

**ASSISTENZA DI PRIMO SOCCORSO**  
**corso integrato di *Radiologia interventistica***

<b>Codice Disciplina : MS0296</b> <b>Codice Corso integrato : MS0394</b>	<b>Settore : MED/45</b>	<b>CFU: 1</b>
<b>Docente:</b> <b>Butera Federico</b>	<b>Ore : 10</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 introdurre lo studente ai principi basilari della assistenza al paziente e le relative tecniche necessarie al primo soccorso.

### Conoscenze ed abilità attese

Lo studente deve essere in grado di riconoscere le principali patologie acute o urgenti ed esplicitare le priorità e le tecniche di primo soccorso.

### Programma del corso

Lo shock.  
Le insufficienze respiratorie acute.  
L'addome acuto.  
La gestione del paziente chirurgico.  
Le priorità nell'urgenza.

### Esercitazioni

- ASSISTENZA AL PAZIENTE: la pressione arteriosa, monitoraggio dei parametri vitali, la diuresi, le perdite di liquidi.
- LA CURA DELLE FERITE CHIRURGICHE.
- PRINCIPI DI TRAUMATOLOGIA : assistenza al traumatizzato.

### Attività a scelta dello studente:

Possibile frequenza in reparto o in camera operatoria

### Supporti alla didattica in uso alla docenza

Videoproiettore, computer con collegamento internet in dotazione all'aula.

### Strumenti didattici

Presentazione in formato powerpoint, cd-rom interattivi e siti internet didattici

### **Materiali di consumo previsti**

Agli studenti verrà consegnata breve sintesi delle lezioni

### **Eventuale bibliografia**

Testi consigliati:

F. DELLA CORTE. Manuale di Medicina d'emergenza. ED McGraw-Hill 2002

G. MACELLARI. Patologia Chirurgica per Scienze Infermieristiche EDIZIONE MINERVA MEDICA 1995

### **Verifica dell'apprendimento**

Esame scritto con quiz a risposta multipla. Esame orale per gli insufficienti.