

NURSING (LB51L)

(Lecce - Università degli Studi)

Teaching PROFESSIONAL LABORATORIES

GenCod A006673

Owner professor COSIMO CALDARARO

Teaching in italian LABORATORI PROFESSIONALI

Teaching PROFESSIONAL LABORATORIES

SSD code MED/45

Reference course NURSING

Course type Laurea

Credits 3.0

Teaching hours Front activity hours: 60.0

For enrolled in 2025/2026

Taught in 2025/2026

Course year 1

Language ITALIAN

Curriculum PERCORSO COMUNE

Location Lecce

Semester Yearly

Exam type Oral

Assessment Final judgement

[Open Course timetable](#)

BRIEF COURSE DESCRIPTION

I Laboratori professionali rappresentano una modalità di apprendimento attivo dello studente attraverso l'esperienza simulata in un ambiente protetto, dove ogni studente ha l'opportunità di sperimentarsi nell'apprendimento di abilità e capacità gestuali, relazionali, organizzative e di problem solving.

Il Laboratorio professionale permette allo studente di prepararsi all'esperienza di tirocinio e ne riduce l'impatto emotivo nelle successive situazioni reali, permette l'acquisizione in simulazione di abilità e competenze garantendo la sicurezza degli assistiti durante i tirocini clinici.

REQUIREMENTS

Conoscenza della normativa professionale di riferimento: D.M. 739/94, Legge 42/99, Codice Deontologico. Conoscenza dei modelli funzionali di M. Gordon. Conoscenza delle basi di Anatomia e Fisiologia umana.

COURSE AIMS

Al termine dei laboratori, la/o studente/ssa sarà in grado, utilizzando i modelli di M. Gordon, di eseguire le seguenti procedure:

CURA DELLA PERSONA

- Rifacimento letto occupato
- Igiene e vestizione del paziente
- Mobilizzazione della persona

FUNZIONE CARDIO-CIRCOLATORIA E RESPIRATORIA

- Rilevazione dei parametri vitali
- Esecuzione dell'Elettrocardiogramma
- Ossigeno terapia + Areosol terapia

ALIMENTAZIONE, NUTRIZIONE E INTEGRITÀ CUTANEA

- SNG: introduzione
- Gestione della nutrizione enterale
- Medicazione ferita chirurgica

ELIMINAZIONE URINARIA ED INTESTINALE

- Cateterismo vescicale a permanenza: introduzione
- Cateterismo vescicale ad intermittenza: introduzione
 - Raccolta, conservazione e modalità di trasporto di materiale biologico al fine di esecuzione di esami chimico/fisico, colturali e cito/istologici.

GESTIONE DELLA TERAPIA ED ACCESSI VASCOLARI

- Gestione degli accessi vascolari
- Prelievo venoso, terapia endovenosa, gestione linea infusione.
- Gestione della terapia parenterale: intramuscolo
- Gestione della terapia parenterale: sottocutanea, intradermica
- Gestione della terapia insulinica e glicemia capillare
- Emocoltura

TEACHING METHODOLOGY

L'attività di Laboratorio si svolge in setting attrezzati a piccoli gruppi di studenti, ed è condotta dal titolare dell'Insegnamento con funzioni di supervisione, coadiuvato da tutor didattici, con la collaborazione di professionisti clinici esperti e peer educator. L'apprendimento è facilitato dall'utilizzo di strumenti e ausili tecnologici a supporto dell'attività didattica, quali: manichini/simulatori, parti di manichini/simulatori, presidi medico-chirurgici specifici, video dimostrativi, ecc... Le attività di Laboratorio includono sedute di ragionamento clinico e di pianificazione assistenziale, simulazione e role playing.

ASSESSMENT TYPE

Lo studente dovrà essere in grado di esplicitare, delle procedure trattate: definizione, responsabilità, scopo ed indicazioni, preparazione e valutazione della persona, risorse necessarie, fasi della procedura, assistenza alla persona, rischi e complicanze, registrazione/documentazione.

REFERENCE TEXT BOOKS

Taylor - Lillis - Lynn. Principi fondamentali dell'assistenza infermieristica. Piccin editore
P. Badon - M Canesi - A Monterosso - F Pellegatta. Procedure infermieristiche. Casa Editrice Ambrosiana
Bates. Valutazione per l'assistenza infermieristica. Casa Editrice Ambrosiana
Lynda J Carpenito. Diagnosi infermieristiche. Casa Editrice Ambrosiana
Nanda International. Diagnosi Infermieristiche - 2024 - 2026 (tredicesima edizione). Casa Editrice Ambrosiana
Classificazione NIC degli interventi infermieristici - Casa Editrice Ambrosiana
Classificazione NOC dei risultati infermieristici - Casa Editrice Ambrosiana
Meg Gulanick - Judith L Myers. Piani di assistenza infermieristica. Casa Editrice Ambrosiana