

TIROCINIO TECNICO-PRATICO - III anno 509/1999

Codice Corso integrato : M0080	Settore : -	N° CFU: 19
Docente:	Ore : 570	Corso di Laurea : Infermieristica – 6 sedi Anno : III Semestre : I - II

Obiettivo del modulo

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

- conoscere le caratteristiche normativo/organizzative dei seguenti contesti assistenziali: strutture di degenza ospedaliera (pubbliche, accreditate, fondazioni di ricerca), strutture territoriali(distretti, assistenza domiciliare, residenza per anziani, disabili fisici e psichici e per continuità assistenziale, strutture di cure palliative);
- applicare in ogni contesto il processo di nursing al fine della risoluzione dei problemi assistenziali utilizzando la cartella infermieristica didattica unica;
- applicare conoscenze e competenze al fine di assistere la persona in specifici percorsi sulla base di evidenze scientifiche: percorso di prevenzione,diagnostico, terapeutico, assistenziale, riabilitativo e di continuità;
- identificare, nei problemi di salute della persona e della famiglia,anche gli aspetti che possono essere affrontati con l'attuazione di piani educativi;
- confrontare gli strumenti di progettazione dell'assistenza infermieristica (linee guida basate sulle evidenze, protocolli e procedure, percorsi clinici,) utilizzati nei diversi contesti di stage, per evidenziare punti di forza e di debolezza;
- interpretare i dati emersi dalle scale di valutazione funzionale;

Abilità e capacità attese

Lo studente, sarà in grado di applicare conoscenze e competenze al fine di gestire:

- esecuzione di clistere con sonda rettale;
- estrazione manuale di fecalomi nell'adulto;
- esecuzione di emogasanalisi arteriosa e venosa;
- rilevazione della Pressione Venosa Centrale (PVC);
- monitoraggio della Pressione IntraCranica (PIC);
- la sicurezza del paziente: posizione laterale, allineamento, accertamento/valutazione ABCDE
- sotto la supervisione del tutor clinico/affiancatore, l'attribuzione del codice colore nell'ambito del triage;
- i sistemi di ventilazione meccanica invasivi e non invasivi;
- la somministrazione di farmaci stupefacenti.

Lo studente sarà in grado di pianificare:

- l'assistenza per persone affette da tutti i quadri patologici già affrontati nel primo e secondo anno di corso;
- l'assistenza per persone affette da patologie neurologiche e neurochirurgiche;
- l'assistenza per persone affette da patologie orto/traumatologiche;
- l'assistenza per persone affette da patologie psichiatriche;
- l'assistenza del paziente in fase pre ,intra e post operatoria;
- l'assistenza del paziente in triage;
- l'assistenza alla persona in situazioni di emergenza/urgenza nei diversi contesti assistenziali;
- la dimissione ospedaliera ed individuare i possibili percorsi di continuità assistenziale compreso quello riabilitativo.

Lo studente sarà in grado di progettare ed attuare:

- interventi di educazione in relazione ai problemi di salute della persona e della famiglia.

Lo studente sarà in grado di gestire:

- il trasporto interno ed esterno alla struttura sanitaria della persona assistita in condizioni di stabilità o criticità.

Lo studente sarà in grado di attuare:

- una comunicazione efficace tra i membri dell'equipe sia intra che inter disciplinare inclusi altri studenti e personale di supporto

Programma del corso

Il programma di tirocinio si articola in 2/3 stages presso strutture di base mediche e chirurgiche, strutture specialistiche mediche e chirurgiche, terapie intensive e strutture territoriali..

Esercitazioni

Sono previsti laboratori per le principali abilità tecnico gestuali, esercitazioni per la raccolta dati e la pianificazione assistenziale e discussione dei piani di assistenza elaborati dallo studente durante il periodo di tirocinio con l'ausilio della cartella infermieristica didattica unica.

Attività a scelta dello studente

Previsto uno stage a libera scelta della durata di 120 ore (4 CFU)

Supporti alla didattica in uso alla docenza

Computer, aule simulazione, biblioteca medica

Strumenti didattici

Libretto curriculare, cartella didattica unica, scheda di valutazione del tirocinio, modulistica certificativa delle presenze dello studente

Materiali di consumo previsti

Divise, calzature, DPI, presidi medico/chirurgico, presidi didattici (manichini e simulatori)

Eventuale bibliografia

Testi di riferimento :

Bibliografia obbligatoria

- Brunner Suddarth: Infermieristica medico-chirurgica. I e II volume, IV^a edizione, CEA Milano, 2010.
- P. Albinelli, K. Cottafavi, P. Ferri; L'infermiere tra teoria e prassi, Athena Edizioni, Modena 2008
- L. J. Carpenito-Moyet: Diagnosi Infermieristiche. Applicazione alla pratica clinica, V^a edizione, CEA Milano 2010.,
- P. Badon, A. Zampieron; Procedure infermieristiche in pediatria; CEA, Milano, 2010; le seguenti schede: scheda 2;3;4, "allattamento al seno, con latte di formula, trattamento e conservazione del latte materno" pag 63-71; scheda 64 "cura del moncone ombelicale" pag 334-335; scheda 68 "somministrazione di ossigeno terapia" pag 350-355; scheda 78 "prelievo di sangue da sito periferico: puntura del dito o del tallone e venipuntura pag 398-403; scheda 102; "raccolta di un campione di urine con minzione spontanea, "pag 498-501;

- CDC; linee guida per la prevenzione delle infezioni da catetere intravascolari, 2011; traduzione a cura del GAVeCeLT; scaricabile dal sito: www.gavecelt.info

Bibliografia di approfondimento:

- G.Leddone, S. Tolomeo; Calcoli e dosaggi farmacologici: la responsabilità degli infermieri. CEA Milano 2009.

Verifica dell'apprendimento

IN FASE DI AGGIORNAMENTO