

## METODOLOGIA CLINICA INFERMIERISTICA

### *corso integrato di Scienze Infermieristiche*

<b>Codice Disciplina : MS0089</b> <b>Codice Corso integrato MS0141:</b>	<b>Settore : MED/45</b>	<b>N° CFU: 2</b>
<b>Docente:</b> <b>Agosto Rita</b> ( <i>sede di Alba</i> ) <b>Bottino Giorgio</b> ( <i>sede di Alessandria</i> ) <b>Ilari Federica</b> ( <i>sede di Biella</i> ) <b>Suardi Barbara</b> ( <i>sede di Novara</i> ) <b>Di Dio Angelo</b> ( <i>sede di Tortona</i> ) <b>Laudando Franca</b> ( <i>sede di Verbania</i> )	<b>Ore : 24</b>	<b>Corso di Laurea :</b> Infermieristica <b>Anno : I</b> <b>Semestre : I</b>

### **Obiettivo generale**

Lo studente al termine del modulo dovrà essere in grado di:

1. conoscere gli aspetti generali del processo di nursing
2. descrivere le modalità di conduzione dell'accertamento infermieristico completo
3. identificare i principali interventi assistenziali di natura tecnica e intellettuale.

### **Obiettivi specifici**

Lo studente al termine del modulo dovrà essere in grado di:

1. illustrare i principali presupposti teorici del Problem Solving Scientifico
2. illustrare i presupposti teorici del processo di nursing in ogni sua fase
3. effettuare l'esame obiettivo per apparati e l'accertamento infermieristico della persona adulta.

### **Programma del corso**

1. Problem solving: percezione e osservazione del problema, descrizione di un fenomeno o problema, formulazione di un obiettivo. Strategie per il problem solving.
2. Il processo di nursing: concetti teorici generali
3. L'accertamento infermieristico nel processo di nursing e l'esame obiettivo
4. Dal concetto di bisogno di assistenza infermieristica, all'individuazione dei problemi assistenziali della persona adulta
5. L'individuazione di interventi appropriati ai problemi assistenziali della persona assistita
6. L'attuazione del piano di assistenza infermieristica.

### **Esercitazioni e attività di complemento alla didattica**

#### Attività Laboratoriali:

Attuazione di laboratori gestuali su alcune tecniche infermieristiche elaborate durante il corso e sull'accertamento infermieristico.

#### Attività di Complemento correlate alla disciplina:

*Laboratorio con l'utilizzo di Metodologia Attiva per l'Acquisizione di Competenze nel Processo di Nursing*

- La costruzione degli obiettivi generali e specifici del processo di nursing, metodologia ed applicazione
- La costruzione degli indicatori di risultato e loro utilizzo nell'assistenza di base
- La definizione del problema nel processo di nursing
- La pianificazione nel processo di nursing progettazione ed attuazione
- La verifica e la valutazione come fase finale e continua del processo di nursing.

### **Attività a scelta dello studente**

non previste

### **Supporti alla didattica in uso alla docenza**

Videoproiettore e computer con collegamento Internet in dotazione all'aula

### **Strumenti didattici**

Presentazioni in formato MS-Power Point

### **Materiali di consumo previsti**

Non previsti

### **Bibliografia**

#### **Di riferimento:**

- L. Saiani - A. Brugnolli. Trattato di cure infermieristiche. Editore Edizioni Sorbona di Idelson Gnocchi, 2010
- AA. VV. Accertamento Clinico. Guida metodologica illustrata per i professionisti della salute. CEA Editore, 2012.

#### **Di approfondimento:**

- M. Gordon, “*Diagnosi infermieristiche. Processo e applicazioni*”, CEA, 2009, Capitoli 5-6-7, appendici H e I.
- S. Smith – D. Duell – Martin. Infermieristica Clinica. Abilità di base e avanzate, Editore Edizioni Sorbona di IdelsonGnocchi, 2008
- A. Santullo; Le Scale di Valutazione in Sanità; McGraw-Hill; Milano 2008

### **Verifica dell'apprendimento**

L'esame di profitto sarà scritto e consisterà in un test unico per tutto il corso integrato di SCIENZE INFERMIERISTICHE.

Per la disciplina di *Metodologia clinica infermieristica*, il test sarà composto da n. 24 domande (a risposta multipla, con una sola risposta esatta) e lo studente avrà a disposizione 1,5 minuti a domanda.