



UNIVERSITÀ DI PISA

SCIENZE MEDICO-INFERMIERISTICHE, Percorsi CLINICI/TERAPEUTICI/ASSISTENZIALI NELLA MEDIA INTENSITÀ DI CURA

ALESSANDRO ANTONELLI

Academic year	2020/21
Course	INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE)
Code	149FF
Credits	6

Modules	Area	Type	Hours	Teacher(s)
INFERMIERISTICA CLINICA	MED/45	LEZIONI	24	KATIA TOME'
MEDICINA INTERNA	MED/09	LEZIONI	24	ALESSANDRO ANTONELLI

Obiettivi di apprendimento

Conoscenze

Al termine del corso lo studente avrà acquisito conoscenze relativamente agli argomenti sotto indicati: approccio al paziente (anamnesi, cartella clinica), febbre, AIDS, TBC, anemie, malattie reumatiche e del tessuto connettivo, gotta, epatopatie, ipotiroidismo, ipertiroidismo, noduli tiroidei, altre malattie della tiroide, obesità, diabete e dislipidemie, arteriopatia obliterante periferica, equilibrio idrico, disidratazione, iposodiemia, ipopotassiemia, ipersodiemia, iperpotassiemia, ipocalcemia, ipercalcemia, disturbi della vitamina D e metabolici dell'osso, broncopneumopatie croniche, patologie gastroenteriche. Epatopatie con relative procedure diagnostiche, scompenso cardiaco, IMA, ictus cerebrale, gestione del diabete, malattie oncoematologiche con relative procedure diagnostiche, insufficienza respiratoria con relative procedure diagnostiche e gestione ventilazione meccanica non invasiva.

Modalità di verifica delle conoscenze

Non previsto.

Capacità

Al termine del corso lo studente saprà orientarsi relativamente ai disordini sopra indicati.

Modalità di verifica delle capacità

Non previsto.

Comportamenti

Lo studente potrà acquisire la capacità di verificare nella letteratura e nella pratica gli argomenti sopra indicati.

Modalità di verifica dei comportamenti

Non previsto.

Prerequisiti (conoscenze iniziali)

Anatomia, fisiologia e conoscenza perfetta della lingua italiana scritta e parlata, conoscenza scolastica della lingua inglese.

Indicazioni metodologiche

Lezioni frontali, studio individuale e ricerca bibliografica.

Programma (contenuti dell'insegnamento)

Prof Antonelli: Approccio al paziente (anamnesi, cartella clinica), febbre, AIDS, TBC, anemie, malattie reumatiche e del tessuto connettivo, gotta, malattie della tiroide (ipotiroidismo, ipertiroidismo, noduli tiroidei, altre malattie della tiroide), obesità, diabete e dislipidemie, arteriopatia



UNIVERSITÀ DI PISA

obliterante periferica, equilibrio idrico, disidratazione, iposodiemia, ipopotassiemia, ipersodiemia, iperpotassiemia, ipocalcemia, ipercalcemia, disturbi della vitamina D e metabolici dell'osso, broncopneumopatie croniche, patologie gastroenteriche.

Dott.ssa Tomè: Epatopatie con relative procedure diagnostiche, scompenso cardiaco, IMA, ictus cerebrale, gestione del diabete, malattie oncoematologie con relative procedure diagnostiche, insufficienza respiratoria con relative procedure diagnostiche e gestione ventilazione meccanica non invasiva.

Bibliografia e materiale didattico

Prof Antonelli: De Luca, Essentials di Medicina Interna, Ed. Pocket Manual 2011

Dott.ssa Tomè : dispense

Modalità d'esame

Esame orale finale o quiz.

Ultimo aggiornamento 16/03/2021 17:44