

▪ ossigenoterapia: metodi di somministrazione	فا
▪ assistenza ventilatoria meccanica manuale e con ventilatori pressometrici e volumetrici *	فا
▪ posizionamento di un catetere venoso centrale	فا
▪ toracentesi	فا
▪ cateterismo vescicale	فا
▪ sondaggio gastrico e intestinale, compreso posizionamento nel paziente comatoso	فا
▪ lavaggio gastrico e intestinale	فا
▪ posizionamento sonda di Blakemore *	فا
▪ paracentesi esplorativa ed evacuativa	فا
▪ anestesia loco-regionale	فا
▪ disinfezione di ferite e sutura ferite superficiali	فا
▪ prelievo di sangue arterioso	فا
▪ tamponamento emorragie, applicazione di lacci	فا
▪ puntura lombare *	فا
▪ tamponamento nasale *	فا
otoscopia *	فا
▪ metodi di immobilizzazione paziente violento *	فا
Immobilizzazione per fratture ossee, profilassi lesioni midollari.	فا
.....	فا
.....	فا
.....	فا

CARDIOLOGIA			
Anno	Reparto	Frequenza	Tutore
I	1 mese
II	3 mesi
III
IV
V
<i>Al termine della frequenza presso il reparto lo specializzando deve aver raggiunto i seguenti obiettivi</i>		Obiettivo raggiunto	Firma Specializzando
Saper inquadrare da un punto vista diagnostico e terapeutico le principali affezioni di interesse internistico		فا
Deve aver firmato almeno 100 ECG, aver eseguito almeno 50 emogasanalisi con prelievo di sangue arterioso personalmente eseguito		فا
Definire le patologie cardiovascolari che necessitano di una indagine emodinamica		فا
Pianificare il protocollo di indagine delle principali cardiomiopatie		فا
Saper eseguire e monitorare correttamente la terapia del paziente cardiopatico con disfunzione prevalentemente sistolica e disfunzione prevalentemente diastolica		فا
Pianificare l'intervento farmacologico delle aritmie iper e bradicinetiche		فا
Saper identificare le aritmie cardiache che richiedono cardioversione elettrica e farmacologica		فا
Identificare le indicazioni di uno studio ecocardiografico		فا
Identificare le principali alterazioni di uno studio ecocardiografico		فا
.....		فا
.....		فا
.....		فا

NEFROLOGIA			
Anno	Reparto	Frequenza	Tutore
I
II
III	3 mesi
IV
V
<i>Al termine della frequenza presso il reparto lo specializzando deve aver raggiunto i seguenti obiettivi</i>		Obiettivo raggiunto	<i>Firma Specializzando</i> <i>Firma Tutore</i>
Sapere individuare le condizioni cliniche che abbisognano di una terapia dialitica;		ق
Essere in grado di monitorare un paziente in insufficienza renale cronica;		ق
Programmare e saper monitorare la terapia steroidea e/o immunodepressiva delle glomerulonefriti di più frequente riscontro;		ق
Aver conoscenza approfondita dei meccanismi di azione, effetti collaterali, interazioni dei farmaci impiegati nei pazienti con le problematiche sopra riportate		ق
.....		ق

MEDICINA D'URGENZA <i>(Gli obiettivi contrassegnati con asterisco devono essere considerati opzionali)</i>			
Anno	Reparto	Frequenza	Tutore
I
II
III
IV	2 mesi
V	2 mesi
<i>Al termine della frequenza presso il reparto lo specializzando deve aver raggiunto i seguenti obiettivi</i>		Obiettivo raggiunto	<i>Firma Specializzando</i> <i>Firma Tutore</i>
Rilevare ed interpretare i parametri vitali di un paziente specie nei casi acuti gravi		ق
Saper riconoscere, monitorare e trattare le principali emergenze mediche		ق
Saper individuare le condizioni in cui il paziente con l'insufficienza respiratoria necessita di terapia rianimatoria		ق
Aver conoscenza approfondita dei meccanismi di azione, effetti collaterali, interazioni dei farmaci impiegati nei pazienti con le problematiche sopra riportate		ق
Deve aver eseguito personalmente, con firma in cartella che ne attesti la capacità di esecuzione, le seguenti manovre:			
▪ disostruzione delle vie aeree: manovra di Heimlich e disostruzione mediante aspirazione tracheo-bronchiale		ق
▪ laringoscopia *		ق
▪ intubazione oro-naso-tracheale di necessità *		ق
▪ somministrazione endotracheale di farmaci *		ق
▪ accesso chirurgico d'emergenza alle vie aeree: cricotiroidotomia *		ق
▪ defibrillazione cardiaca		ق
▪ massaggio cardiaco esterno		ق

