

FACOLTÀ	MEDICINA E CHIRURGIA
ANNO ACCADEMICO	2012/2013
CORSO DI LAUREA (o LAUREA MAGISTRALE)	Corso di Laurea in Infermieristica sede formativa ARNAS
INSEGNAMENTO/CORSO INTEGRATO	C.I. C13 : Infermieristica clinica in area materno infantile: <ul style="list-style-type: none"> • Infermieristica clinica ostetrico ginecologica MED/47; • Pediatria generale e specialistica MED/38;
TIPO DI ATTIVITÀ	Tipologia B
AMBITO DISCIPLINARE	Discipline generali e formative nell'ambito disciplinare dell'infermieristica.
CODICE INSEGNAMENTO	03917
ARTICOLAZIONE IN MODULI	SI
NUMERO MODULI	2
SETTORI SCIENTIFICO DISCIPLINARI	MED/47 - MED/38
DOCENTE RESPONSABILE (MODULO 2)	Piccione Maria Ricercatore Università di Palermo
DOCENTE COINVOLTO (MODULO 1)	Cali Maria Collaboratore Professionale Sanitario ARNAS - Civico
CFU	9
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLO STUDIO PERSONALE	135
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLE ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE	90
PROPEDEUTICITÀ	
ANNO DI CORSO	Terzo
SEDE DI SVOLGIMENTO DELLE LEZIONI	Aule A.R.N.A.S. Civico
ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA	Lezioni frontali
MODALITÀ DI FREQUENZA	Obbligatoria [per un massimo del 75%]
METODI DI VALUTAZIONE	Prova Orale
TIPO DI VALUTAZIONE	Voto in trentesimi
PERIODO DELLE LEZIONI	Primo semestre
CALENDARIO DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE	Dal 15 ottobre al 30 novembre
ORARIO DI RICEVIMENTO DEGLI STUDENTI	Piccione Maria: Venerdì ore 13,00-14,00 Clinica ostetrica Policlinico Pa 091-6555540/091-6802822 piccionemaria@libero.it Cali Maria: Venerdì ore 14.30-16.30 Stanza Tutor Sede ARNAS - Civico

RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI

Conoscenza e capacità di comprensione:

Acquisire le nozioni di base delle discipline specialistiche del Corso Integrato e la capacità di utilizzare il linguaggio specifico proprio di tali discipline.

Acquisizione attraverso la comprensione del linguaggio scritto e parlato della descrizione dei principali sintomi e dei bisogni della paziente ospedalizzata e del bambino.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione:

Capacità di riconoscere le più comuni malattie ostetrico-ginecologiche e pediatriche e di organizzare in autonomia gli interventi infermieristici specifici. Capacità di interloquire e di dare adeguata risposta infermieristica ai bisogni della paziente e del bambino in relazione alle patologie ginecologiche e pediatriche.

Autonomia di giudizio:

Essere capace di valutare le implicazioni mediche ed infermieristiche legate alle patologie ostetrico-ginecologiche e pediatriche in esame.

Abilità comunicative:

Capacità di esporre allo staff medico, alla paziente e ai familiari che lo richiedono il significato attuale e prognostico delle patologie ostetrico-ginecologiche e pediatriche in esame.

Capacità d'apprendimento:

Capacità di aggiornare le proprie conoscenze sulle malattie ostetrico-ginecologiche e pediatriche e delle scienze infermieristiche connesse, consultando le pubblicazioni scientifiche proprie di questi settori.

OBIETTIVI FORMATIVI DEL MODULO 1

Utilizzare modalità di indagine per definire i bisogni/necessità assistenziali; accertare i livelli di normalità e di alterazione dei fenomeni di interesse infermieristico; pianificare gli interventi infermieristici e risorse in relazione ai livelli di dipendenza della persona; verificare e valutare in termini di risultato l'assistenza infermieristica.

MODULO 1	INFERMIERISTICA CLINICA OSTETRICO GINECOLOGICA
ORE FRONTALI 60	ATTIVITA' DIDATTICHE FRONTALI - PROGRAMMA
ore 6	- Gestione infermieristica dei principali esami diagnostici in ambito ginecologico (pap-test, prelievi citologici, tamponi, ecografia pelvica trans-addominale e vaginale, colposcopia e isteroscopia)
ore 6	- gestione infermieristica della paziente sottoposta a isterectomia
ore 6	- gestione infermieristica dei problemi più frequenti in gravidanza
ore 10	- gestione dei problemi assistenziali nella persona soggetta a parto naturale o cesareo
ore 10	- gestione infermieristica dei problemi più frequenti durante il puerperio
ore 6	- gestione della paziente con minacce di aborto o aborto in corso
ore 6	- gestione infermieristica della paziente con gravidanza extrauterina
ore 10	- il counseling dell'allattamento al seno
TESTI CONSIGLIATI	<ul style="list-style-type: none">• Brunner Suddarth <i>Nursing Medico-Chirurgico</i>, Casa Editrice Ambrosiana,(vol.n°2).• Pierrette Alarie-Gutknecht <i>Piani di assistenza in area materno infantile</i> Edizione

OBIETTIVI FORMATIVI DEL MODULO 2 “Pediatria Generale e Specialistica”	
“ L’obiettivo generale del corso è di fornire allo studente le conoscenze di base sulle peculiarità fisiologiche del soggetto in età evolutiva e sulle specificità patologiche e cliniche delle patologie infantili	
Gli obiettivi didattici specifici sono fare conoscere:	
<ul style="list-style-type: none"> - Le caratteristiche del neonato a termine normale e patologie più frequenti - Aspetti della crescita del soggetto normale e sue patologie - Nutrizione nell’età evolutiva e patologie emergenti - Patologie respiratorie - Patologie addominali - Aspetti principali dell’onco-ematologia pediatrica - Prevenzione e terapia pediatrica - Aspetti attuali della genetica e principali patologie - Le più importanti malattie articolari - Patologie endocrine più significative - Patologie infettive dell’età pediatrica 	
MODULO 2	PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA
ORE FRONTALI 30	ATTIVITA’ DIDATTICHE FRONTALI – OBIETTIVI SPECIFICI E PROGRAMMA
3 ore	<ul style="list-style-type: none"> • Auxologia (curve di crescita) • Neonatologia (assistenza in sala parto, il neonato sano, itteri neonatali, distress respiratorio, screening neonatali, ipotiroidismo congenito) • Vitamine • Alimentazione
3 ore	<ul style="list-style-type: none"> • Cardiopatie congenite
3 ore	<ul style="list-style-type: none"> • Malattie gastrointestinali (fibrosi cistica, malattia celiaca, intolleranze alimentari, diarrea acuta)
3 ore	<ul style="list-style-type: none"> • Patologia infettiva (malattie esantematiche)
3 ore	<ul style="list-style-type: none"> • Endocrinologia (deficit di GH, ipotiroidismo, diabete, malattie del surrene)
3 ore	<ul style="list-style-type: none"> • Pneumologia (polmoniti, bronchiolite, asma)
3 ore	<ul style="list-style-type: none"> • Onco-ematologia (anemie, leucemie, linfomi, tumore di Wilms, neuroblastoma)
3 ore	<ul style="list-style-type: none"> • Nefrologia (infezioni vie urinarie, sindrome nefrosica, nefrite)
6 ore	<ul style="list-style-type: none"> • Genetica clinica (sindromi da anomalie cromosomiche, malattie monogeniche e cenni sulle malattie metaboliche)
TESTI CONSIGLIATI	Careddu P, Castello M.A., Giuffrè L et al. Pediatria generale e specialistica Editore CEA- Casa Editrice Ambrosiana