



UNIVERSITÀ DI PISA

METODOLOGIA INFERMIERISTICA E BIOETICA

Fabio Giannelli

Academic year	2021/22
Course	INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE)
Code	272FF
Credits	6

Modules	Area	Type	Hours	Teacher(s)
BIOETICA APPLICATA	MED/45	LEZIONI	24	MARILENA PRADAL
METODOLOGIA DELLA RICERCA INFERMIERISTICA	MED/45	LEZIONI	24	Fabio Giannelli

Obiettivi di apprendimento

Conoscenze

MODULO DI METODOLOGIA DELLA RICERCA INFERMIERISTICA:

Al termine del corso lo studente avrà acquisito:

- il concetto di ricerca applicato all'infermieristica;
- i disegni di studio quantitativi e qualitativi;
- il concetto di Evidenze scientifiche per il nursing (EBN);
- ricerca della letteratura scientifica su banche dati;
- lettura critica di articoli scientifici.

MODULO DI BIOETICA APPLICATA:

Al termine del corso lo studente avrà acquisito:

- I concetti base di Etica e Bioetica;
- aspetti deontologici della professione.

Modalità di verifica delle conoscenze

MODULO DI METODOLOGIA DELLA RICERCA INFERMIERISTICA:

Il ciclo di lezioni è strutturato in modo da stimolare la partecipazione e l'interazione attiva degli studenti.

Durante lo svolgimento del modulo, sarà offerta allo studente la possibilità di affrontare, in modo facoltativo, un test *in itinere* costituito da domande a risposta multipla.

Programma (contenuti dell'insegnamento)

PROGRAMMA DELLE LEZIONI DI METODOLOGIA DELLA RICERCA INFERMIERISTICA

Definizione di ricerca e ricerca infermieristica; Scopi della ricerca infermieristica.

Cenni di storia della ricerca infermieristica, da Florence Nightingale ad oggi.

Il paradigma positivista e costruttivista. La Ricerca Quantitativa e la Ricerca Qualitativa.

Evidenze scientifiche per il nursing (EBN).

Le fasi del processo di ricerca: Identificazione e definizione dell'Argomento, del problema, dello scopo, formulazione delle domande di ricerca (con la metodologia PIO/PICO) e delle ipotesi.

Il processo di ricerca: Fase 1: identificazione e definizione del problema; Fase 2: scelta del metodo di ricerca; Fase 3: raccolta dati; Fase 4: analisi dei dati; Fase 5; utilizzo dei risultati. Le variabili quantitative e le variabili qualitative. Il formato IMRaD.

I disegni di studio quantitativi. Gli studi sperimentali: trial non controllato; trial controllato non randomizzato e trial controllato randomizzato. Gli studi osservazionali: studi analitici (studio di coorte, studi caso-controllo, studi trasversali); studi descrittivi (studio trasversale, serie di casi, case report).

I disegni di studio qualitativi. Il concetto di disegno emergente. L'etnografia e l'etnografia focalizzata; la prospettiva etnografica: la prospettiva etica e la prospettiva emica; l'osservazione partecipante. La fenomenologia: concetto di "essenza". La grounded theory. Gli strumenti della



UNIVERSITÀ DI PISA

ricerca qualitativa: l'osservazione partecipante, l'intervista in profondità, l'intervista semi-strutturata, il focus-group, documenti personali (diari e foto-stimolo). L'analisi dei dati qualitativi.

Ricerca Bibliografica e revisione della letteratura: definizione e scopi

La revisione sistematica di letteratura.

Banche dati di letteratura primaria: Medline/PubMed la struttura, Criteri generali per la ricerca nelle banche dati: operatori booleani.

Linee guida (definizione e scopo, caratteristiche e valutazione critica)

Articolo scientifico: requisiti di base e analisi critica.

PROGRAMMA DELLE LEZIONI DI BIOETICA

Etica e bioetica a confronto, Il codice etico degli infermieri 2019, Responsabilità ed etica, etica e sicurezza nelle attività infermieristiche, il comitato etico, problemi di etica infermieristica, trapianti e multiculturalità, cure palliative, interculturalità, sperimentazione e ricerca/donazione, corporeità/sexualità/pudore, procreazione assistita. Disposizioni di trattamento anticipato (Legge 219/2017).

Bibliografia e materiale didattico

BIBLIOGRAFIA DI RIFERIMENTO METODOLOGIA DELLA RICERCA INFERMIERISTICA

Fondamenti di Ricerca Infermieristica, Denise F. Polit - Cheryl Tatano Beck, ed. McGrawHill Education, 2015 (facoltativo)

Materiale fornito dal docente

BIBLIOGRAFIA DI RIFERIMENTO BIOETICA APPLICATA

Bioetica e deontologia professionale, autore Pio Lattarulo ed. McGrawHill 2011

Commentario al codice deontologico autore federazione nazionale collegi IPASVI ed. McGrawHill 2009

Introduzione alla bioetica autore Maurizio Moro edizioni Espress 2012

Manuale di bioetica per la sperimentazione clinica e i comitati etici Luisa M. Borgia Edizioni Medico Scientifiche 2008

Le parole della Bioetica dizionario ragionato Maria Teresa Busca e Elena Nave ed. Ananke lab. 2017

Modalità d'esame

MODULO DI METODOLOGIA DELLA RICERCA INFERMIERISTICA:

Le conoscenze acquisite sono verificate attraverso una prova orale in forma colloquiale durante il quale il candidato dovrà dimostrare il livello di padronanza concettuale e espositiva raggiunto sugli argomenti del programma del modulo. La valutazione è espressa in trentesimi.

MODULO DI BIOETICA APPLICATA:

Le conoscenze acquisite sono verificate attraverso una prova scritta. La valutazione è espressa in trentesimi.

Ultimo aggiornamento 27/07/2021 16:49