

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

DIPARTIMENTO	Promozione della Salute, Materno-Infantile, di Medicina Interna e Specialistica di Eccellenza "G. D'Alessandro"	
ANNO ACCADEMICO OFFERTA	2022/2023	
ANNO ACCADEMICO EROGAZIONE	2023/2024	
CORSO DILAUREA	INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE)	
INSEGNAMENTO	METODOLOGIA DELLA RICERCA E INFERMIERISTICA DOMICILIARE C.I.	
CODICE INSEGNAMENTO	21849	
MODULI	Si	
NUMERO DI MODULI	2	
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	MED/45	
DOCENTE RESPONSABILE	MANCUSO VINCENZO Professore a contratto Univ. di PALERMO LUCIO	
ALTRI DOCENTI	MANCUSO VINCENZO Professore a contratto Univ. di PALERMO LUCIO	
	NICOLOSI SALVATORE Professore a contratto Univ. di PALERMO	
CFU	7	
PROPEDEUTICITA'		
MUTUAZIONI		
ANNO DI CORSO	2	
PERIODO DELLE LEZIONI	2° semestre	
MODALITA' DI FREQUENZA	Obbligatoria	
TIPO DI VALUTAZIONE	Voto in trentesimi	
ORARIO DI RICEVIMENTO DEGLI STUDENTI	MANCUSO VINCENZO LUCIO	
	Martedì 12:00 14:00 Viale della Vittoria, 321 Agrigento presso sede ASP padiglione CRAP ultimo livello, previo appuntamento.	
	NICOLOSI SALVATORE	
	Mercoledì 15:00 18:00 Ospedale San Giovanni Di Dio - Agrigento.Primo piano scala A	

PREREQUISITI

Conoscenze di Infermieristica Generale e Metodologia Clinica. Uso del pc e del programma Excel

RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI

Conoscenza e capacità di comprensione:

Saper valutare i principi del nursing clinico nella comunità e prossimità che governano il processo assistenziale e avere un primo approccio alle condizioni nei soggetti sani e affetti da malattie cronico degenerative. Dimostrare conoscenza delle fasi del processo assistenziale e di ricerca infermieristica, nel rispetto delle funzioni specifiche e nei confronti di altre figure sanitarie. Acquisire la capacità di integrare Il Nursing tra le varie discipline. Descrivere gli aspetti della valutazione e dell'accertamento, prima del processo diagnostico infermieristico, e delel strategie della prevenzione primaria, secondaria e terziaria applicabile nel territorio. Descrivere gli approcci della ricerca quaitativa e quantitativa applicabili al Nursing. Comprendere le conseguenze delle alterazioni cliniche sull'autonomia e la dispobinibilità di strumenti di valutazione. Comprendere le conseguenze delle alterazioni dell'omeostasi sul bisogno infermieristico. Comprendere gli aspetti peculiari della ricerca bibliografica e dell'uso dei database.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione:

Acquisire la capacità di applicare autonomamente le conoscenze in merito al processo di nursing e problem-solving, nei soggetti affetti da malattia croniche non infettive e infettive. Conoscere i principali modelli tassonomici del Nursing (Es. ICNP o NANDA). Acquisire la capacità di applicare autonomamente le conoscenze del Nursing nel rapporto con l'assistito, con la famiglia e con il caregiver. Acquisire la capacità di applicare autonomamente le conoscenze necessari per interrogare un database attraverso query specifiche per interrogare i dabase pe la ricerca bibliografica e dell'uso degli oeratori booleani.

Autonomia di giudizio:

Riconoscere l'importanza di una conoscenza approfondita degli argomenti conformi ad un'adeguata formazione infermieristica in area sanitaria e della ricerca biomedica. Saper interpretare autonomamente i risultati di una valutazione clinica

infermieristica ambito clinico e sperimentale. Identificare il ruolo fondamentale della corretta conoscenza teorica delle discipline nella pratica clinica.

Abilità comunicative:

Esporre oralmente gli argomenti in modo organizzato e coerente. Uso di un linguaggio scientifico adeguato e conforme con l'argomento della discussione.

Capacità di apprendimento:

Riconoscere le possibili applicazioni delle competenze acquisite nella futura carriera. Valutare l'importanza delle conoscenze acquisite nel processo generale di educazione continua medicina nello specifico infermieristico e sanitario.

VALUTAZIONE DELL'APPRENDIMENTO

La prova di valutazione si avvale di una prova scritta, di tutte le due discipline dell'insegnamento (corso integrato). La valutazione finale sarà espressa in trentesimi con eventuale lode.

Attribuzione dei punteggi della prova scritta:

- 1. La prova strutturata scritta del Corso Integrato unica, della durata di 60 minuti, comprende n. 52 item a n. 4 risposte multiple (a-d), per ciascuno dei quali sara' attribuito il punteggio:
- a) di +0,60 in caso di risposta esatta;
- b) 0,10 in caso di risposta errate (punteggio negativo);
- c) 0 (zero) risposta non data o omessa.

Di seguito l'interpretazione dei relativi punteggi:

- Voto: 30 30 e lode Valutazione: Eccellente (ECTS grade A-A+ excellent).
 Esito: Eccellente conoscenza dei contenuti dell'insegnamento. Lo studente dimostra elevata capacita' analitico-sintetica ed e' in grado di applicare le conoscenze per risolvere problemi di elevata complessità.
- Voto: 27 29 Valutazione: Ottimo (ECTS grade B very good) Esito: Ottima conoscenza dei contenuti dell'insegnamento e ottima proprieta' di linguaggio. Lo studente dimostra capacita' analitico-sintetica ed in grado di applicare le conoscenze per risolvere problemi di complessita' media e, in taluni casi, anche elevata.
- Voto: 24 26 Valutazione: Buono (ECTS grade C Good) Esito: Buona conoscenza dei contenuti dell'insegnamento e buona proprieta' di linguaggio. Lo studente e' in grado di applicare le conoscenze per risolvere problemi di media complessita.
- Voto: 21 23 Valutazione: Discreto (ECTS grade D satisfactory) Esito: Discreta conoscenza dei contenuti dell'insegnamento, in taluni casi limitata agli

	argomenti principali. Accettabile capacita' di utilizzare il linguaggio specifico della disciplina e di applicare autonomamente le conoscenze acquisite. - Voto: 18 – 20 – Valutazione: Sufficiente (ECTS grade E sufficient) Esito: Minima conoscenza dei contenuti dell'insegnamento, spesso limitata agli argomenti principali. Modesta capacita' di utilizzare il linguaggio specifico della disciplina e di applicare autonomamente le conoscenze acquisite. - Voto: 0 - 17 – Valutazione: Insufficiente (ECTS grade F Fail) Esito: Non possiede una conoscenza accettabile dei contenuti principali dell'insegnamento. Scarsissima o nulla capacita' di utilizzare il linguaggio specifico della disciplina e di applicare autonomamente le conoscenze acquisite. Esame non superato.
ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA	Lezioni in presenza integrate da esercitazioni sull'uso dei database utili per la ricerca bibliografica

MODULO METODOLOGIA RICERCA INFERMIERISTICA

Prof. SALVATORE NICOLOSI

TESTI CONSIGLIATI

Sironi C. Introduzione alla Ricerca Infermieristica. I fondamenti teorici e gli elementi di base per comprenderla nella realta' italiana. Casa Editrice Ambrosiana. 2010

TIPO DI ATTIVITA'	В
AMBITO	10307-Scienze infermieristiche
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLO STUDIO PERSONALE	60
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLE ATTIVITA' DIDATTICHE ASSISTITE	40

OBIETTIVI FORMATIVI DEL MODULO

Al termine del corso lo studente dovra':

- descrivere il processo di ricerca e le relative fasi;
- distinguere gli aspetti della ricerca quantitativa rispetto a quella qualitativa;
- definire gli aspetti di base dell'EBP
- identificare problemi dai quali sia possibile formulare quesiti di ricerca relativamente a problematiche dell'ambito infermieristico.
- utilizzare Pubmed e costruire alcuni questi di ricerca
- ricercare, selezionare e valutare i risultati di ricerche infermieristiche o di interesse infermieristico;
- disegnare e implementare un progetto di ricerca per una tesi di laurea.

PROGRAMMA

ORE	Lezioni
4	Introduzione al corso e obietivi di apprendimento. La formazione infermieristica e requisiti per accedere alla carriera accademica
4	Sviluppo storico della ricerca infermieristica
4	L'infermiere come utente e/o produttore di ricerca;
4	Il Processo di ricerca e fasi. Nozioni di metodologia EBP applicata al Nursing
4	Classificazione dell'informazione biomedica e disegni di studio
4	Nozioni di ricerca qualitativa. Differenze con la ricerca quantitativa
4	Principi di Metodologia della ricerca per il miglioramento della qualita' dell'assistenza
4	Disegnare e implementare un progetto di ricerca per una tesi di laurea
ORE	Esercitazioni
8	Uso delle banche dati di informazione biomedica. Uso delle query su Pub-Med e gli operatori booleani

MODULO INFERMIERISTICA DOMICILIARE E DI COMUNITÀ

Prof. VINCENZO LUCIO MANCUSO

TESTI CONSIGLIATI

Prandi C et al. Assistenza domiciliare e cure primarie. Il nuovo orizzonte della professione infermieristica, Ed., 2018 Antonelli D. L'infermiere di famiglia e cure primarie. Aspetti gestionali e competenze cliniche. Edizione Piccin:2017 Tabacchi A. L'educatore al domicilio, tra la riflessività e buona prassi. EDUcart edizione 2018

TIPO DI ATTIVITA'	В
AMBITO	10307-Scienze infermieristiche
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLO STUDIO PERSONALE	45
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLE ATTIVITA' DIDATTICHE ASSISTITE	30

OBIETTIVI FORMATIVI DEL MODULO

Lo studente dovrà:

Conoscere e comprendere l'evoluzione strutturale e concettuale nel nursing domiciliare.

Conoscere l'apparato normativo che disciplina le cure domiciliari.

Comprendere il fenomeno della transizione epidemiologica.

Conoscere i principali strumenti di rilevazione dei bisogni.

Dimostrare capacità di insegnare al paziente ed al caregiver quanto concerne i trattamenti terapeutici in atto. Essere in grado, con il progredire della malattia, di guidare con sicurezza il paziente e la famiglia e di anticiparne i problemi a livello fisico, psicosociale e spirituale.

Comprendere i bisogni dei propri pazienti, offrendo un'assistenza rispettosa della cultura del singolo.

Essere in grado di identificare l'impatto che la malattia può avere su tutti i membri della famiglia, così come le conseguenze sociali che ne possono derivare.

Identificare con chiarezza i ruoli di ciascun membro del team ed essere in grado di articolare il proprio singolare contributo al team.

Conoscere e sapere interagire con i Servizi territoriali.

Comprendere che la pratica caratterizzante l'infermieristica domiciliare è diretta al potenziamento delle capacità dei pazienti e delle famiglie.

Dimostrare, attraverso la pratica clinica, che la formazione riguarda il facilitare l'apprendimento.

PROGRAMMA

ORE	Lezioni
3	Infermieristica nelle cure primarie e al domicilio: paradigma e normativa Dal caso alla situazione
3	Il lavoro infermieristico nella comunità Le traiettorie di vita e di malattia: punti di svolta e nuovi obiettivi di vita
3	Prendersi cura dei malati affetti da malattia cronica Prendersi cura nelle famiglie
3	Empowerment della persona assistita e dei cittadini Health literacy
3	Advocacy di cittadino e famiglia Il lavoro interprofessionale nelle èquipe a domicilio
3	La valutazione dei bisogni del malato
3	Case management Primary care
3	L'ospedalizzazione a domicilio e in comunità La continuità delle cure
3	Il coordinamento della continuità assistenziale con transitional care I familiari, i caregiver e il loro bisogno di cura
3	Rendere le cure adatte al domicilio L'infermiere nelle cure domiciliari: attore di connessione sistemica