



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

SYLLABUS DEL CORSO

Internato in Reparto di Medicina Nucleare

2122-4-H4101D190

Obiettivi

Fornire allo studente una esperienza diretta dell'attività di diagnostica per immagini in un reparto di Medicina Nucleare - PET

Contenuti sintetici

Lo studente frequenterà il reparto di Medicina Nucleare - PET seguendo le varie fasi degli esami diagnostici programmati nella giornata lavorativa.

Programma esteso

Procedure nella gestione del paziente in un reparto di Medicina Nucleare PET:

- anamnesi del paziente
- modalità di esecuzione ed elaborazione delle immagini
- refertazione.

Prerequisiti

Quelli previsti dal regolamento didattico del CdS

Modalità didattica

Interazione diretta col tutore nel seguire le procedure relative ai principali esami di Medicina Nucleare convenzionale e PET/TC con discussione dei casi clinici, _____

Materiale didattico

Non previsto

Periodo di erogazione dell'insegnamento

Da accordare con il tutor

Modalità di verifica del profitto e valutazione

Frequenza e partecipazione alle attività

Orario di ricevimento

Su appuntamento
