

<b>Principali informazioni sull'insegnamento</b>	
Titolo insegnamento	Anestesiologia.
Corso di studio	
Crediti formativi	1 CFU
Denominazione inglese	Anesthesiology
Obbligo di frequenza	si.
Lingua di erogazione	italiano

<b>Docente responsabile</b>	Prof. Mariateresa Giglio	.....

<b>Dettaglio credi formativi</b>	Ambito disciplinare	SSD	Crediti
	anestesiologia	MED/41	1

<b>Modalità di erogazione</b>	
Periodo di erogazione	I. semestre
Anno di corso	III anno
Modalità di erogazione	In presenza.

<b>Organizzazione della didattica</b>	
Ore totali	20
Ore di corso	12
Ore di studio individuale	8

<b>Calendario</b>	
Inizio attività didattiche	1 ottobre 2023
Fine attività didattiche	31 gennaio 2023

<b>Syllabus</b>	
-----------------	--

Prerequisiti	
Risultati di apprendimento previsti	<p><i>Al termine del corso lo studente dovrà dimostrare di avere acquisito:</i></p> <p><b>conoscenza e capacità di comprensione:</b> del BLS , principi del monitoraggio emodinamico e respiratorio in terapia intensiva e sala operatoria. Definizione, differenze ed indicazioni di anestesia generale e anestesia periferica <b>Conoscenza e capacità di comprensione, applicata:</b> BLS, monitoraggio funzioni vitali standard</p> <p><b>Autonomia di giudizio:</b> valutazione dello stato di coscienza, valutazione della pervietà delle vie aeree, di attività respiratoria spontanea, dell' assenza di circolo, dei ritmi defibrillabili</p> <p><b>Abilità comunicative:</b> definizione di stato di coscienza, di assenza di attività respiratoria, utilizzo di linguaggio appropriato circa le diverse tecniche anestesologiche</p> <p><b>Capacità di apprendere:</b> tecniche di BLS nelle diverse condizioni cliniche</p>
Contenuti di insegnamento	<p>Nozioni di primo soccorso:le linee guida, la gestione delle vie aeree, la rianimazione cardio-polmonare. Nozioni di base sul monitoraggio emodinamico e respiratorio standard. Definizione ed indicazioni di anestesia generale e di anestesia periferica.</p>

<b>Programma</b>	
Testi di riferimento	<p>manuale BLS dell ' Italian Resuscitation Council Linea guida American heart Association e European Resuscitation Council Linee guida SIAARTI monitoraggio intraoperatorio e al di fuori della sala operatoria</p>
Note ai testi di riferimento	...
Metodi didattici	lezioni frontali, esempi clinici
Metodi di valutazione (indicare almeno la tipologia scritto, orale, altro)	<b>orale.</b>

<p>Criteri di valutazione (per ogni risultato di apprendimento atteso su indicato, descrivere cosa ci si aspetta lo studente conosca o sia in grado di fare e a quale livello al fine di dimostrare che un risultato di apprendimento è stato raggiunto e a quale livello)</p>	<p>Lo studente deve conoscere il razionale e le procedure di BLS; IDovrà fornire esempi partici di procedure di rianimazione cardio-polmonare a seconda dei vari scenari proposti. Dovrà essere in grado di definire e distinguere i diversi approcci anestesiolgici. Dovrà sapere discutere circa il razionale, l'utilità e le indicazioni al monitoraggio emodinamico e respiratorio di base.</p>
<p>Altro</p>	<p>Giornata, ora e sede di ricevimento per lo studente: studio del docente, istituto di rianimazione2, palazzina Brienza, h 15 mercoledì pomeriggio</p>