



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

**Scuola di
Scienze della
Salute Umana**

Corso di Laurea in

PROGRAMMA DELL'INSEGNAMENTO
Attività formative professionalizzanti II (20 CFU)

AREA DI APPRENDIMENTO Discipline infermieristiche	
OBIETTIVI FORMATIVI Al termine dell'insegnamento lo studente sarà in grado di: <ul style="list-style-type: none">• conoscere e comprendere le scienze infermieristiche generali e cliniche propedeutiche alla comprensione dei campi di intervento dell'infermieristica e del metodo clinico• integrare le conoscenze, le abilità e le attitudini dell'assistenza per erogare cure infermieristiche sicure, efficaci e basate sulle evidenze;• utilizzare un corpo di conoscenze teoriche derivanti dal Nursing, dalle scienze biologiche comportamentali e sociali e da altre discipline per riconoscere i bisogni delle persone assistite nelle varie età e stadi di sviluppo della vita;• integrare le conoscenze infermieristiche teoriche e pratiche con le scienze biologiche, psicologiche, socio-culturali e umanistiche utili per comprendere la complessità di individui di tutte le età, gruppi e comunità;• utilizzare tecniche di valutazione per raccogliere dati in modo accurato sui principali problemi di salute degli assistiti;• in collaborazione con l'equipe infermieristica condurre una valutazione completa e sistematica dei bisogni di assistenza del singolo individuo• in collaborazione con l'equipe infermieristica analizzare e interpretare in modo accurato i dati raccolti mediante l'accertamento dell'assistito;• in collaborazione con l'equipe infermieristica pianificare l'erogazione dell'assistenza infermieristica in collaborazione con gli utenti e con il team di cura interdisciplinare	
PREREQUISITI	<ul style="list-style-type: none">• C1 - Percorsi diagnostico-terapeutico-assistenziali• C2 - Infermieristica clinica in area medica
UNITA' DIDATTICHE	Moduli: <ul style="list-style-type: none">• Laboratorio (1 CFU)• Tirocinio clinico (19 CFU)
METODI DIDATTICI	Lezione frontale, lavori in piccoli gruppi, discussione in plenaria e discussione con esperto, esercitazioni, simulazioni ed attività pratica
METODI DI ACCERTAMENTO	Esame di profitto in forma scritta e/o orale. La valutazione finale dell'insegnamento tiene conto dei risultati conseguiti nelle verifiche delle singole unità didattiche.

UOC Servizi alla Didattica | DIPINT

c/o Nuovo Ingresso Careggi – Padiglione 3 | Stanza 123

Largo Brambilla, 3 – 50134 Firenze

Tel. 0557949729 | 0557944316 – Fax 0557944261

Cell. 3487491825 | 3371020602

e-mail: francesco.epifani@unifi.it, epifanif@aou-careggi.toscana.it



MODULO Laboratorio (1 CFU)	
OBIETTIVI FORMATIVI Lo studente, in un ambiente protetto, acquisirà capacità/abilità inerenti le competenze tecnico professionali assistenziali relative ai contenuti sviluppati nei moduli di infermieristica, necessarie alla pratica professionale.	
PROGRAMMA ESTESO	<p>Le attività di laboratorio costituiscono una forma di attività interattiva, indirizzata a un piccolo gruppo di studenti, coordinata da un tutor professionale, in collaborazione con infermieri esperti, con la finalità di far acquisire tecniche e comportamenti specifici della formazione professionalizzante ed esercitarsi in un ambiente protetto sulle tecniche inerenti all'assistenza infermieristica nell'ambito, principalmente, della medicina generale e della chirurgia generale. Sono previste anche simulazioni o analisi critica guidata di casi clinici sui contenuti sviluppati nei moduli dell'anno di corso.</p> <p>Elenco delle procedure oggetto di esercitazione programmata:</p> <ul style="list-style-type: none">• Gestire il monitoraggio continuo (invasivo e non) dei parametri vitali;• Effettuare le cure igieniche al paziente con problemi alla mucosa orale;• Effettuare un bendaggio elastocompressivo e posizionare le calze antiembolo• Effettuare un elettrocardiogramma;• Eseguire una tricotomia;• Gestire i drenaggi chirurgici addominali;• Gestire il catetere venoso centrale;• Gestire il drenaggio toracico;• Gestire il processo di somministrazione degli emoderivati;• Gestire il trasferimento del paziente dalla sala operatoria al reparto;• Gestire il trasferimento del paziente in O2 terapia continua;• Gestire l'aerosolterapia;• Gestire l'ossigenoterapia attraverso il sondino nasofaringeo, occhiali, maschera, maschera di Venturi;• Gestire la colostomia;• Gestire la dieta personalizzata;• Gestire la nutrizione per via naso-gastrica e gastrostomica;• Gestire la PEG;• Gestire la terapia antitumorale;• Gestire la terapia orale;• Gestire la terapia per via endovenosa;• Gestire la terapia per via intradermica; intramuscolare e sottocutanea• Gestire la terapia per via rettale;• Gestire la terapia per via topica;• Gestire le lesioni da decubito e le medicazioni complesse (lesioni da decubito, ulcere vascolari);• Istruire alla tosse efficace e alla detersione dell'albero bronchiale;• Preparare e monitorare la persona sottoposta a indagini ecografiche; endoscopiche, radioisotopiche radiologiche• Preparare e monitorare la persona sottoposta a indagini esplorative ed evacuative (toracentesi, paracentesi, rachicentesi, biopsie, ago, aspirato);• Preparare e monitorare la persona sottoposta a intubazione oro/nasotracheale;• Preparare il sondino naso-gastrico;
METODI DIDATTICI	Esercitazioni, simulazioni, lavori di gruppo, lezioni frontali
TESTI DI RIFERIMENTO	-----
METODI DI ACCERTAMENTO	Verifica scritta e/o orale e/o verifica pratica
ALTRE INFORMAZIONI	1 cfu di tirocinio viene utilizzato per effettuare laboratori professionalizzanti Sussidi: visione di materiale audiovisivo



MODULO Tirocinio clinico (19 CFU)	
OBIETTIVI FORMATIVI Lo studente sarà in grado, con la supervisione di infermiere/guide di tirocinio, di: <ul style="list-style-type: none">• Individuare i problemi della persona di natura infermieristica utilizzando il processo di assistenza infermieristica• Identificare i modelli funzionali della persona e le loro alterazioni integrando le conoscenze teoriche con quelle pratiche• Stabilire e mantenere relazioni con la persona assistita con la sua famiglia e/o persone significative• Riconoscere e rispettare il ruolo, le competenze proprie e quelle dei membri dell'équipe assistenziale.• Acquisire abilità di ragionamento diagnostico, formulando ipotesi sui problemi di salute di competenza infermieristica, anche attraverso il ricorso a sistemi accreditati di diagnosi infermieristiche e problemi collaborativi e sulle basi di opportune scale di misurazione, correlandoli a segni e sintomi presentati dalla persona assistita, allo stile di vita, alle capacità di autocura, alla qualità di vita percepita;• Sviluppare la capacità di pianificare l'assistenza infermieristica, in particolare in forma individuale, attraverso la definizione di risultati, obiettivi e priorità di intervento, sulla base dei problemi identificati e nel contesto delle esigenze organizzative e dell'utilizzo ottimale delle risorse;• Applicare il piano di assistenza eseguendo gli interventi previsti;• Sviluppare la capacità di concordare con la persona assistita i risultati dell'assistenza infermieristica;• Fornire risposte assistenziali nel rispetto dei principi etico deontologici propri della professione• Fornire prestazioni tecniche corrette, efficaci ed appropriate .	
PROGRAMMA ESTESO	Pianificazione, gestione e valutazione dell'assistenza infermieristica, in area medica, chirurgica e domiciliare rivolta a: <ul style="list-style-type: none">• La persona con problemi cardiovascolari• La persona con problemi respiratori• La persona con problemi gastroenterici• La persona con problemi renali/endocrinologici• La persona con problemi infettivi• La persona con problemi neurologici• La persona con patologia neoplastica• La persona con problemi cronici e disabilità permanenti (in ambito oncologico e geriatrico)• Il bambino/neonato sano malato• La persona anziana• La persona con problemi traumatologici e ortopedici
METODI DIDATTICI	Attività pratica Opportunità formative esperienziali in ambito ospedaliero e territoriale
TESTI DI RIFERIMENTO	- Carpenito-Moyet L.J., (2010) Diagnosi infermieristiche - applicazioni alla pratica clinica, CEA, Milano. - Smeltzer-Bare, (2010) Brunner-Suddarth Infermieristica medico-chirurgica vol.1-2, CEA, Milano. . Doenges M. E., Moorhouse M.F., Murr A.C. (2008) Piani di assistenza infermieristica, linee guida per una assistenza personalizzata, Ed Minerva Medica, Torino - C. Sironi, G. Baccini, (2005) Procedure per l'assistenza infermieristica, Masson. - B. Kozier, G. Erb, (2011) Nursing clinico. Tecniche e procedure, Edises
METODI DI ACCERTAMENTO	Valutazione del percorso di tirocinio su apposita scheda per singola esperienza ed esame conclusivo di insegnamento effettuata attraverso Verifica scritta e/o orale e/o verifica pratica
ALTRE INFORMAZIONI	1 cfu di tirocinio viene utilizzato per effettuare laboratori professionalizzanti