

Scheda Didattica

Corso integrato di Scienze Infermieristiche III e IV - Corso annuale (II Semestre) (4 CFU)			
SSD	Modulo	Docente	CFU
MED/45	Scienze infermieristiche - Infermieristica clinica medicina specialistica	Daniele Coppola	2
MED/45	Scienze infermieristiche - Infermieristica clinica chirurgia specialistica	Rosaria Gattellaro	2

Obiettivi formativi e risultati di apprendimento attesi

Obiettivi formativi	Lo studente dovrà essere in grado di conoscere ed approfondire gli elementi che costituiscono la metodologia infermieristica, dimostrando di possedere le capacità di pianificare, intervenire e valutare l'assistenza infermieristica preventiva, curativa, riabilitativa e palliativa in relazione ai problemi infermieristici individuati dalle patologie trattate e saper elaborare la documentazione infermieristica in ambito medico e chirurgico.
----------------------------	--

I risultati di apprendimento attesi sono coerenti con le disposizioni generali del Processo di Bologna e le disposizioni specifiche della direttiva 2005/36/CE. Si trovano all'interno del Quadro europeo delle qualifiche (descrittori di Dublino) come segue:

Conoscenza e capacità di comprensione	Acquisire conoscenze riguardanti l'elaborazione di piani di assistenza infermieristica per pazienti affetti da patologia medica e chirurgica. Inoltre, saper eseguire correttamente le principali metodiche tecnico-assistenziali durante la diagnosi e la cura delle principali affezioni mediche e chirurgiche.
--	---

Capacità di applicare conoscenza e comprensione	Applicare le competenze acquisite nell'ambito clinico, assistendo il paziente avendo presente teorie/modelli/strutture ed evidenze scientifiche sempre aggiornate; assicurandosi che ogni azione sia eticamente e deontologicamente necessaria.
--	---

Autonomia di giudizio	Utilizzare le conoscenze acquisite e farvi riferimento ogni qual volta necessario al fine di valutare e giudicare appropriatamente un processo, una situazione o attività nel contesto di riferimento.
------------------------------	--

Abilità comunicative	Comunicare in modo chiaro e preciso i propri pensieri, avvalendosi di un linguaggio appropriato per argomentare con pertinenza e padronanza il messaggio (sia orale che scritto) nelle relazioni interpersonali e interdisciplinari. Tutto ciò, tenendo conto del livello di istruzione e capacità di comprensione del proprio interlocutore.
-----------------------------	---

Capacità di apprendimento Sviluppare capacità di apprendimento autonome, individuare gli ambiti di miglioramento e provvedere nel colmare le proprie lacune.

Programmi

Scienze infermieristiche - Infermieristica clinica medicina specialistica (Daniele Coppola)

Accettazione del paziente in area medica specialistica e compilazione della documentazione infermieristica. Competenze infermieristiche per l'effettuazione di un esame obiettivo: valutazione di organi ed apparati e valutazione della complessità assistenziale. Lavaggio delle mani, procedura per: lavaggio sociale, antisettico e chirurgico. Parametri Vitali e rilevazione degli stessi in paziente adulto. Competenze infermieristiche e procedura per l'esecuzione di ECG, l'O2 terapia, la terapia ev. e la terapia endovenosa. Competenze infermieristiche e procedura dal posizionamento alla rimozione di un catetere vescicale temporaneo e a permanenza. Competenze infermieristiche, procedure ed attività che debbono essere svolte nella fase intra e post-operatoria nel paziente chirurgico per la sala di Elettrofisiologia. Procedura e interventi finalizzati alla prevenzione e riduzione del dolore (valutazione e scale di valutazione del dolore). Processo di Nursing e piano di assistenza individualizzato per la persona adulta ricoverata in Ospedale con problemi medici; Processo di Nursing e piano di assistenza individualizzato per la persona con patologie cardiache: portatore di PMK (temporaneo e definitivo), portatore di ICD, portatore di Loop Recorder, affetto da Scopenso Cardiaco sottoposto a RCT. Processo di Nursing e piano di assistenza individualizzato per la persona adulta ricoverata in Ospedale affetta da Malattie Sessualmente Trasmissibili. Processo di Nursing e piano di assistenza individualizzato al paziente con patologia della funzionalità urinaria: (UTI) infezione delle vie urinarie inferiori. Processo di Nursing e piano di assistenza individualizzato al paziente con disfunzioni del sistema sensoriale e neurologico: Demenza, Morbo di Alzheimer, Delirium in Terapia Intensiva. Processo di Nursing e piano di assistenza individualizzato al paziente con patologie delle vie respiratorie: BPCO, Polmonite, Polmonite associata alla ventilazione meccanica (VAP).

Scienze infermieristiche - Infermieristica clinica chirurgia generale (Rosaria Gattellaro)

Il corso si prefigge di fornire allo studente gli strumenti necessari relativi alla patologia chirurgica e all'assistenza infermieristica al fine di elaborare significativi piani di assistenza alla persona sottoposta ad interventi chirurgici in alcune specialità: Chirurgia Toracica, Cardiochirurgia, Chirurgia Vascolare, Chirurgia addominale (interventi chirurgici al tratto intestinale con confezionamento stomale), Urologia, Neurochirurgia, Chirurgia della Mammella, Chirurgia Ortopedica, Chirurgia Trapianti di Organi Solidi.

Verranno inoltre fornite le basi relative alla metodologia della ricerca in ambito infermieristico, acquisendo i fondamenti della ricerca bibliografica e l'evidenze based practice .

Descrizione modalità e criteri di verifica dell'apprendimento

Le valutazioni potranno essere svolte sia in itinere che al termine del corso integrato. La metodologia sarà comunicata all'inizio delle lezioni insieme alla bibliografia e/o ai materiali didattici necessari alla preparazione per la valutazione finale.

- **Prova orale:** Verterà su domande inerenti i programmi di studio. Valuterà la capacità dello studente di aver acquisito le conoscenze relative ai contenuti degli insegnamenti e le loro integrazioni, e accerterà l'uso appropriato della terminologia.
- **Prova scritta:** Verterà sulle tematiche programmate degli insegnamenti che compongono il corso integrato.

La prova di esame sarà valutata secondo i seguenti criteri:

Non idoneo: Scarsa o carente conoscenza e comprensione degli argomenti; limitate capacità di analisi e sintesi, frequenti generalizzazioni dei contenuti richiesti; incapacità di utilizzo del linguaggio tecnico.

18-20: Appena sufficiente conoscenza e comprensione degli argomenti, con evidenti imperfezioni; appena sufficienti capacità di analisi, sintesi e autonomia di giudizio; scarsa capacità di utilizzo del linguaggio tecnico.

21-23: Sufficiente conoscenza e comprensione degli argomenti; sufficiente capacità di analisi e sintesi con capacità di argomentare con logica e coerenza i contenuti richiesti; sufficiente capacità di utilizzo del linguaggio tecnico.

24-26: Discreta conoscenza e comprensione degli argomenti; discreta capacità di analisi e sintesi con capacità di argomentare in modo rigoroso i contenuti richiesti; discreta capacità di utilizzo del linguaggio tecnico.

27-29: Buona conoscenza e comprensione dei contenuti richiesti; buona capacità di analisi e sintesi con capacità di argomentare in modo rigoroso i contenuti richiesti; buona capacità di utilizzo del linguaggio tecnico.

30-30L: Ottimo livello di conoscenza e comprensione dei contenuti richiesti con un'ottima capacità di analisi e sintesi con capacità di argomentare in modo rigoroso, innovativo e originale, i contenuti richiesti; ottima capacità di utilizzo del linguaggio tecnico.

Testi adottati

Berman A., Snyder S., & Jackson C. (2019). *Nursing clinico. Tecniche e procedure di Kozier*. Edises
Hinkle J.L. & Cheever K.H. (2017).

Lynda Juall Carpenito. *Diagnosi Infermieristiche Applicazione alla pratica clinica* - Moyet Casa
Editrice Ambrosiana.

L.White,G.Duncan,W.Baumle. *Fondamenti di Infermieristica*. Edises
Brunner & Suddarth. Infermieristica medico-chirurgica (Vol. 1 e 2). CEA
Dispense a cura del docente.

Modalità

Prerequisiti

Superamento di almeno il 50% di un test iniziale somministrato dai docenti. Se l'esito risulterà negativo, il docente fornirà delle dispense sugli argomenti da approfondire. Inoltre, il superamento de C.I. di Scienze Infermieristiche I e II.

Svolgimento

Lezioni teoriche con presenza attestata da fogli firma.

Frequenza

Frequenza obbligatoria di almeno il 75% del monte ore complessivo.

Riferimenti e contatti

Docente	Contatto
Daniele Coppola	danielecoppola70@gmail.com
Rosaria Gattellaro	rosaria.gattellaro@ptvonline.it
Ricevimento: ciascun docente riceve gli studenti su appuntamento.	