

Sistema centralizzato di iscrizione agli esami

Programma

Università di Pisa Medicina interna

ALESSANDRO ANTONELLI

Anno accademico CdS Codice CFU 2018/19 SCIENZE DELLA NUTRIZIONE UMANA 215FF 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 aromenti 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, 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, 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

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



Sistema centralizzato di iscrizione agli esami Programma

Università di Pisa

Modalità d'esame Orale

Ultimo aggiornamento 13/07/2018 12:13

2/2