

**OBIETTIVI DI TIROCINIO TEORICO-PRATICO : 3 ANNO**

Codice corso integrato: 1035557	Settore : MED 45	N° CFU: 25
	Ore 750	Corsi di Laurea A, B, C, D, X Infermieristica Polo Didattico Policlinico Umberto I

**Obiettivo del Modulo**

Lo studente a conclusione del III anno di Corso deve essere in grado di:

- Risolvere problemi assistenziali semplici e complessi;
- Applicare in ogni contesto il processo di nursing;
- Utilizzare le evidenze scientifiche nella presa di decisione
- Conoscere e saper utilizzare gli strumenti di progettazione dell'assistenza infermieristica (linee guida basate sulle evidenze, protocolli e procedure, percorsi clinici ecc.)
- Interpretare gli scenari assistenziali propri del SSN
- Contribuire alla formazione degli studenti e del personale di supporto
- Progettare piani educativi rivolti al paziente, alla famiglia e alla comunità quando richiesto.

**Conoscenze e abilità attese**

Lo studente dovrà dimostrare, oltre a quanto indicato per il I e II anno di corso, di possedere conoscenze ed abilità nei seguenti ambiti:

**SFERA DELLE CONOSCENZE**

Lo studente dovrà dimostrare di possedere conoscenze approfondite in ambito di:  
principi di organizzazione dei servizi sanitari;

- definizione dei criteri per l'attribuzione dei compiti alle diverse figure dell'equipe assistenziale
- gestione di episodi di rianimazione cerebro-vascolare di base e con tecniche avanzate
- tipologie di ventilazione meccanica in relazione ai quadri patologici della Persona Assistita
- triage globale
- gestione amministrativa dei farmaci e dei presidi sanitari, in particolare gestione amministrativa del registro di carico e scarico stupefacenti

**SFERA DELLE ABILITA'**

Lo studente dovrà dimostrare di essere in grado di attuare e valutare tecniche complesse quali:

- estrazione di fecalomi nell'adulto
- esecuzione di emogasanalisi arteriosa e venosa
- valutazione delle alterazioni degli scambi gassosi mediante la rilevazione di parametri respiratori ed emogasanalitici
- rilevazione ed interpretazione della PVC in relazione al quadro clinico della Persona Assistita
- rilevazione, gestione del monitoraggio avanzato della pressione intracranica
- rilevazione ed interpretazione dei dati emersi dalle scale di valutazione funzionale
- accettazione e valutazione in urgenza (reparto ed altri servizi)



- gestire una tracheostomia
- eseguire l'aspirazione di secrezioni oro-naso faringee
- eseguire l'aspirazione di secrezioni tracheali

### **SFERA DELLE COMPETENZE**

Lo studente dovrà dimostrare di possedere capacità nell'area tecnico gestuale, relazionale e concettuale nell'ambito di:

- pianificazione dell'assistenza e nella messa in sicurezza del paziente con turbe della coscienza (anche da sostanze psicotrope)
- pianificazione dell'assistenza per persone affette da tutti i quadri patologici, in particolare patologie neurologiche, riabilitative, ortopediche, psichiatriche
- pianificazione della dimissione ed eventuale trasferimento ad altro contesto assistenziale del paziente
- pianificazione dell'assistenza pre e post operatoria del paziente sottoposto ad intervento neurochirurgico
- progettazione di piani educativi in relazione ai bisogni di assistenza infermieristica della persona assistita e della famiglia
- progettazione ed attuazione di interventi di educazione terapeutica
- progettazione e gestione del trasporto interno ed esterno alla struttura sanitaria del paziente stabile o in condizioni di criticità
- collaborazione alla stesura di piani individuali di riabilitazione
- trasmissione delle conoscenze, abilità e atteggiamenti legati alla sfera di competenza professionale agli studenti del I e II anno

## **Programma del corso**

Il programma di tirocinio si articola generalmente su 4 stage presso reparti specialistici medico e chirurgici, terapie intensive, Rianimazione, Pronto Soccorso, Area Materno Infantile, Area Psichiatrica, scelti in base alle precedenti esperienze e al fabbisogno formativo dello studente

## **Esercitazioni**

Sono previsti laboratori per le principali tecniche, teorico dimostrativi e pratiche (con la realizzazione del laboratorio di simulazione), esercitazioni per le raccolte dati e la pianificazione assistenziale, discussione dei piani assistenziali, Discussione di casi clinici elaborati dallo studente.

## **Attività a scelta dello studente**

E' previsto uno stage a libera scelta della durata di 120 ore (4 CFU)

## **Supporto alla didattica in uso alla docenza**

Strumenti d'aula

## **Strumenti didattici**

Computer , presidi medico chirurgici

## **Materiale di consumo previsti**

Divise, guanti materiale vario di uso clinico



### Eventuale bibliografia a supporto:

- |   |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>- Berman, Snyder, Jackson; Nursing clinico, tecniche e procedure di Kozier, II edizione Edises 2012</li><li>- Ledonne, Tolomeo; Calcoli e dosaggi farmacologici, la responsabilità dell'infermiere; CEA2009</li><li>- Daniels, Grendell, Wilkins; Basi dell'assistenza infermieristica; Piccin</li><li>- Brunner Suddarth; Infermieristica Medico Chirurgica 1° e 2° volume, 3° edizione CEA 2006</li></ul> |
|---|

### Verifica d'apprendimento

1. Al termine di ciascuna esperienza di tirocinio è prevista la verifica del conseguimento degli obiettivi prefissati dallo studente e dal tutor, verifica delle tecniche apprese, valutazione tramite scheda delle abilità comportamentali e relazionali, valutazione di eventuali piani di assistenza completo redatto dallo studente durante le esperienze di tirocinio.
2. Esame finale articolato in:
  - Prova scritta:**
    - Quiz a risposta multipla inerenti i contenuti dei programmi di tirocinio del I, II e III anno di Corso
  - Prova Orale e Pratica:**
    - Individuazione delle diagnosi infermieristiche e dei problemi collaborativi prioritari desumibili dall'analisi di un caso clinico definito dalla commissione
    - Discussione dell'accertamento infermieristico delle diagnosi-problemi collaborativi individuati;
    - Discussione degli obiettivi di assistenza, interventi prescritti e criteri di valutazione indicati dallo studente nella pianificazione dell'assistenza
    - Valutazione sulla conoscenza del quadro clinico del paziente
    - Simulazione su manichino, tavolo tecnico e/o descrizione di tecniche infermieristiche