

**ANESTESIOLOGIA**  
**corso integrato di Assistenza al paziente e**  
**Igiene in area radiologica**

<b>Codice Disciplina : M0608</b> <b>Codice Corso integrato : M0607</b>	<b>Settore : MED/41</b>	<b>N° CFU: 2</b>
<b>Docente:</b> <b>Della Corte Francesco</b>	<b>Ore : 15</b>	<b>Corso di Laurea :</b> Tecniche di Radiologia medica per immagini e Radioterapia <b>Anno : III</b> <b>Semestre : II</b>

### Obiettivo del modulo

Il modulo ha l'obiettivo di:

- ✓ fornire le conoscenze fondamentali delle problematiche anestesiolgiche in corso di esecuzione di esami radiologici da realizzare in narcosi profonda o in sedazione;
- ✓ garantire una conoscenza approfondita delle possibili reazioni a mezzo di contrasto, della loro fisiopatologia e del loro trattamento;
- ✓ familiarizzare con le manovre di rianimazione cardiopolmonare di base e avanzate.

### Conoscenze ed abilità attese

non previste

### Programma del corso

L'apparecchio di anestesia e le dotazioni in uso all'anestesista-rianimatore;  
L'approccio al paziente che richiede un'assistenza anestesiolgica;  
Le reazioni al mezzo di contrasto: fisiopatologia e trattamento;  
Il monitoraggio del paziente durante le diverse procedure radiologiche diagnostiche ed interventistiche;  
La rianimazione di base e avanzata.

### Esercitazioni

Pratica di Rianimazione cardiopolmonare di base.

### Attività a scelta dello studente:

non previste

### Supporti alla didattica in uso alla docenza

Videoproiettore  
Manichini per esercitazione di rianimazione cardiorespiratori (messi a disposizione dalla Cattedra di Anestesia e Rianimazione).

**Strumenti didattici**

Presentazioni in formato MS-Power Point, CD-ROM interattivi e siti internet didattici

**Materiali di consumo previsti**

Copia cartacea delle immagini proiettate

**Eventuale bibliografia**

Dispensa di Rianimazione cardiorespiratoria di base

**Verifica dell'apprendimento**

Esame finale di rianimazione cardiorespiratoria su manichino e quiz a risposta unica.