

Asistență medicală și moașe

Denumirea disciplinei	Îngrijiri calificate în boli infecțioase și parazitare
Tipul	Obligator
Anul de studii	IV
Componenta	De specialitate
Titularul de curs	Plăcintă Gheorghe, dr. hab. șt. med., conf.univ.
Locația	IMSP SCBI „T. Ciorbă,, , Bd. Ștefan cel Mare 163, Chișinău, R. Moldova
Condiționări și exigențe prealabile de:	<p>Program: Studentul se prezintă la lucrările practice cu cunoștințe temeinice în domeniu (farmacologie, fiziopatologie, microbiologie, epidemiologie)</p> <p>Competente: Studentul este obligat:</p> <ul style="list-style-type: none"> Să cunoască limba de predare Să aibă o ținută corespunzătoare unui cadru medical (halat alb, mască, încălțăminte de schimb, caiet de stagiu). Să respecte regimul antiepidemic în clinică, să păstreze curățenia, ordinea, liniștea și somnul copilului bolnav, să fie binevoitor cu pacientul, părinții sau îngrijitorul copilului, Să aibă abilități de comunicare și lucru în echipă. Să promoveze principiile de etică și deontologie în asistența medicală a pacientului Să posede competențe digitale (utilizarea internetului, procesarea actelor medicale, protocoale, table electronice și ect.)
Misiunea disciplinei	<p>Disciplina Boli infecțioase este una din discipline în pregătirea universitară a beneficiarilor indiferent de specialitatea medicală, care vor cunoaște bolile infecțioase, cu un teren de integrare și implementare a cunoștințelor fundamentale (fiziopatologie, microbiologie, biologie moleculară, epidemiologie, farmacologie etc.) în practica clinică. În cadrul acestei discipline se studiază etiologia, patogenia, manifestările clinice din diferite maladii infecțioase, evoluția, tratamentul și profilaxia bolilor infecțioase.</p> <p>Studentul acumulează deprinderi practice în examinarea și îngrijirea bolnavului cu boli infecțioase, estimarea starea pacientului, depistarea precoce a maladiilor infecțioase, asistență medicală de urgență și profilaxie. De a oferi studenților cunoștințe privind conflictul dintre agenți patogeni și organismul uman, particularitățile de reactivare ale macroorganismului, cultivarea aptitudinilor, deprinderilor și oportunităților de îngrijire a pacientului și tratament, măsurilor de profilaxie a maladiilor infecțioase.</p> <p>Prevenția în maladiile infecțioase are drept scop integrarea cunoștințelor acumulate de la disciplinele de profil în vederea asigurării unei îngrijiri medicale eficiente, inofensive, cu respectarea principiilor profilaxiei primare, secundare și terțiare, a măsurilor de asepsie și antisepsie în conformitate cu cerințele de rigoare. Totodată, metodele de examen clinic și paraclinic descrise în cadrul disciplinei țin să dezvolte abilitățile de îngrijire a pacientului cu boli infecțioase și parazitare orientate spre acumularea competențelor în determinarea metodelor optime de profilaxie, diagnostic și aplicare a tratamentului pacienților și îmbunătățirea calității vieții acestora.</p>
Tematica prezentată	Regimul și principiile de lucru a spitalului și a secțiilor de Boli infecțioase. Regulile de spitalizare și izolare a pacienților cu maladii infecțioase. Principii generale de îngrijire a pacientului cu maladii infecțioase;

	<p>Îngrijirea calificată a pacienților cu boli infecțioase cu afectarea tractului respirator. Gripa și IRVA;</p> <p>Îngrijirea calificată a pacienților cu boala diareică acută. Dizenteria, Salmoneloza, Toxiinfecții alimentare, Botulizmul, Holera;</p> <p>Îngrijirea calificată a pacienților cu hepatite virale, acute, cronice. Îngrijirea calificată a pacienților cu maladii infecțioase cu afectare meningeală. Meningitele de etiologie virală, bacteriană. Infecția meningococică;</p> <p>Îngrijirea calificată a pacienților cu boli maladii extrem de contagioasă (carantinabile). Izolarea pacienților, măsurile de alertă în cazul depistării maladiilor extrem de contagioase;</p> <p>Măsurile de protecție individuală. Îngrijirea calificată a pacienților cu HIV/SIDA în diferite stadii ale infecției. Abordarea pacientului cu infecție HIV/SIDA, regulile de etică și deontologie medicală;</p> <p>Îngrijirea calificată a pacienților cu maladii infecțioase cu sindrom febril. Malaria, leptospiroza, mononucleoza infecțioasă, ornitoza etc;</p> <p>Îngrijirea calificată a pacienților cu maladii infecțioase cu sindrom eruptiv. Varicela, Rugeola, Rubeola, Scarlatina. Aspecte de diagnostic diferențial;</p> <p>Îngrijirea calificată a pacienților cu maladii infecțioase parazitare Toxocaroză, Ascaridoză, Enterobioză, Echinococoză, Lambliaza</p>
Finalități de studiu	<p>La finalizarea studierii modulului studentul va fi capabil:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Să cunoască particularitățile de îngrijirea pacienților cu maladii infecțioase și parazitare - Să cunoască metodologia diagnosticului precoce al bolilor infecțioase și izolarea pacientului - Să înțeleagă principiile examenului clinic, de laborator și instrumentale în diagnosticul diferențial al bolilor contagioase - Să cunoască particularitățile algoritmului de diagnostic pentru argumentarea unui tratament personalizat etiopatogenic și simptomatic - Să formuleze decizii optime în acordarea asistenței medicale de urgență pacienților cu maladii infecțioase în situații critice - Să fie capabil de a însuși zilnic noile realizări în maladiile infecțioase și de a efectua sinteză clinică interdisciplinară (microbiologia, epidemiologia, pediatrie, etc)
Manopere practice achiziționate	<ul style="list-style-type: none"> • Recoltarea corectă a probelor biologice pentru investigații serologice, bacteriologice în diferite boli infecțioase; • Depistarea erupțiilor • Determinarea gradului de exprimare a icterului • Determinarea sindromului hemoragic • Determinarea fibrozitelor și celulelor • Palparea mușchilor • Inspectarea orofaringelui • Determinarea scleritei și conjunctivitei • Palparea ganglionilor limfatici • Determinarea semnelor meningiene • Tapotamentul regiunii lombare

	<ul style="list-style-type: none">• Examinarea abdomenului• Determinarea semnelor subiective și obiective ale deshidratării• Determinarea culorii urinei și a materiilor fecale
Forma de evaluare	Examen