

**ANESTESIA E RIANIMAZIONE**  
**corso integrato di *Principi di Medicina generale***

<b>Codice Disciplina : MC110</b> <b>Codice Corso integrato : MS0289</b>	<b>Settore : MED/41</b>	<b>CFU: 2</b>
<b>Docente:</b> <b>Navalesi Paolo</b>	<b>Ore : 20</b>	<b>Corso di Laurea :</b> Igiene dentale <b>Anno : II</b> <b>Semestre : I</b>

### **Obiettivo del modulo**

Il corso ha l'obiettivo di permettere l'apprendimento delle principali nozioni di Anestesia e Rianimazione con particolare riguardo all'anestesia locale in ambito odontoiatrico. Vengono discussi altresì gli aspetti principali della tossicità da anestetici locali e le modalità di trattamento. Viene svolto il corso BLS completo di esercitazioni pratiche. Vengono forniti cenni di monitoraggio e nozioni circa igiene orale e polmonite associata al ventilatore nel paziente intubato in Rianimazione

### **Conoscenze ed abilità attese**

Lo studente deve essere in possesso delle indispensabili nozioni di Anatomia e Fisiologia

### **Programma del corso**

BLS.  
Anestesia generale e loco regionale.  
Tossicità da anestetici locali.  
Nozioni di monitoraggio  
Ruolo dell'igiene orale nella prevenzione della Polmonite Associata al Ventilatore (VAP)

### **Esercitazioni**

BLS.

### **Attività a scelta dello studente**

non previste

### **Supporti alla didattica in uso alla docenza**

Videoproiettore e computer con collegamento Internet in dotazione all'aula

### **Strumenti didattici**

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

**Materiali di consumo previsti**

non previsti

**Eventuale bibliografia****Verifica dell'apprendimento**

L'esame si compone di una prova scritta con 30 domande a scelta multipla sugli argomenti in programma.