



UNIVERSITÀ DI PISA MEDICINA INTERNA

ALESSANDRO ANTONELLI

Anno accademico	2016/17
CdS	INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO
Codice	215FF
CFU	6

Moduli	Settore/i	Tipo	Ore	Docente/i
MEDICINA INTERNA	MED/09	LEZIONI	42	ALESSANDRO ANTONELLI GIAMPAOLO BERNINI

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, 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. Fisiopatologia, clinica e terapia della cardiopatia ischemica, sindromi coronariche acute, terapia trombolitica, antiaggregante, anticoagulante, ipertensione arteriosa (fisiopatologia, clinica e terapia), scompenso cardiaco (epidemiologia, fisiopatologia, clinica e terapia), ictus, insufficienza renale acuta e cronica, shock, embolia polmonare.

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.

Programma (contenuti dell'insegnamento)

Prof Antonelli: Approccio al paziente (anamnesi, cartella clinica), febbre, AIDS, TBC, anemie, malattie reumatiche e del tessuto connettivo, gotta, epatopatie, 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.

Prof Bernini: Fisiopatologia, clinica e terapia della cardiopatia ischemica, sindromi coronariche acute, terapia trombolitica, antiaggregante, anticoagulante, ipertensione arteriosa (fisiopatologia, clinica e terapia), scompenso cardiaco (epidemiologia, fisiopatologia, clinica e terapia), ictus, insufficienza renale acuta e cronica, shock, embolia polmonare.

Bibliografia e materiale didattico



UNIVERSITÀ DI PISA

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

Modalità d'esame

Orale

Ultimo aggiornamento 19/05/2017 12:50