

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

Docente responsabile	Prof. Mariateresa Giglio

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

Modalità di erogazione	
Periodo di erogazione	I. semestre
Anno di corso	III anno
Modalità di erogazione	In presenza.

Organizzazione della didattica	
Ore totali	20
Ore di corso	12
Ore di studio individuale	8

Calendario	
Inizio attività didattiche	1 ottobre 2023
Fine attività didattiche	31 gennaio 2023

Syllabus	
-----------------	--

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

Programma	
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)	orale.

<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>