

Programma del modulo didattico di “INFERMIERISTICA IN AREA CHIRURGICA”

Insegnamento di “Infermieristica in area chirurgica”

A.A. 2022/2023

2° anno, 2° semestre

MODULO DIDATTICO	CFU	ORE	DOCENTE	RECAPITO del DOCENTE
Infermieristica in Chirurgia	2	24	Davide Boni	davide.boni@unimore.it

Obiettivi formativi

Al termine dell'insegnamento di “Infermieristica in Chirurgia” lo studente dovrebbe essere in grado di accertare i problemi di competenza infermieristica, pianificare e gestire l'assistenza infermieristica peri-operatoria in chirurgia generale e specialistica.

Per una più completa comprensione degli obiettivi formativi, si rimanda alla lettura dei risultati appresi.

Prerequisiti

Conoscenze relative a struttura anatomica e normale funzionalità dell'organismo, come complesso di sistemi fisiologici in continuo adattamento.

Contenuti del corso

La suddivisione dei contenuti in ore di didattica è puramente indicativa e soggetta a flessibilità; eventuali cambiamenti si baseranno sul feedback ricevuto da parte degli studenti.

Il modulo ha valenza di 2 CFU (24 ore). Verranno trattati i seguenti argomenti:

Cure infermieristiche in ambito pre,- intra e post-operatorio alla persona che si sottopone ad intervento chirurgico (8 ore).

Cure infermieristiche alla persona sottoposta ad intervento di chirurgia addominale e bariatrica (2 ore).

Cure infermieristiche alla persona sottoposta ad intervento di chirurgia toracica e senologica (4 ore).

Cure infermieristiche alla persona sottoposta ad intervento di chirurgia vascolare (2 ore).

Cure infermieristiche alla persona sottoposta a chirurgia delle ghiandole (1 ore).

Cure infermieristiche in chirurgia mininvasiva, laparoscopica e robotica (2 ore).

Peculiarità e gestione dei drenaggi (1 ora).

Pianificazione assistenziale in ambito chirurgico (2 ore).

Le infezioni del sito chirurgico e i protocolli SICHER (1 ora).

Evidenze scientifiche in chirurgia: i protocolli E.R.A.S. (1 ora).

Metodi Didattici

L'insegnamento viene erogato mediante lezioni frontali in presenza che vengono svolte con l'ausilio di mezzi audiovisivi (presentazione di Power Point) e discussione di casi clinici. La frequenza alle lezioni frontali è obbligatoria per il 75% delle ore di lezione. Valori di frequenza inferiori a tale soglia non permettono di ottenere la firma di frequenza e l'iscrizione all'appello d'esame nel quale si effettua la verifica dell'apprendimento. L'insegnamento è erogato in lingua italiana.

Verifica dell'apprendimento

L'esame si svolgerà al termine dell'insegnamento secondo il calendario ufficiale degli appelli d'esame.

La prova è in forma scritta. La durata è di 40 minuti

L'esame prevede 18 domande chiuse a scelta multipla e 3 domande aperte. Le domande a scelta multipla presentano quattro opzioni di risposta ciascuna, una sola delle quali è esatta. Alla risposta esatta viene attribuito il valore di 1 punto, alla risposta non data e alla risposta errata 0 punti. Alle risposte alle domande aperte saranno attribuiti per ognuna un punteggio fino a 4 punti. Il voto complessivo della prova è dato dalla somma ottenuta dai punteggi delle domande chiuse ed aperte. La lode sarà attribuita se il punteggio raggiungerà i 30/30 e le domande aperte saranno complete ed esaustive.

Testi di riferimento

- J.L. Hinkle, K. H. Cheever. Brunner-Suddarth. Infermieristica medico chirurgica, 5^a Ed. CEA, 2017.
- M. Lise. Chirurgia per infermieri, 5^a Ed. Piccin, 2017.
- G. Pasquini. Manuale di chirurgia, Mc Graw-Hill, 2012.
- M. Gulanick, J. L. Myers. Piani di assistenza infermieristica, CEA, 2016
- Sul Portale Moodle, sezione relativa all'insegnamento "Infermieristica in chirurgia" sono disponibili (nel rispetto dei diritti d'autore) le presentazioni (pdf) utilizzate durante le lezioni ed ogni altro materiale il docente decida di rendere disponibile per le finalità del corso.

Risultati di apprendimento attesi

Al termine del corso si auspica che lo/a studente/essa sia in grado di:

Conoscenza e capacità di comprensione

Illustrare i processi fisiologici e patologici connessi allo stato di salute e malattia delle persone rispetto alle patologie chirurgiche.

Descrivere i campi di intervento dell'infermieristica, del metodo clinico, delle tecniche di intervento e delle evidenze disponibili che guidano la presa di decisioni.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Utilizzare un corpo di conoscenze teoriche derivanti dalle scienze infermieristiche per riconoscere i bisogni delle persone assistite nelle varie età in riferimento alle patologie chirurgiche.

Condurre una valutazione completa e sistematica dei bisogni di assistenza del singolo individuo e della famiglia nelle fasi postoperatorie e riabilitative; analizzare e interpretare in modo accurato i dati raccolti; pianificare l'erogazione dell'assistenza infermieristica in collaborazione con gli utenti e con il team di cura interdisciplinare, partendo da casi clinici.

Autonomia di giudizio

Interpretare ed analizzare criticamente i dati sui bisogni della persona, al fine di assumere decisioni assistenziali personalizzate.

Abilità comunicative

Esprimere in modo corretto e logico le proprie conoscenze, riconoscendo l'argomento richiesto e rispondendo in modo puntuale e completo alle domande d'esame.

Capacità di apprendimento

Identificare i propri bisogni formativi e le modalità per soddisfarli.

Dipartimento di Scienze Biomediche,
Metaboliche e Neuroscienze -

Corso di Laurea in Infermieristica di
Modena

Via Giuseppe Campi 287, 41125 Modena

www.infermierimo.unimore.it

Selezionare i contenuti congruenti ai propri bisogni formativi.
Identificare le fonti bibliografiche più adeguate nell'ottica di aggiornamento continuo delle proprie conoscenze.

Contatti e ricevimento studenti

Per comunicazioni, domande o per fissare un appuntamento, scrivere a: boni.davide@aou.mo.it.