

## 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 – 5 sedi Anno : II Semestre : I - II

### Obiettivo del modulo

Lo studente a conclusione del II anno di corso deve essere in grado di: identificare i bisogni di salute della persona e della collettività; identificare i bisogni di assistenza infermieristica della persona e della collettività e formulare le relative diagnosi infermieristiche, gli obiettivi assistenziali; pianificare, gestire e valutare l'intervento assistenziale infermieristico; garantire la corretta applicazione delle prescrizioni diagnostico-terapeutiche.

### Conoscenze ed abilità attese

Lo studente dovrà raggiungere i seguenti risultati :  
Formulare piani di assistenza; Attuare la dimissione del paziente; Conoscere ed utilizzare correttamente i siti internet per la ricerca bibliografica, per la didattica, per le grandi banche dati internazionali; Conoscere la logica dell'informatizzazione delle cartelle cliniche e provare ad utilizzare le cartelle cliniche informatizzate di uso più comune; Eseguire un esame obiettivo del torace; Eseguire un esame obiettivo dell'apparato cardiovascolare; Eseguire un esame obiettivo dell'apparato digerente; Eseguire un esame obiettivo dell'apparato urinario; Esame obiettivo generale nel bambino; Valutazione entrate ed uscite; Registrare la pressione arteriosa in bambini di varie età; Valutare in un bambino lo stadio di sviluppo puberale; Somministrare la terapia orale e parenterale ad un neonato; Somministrare la terapia orale e parenterale ad un bambino; Somministrare terapia per via endovenosa; Ossigeno ad uso domiciliare; Preparazione nutrizione enterale; Somministrazione terapia enterale; Preparazione nutrizione parenterale totale; Somministrazione nutrizione parenterale totale; Prelievo per emocoltura; Urinocoltura; Posizionare un sondino naso-gastrico; Preparare e monitorare nel post persona sottoposta a indagini radiologiche; Preparare e monitorare nel post persona sottoposta a indagini ecografiche; Preparare e monitorare nel post persona sottoposta a indagini endoscopiche; Preparare e monitorare nel post persona sottoposta a indagini radioisotopiche; Preparare e monitorare nel post persona sottoposta a indagini esplorative ed evacuative (toracentesi, paracentesi, rachicentesi, biopsie, ago, aspirato, ect.); Collaborare all'esecuzione di punture esplorative/biopsie; Collaborazione all'esecuzione di endoscopie; Collaborare all'esecuzione di esami radiologici con mezzo di contrasto; Medicare un'ulcera vascolare; Classificare le lesioni da pressione; Medicare un'ulcera da pressione; Applicazione e controllo di monitor per la funzione cardiaca; Medicare ferite chirurgiche seconda intenzione; Medicare ferite chirurgiche con drenaggi; Gestione drenaggio polmonare; Gestione stomie digestive; Gestione stomie urinarie; Accoglienza del paziente di ritorno dalla camera operatoria; Somministrare emo-derivati e sorveglianza della terapia; Effettuare un'aspirazione di secrezioni oro-naso faringee; Effettuare un'aspirazione di secrezioni tracheali; Effettuare drenaggio posturale, clapping e vibrazioni.

### Programma del corso

Il programma di tirocinio si articola in 4 stages presso reparti di base medici e chirurgici, reparti specialistici medici e chirurgici, terapie intensive, strutture territoriali, scelti in base alle precedenti esperienze.

### Esercitazioni

Sono previste laboratori per le principali tecniche, esercitazioni in aula computer, esercitazioni per le raccolta dati e la pianificazione assistenziale.

### 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 :

R.F. Craven, C.J. Hirnle. Principi fondamentali dell'assistenza infermieristica vol. I e II. Ed. Ambrosiana

L. J. Carpenito, (tratto da) Diagnosi Infermieristiche. Applicazione alla pratica clinica, Sezione I. Ed. Ambrosiana

L. J. Carpenito - Moyet, Manuale tascabile delle Diagnosi Infermieristiche. Editrice Ambrosiana

J. M. Wilkinson, Diagnosi infermieristiche con NIC e NOC. Editrice Ambrosiana

### Verifica dell'apprendimento

Verifica del conseguimento degli obiettivi prefissati dallo studente e dal tutor al termine di ciascuna esperienza, verifica delle tecniche apprese, valutazione tramite scheda sugli skills comportamentali.

Esame finale articolato in accertamento clinico sul campo con scheda di rilevazione dati modello NANDA, esecuzione di tecniche, individuazione delle diagnosi infermieristiche, discussione dell'accertamento e delle diagnosi individuate, valutazione sulla conoscenza del quadro clinico del paziente.