



Sapienza Università di Roma
Facoltà di Farmacia e Medicina

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MEDICINA E CHIRURGIA "E" - LATINA

Attività Professionalizzanti Anno Accademico 2018-19

Skills Professionalizzanti

Matricola Studente		III anno	IV anno	V anno	VI anno
Skill	Disciplina				
Conoscenze interpretative e decisionali					
Diagnosi d'organo normale al microscopio (riconoscimento preparati microscopici)	Anatomia Patologica	X			
Eseguire il calcolo del BMI (Body Mass Index)	Chirurgia Generale	X			
Interpretazione dei principali quadri elettrocardiografici	Medicina Interna				X
Interpretare i valori di emogasanalisi	Medicina Interna				X
Interpretazione clinica dei risultati dell'esame chimico, fisico, colturale e citologico delle urine	Medicina Interna				X
Raccogliere le urine per esame citologico e interpretare il relativo referto	Anatomia Patologica	X			
Interpretazione clinica delle prove di funzionalità renale (filtrazione e metabolismo idroelettrolitico)	Medicina Interna				X
Interpretazione dei principali esami di laboratorio ed endoscopici in gastroenterologia	Gastroenterologia			X	
Interpretare i referti radiologici relativi ai quadri delle principali patologie degli organi e apparati	Diagnostica per immagini		X	X	
Interpretare i referti medico-nucleari relativi ai quadri delle principali patologie degli organi e apparati	Diagnostico per immagini		X	X	
Interpretazione clinica dei principali esami di laboratorio in ematologia	Ematologia			X	
Uso degli antibiotici: linee-guida	Malattie infettive/Medicina Generale			X	X
Interpretare una curva termica	Medicina Interna	X			
Richiedere ed interpretare markers tumorali	Oncologia			X	

Interpretazione di massima di un esame audiometrico	<i>Otorinolaringoiatria</i>			X	
Interpretare i quadri e i referti di una radiografia dello scheletro	<i>Diagnostica per immagini</i>		X	X	
Applicare il calendario vaccinale obbligatorio e su base volontaria	<i>Medicina Generale</i>	X			
Saper utilizzare gli strumenti di valutazione dell'appropriatezza clinica e organizzativa	<i>Medicina Interna/Chirurgia Generale</i>				X
Saper utilizzare dati epidemiologici per la valutazione costi/benefici	<i>Medicina Interna</i>	X			
Calcolare l'indice di Apgar	<i>Pediatria</i>				X
Impostare la terapia antipiretica	<i>Medicina Interna/Chirurgia Generale</i>				X
Impostare la terapia antibiotica	<i>Malattie Infettive</i>			X	X
Impostare la terapia dell'insufficienza epatica	<i>Medicina Interna/Gastroenterologia</i>		X	X	X
Impostare la terapia di un sanguinamento del tubo digerente	<i>Gastroenterologia</i>		X		
Impostare la terapia della colica biliare e renale	<i>Medicina Interna/Gastroenterologia</i>		X		X
Impostare la terapia dell'insufficienza renale	<i>Nefrologia</i>		X		
Impostare la terapia dell'insufficienza cerebrovascolare	<i>Medicina Interna</i>				X
Impostare la terapia dell'insufficienza respiratoria	<i>Medicina Interna</i>				X
Impostare la terapia dell'insufficienza cardiaca	<i>Medicina Interna</i>				X
Impostare la terapia della sindrome coronarica acuta e dell'ipertensione arteriosa	<i>Medicina Interna</i>				X
Impostare la terapia del diabete mellito di tipo I e II	<i>Medicina Interna</i>				X
Impostare la terapia analgesica	<i>Anestesiologia</i>			X	
Compilare una ricetta medica	<i>Medicina Generale</i>	X			
Prescrivere una dieta a fini terapeutici e preventivi	<i>Chirurgia Generale</i>	X			
Calcolare il bilancio idrico dell'anziano	<i>Medicina Interna</i>	X			
Insegnare al paziente le modalità di somministrazione s.c. dell'insulina	<i>Medicina Interna</i>	X			
Informare sui rischi acuti e cronici dell'uso di droghe (cocaina,alcol, ecc.) con particolare riferimento a condizioni a rischio (guida, attività lavorative, ecc.)	<i>Medicina Interna</i>	X			

Fornire ai genitori consigli di puericoltura in relazione all'età e alle condizioni del bambino	<i>Pediatria</i>				X
Richiedere ed interpretare i più comuni esami di laboratorio	<i>Patologia clinica</i>	X			
Individuare i deficit visivi e le patologie oftalmologiche infantili	<i>Oculistica</i>			X	
Manualità					
Misurazione della pressione arteriosa	<i>Medicina Interna</i>	X			
Rilevare la frequenza cardiaca periferica	<i>Medicina Interna</i>	X			
Rilevare la frequenza cardiaca centrale	<i>Medicina interna</i>	X			
Misurare la frequenza respiratoria e rilevare le caratteristiche del respiro	<i>Medicina Interna</i>	X			
Effettuare saturimetria	<i>Medicina Interna</i>	X			
Eseguire un ECG	<i>Medicina Interna</i>	X			
Eseguire un prelievo di sangue venoso	<i>Chirurgia Generale</i>				X
Insegnare al paziente l'uso di glucometer	<i>Medicina Interna</i>	X			
Dosare la glicemia con apparecchio portatile (refllettometro)	<i>Medicina Interna/Endocrinologia</i>	X			
Effettuare iniezioni endovenose	<i>Chirurgia Generale</i>				X
Effettuare iniezioni intramuscolari	<i>Chirurgia Generale</i>				X
Applicare l'O2 terapia	<i>Anestesiologia</i>			X	
Effettuare iniezioni intradermiche/sottocutanee	<i>Chirurgia Generale</i>				X
Posizionare catetere vescicale nel sesso maschile (su manichino)	<i>Urologia</i>		X		
Posizionare catetere vescicale nel sesso femminile (su manichino)	<i>Urologia</i>		X		
Eseguire esplorazione rettale (su manichino)	<i>Urologia/Gastroenterologia</i>		X		X
Eseguire prelievo per tampone faringeo	<i>Ototorinolaringoiatria</i>			X	
Eseguire un prelievo di sangue arterioso	<i>Anestesiologia</i>			X	
Eseguire la palpazione della mammella e del cavo ascellare (su manichino)	<i>Chirurgia Generale</i>	X			

Posizionare un sondino naso-gastrico (su manichino)	<i>Gastroenterologia</i>				X
Suturare una ferita superficiale (su manichino)	<i>Chirurgia Generale</i>	X			
Togliere punti e agraifes (su manichino)	<i>Chirurgia Generale</i>	X			
Eeguire fasciature	<i>Chirurgia Generale</i>	X			
Disinfettare la cute e le ferite	<i>Chirurgia Generale</i>	X			
Applicare correttamente le precauzioni igieniche standard di precauzione personale e per il paziente	<i>Malattie Infettive</i>		X		
Indossare correttamente i guanti sterili	<i>Chirurgia Generale/Otorinolaringoiatria/Malattie Infettive</i>	X		X	
Maneggiare e smaltire correttamente i dispositivi taglienti	<i>Malattie Infettive/Anatomia Patologica</i>	X			
Emergenza (su manichino)					
Eeguire (in simulazione) manovre di rianimazione cardio-polmonare (su manichino): massaggio cardiaco esterno; respirazione bocca a bocca e con Ambu	<i>Anestesiologia/Chirurgia generale</i>	X		X	
Posizionare cannula di Guedel	<i>Anestesiologia</i>			X	
Posizionare una maschera laringea	<i>Anestesiologia</i>			X	
Posizionare un Combitube	<i>Anestesiologia</i>			X	
Decompressione di un pneumotorace ipertensivo	<i>Chirurgia Generale</i>				
Effettuare la manovra di Haimlich	<i>Anestesiologia</i>			X	
Eeguire (in simulazione) una defibrillazione precoce ed una stimolazione elettrica cardiaca transcutanea	<i>Anestesiologia</i>			X	
Prestare il primo soccorso al paziente politraumatizzato	<i>Medicina Interna</i>	X			
Posizionare un collare cervicale	<i>Medicina Interna</i>	X			
Mobilizzare un paziente con tavola spinale	<i>Medicina Interna</i>	X			
Eeguire la manovra di estrinsecazione di un politraumatizzato	<i>Medicina Interna</i>	X			
Anamnesi					
Raccogliere l'anamnesi familiare, fisiologica, patologica remota e patologica prossima	<i>Medicina Interna/Chirurgia Generale</i>	X			
Raccogliere gli elementi anamnestici essenziali in condizioni di emergenza	<i>Medicina Interna/Chirurgia Generale</i>	X			

Porre i quesiti idonei a rilevare segni di disagio psichico	<i>Medicina Interna/Chirurgia Generale</i>	X			
Esame obiettivo					
Eseguire l' E.O. addominale	<i>Medicina Interna/Chirurgia Generale/Gastroenterologia</i>	X			X
Eseguire l' E.O. dell'apparato cardiovascolare	<i>Medicina Interna</i>	X			
Eseguire l' E.O. toracopolmonare	<i>Medicina Interna/Chirurgia Generale/Pneumologia</i>	X			
Anamnesi ed E.O neurologico	<i>Medicina Interna/Neurologia</i>	X			
Eseguire l'E.O. generale e segmentale	<i>Medicina Interna</i>	X			
Eseguite l'E.O. dell'apparato urinario	<i>Urologia</i>		X		
E.O. della tiroide	<i>Chirurgia Generale/Endocrinologia</i>	X			
Valutare lo stato di nutrizione	<i>Medicina interna</i>	X			
Esame obiettivo specialistico					
E.O. dermatologico	<i>Dermatologia</i>				X
Eseguire l'E.O. maxillo-facciale	<i>Otorinolaringoiatria</i>				X
Eseguire l'esame del cavo orale compreso lo stato della dentatura e della mucosa con interpretazione di referti radiografici	<i>Otorinolaringoiatria</i>				X
Eseguire E.O. non strumentale di naso, orecchio e faringe	<i>Otorinolaringoiatria</i>				X
Eseguire con l'otoscopio l'esame del condotto uditivo esterno	<i>Otorinolaringoiatria</i>				X
Eseguire l'E.O. non strumentale di occhio e annessi	<i>Oculistica</i>				X
E.O. ginecologico (su manichino)	<i>Ginecologia</i>				X
Effettuare una valutazione fisica, nutrizionale e psichica del paziente anziano	<i>Medicina Interna</i>	X			
Rilevare lesioni esterne e altri segni di patologie di rilevanza medico-legale	<i>Medicina Legale</i>				X
Effettuare le procedure standard per la rilevazione dei parametri vitali in condizioni di emergenza	<i>Anestesiologia</i>				X
Certificazioni, relazioni cliniche e Informatica					
Compilare una cartella e una relazione clinica	<i>Medicina Interna/Chirurgia generale</i>	X			

Effettuare una richiesta di esami specialistici e di laboratorio	<i>Medicina Interna/Chirurgia generale/Medicina Generale/Gastro</i>	X	X	X	
Compilare richiesta motivata di ricovero ospedaliero	<i>Medicina Generale</i>	X			
Compilare il modulo per la segnalazione di eventi avversi da farmaci	<i>Medicina Generale/Gastroenterologia</i>	X	X		X
Richiedere il consenso informato	<i>Medicina Interna/Chirurgia Generale</i>	X			
Compilare un rapporto di accettazione- dimissione con relative codifiche delle diagnosi e delle procedure	<i>Medicina Interna/Chirurgia Generale</i>	X			
Redigere i principali "certificati" medici, senza modelli prestampati e su moduli regolamentati	<i>Medicina Generale</i>	X			
Redigere referto all'autorità giudiziaria	<i>Medicina Generale</i>	X			
Utilizzare un computer e i principali ambienti operativi	<i>Statistica</i>	X			
Utilizzare un word-processor e un foglio elettronico	<i>Statistica</i>	X			
Tradurre i dati relativi ad un fenomeno biologico in una rappresentazione grafica sotto forma di tabelle e istogrammi	<i>Statistica</i>	X			
Utilizzare i siti Internet per la ricerca bibliografica sulle più importanti banche dati	<i>Statistica</i>	X			
Compilare una notifica di un caso a fini epidemiologici	<i>Malattie Infettive</i>		X	X	
Compilare una notifica obbligatoria per malattie infettive	<i>Medicina Generale/Malattie Infettive</i>		X	X	
Redigere una denuncia di causa di morte (Mod ISTAT)	<i>Medicina Generale</i>	X			
Compilare la richiesta di visita specialistica	<i>Medicina Generale</i>	X			
Compilare la richiesta di ricovero ospedaliero	<i>Medicina Generale</i>	X			
Compilare la richiesta di emoderivati	<i>Chirurgia Generale</i>	X			
Compilare una ricetta medica su ricettario regionale ("rosa" del SSN)	<i>Medicina Generale</i>	X			
Compilare una certificazione di malattia per assenza dal lavoro	<i>Medicina Generale</i>	X			
Prescrivere una terapia farmacologica	<i>Medicina Generale</i>	X			
Laboratorio					
Allestire uno striscio di sangue periferico e leggere al microscopio un esame emocromocitometrico non patologico	<i>Patologia clinica</i>	X			
Eseguire un'analisi di laboratorio standard delle urine (fisico, chimico e microbiologico)	<i>Patologia clinica/Microbiologia</i>	X			

Eeguire le prove di funzionalità respiratorie	<i>Pneumologia</i>		X		
Varie					
Somministrare colliri e pomate	<i>Medicina Generale</i>	X			
Applicare durante la visita delle misure di protezione del paziente rispetto al contagio di malattie infettive	<i>Malattie infettive</i>			X	
Preparazione di fleboclisi	<i>Medicina Interna</i>	X			
Effettuare un bilancio idrico	<i>Medicina interna</i>	X			
Spiegare al paziente le modalità di raccolta delle feci (per la ricerca del sangue occulto) e delle urine (per indagini microbiologiche, ormonali, ecc.)	<i>Microbiologia/Malattie Infettive</i>		X		
Informare il paziente e gestirlo con i familiari; discutere con il paziente sul beneficio e sul rischio di un trattamento	<i>Oncologia</i>			X	
Posizionare correttamente i radiogrammi sul diafanoscopio in modo corretto ed adatto ad individuare le strutture anatomiche principali	<i>Diagnostica per immagini</i>		X		
Aver assistito al parto ed al secondamento	<i>Ginecologia</i>				X
Aver assistito ad una autopsia	<i>Anatomia Patologica</i>	X	X		