



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO**

**SCUOLA DI MEDICINA**

**Corso di laurea in infermieristica**

**“Polo didattico del Salento” -sede di Lecce-**

**Anno Accademico 2019/2020**

**I° SEMESTRE**

**CORSO INTEGRATO**

**BASI DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA**

**INFERMIERISTICA GENERALE E CLINICA**

**SETTORE MED/ 45 CREDITI 2.0 - TOT ORE 24**

**VALUTAZIONE: ESAME ORALE**

**OBIETTIVO DEL CORSO:** Lo studente al termine del corso deve acquisire i fondamenti scientifici dell'assistenza infermieristica; conoscere le principali fasi dello sviluppo storico, le teorie e i modelli concettuali dell'assistenza infermieristica; essere in grado di applicare il processo di nursing e di orientare l'agire infermieristico con responsabilità, etica e deontologia considerando i bisogni della persona e della collettività

## **PROGRAMMA**

### **INTRODUZIONE ALLA PROFESSIONE INFERMIERISTICA**

#### **❖ Pensiero critico**

Caratteristiche del pensiero critico e dei pensatori critici

Il pensiero critico nella professione infermieristica

#### **❖ Assistenza infermieristica: storia dell'assistenza infermieristica ed etica**

Approcci all'etica

#### **❖ Il processo di nursing**

Fasi del processo di nursing

Accertamento

Anamnesi: raccolta dati soggettivi e oggettivi; segni e sintomi, utilizzo appropriato della cartella infermieristica

Accertamento fisico: Ispezione; palpazione, percussione, auscultazione

Diagnosi infermieristiche; problemi collaborativi. pianificazione; attuazione; valutazione dei risultati

### ❖ **Parametri vitali**

Accertamento dei parametri vitali

Documentazione dei parametri vitali

Misurazione della temperatura corporea

Rilevazione del polso periferico

Rilevazione del respiro

Pulsossimetria

Utilizzo dei presidi respiratori

-Aerosolterapia

-Maschera venturi

-Cannule nasali

Rilevazione della pressione arteriosa

### ❖ **Prevenzione delle infezioni**

Igiene delle mani: lavaggio sociale, antisettico e asepsi chirurgica

Corretto utilizzo dei dispositivi di protezione individuale

-precauzioni standard e aggiuntive

Utilizzo dei DPI per procedure che richiedono la sterilità

Allestimento di un campo sterile

### ❖ **Le fasi del processo di igiene**

Decontaminazione

Detersione

Disinfezione

Sterilizzazione

❖ **Integrità della cute**

Prevenzione e trattamento delle lesioni da decubito

Classificazione delle lesioni da decubito

❖ **Eliminazione urinaria e intestinale**

Accertamento della funzionalità urinaria e renale

Principi di anatomia e fisiologia

Accertamento

Disturbi della minzione

Prevenzione e cura Infezione delle vie urinarie

Catetere vescicale a permanenza/ intermittenza: posizionamento, gestione e rimozione

Metodi di raccolta dei campioni di urine e feci per esami di laboratorio

Somministrazione di un clistere

Cenni sulla gestione stomia intestinale ed urinaria

❖ **Valutazione e discussione di casi clinici**

**TESTI CONSIGLIATI**

❖ Manuale di tecniche e procedure infermieristiche di Taylor (Italiano) [Pamela Lynn](#). Casa editrice Piccin

❖ Dispensa elaborata dal docente

❖ Slide

**Firma del docente**

