

	ML 2-91°	<i>aggiornato 13.12.2019</i>
	VALUTAZIONE FORMATIVA IN RM	Pagina 1 di 1

OBIETTIVI DI STAGE IN RISONANZA MAGNETICA – 3° anno TRM

Generale

Lo studente al termine dello stage avrà svolto i propri compiti e dimostrato di essersi applicato in relazione a tutte le direttive del PQ, con particolare accento alle prime tre.

In particolare

- L'allievo conoscerà e metterà in atto modalità e contenuti per l'informazione, l'assistenza, il posizionamento, la protezione dalle onde elettromagnetiche per i pazienti e garantirà l'esecuzione degli esami con sicurezza e affidabilità.
- Egli saprà leggere una richiesta medica proponendo le soluzioni adeguate allo svolgimento dell'esame in modo efficace, economico, e con il massimo conforto possibile per il paziente.
- L'allievo saprà riconoscere bobine e supporti per il buon funzionamento della macchina, per ogni tipo d'esame e con la garanzia di una buona qualità dell'immagine finale.
- L'allievo avrà imparato a riconoscere le differenze fondamentali tra le diverse e più importanti sequenze ($T_1 - T_2 - T_1$ e T_2 fs – FI2d – TOF, sequenze 3D ecc.) per le loro caratteristiche e l'uso specifico di ognuna.
- Egli saprà inoltre eseguire un esame semplice come la risonanza di un'articolazione dell'arto superiore o inferiore solo con la supervisione del tecnico di referenza.
- L'allievo avrà collaborato al proprio apprendimento inserendosi nel gruppo e instaurando una buona relazione con i pazienti, i colleghi e i medici.
- Avrà sempre rispettato le regole della radioprotezione, dell'igiene e dell'etica professionale.