## Obiettivi Tirocinio Medicine and Surgery 3° anno

## GIUDIZI Disponibili:

Insufficiente; Sufficiente; Discreto; Buono; Distinto; con piena soddisfazione: Ottimo

Il tirocinio del 3° anno si propone di sviluppare uno spirito critico e analitico che gli studenti possano applicare alle discipline cliniche che si apprestano ad affrontare.

## Durante il tirocinio di una settimana di affiancamento per attività BASIC CLINICAL SKILLS:

Gli studenti impareranno semplici elementi clinico-procedurali tipici di un reparto medico (misurare di parametri vitali, raccogliere e maneggiare prelievi ematici o altri campioni biologici, adeguato utilizzo dei presidi di protezione individuale, osservare la somministrazione di terapie o l'impiego di comuni manovre medico-infermieristiche, come da Log allegato fornito agli studenti) prima in un contesto di simulazione (primo semestre, SKILL LAB) e quindi nei reparti stessi.

Durante il tirocinio di 2 giorni in Pronto Soccorso: affineranno le abilità e le conoscenze acquisite nel corso di semeiotica clinico-radiologica e del corso a scelta 'Emergency Room', frequentando laboratori didattici e di simulazione, nonché reparti dedicati all'imaging clinico, il Pronto Soccorso dell'AOPD e reparti di medicina insieme al personale medico in servizio:

- a raccogliere l'anamnesi dei pazienti, dimostrando di saper comunicare in maniera concisa, precisa e con cortesia con pazienti e personale.
- la peculiare metodologia clinica di un pronto soccorso, dal triage degli accessi alla semeiotica "focalizzata" del contesto di emergenza-urgenza.

**Durante il tirocinio di 2 settimane nelle cliniche mediche**: Gli studenti affineranno le abilità e le conoscenze acquisite nel corso di semeiotica clinico-radiologica imparando:

- a raccogliere l'anamnesi dei pazienti, dimostrando di saper comunicare in maniera concisa, precisa e con cortesia con pazienti e personale.
- ad eseguire un esame obiettivo completo e specifico per tutti gli organi e sistemi di pertinenza internistica
- ad interpretare dati di imaging in relazione a precisi quesiti e fenotipi clinici, mediante l'applicazione di una corretta semeiotica radiologica ed ecografica
- la peculiare metodologia clinica di un pronto soccorso, dal triage degli accessi alla semeiotica "focalizzata" del contesto di emergenza-urgenza.





## BASIC CLINICAL AND PROCEDURAL SKILLS (CAPS) - LEVEL LOG

During your Medicine rotation you should complete the log below.

Each of the 9 'Essential' CAPS must be dated and signed by the person that you observed or were supervised by the end of your internship. This log will form part of your assessment with your Educational Supervisor.

'Essential' Clinical and Procedural Skills	Level required	Supervisor Name/Designation	Date
Measure body temperature	DIRECT		
Measure pulse rate and blood pressure	DIRECT		
Carry out transcutaneous monitoring of O <sub>2</sub> saturation	DIRECT		
Carry out venepuncture	DIRECT		
Carry out intravenous cannulation	DIRECT		
Measure blood glucose	DIRECT		
Carry out a urine multi-dipstick	OBSERVE		
Manage blood samples correctly and safely	OBSERVE		
Carry out 12 lead ECG	OBSERVE		
Administration of oxygen to a patient (devices)	OBSERVE		
Employ safe disposal of clinical waste and 'sharps'	OBSERVE		
Appropriately prevent, manage and treat infection	DIRECT/OBSERVE		





'Desirable' Clinical and Procedural Skills	Level Required	Level Achieved*	Supervisor Name/Designation	Date
Carry out arterial blood gas	DIRECT			
Take blood cultures	DIRECT			
Take nose/throat/skin/rectal swabs	DIRECT			
Carry out a nutritional assessment	OBSERVE			
Carry out a cognitive state assessment	OBSERVE			
Manage and monitor fluid balance	OBSERVE			
Dosage and administration of insulin	OBSERVE			
Intravenous/intramuscular injection	OBSERVE			
Ensure safe/appropriate blood transfusion	OBSERVE			
Carry out male/female urinary catheterization	OBSERVE			
Carry out nasogastric tube placement	OBSERVE			
Use of devices for inhaled medications	OBSERVE			
Apply correct techniques for moving and handling	OBSERVE			

<sup>\*</sup>please note NONE if unaccomplished