



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Scuola di  
Scienze della  
Salute Umana

Corso di Laurea in

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

<b>AREA DI APPRENDIMENTO</b> Discipline infermieristiche	
<b>OBIETTIVI FORMATIVI</b> Al termine dell'insegnamento lo studente sarà in grado di: <ul style="list-style-type: none"><li>• conoscere e comprendere le scienze infermieristiche generali e cliniche propedeutiche alla comprensione dei campi di intervento dell'infermieristica e del metodo clinico</li><li>• integrare le conoscenze, le abilità e le attitudini dell'assistenza per erogare cure infermieristiche sicure, efficaci e basate sulle evidenze;</li><li>• 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;</li><li>• 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;</li><li>• utilizzare tecniche di valutazione per raccogliere dati in modo accurato sui principali problemi di salute degli assistiti;</li><li>• in collaborazione con l'equipe infermieristica condurre una valutazione completa e sistematica dei bisogni di assistenza del singolo individuo</li><li>• in collaborazione con l'equipe infermieristica analizzare e interpretare in modo accurato i dati raccolti mediante l'accertamento dell'assistito;</li><li>• in collaborazione con l'equipe infermieristica pianificare l'erogazione dell'assistenza infermieristica in collaborazione con gli utenti e con il team di cura interdisciplinare</li></ul>	
<b>PREREQUISITI</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• C1 - Percorsi diagnostico-terapeutico-assistenziali</li><li>• C2 - Infermieristica clinica in area medica</li></ul>
<b>UNITA' DIDATTICHE</b>	Moduli: <ul style="list-style-type: none"><li>• Laboratorio (1 CFU)</li><li>• Tirocinio clinico (19 CFU)</li></ul>
<b>METODI DIDATTICI</b>	Lezione frontale, lavori in piccoli gruppi, discussione in plenaria e discussione con esperto, esercitazioni, simulazioni ed attività pratica
<b>METODI DI ACCERTAMENTO</b>	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](mailto:francesco.epifani@unifi.it), [epifanif@aou-careggi.toscana.it](mailto:epifanif@aou-careggi.toscana.it)



<b>MODULO</b> <b>Laboratorio (1 CFU)</b>	
<b>OBIETTIVI FORMATIVI</b> 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.	
<b>PROGRAMMA ESTESO</b>	<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"><li>• Gestire il monitoraggio continuo (invasivo e non) dei parametri vitali;</li><li>• Effettuare le cure igieniche al paziente con problemi alla mucosa orale;</li><li>• Effettuare un bendaggio elastocompressivo e posizionare le calze antiembolo</li><li>• Effettuare un elettrocardiogramma;</li><li>• Eseguire una tricotomia;</li><li>• Gestire i drenaggi chirurgici addominali;</li><li>• Gestire il catetere venoso centrale;</li><li>• Gestire il drenaggio toracico;</li><li>• Gestire il processo di somministrazione degli emoderivati;</li><li>• Gestire il trasferimento del paziente dalla sala operatoria al reparto;</li><li>• Gestire il trasferimento del paziente in O2 terapia continua;</li><li>• Gestire l'aerosolterapia;</li><li>• Gestire l'ossigenoterapia attraverso il sondino nasofaringeo, occhiali, maschera, maschera di Venturi;</li><li>• Gestire la colostomia;</li><li>• Gestire la dieta personalizzata;</li><li>• Gestire la nutrizione per via naso-gastrica e gastrostomica;</li><li>• Gestire la PEG;</li><li>• Gestire la terapia antitumorale;</li><li>• Gestire la terapia orale;</li><li>• Gestire la terapia per via endovenosa;</li><li>• Gestire la terapia per via intradermica; intramuscolare e sottocutanea</li><li>• Gestire la terapia per via rettale;</li><li>• Gestire la terapia per via topica;</li><li>• Gestire le lesioni da decubito e le medicazioni complesse (lesioni da decubito, ulcere vascolari);</li><li>• Istruire alla tosse efficace e alla detersione dell'albero bronchiale;</li><li>• Preparare e monitorare la persona sottoposta a indagini ecografiche; endoscopiche, radioisotopiche radiologiche</li><li>• Preparare e monitorare la persona sottoposta a indagini esplorative ed evacuative (toracentesi, paracentesi, rachicentesi, biopsie, ago, aspirato);</li><li>• Preparare e monitorare la persona sottoposta a intubazione oro/nasotracheale;</li><li>• Preparare il sondino naso-gastrico;</li></ul>
<b>METODI DIDATTICI</b>	Esercitazioni, simulazioni, lavori di gruppo, lezioni frontali
<b>TESTI DI RIFERIMENTO</b>	-----
<b>METODI DI ACCERTAMENTO</b>	Verifica scritta e/o orale e/o verifica pratica
<b>ALTRE INFORMAZIONI</b>	1 cfu di tirocinio viene utilizzato per effettuare laboratori professionalizzanti Sussidi: visione di materiale audiovisivo



<b>MODULO</b> <b>Tirocinio clinico (19 CFU)</b>	
<b>OBIETTIVI FORMATIVI</b> Lo studente sarà in grado, con la supervisione di infermiere/guide di tirocinio, di: <ul style="list-style-type: none"><li>• Individuare i problemi della persona di natura infermieristica utilizzando il processo di assistenza infermieristica</li><li>• Identificare i modelli funzionali della persona e le loro alterazioni integrando le conoscenze teoriche con quelle pratiche</li><li>• Stabilire e mantenere relazioni con la persona assistita con la sua famiglia e/o persone significative</li><li>• Riconoscere e rispettare il ruolo, le competenze proprie e quelle dei membri dell'équipe assistenziale.</li><li>• 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;</li><li>• 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;</li><li>• Applicare il piano di assistenza eseguendo gli interventi previsti;</li><li>• Sviluppare la capacità di concordare con la persona assistita i risultati dell'assistenza infermieristica;</li><li>• Fornire risposte assistenziali nel rispetto dei principi etico deontologici propri della professione</li><li>• Fornire prestazioni tecniche corrette, efficaci ed appropriate .</li></ul>	
<b>PROGRAMMA ESTESO</b>	Pianificazione, gestione e valutazione dell'assistenza infermieristica, in area medica, chirurgica e domiciliare rivolta a: <ul style="list-style-type: none"><li>• La persona con problemi cardiovascolari</li><li>• La persona con problemi respiratori</li><li>• La persona con problemi gastroenterici</li><li>• La persona con problemi renali/endocrinologici</li><li>• La persona con problemi infettivi</li><li>• La persona con problemi neurologici</li><li>• La persona con patologia neoplastica</li><li>• La persona con problemi cronici e disabilità permanenti (in ambito oncologico e geriatrico)</li><li>• Il bambino/neonato sano malato</li><li>• La persona anziana</li><li>• La persona con problemi traumatologici e ortopedici</li></ul>
<b>METODI DIDATTICI</b>	Attività pratica Opportunità formative esperienziali in ambito ospedaliero e territoriale
<b>TESTI DI RIFERIMENTO</b>	- 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
<b>METODI DI ACCERTAMENTO</b>	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
<b>ALTRE INFORMAZIONI</b>	1 cfu di tirocinio viene utilizzato per effettuare laboratori professionalizzanti