

## SYLLABUS DEL CORSO

### **Tirocinio in Tecniche Radiologiche Convenzionali e Dedicate**

**2526-1-I0303D004-I0303D026M**

---

#### **Obiettivi**

Lo studente dovrà acquisire autonomia nell'esecuzione di esami radiologici convenzionali e mammografici, dimostrando competenza nella selezione dei protocolli, nell'applicazione delle tecniche corrette e nella gestione dei parametri radiologici. Sarà inoltre richiesta la capacità di osservare scrupolosamente le norme igieniche ospedaliere e i principi di radioprotezione, garantendo la sicurezza sia del paziente che dell'operatore. Il rapporto con il paziente dovrà sempre rispecchiare i principi di deontologia professionale e adattarsi alle specificità del singolo caso clinico.

#### **Contenuti sintetici**

Verranno sviluppate le competenze tecnico-pratiche necessarie alla gestione autonoma e sicura degli esami di radiologia convenzionale e mammografica, oltre all'applicazione rigorosa delle normative vigenti in materia di radioprotezione e igiene.

#### **Programma esteso**

- Classificazione delle indagini radiologiche e modalità esecutive.
- Parametri di correttezza e qualità dell'esame diagnostico.
- Produzione, gestione e archiviazione dell'immagine radiologica.
- Interazione con il paziente e approccio situazionale.
- Applicazione delle norme igienico-sanitarie e di radioprotezione

## **Prerequisiti**

## **Modalità didattica**

Tirocinio clinico-operativo

## **Materiale didattico**

## **Periodo di erogazione dell'insegnamento**

Secondo semestre

## **Modalità di verifica del profitto e valutazione**

Scheda di valutazione compilata dal tutor della sede di tirocinio per valutare aspetti quali la capacità relazionale con il paziente, la gestione tecnica dell'esame e l'utilizzo delle apparecchiature. Esame orale finale svolto con i docenti responsabili del tirocinio per verificare in modo strutturato il raggiungimento degli obiettivi formativi previsti.

## **Orario di ricevimento**

Su appuntamento richiesto per mail

## **Sustainable Development Goals**

SALUTE E BENESSERE | ISTRUZIONE DI QUALITÀ

---