

Scuola di specializzazione in Radiodiagnostica	
Ordinamento didattico (All. 2 D.I. n. 402/2017)	
Principi culturali, scientifici e tecnici del programma didattico adottato dalla Scuola	<p>Grazie al notevole progresso tecnologico e alla costante innovazione diagnostica delle varie branche: Radiologia Tradizionale, Ecografia, Tomografia Computerizzata, Risonanza Magnetica, nonché terapeutica nell'ambito della Radiologia Interventistica, la figura dello specialista in Radiodiagnostica, oggi, risulta essere una figura indispensabile per la gestione diagnostica e terapeutica del paziente.</p> <p>Inoltre, i nuovi sistemi digitalizzati hanno un ruolo fondamentale nella diagnosi e nel trattamento dei follow up di un numero crescente di patologie oncologiche e permettono una corretta applicazione delle procedure e delle metodiche, secondo le diverse patologie e le vigenti norme radioprotezionistiche.</p>
Procedimento adottato per la definizione degli obiettivi/risultati della formazione e la relazione di coerenza con l'analisi della professionalità	<p>Verifica del raggiungimento di un'adeguata competenza professionale durante il percorso formativo, in base alle valutazioni da parte dei tutor-docenti, sia durante l'acquisizione dei CFU, formativi e professionalizzanti, che nelle prove d'esami.</p> <p>Comparazione degli obiettivi e dei risultati con le altre Scuole di Specializzazione della stessa classe.</p>
Metodologia di programmazione formativa e didattica e criteri adottati per l'articolazione di percorsi di insegnamento/apprendimento	<p>Apprendimento progressivo delle varie metodiche d'imaging: Radiologia Tradizionale, Ecografia, Tomografia Computerizzata, Radiologia Interventistica, Risonanza Magnetica, Neuroradiologia, Radiologia Oncologica, Pediatrica e d'Urgenza.</p> <p>Discussione di casi clinici e refertazione presso la sede della Scuola e le sedi della rete formativa.</p>
Fonti documentali di riferimento (culturali, scientifiche, tecniche)	<p>Analisi e discussione di lavori scientifici, comparazione di casi clinici. Partecipazione a meeting, corsi e congressi nazionali ed internazionali con esposizione di prodotti scientifici della Scuola.</p>