# SCIENZE INFERMIERISTICHE GENERALI 1 (STORIA E TEORIA DELL'INFERMIERISTICA)

corso integrato di Scienze umane e psico-pedagogiche

Codice Disciplina : M0520	Settore : MED/45	N° CFU: 2
Codice Corso integrato : M0104		
Docente:	Ore: 20	Corso di Laurea :
Tibaldi Antonietta (sede di Alba)		Infermieristica
Chilin Giovanni (sede di Alessandria)		Anno : I
Ferrari Paola (sede di Biella)		Semestre : I
Germini Francesco (sede di Novara)		
Vendramin Tosca (sede di Tortona)		
Caggiano Paola (sede di Verbania)		

### Obiettivo del modulo

Analizzare il processo di professionalizzazione e le tappe storiche di evoluzione della conoscenza infermieristica quali elementi fondanti la comprensione della professione.

Presentare il pensiero filosofico delle principali teoriche del XX secolo

#### Conoscenze ed abilità attese

Lo studente dovrà dimostrare una motivata identità professionale attraverso la conoscenza dei passaggi più significativi della storia infermieristica del XIX e XX secolo; inoltre dovrà dimostrare di comprendere che le azioni ed i comportamenti infermieristici, se coerenti tra loro, derivano da una deliberata scelta di quadro concettuale teorico.

## Programma del corso

- 1) Processo di professionalizzazione infermieristica:
  - ✓ le tappe evolutive della professione utilizzando lo schema di A. Meleis:
  - ✓ sulla base di ogni tappa illustrare il processo di professionalizzazione del XIX e XX secolo. In particolare:
  - ✓ cenni di inquadramento socio sanitario dei diversi periodi;
  - ✓ Florence Nightingale ed il suo significato per la professione;
  - ✓ sviluppo delle prime scuole nei diversi Paesi e loro evoluzione/involuzione;
  - ✓ la situazione assistenziale in Italia tra il XIX ed il XxX secolo:
  - ✓ le prime scuole italiane ed il loro fallimento;
  - ✓ il dibattito italiano intorno all'assistenza, alla figura dell'Infermiera, ad un regolamento nazionale per la formazione infermieristica;
  - ✓ il significato delle più importanti tappe formative italiane.
- 2) Il rapporto tra professionalizzazione e sviluppo scientifico infermieristico:
  - ✓ Significato del passaggio da mestiere a professione;
  - ✓ sviluppo scientifico/disciplinare dovuto a: sistema di regole, linguaggio tecnico-specifico, un proprio oggetto di studio, un metodo comune.
  - ✓ Cenni alla produzione scientifica della professione: anni '70 ricerca e definizione di un metodo clinico, anni '80 elaborazione di teorie e modelli, anni '90costruzione di un linguaggio comune, 2000 adesione alla prospettiva epidemiologica clinica dell'EBM;
  - ✓ motivazione di fondo per la produzione di teorie e modelli infermieristici;
  - ✓ il metaparadigma infermieristico: significato e contenuto;

- ✓ Le correnti di pensiero delle discipline infermieristiche in base alla classificazione di A.I. Meleis: scuola dei bisogni, scuola dell'interazione, scuola dei risultati;
- ✓ approfondimento, attraverso la spiegazione dei principi e metaparadigma, delle seguenti teoriche: V. Henderson, D.Orem, H.Peplau , C.Roy.

### Esercitazioni

Non previste

Attività a scelta dello studente

non previste

Supporti alla didattica in uso alla docenza

Videoproiettore e computer in dotazione all'aula;

## Strumenti didattici

Presentazione di schede riassuntive ed esplicative del percorso didattico e dei contenuti delle singole lezioni in formato power point.

Materiali di consumo previsti

Fotocopie delle schede utilizzate in aula durante le lezioni.

Eventuale bibliografia

Manzoni E., 2003, Storia e filosofia dell'assistenza infermieristica, Masson Milano. Marriner A., 2008, i teorici dell' infermieristica e le loro teorie, CEA Milano

## Verifica dell'apprendimento

L'esame consisterà in una prova scritta con domande a scelta multipla sugli argomenti del programma; si precisa che la prova non verterà esclusivamente sulla capacità mnemonica degli studenti, ma anche sulla loro capacità di ragionare e collegare eventi e concetti espressi durante le lezioni e presenti nei testi indicati nella bibliografia obbligatoria.