

**RADIOLOGIA INTERVENTISTICA CLINICA**  
**corso integrato di Radiologia interventistica**

|   |                         |   |
|---|-------------------------|---|
| <b>Codice Disciplina : M0592</b><br><b>Codice Corso integrato : M0591</b> | <b>Settore : MED/36</b> | <b>CFU: 1</b>   |
| <b>Docente:</b><br><b>Fossaceca Rita</b>                                  | <b>Ore : 10</b>         | <b>Corso di Laurea :</b><br>Tecniche di Radiologia medica per immagini e Radioterapia<br>Anno : III<br>Semestre : I |

Obiettivo del modulo

La radiologia interventistica è una branca della radiologia che per la sua complessità sempre crescente necessita di nuovi e aggiornati approcci multidisciplinari.  
Lo scopo dell'insegnamento è quello di illustrare le principali procedure interventistiche sia vascolari che extravascolari e soffermare l'attenzione al ruolo del TSRM.

Conoscenze ed abilità attese

Conoscenze delle principali procedure vascolari ed extravascolari.  
Conoscenza delle varie proiezioni in relazione alle principali procedure più frequenti.

Programma del corso

Lezioni frontali e dimostrazione pratica dei vari mezzi idonei a compiere le procedure ( cateteri, ecc.).

Esercitazioni

Illustrazioni teoriche delle principali procedure.

Attività a scelta dello studente:

non previste

Supporti alla didattica in uso alla docenza

Lezioni in cartaceo ( appunti ).

Strumenti didattici

Attività interattiva al computer

Materiali di consumo previsti

non previsti

Eventuale bibliografia

|  |
|--|
|  |
|--|

Verifica dell'apprendimento

|                 |
|-----------------|
| Esami frontali. |
|-----------------|