



Dipartimento di Scienze medico Chirurgiche e Medicina Traslazionale

Piano formativo del Master di II livello in

Blocchi ecografici neuronali e di fascia per chirurgia ortopedica e generale

Dipartimento Scienze medico chirurgiche e medicina traslazionale

Facoltà Medicina e Psicologia

Direttore del Master:	<i>Monica Rocco</i>
Consiglio Didattico Scientifico	<ul style="list-style-type: none">- <i>Prof. Monica Rocco</i>- <i>Prof. Roberto A De Blasi</i>- <i>Prof. Marco Mercieri</i>- <i>Prof. Dario Perugia</i>- <i>Prof. Luciano De Biase</i>
Borse di studio o altre agevolazioni:	<i>NO</i>
Calendario didattico	<i>1 febbraio 2019 - 31 gennaio 2020</i>
Pagina web del master	<i>DA DEFINIRE</i>
Lingua di erogazione	<i>ITALIANO</i>
Eventuali forme di didattica a distanza	<i>NO</i>
Altre informazioni utili	



**Piano delle Attività Formative del Master in: _____ Blocchi ecografici neuronali e di fascia
per chirurgia ortopedica e generale _____**

Denominazione attività formativa	Descrizione obiettivi formativi	Responsabile insegnamento	Settore scientifico disciplinare (SSD)	CFU	Ore	Tipologia (lezione, esercitazione, laboratorio, seminario)	Verifiche di profitto (Se previste, modalità e tempi di svolgimento)
Attività I	Descrizione e discussione delle basi principali ultrasuonografica	- Prof. Monica Rocco - Prof Luciano De Biase -Dott da definire	MED 41 (2CFU) MED 11 (2CFU) MED 41 (8CFU)	12	300	LEZIONE ESERCITAZIONE MODELLI SEMINARIO STUDIO INDIVIDUALE	VERIFICA SCRITTA E ORALE MENSILE
Attività II	Sono anatomia:identificazione delle vie normali ed aberranti	- Prof. Dario Perugia - Dott.da definire	MED 33 (2CFU) MED 41 (10CFU)	12	300	LEZIONE ESERCITAZIONE MODELLI SEMINARIO STUDIO INDIVIDUALE	VERIFICA SCRITTA E ORALE MENSILE
Attività III	Descrizione dei blocchi nervosi e di fascia per le specifiche attività chirurgiche -blocco arto sup. -blocco arto inf. -blocchi di fascia e tronculari -new blocks	- Prof. Roberto De Blasi -Dott da definire -dott da definire - dott da definire	MED 41 (2CFU) MED 41 (20CFU)	21	525	LEZIONE ESERCITAZIONE MODELLI SEMINARIO STUDIO INDIVIDUALE	VERIFICA SCRITTA E ORALE MENSILE
Attività IV	Benefici e aspetti medico legali legati alla tecnica ultrasuonografica	- Prof.Marco Merceri- - Dott.da definire	MED 41 (2CFU) MED 41 (10CFU)	12	300	LEZIONE ESERCITAZIONE MODELLI SEMINARIO STUDIO INDIVIDUALE	VERIFICA SCRITTA E ORALE MENSILE



.....					
Denominazione attività formativa	Descrizione obiettivi formativi	Settore scientifico disciplinare	CFU	Ore	Modalità di svolgimento
Tirocinio/Stage	Esercitazioni teorico pratiche su cadavere al fine di simulare la reale tecnica anestesiologicala	XXX	1	25	<i>CADAVER LAB presso TECNOPOLO di Castel romano</i>
Prova finale	Verifica dell'apprendimento teorico e pratico	XXX	1	25	Discussione tesi e verifica su modello
Altre attività	Approfondimento di tematiche specifiche	MED 41	1	25	<i>Seminari, convegni ecc...</i>
TOTALE				60 cfu	1500 ore