

TIROCINIO TECNICO-PRATICO - II anno

| | | |
|---------------------------------------|--------------------|--|
| Codice Corso integrato : M0071 | Settore : - | N° CFU: 17 |
| Docente: | Ore : 510 | Corso di Laurea : 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">- identificare i bisogni di salute e di assistenza infermieristica della persona e della collettività e formulare i relativi piani assistenziali. <p>Obiettivi specifici:</p> <ul style="list-style-type: none">- Effettuare accertamento per apparati e per modelli nell'adulto e un completo esame obiettivo generale nel bambino e nell'adulto;- raccogliere i dati infermieristici utilizzando la cartella didattica del II anno di corso;- 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;- pianificare i principali interventi correlati a condizioni cliniche/assistenziali affrontate durante il percorso di studi relativi alle Diagnosi infermieristiche e ai Problemi Collaborativi individuati;- conoscere la corretta applicazione delle prescrizioni diagnostico – terapeutiche;- indicare i criteri di valutazione del risultato dell'assistenza infermieristica erogata alla Persona Assistita- saper correlare i risultati degli esami strumentali e di laboratorio ai quadri clinici affrontati durante il percorso formativo;- conoscere ed applicare i principali riferimenti normativi e deontologici della professione infermieristica;- orientare o potenziare la competenza relazionale nell'ambito dell'assistenza infermieristica. |
|--|

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

- 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, biotiche, 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)
- Conoscere la normativa nazionale riguardante la somministrazione di emoderivati
- 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:

- L. White: Fondamenti di Infermieristica - Vol. II, EDISES, 2007
- Brunner Suddarth: Infermieristica medico-chirurgica. I e II volume, IV^a edizione, CEA Milano, 2010.
- G.Leddone, S. Tolomeo; Calcoli e dosaggi farmacologici: la responsabilità degli infermieri. CEA Milano 2009
- altri testi e documenti consigliati dai Coordinatori teorico/pratici e tutor di sede o docenti di Infermieristica clinica e generale.

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 o tramite vignette situazionali (casi clinici preconfezionati) 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.