



## UNIVERSITÀ DI PISA

---

### TIROCINIO III ANNO E SIMULAZIONE BLS

#### FRANCESCO RUSSO

Academic year	2022/23
Course	INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE)
Code	356FF
Credits	31

Modules	Area	Type	Hours	Teacher(s)
SIMULAZIONE BLS	MED/45	ESERCITAZIONI	8	MICHELE MEINI
TIROCINIO III ANNO	MED/45	Stage o Tirocini	900	FRANCESCO RUSSO

#### Obiettivi di apprendimento

##### Conoscenze

Lo studente al termine del tirocinio clinico deve essere in grado di applicare i principi della pianificazione dell'erogazione e valutazione dell'assistenza infermieristica, gli aspetti informativi, educativi e di sostegno nelle principali malattie e nei percorsi diagnostici; di acquisire elementi valutativi e metodologici relativi agli interventi in area critica ed in emergenza urgenza per l'erogazione di prestazioni di qualità. Il tirocinio deve condurre lo studente a saper partecipare alla elaborazione e produzione di dati clinici nell'ambito degli strumenti di pianificazione assistenziale. Deve acquisire la capacità di interagire e collaborare attivamente con equipeti multiprofessionali al fine di programmare e gestire interventi infermieristici multidimensionali. Deve essere in grado di saper applicare le conoscenze di organizzazione e pianificazione delle attività infermieristiche specialistiche, di medicina perioperatoria e di area critica e valutare le azioni con criteri bioetica. BLS.

##### Modalità di verifica delle conoscenze

Interazione e confronto con gli studenti, Coordinatori Infermieristici, Tutor clinici e di simulazione

##### Capacità

Lo studente deve acquisire la capacità di interagire e collaborare attivamente con equipeti multiprofessionali al fine di programmare e gestire interventi infermieristici multidimensionali.

##### Modalità di verifica delle capacità

Interazione e confronto con gli studenti, Coordinatori Infermieristici, Tutor clinici e di simulazione

##### Comportamenti

Il tirocinio deve condurre lo studente a saper partecipare alla elaborazione e produzione di dati clinici nell'ambito degli strumenti di pianificazione assistenziale.

##### Modalità di verifica dei comportamenti



## UNIVERSITÀ DI PISA

---

Interazione e confronto con gli studenti, Coordinatori Infermieristici, Tutor clinici e di simulazione

Prerequisiti (conoscenze iniziali)

Superamento esami propedeutici previsti dal regolamento didattico

Programma (contenuti dell'insegnamento)

900 ore di tirocinio clinico e BLSD

Bibliografia e materiale didattico

Materiale prodotto durante i laboratori di simulazione, check lists, video procedure, linee guida

Modalità d'esame

Verifica abilità tecniche pratiche e relazionali attraverso prova simulata, verifica abilità acquisite mediante utilizzo di check list

*Ultimo aggiornamento 29/07/2022 10:30*