

SCHEDA DELL'INSEGNAMENTO (SI) GINECOLOGIA ED OSTETRICIA

SSD: GINECOLOGIA E OSTETRICIA (MED/40)

DENOMINAZIONE DEL CORSO DI STUDIO: INFERNIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERNIERE) (M75)
ANNO ACCADEMICO 2025/2026

INFORMAZIONI GENERALI - DOCENTE

DOCENTE: DE ANGELIS MARIA CHIARA
TELEFONO:
EMAIL: mariachiara.deangelis@unina.it

INFORMAZIONI GENERALI - ATTIVITÀ

INSEGNAMENTO INTEGRATO: 32033 - C. I. DI MEDICINA MATERNO-INFANTILE ED INFERNIERISTICA
MODULO: 05568 - GINECOLOGIA ED OSTETRICIA
LINGUA DI EROGAZIONE DELL'INSEGNAMENTO: ITALIANO
CANALE:
ANNO DI CORSO: II
PERIODO DI SVOLGIMENTO: SEMESTRE II
CFU: 1

INSEGNAMENTI PROPEDEUTICI

Fisiopatologia

EVENTUALI PREREQUISITI

Lo studente deve possedere conoscenze di base relative a:

- Anatomia e fisiologia dell'apparato genitale femminile
- Nozioni generali di farmacologia, microbiologia e patologia
- Principi di assistenza infermieristica applicata alla medicina e alla chirurgia

OBIETTIVI FORMATIVI

Il corso si propone di fornire allo studente le conoscenze teoriche e pratiche necessarie per:

- Comprendere le principali condizioni fisiologiche e patologiche della gravidanza, del parto e del puerperio
- Collaborare efficacemente all'assistenza infermieristica della donna in ambito ginecologico e ostetrico
- Contribuire alla promozione della salute sessuale e riproduttiva
- Riconoscere i segni precoci di situazioni cliniche critiche in gravidanza e nel post-partum

RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI (DESCRITTORI DI DUBLINO)

Conoscenza e capacità di comprensione

Al termine del corso lo studente sarà in grado di:

- Descrivere l'anatomia e la fisiologia dell'apparato riproduttivo femminile
- Riconoscere i principali eventi della gravidanza fisiologica e patologica
- Conoscere le principali patologie ginecologiche e le strategie di prevenzione

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

- Collaborare con l'équipe assistenziale nella gestione della donna in gravidanza, in travaglio e nel post-partum
- Supportare interventi educativi per la promozione della salute della donna
- Partecipare all'assistenza della donna in contesti di urgenza/ emergenza ostetrica
- Utilizzare un linguaggio professionale appropriato con l'équipe e con l'assistita
- Rispettare la riservatezza e i bisogni emotivi della donna in gravidanza e nel puerperio

PROGRAMMA-SYLLABUS

1) Modulo di Ginecologia e Ostetricia –Docenti: Maria Chiara De Angelis (Coordinatrice del corso)

- Pubertà
- Ciclo ovarico e disturbi mestruali
- Contraccezione
- Emergenze ginecologiche acute
- Revisione strumentale della cavità uterina
- Diagnosi prenatale
- Il parto
- Puerperio e allattamento
- Isteroscopia (polipi endometriali, fibromi, iperplasia endometriale)
- Menopausa
- Endometriosi

- 2) Modulo di Scienze Infermieristiche Generali, Cliniche e Pediatriche (Infermieristica Pediatrica)** – Docenti: Anna Maria Iannicelli, Antonio Esposito
- Effetti collaterali della chemioterapia: aspetti infermieristici
 - Gestione dello stravaso da chemioterapia
 - Manipolazione e somministrazione sicura della chemioterapia
 - Preparazione e somministrazione della terapia EV, SC e IM nel paziente pediatrico
 - Trasfusione di emocomponenti ed emoderivati: competenze infermieristiche e tracciabilità dal donatore al ricevente
 - Gestione dei cateteri venosi centrali e periferici
 - Assistenza infermieristica al paziente pediatrico sottoposto a biopsia ossea
 - Assistenza infermieristica al paziente sottoposto a trapianto di cellule staminali emopoietiche
 - Allattamento al seno
 - Allattamento con latte artificiale
 - Assistenza al paziente pediatrico con crisi convulsiva
 - Carta dei diritti del bambino
 - Idratazione nel paziente pediatrico
 - Patch test per atopia e test cutaneo (skin prick test)
- 2) Modulo di Scienze Infermieristiche Ostetrico-Ginecologiche** – Docenti: Gennaro Esposito
- PRONTO SOCCORSO OSTETRICO-GINECOLOGICO
- Cartella infermieristica
 - Triage infermieristico
 - Consenso informato
 - Esami diagnostici ed ematochimici in pronto soccorso
 - Osservazione breve intensiva
 - Smaltimento dei rifiuti ospedalieri
- VIOLENZA DI GENERE
- Cartella infermieristica per casi di violenza di genere
 - Statistiche italiane e internazionali
 - Studio della prossemica
 - Percorso diagnostico-terapeutico-assistenziale per la violenza di genere
- INTERRUZIONE VOLONTARIA DI GRAVIDANZA
- Aborto chirurgico
 - Aborto farmacologico
 - Metodiche abortive
 - Complicanze dell'aborto
 - Normativa di riferimento
 - Condizioni di illegalità
- CONTRACCCEZIONE
- Metodi meccanici
 - Metodi chirurgici

- Metodi ormonali
- Metodi chimici
- Metodi immunologici
- Metodi e tecniche contraccettive
- Metodi comportamentali
- Rischi della contraccezione

PROCREAZIONE MEDICALMENTE ASSISTITA

- Infertilità in Italia e all'estero
- Centri PMA di I, II e III livello
- Tecniche di PMA
- Aspetti psicologici
- Adozioni

-

3) Modulo di Pediatria Generale e Specialistica –Docente: Donatella Capalbo

- Il neonato fisiologico
- Il tero neonatale
- Valutazione della crescita nel bambino
- I bilanci di salute
- Vaccinazioni in età pediatrica
- Malattie esantematiche
- Infezioni delle vie urinarie
- Approccio al bambino critico in età pediatrica
- Dolore addominale
- Diarree acute e croniche
- Valutazione del distress respiratorio nel bambino
- Bronchiolite
- Fibrosi cistica

MATERIALE DIDATTICO

- G. Pescetto, Ginecologia e Ostetricia, Ed. Masson
- Di Giacomo, Rigon. Assistenza infermieristica in area materno-infantile.
- Di Spiezio S., Campo. State of the art hysteroscopic approaches to pathologies of the genital tract

Materiali forniti dal docente:

- Slide delle lezioni
- Linee guida ministeriali e raccomandazioni OMS
- Articoli scientifici selezionati

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DELL'INSEGNAMENTO-MODULO

- Lezioni frontali con supporto multimediale
- Discussione di casi clinici

VERIFICA DI APPRENDIMENTO E CRITERI DI VALUTAZIONE

a) Modalità di esame

- Scritto
- Orale
- Discussione di elaborato progettuale
- Altro

In caso di prova scritta i quesiti sono

- A risposta multipla
- A risposta libera
- Esercizi numerici

b) Modalità di valutazione