATURA DELLE IMMAGINI E PARAMETRI DI OTTIMIZZAZIONE	C.Gambaretto
10:30 - 11:00	30 min	SEQUENZE	F. Iannoni
11,00 - 11:30	30 min	Protocolli NEURO: scelta delle sequenze e parametri di studio	E. Notarianni
11:30 - 12:00	30 min	Protocolli BODY:scelta delle sequenze e parametri di studio	M. Grompone
12:00 - 14:00	120 min	DIMOSTRAZIONE PRATICA IN SALA RM E TEST DI VALUTAZIONE FINALE	Vari docenti

FACULTY

Responsabili Scientifici

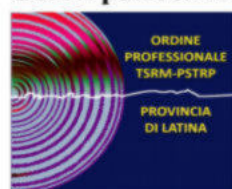
Chiara Gambaretto
Maurizio De Vivo

Responsabile segreteria organizzativa

Roberta Subiacco
r.subiacco@ausl.latina.it

R.Subiacco	ArOP processi radiologici	C. Scocchi	Tecnico di radiologia medica
M. De Vivo	ArOP aggiornamento e sviluppo professionale	S. Panno	Tecnico di radiologia medica
C. Gambaretto	Tecnico di radiologia medica	F. Iannoni	Tecnico di radiologia medica
V. Bonetti	Pres. Ordine TSRM-PSTRP LT	E. Notarianni	Medico radiologo
G. Coruzzolo	Dirigente Prof. Sanitarie	M. Grompone	Medico radiologo
M.G. De Paola	Tecnico di radiologia medica		

Con il patrocinio



ID. Provider 29 evento N°4448 Crediti assegnati 6



Info e iscrizione

