

## TIROCINIO TECNICO-PRATICO - II anno

<b>Codice Corso integrato : M0071</b>	<b>Settore : -</b>	<b>N° CFU: 17</b>
<b>Docente:</b>	<b>Ore : 510</b>	<b>Corso di Laurea :</b> Infermieristica – 6 sedi Anno : II Semestre : I - II

### Obiettivo del modulo

<p>Lo studente a conclusione del II anno di corso deve essere in grado di:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- identificare i bisogni di salute e di assistenza infermieristica della persona e della collettività e formulare i relativi piani assistenziali.</li></ul> <p>Obiettivi specifici:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Effettuare accertamento per apparati e per modelli nell'adulto e un completo esame obiettivo generale nel bambino e nell'adulto;</li><li>- raccogliere i dati infermieristici utilizzando la cartella didattica del II anno di corso;</li><li>- Identificare in ordine di priorità di intervento le diagnosi infermieristiche ed i problemi collaborativi utilizzando la tassonomia NANDA ed il modello teorico bifocale di Carpenito;</li><li>- pianificare i principali interventi correlati a condizioni cliniche/assistenziali affrontate durante il percorso di studi relativi alle Diagnosi infermieristiche e ai Problemi Collaborativi individuati;</li><li>- conoscere la corretta applicazione delle prescrizioni diagnostico – terapeutiche;</li><li>- indicare i criteri di valutazione del risultato dell'assistenza infermieristica erogata alla Persona Assistita</li><li>- saper correlare i risultati degli esami strumentali e di laboratorio ai quadri clinici affrontati durante il percorso formativo;</li><li>- conoscere ed applicare i principali riferimenti normativi e deontologici della professione infermieristica;</li><li>- orientare o potenziare la competenza relazionale nell'ambito dell'assistenza infermieristica.</li></ul>
--

### Conoscenze ed abilità attese

<p>Lo studente, oltre a quanto indicato per il primo anno di corso, dovrà essere in grado di:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Valutare e gestire il dolore</li><li>- Gestire e medicare le ulcere da pressione</li><li>- Gestire ferite chirurgiche semplici, complesse, con drenaggi</li><li>- Gestire ulcere arti inferiori, medicazioni compressive, protettive</li><li>- Eseguire la medicazione del cordone ombelicale</li><li>- Gestire drenaggi (in particolare gestione del drenaggio polmonare)</li><li>- Effettuare bendaggi con varie tecniche</li><li>- Preparare la persona assistita all'intervento chirurgico</li><li>- Preparare il letto per il paziente operato</li><li>- Eseguire tricotomia</li></ul> <p>- Conoscere le diverse posture e le tecniche di posizionamento del paziente in relazione al quadro clinico</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Inserire e gestire il SNG</li><li>- Gestire PEG e altre stomie digestive</li><li>- Gestire e somministrare alimentazione parenterale ed enterale totale</li><li>- Gestire pompe nutrizionali</li><li>- Gestire l'allattamento artificiale e istruire la puerpera all'allattamento naturale</li><li>- Conoscere e applicare le indicazioni dietetiche nei principali quadri clinici</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>- Eseguire tecniche di monitoraggio idroelettrolitico</li><li>- Eseguire e gestire il cateterismo vescicale trans-uretrale nell'uomo</li></ul>
---

- Gestire le stomie urinarie ed intestinali
- Eseguire clistere senza sonda rettale
- Registrare ECG 12 derivazioni nell'adulto e riconoscere le principali anomalie elettrocardiografiche
- Applicare elettrodi e registrare l'ECG nel bambino
- Posizionare calze elastiche a scopo antitrombotico
- Applicare tecniche di prevenzione della stasi polmonare (drenaggio posturale, clapping e vibrazioni)
- Assistere il paziente nel post operatorio
- Applicare e controllare il monitor per la funzione cardiaca
- Gestire una tracheostomia
- Eseguire l'aspirazione di secrezioni oro-naso faringee;
- Eseguire l'aspirazione di secrezioni tracheali;
- Somministrare ossigenoterapia con ogni tipo di dispositivo;
- Gestire e somministrare la terapia per os, topica, intramuscolare, intradermica, sottocutanea, rettale, endovenosa, inalatoria, oftalmica, auricolare e nasale
- Gestire la terapia insulinica
- Incannulare e vena periferica con cateteri venosi periferici
- Gestire cateteri venosi centrali a breve, medio e lungo termine
- Gestire cateteri venosi periferici
- Gestire le pompe infusionali meccaniche ed elastomeri
- Eseguire prelievo di sangue arterioso
- Eseguire e conoscere le indicazioni al prelievo per emocoltura
- Interpretare e valutare i principali esami diagnostici
- Eseguire il prelievo ematico nel bambino
- Preparare, gestire e monitorare la persona sottoposta ad indagini diagnostiche (radiologiche, ecografiche, endoscopiche, scintigrafiche, biottiche, ecc.)
- Preparare, gestire e monitorare il paziente sottoposto ad esami endoscopici
- Preparare ed assistere la persona durante punture esplorative (paracentesi, rachicentesi, toracentesi, prelievo midollare, biopsia epatica)
- Preparare e monitorare gli utenti durante somministrazione di emoderivati
- Gestire i farmaci chemioterapici
- Gestire lo stravasato da chemioterapici
- Gestire il paziente a rischio o con complicanze da piede diabetico
- Assistere il paziente morente ed i famigliari.

## Programma del corso

Il programma di tirocinio si articola in 3 stages presso reparti di base medici e chirurgici, reparti specialistici medici e chirurgici, terapie intensive, strutture territoriali, scelti in base alle precedenti esperienze e al fabbisogno formativo dello Studente.

## Esercitazioni

Sono previste laboratori per le principali tecniche, esercitazioni per le raccolta dati e la pianificazione assistenziale, discussione dei piani assistenziali progettati dallo studente con l'ausilio della cartella infermieristica didattica durante gli stages di tirocinio.

## Attività a scelta dello studente

non previste

## Supporti alla didattica in uso alla docenza

Strumenti d'aula.

### Strumenti didattici

Computer, presidi medico chirurgici.

### Materiali di consumo previsti

Divise, guanti, materiale vario di uso clinico.

### Eventuale bibliografia

Testi di riferimento :

Oltre ai testi consigliati per il primo anno di corso:

Brunner Suddarth: Infermieristica medico-chirurgica. 1° e 2° volume, 3<sup>a</sup> edizione, CEA, 2006.

### Verifica dell'apprendimento

1. Valutazione di ciascuno stage di tirocinio attraverso la verifica del conseguimento degli obiettivi prefissati dallo studente e dal tutor al termine di ciascuna esperienza, verifica delle tecniche apprese, valutazione tramite scheda delle abilità comportamentali e relazionali. Valutazione dei piani di assistenza redatti dallo studente durante le esperienze di tirocinio.

2. Esame finale articolato in:

- PROVA SCRITTA:

- 50 quiz a risposta multipla inerenti i contenuti dei programmi di tirocinio del primo e secondo anno di corso;

- PROVA ORALE E PRATICA:

- accertamento clinico sul campo con scheda di rilevazione dati contenuta nella cartella infermieristica didattica,

- Prova orale:

discussione dell'accertamento infermieristico, esame per apparati e per modelli;

discussione delle diagnosi infermieristiche e dei problemi collaborativi prioritari individuati,

discussione degli obiettivi di assistenza individuati per le diagnosi infermieristiche e problemi collaborativi prioritari;

discussione degli interventi prescritti e criteri di valutazione indicati dallo studente nella pianificazione dell'assistenza,

valutazione sulla conoscenza del quadro clinico del paziente,

simulazione e/o descrizione di tecniche infermieristiche.