

KVALIFIKACIJOS TOBULINIMO KURSAI

Antibakterinė terapija gydant geriatrinius pacientus (tikslinė grupė: vidaus ligų gydytojams, skubios medicinos gydytojams, šeimos gydytojams, medicinos gydytojams, laboratorinės medicinos gydytojams, infekcinių ligų gydytojams, gydytojams gastroenterologams, gydytojams geriatrams, gydytojams hematologams, gydytojams kardiologams, gydytojams akušeriams ginekologams, gydytojams anesteziologams reanimatologams,, gydytojams pulmonologams, gydytojams reumatologams, gydytojams nefrologams, gydytojams chirurgams, gydytojams ortopedams traumatologams, gydytojams urologams, gydytojams odontologams, gydytojams otorinolaringologams, gydytojams dermatovenerologams, gydytojams kolpoproktologams ir visų specialybių gydytojams rezidentams.)

Tikslas	Aptarti racionalaus ir ekonomiško antibakterinių vaistų vartojimo galimybes, atsižvelgiant į infekcinio proceso etiologiją ir lokalizaciją, galimus šalutinius poveikius vyresnio amžiaus pacientams.
Svarbi informacija	<p>Kurso trukmė – ne mažiau kaip 18 val. Kursą sudaro teorinė ir praktinė dalys. Teorinės ir praktinės žinios tikrinamos po kiekvieno praktinio darbo. Kurso metu mokymai vykdomi vientisų ar pertraukiamų studijų (modulių) principu kalendorinių metų laikotarpiu:</p> <p>I modulis: Vyresnio amžiaus pacientų specialusis gaivinimas</p> <p>II modulis: Racionalios antibiotikų terapijos principai gydant geriatrinius pacientus.</p> <p>III modulis: Racionalios antibiotikoterapijos principai gydant minkštųjų audinių, lėtinių žaizdų bei intraabdominalines infekcijas.</p> <p>IV modulis Šlapimo takų infekcijų laboratorinio ir mikrobiologinio ištyrimo ypatumai, racionalus antibakterinis gydymas vyresnio amžiaus pacientams.</p> <p>V modulis: Kvėpavimo takų infekcijų sukėlėjai, priklausomai nuo gretutinių, lėtinių ligų, racionalus antibakterinis gydymas.</p> <p>VI modulis: Sepsis. Dažniausi bakteriemijos ir sepsio sukėlėjai. Empirinis antibakterinis gydymas.</p> <p>VII modulis: Antibiotikų šalutinis poveikis ir dažnis vyresnio amžiaus pacientams. Vykdam kontaktinius mokymus, vienas instruktorius kuruoja ne daugiau kaip 5 kurso dalyvius dirbančius vienoje arba dviejose simuliacinėse ar klinikinėse darbo vietose. Vykdam mišrius mokymus, klinikinėje aplinkoje ar simuliacijos darbo vietoje vienu metu mokosi ne daugiau kaip 5 kurso dalyviai. Ne mažiau kaip du trečdaliai kurso laiko skiriama praktiniams įgūdžiams tobulinti. Kurso dalyviai savarankiškai komandoje sprendžia įvairias klinικές situacijas klinikinėje aplinkoje.</p>