



UNIVERSITÀ DI PISA

MEDICINA INTERNA, OSTETRICIA E GINECOLOGIA

DOMENICO TRICO'

Anno accademico
CdS

Codice
CFU

2022/23
DIETISTICA (ABILITANTE ALLA
PROFESSIONE SANITARIA DI
DIETISTA)
160FF
6

Moduli	Settore/i	Tipo	Ore	Docente/i
GINECOLOGIA E OSTETRICIA	MED/40	LEZIONI	24	ANGIOLO GADDUCCI
MEDICINA INTERNA	MED/09	LEZIONI	24	DOMENICO TRICO'

Obiettivi di apprendimento

Conoscenze

Al termine del corso lo studente avrà acquisito conoscenze circa la definizione e ruolo della medicina interna, elementi di comunicazione operatore sanitario-paziente, ed informazioni teoriche e pratiche sulle malattie croniche ad elevata prevalenza nella popolazione adulta, incluse malattie trombotiche, infarto miocardico acuto, malattie emorragiche, anemie, malnutrizione, ipertensione arteriosa, malattia peptica, celiachia e sincope.

Avrà inoltre acquisito conoscenze in merito agli strumenti e alle metodologie per la comprensione della fisiologia dell'apparato genitale femminile e della gravidanza con particolare riferimento alle problematiche connesse all'habitus, al body mass index e alle abitudini alimentari

Modalità di verifica delle conoscenze

Prova orale

Capacità

Lo studente sarà in grado di presentare in una relazione orale gli argomenti discussi

Programma (contenuti dell'insegnamento)

Medicina Interna

- Definizione e ruolo della medicina interna
- Comunicazione operatore sanitario-paziente
- Fattori di rischio cardiovascolare
- Ipertensione arteriosa
- Sincope
- Angina
- Scompenso cardiaco
- Ictus
- Alterazioni degli elettroliti
- Malattie trombotiche ed emorragiche
- Anemie/poliglobulie
- Patologie della tiroide

Ostetricia e Ginecologia

- Fisiologia e fisiopatologia del ciclo ovarico e del ciclo uterino
- Amenorrea, oligomenorrea, polimenorrea, ipomenorrea
- Iperprolattinemia
- Iperandrogenismo ovarico e surrenalico
- Sindrome dell'ovaio policistico



UNIVERSITÀ DI PISA

- Pubertà e pseudopubertà precoce
- Menopausa. Cenni di terapia ormonale sostitutiva
- Patologia ovarica benigna (cisti ovariche funzionali, cisti organiche benigne)
- Patologia uterina benigna (polipi, leiomiomi, adenomiosi)
- Carcinoma endometriale: fattori di rischio, clinica e cenni di terapia
- Carcinogenesi cervicale: screening con PAP test e HPV test. La vaccinazione anti-HPV
- Endometrioisi
- Contraccuzione ormonale
- Fisiologia del travaglio di parto: contrazione, bacino osseo, corpo mobile, fenomeni meccanici e dinamici. Secondamento. Cenni sulla patologia del post-partum
- Modificazioni dell' organismo materno durante la gravidanza (apparato cardiovascolare, respiratorio, renale, tubo digerente)
- Diabete e gravidanza
- Costo energetico della gravidanza
- Aumento di peso in gravidanza (sue componenti)
- Dieta in gravidanza

Bibliografia e materiale didattico

Appunti presi a lezione

Compendio di medicina interna (L.A. Ferrara et al)

Trattato di Ginecologia e Ostetricia (Pescetto, Pecorari, Ragni)

Modalità d'esame

Esame orale

Ultimo aggiornamento 14/08/2022 09:09