



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

## SYLLABUS DEL CORSO

### **Emodinamica ed Elettrofisiologia Cardiaca: Anatomia e Tecnica**

2324-2-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

## **Modalità didattica**

Lezioni frontali

## **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.

## **Sustainable Development Goals**

SALUTE E BENESSERE

---