

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

SYLLABUS DEL CORSO

Emodinamica ed Elettrofisiologia Cardiaca: Anatomia e Tecnica

2526-2-I0303D022

Obiettivi

Fornire una formazione sia tecnica che applicativa sulle procedure interventistiche radiologiche in ambito cardiologico

Contenuti sintetici

Tutti gli aspetti riguardanti le procedure di emodinamica

Programma esteso

La coronarografia diagnostica e l'angioplastica coronarica: tecniche e complicanze; i dispositivi cardiaci di stimolazione e l'ablazione transcateteremediante radiofrequenza: l'impianto del pace-maker, defibrillatore cardiaco, ablazione delle aritmie.

Prerequisiti

Iscrizione al secondo anno del Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia

| Materiale didattico |
|--|
| Verrà fornito materiale didattico da parte del Docente |
| |
| Periodo di erogazione dell'insegnamento |
| Secondo semestre |
| |
| Modalità di verifica del profitto e valutazione |
| Frequenza |
| |
| Orario di ricevimento |
| Su appuntamento richiesto per mail. |
| |
| Suctainable Davelonment Cools |
| Sustainable Development Goals |
| SALUTE E BENESSERE |

Modalità didattica

Lezioni frontali