

## Stomatologie

Denumirea disciplinei	<b>Pneumoftiziologie</b>		
Tipul	Obligat	Credite	1
Anul de studii	IV	Semestrul	VII
Numărul de ore	Curs	6	Lecții practice/de laborator
	Seminare	4	Lucrul individual
Componenta	De specialitate		
Titularul de curs	Iavorschi Constantin		
Locația	Chișinău, str. Grenoble 147. Baza clinică: IMSP Spitalul Clinic Municipal de Ftizio pneumologie		
Condiționări și exigențe prealabile de:	Program: cunoștințe de bază în disciplinele conexe precum: fiziopatologia, morfopatologia, farmacologia, psihologia, etica, epidemiologia, medicina internă, imagistica medicală, pediatria, ginecologia, oncologia, chirurgia.		
	Competențe: digitale elementare (utilizarea internetului, procesarea documentelor, utilizarea redactorilor de text, tabele electronice și aplicațiilor pentru prezentări), abilităților de comunicare, toleranța și lucru în echipă.		
Misiunea disciplinei	<p>Misiunea curriculumului (scopul) în formarea profesională în domeniul Pneumoftiziologiei ține cont de activitatea profesională a medicilor în viitor și presupune însușirea cunoștințelor de bază privind tuberculoza aparatului respirator și formarea deprinderilor practice necesare pentru a realiza diagnosticul și tratamentul a pacienților cu tuberculoza aparatului respirator.</p> <p>Pneumoftiziologia este o disciplină clinică în cadrul Medicinii Interne, studiarea căreia la etapa universitară va permite viitorului medic însușirea principiilor de bază în managementul bolnavilor tuberculoza aparatului respirator. Tuberculoza aparatului respirator are tangențe strânse interdisciplinare în contextul curriculei medicale universitare. Astfel, cunoașterea Pneumoftiziologiei contribuie la formarea concepției medicale holistice și abilităților aplicative complexe.</p>		
Tematica prezentată	Istoricul tuberculozei, epidemiologia, etiologia și patogenia tuberculozei. Depistarea și diagnosticul tuberculozei. Tratamentul tuberculozei. Primoinfecția tuberculoasă latentă. Particularitățile tuberculozei primare. Complexul tuberculos primar. Tuberculoza ganglionilor limfatici intratoracici. Complicațiile tuberculozei primare. Tuberculoza pulmonară secundară (diseminată, nodulară, infiltrativă, fibro-cavitară). Particularitățile clinice, diagnosticul diferențial. Profilaxia tuberculozei. Controlul infecției TB. Organizarea controlului tuberculozei în RM.		
Finalități de studiu	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Deprinderea unor abilități teoretice și practice specifice Pneumoftiziologiei</li> <li>● Examinarea și prezentarea anchetei epidemiologice a unui pacient cu tuberculoza aparatului respirator</li> <li>● Aprecierea gradului focarului TB și volumului măsurilor antiepidemice în focar</li> <li>● Managementul cazurilor cu tuberculoză aparatului respirator conform prevederilor actuale</li> <li>● Cunoașterea bazelor teoretice a tuberculozei aparatului respirator la nivel contemporan</li> </ul>		

	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Înțelegerea importanței studierii tuberculozei aparatului respirator, în special în condițiile epidemiologice actuale</li> <li>● Identificarea particularităților tuberculozei primare la copii, adolescenți și adulți</li> <li>● Cunoașterea etiopatogeniei, tabloului clinic, metodelor de diagnostic, diagnosticului diferențial, principiilor de tratament și profilaxie a diferitor forme de tuberculoza aparatului respirator</li> <li>● Identificarea riscului de a contracta tuberculoza</li> </ul>
Manopere practice achiziționate	<ul style="list-style-type: none"> <li>● să realizeze practic toate etapele obligatorii formulării diagnosticului: anamneza, examenul fizic, interpretarea datelor clinice (formularea diagnosticului clinic), indicarea și interpretarea explorărilor, formularea diagnosticului</li> <li>● să însușească metodica aplicării IDR Mantoux 2UT și interpretarea rezultatelor</li> <li>● să interpreteze radiografiile cutiei toracice cu diferite forme de tuberculoză extrarrespiratorie</li> <li>● să efectueze diagnosticul diferențial a tuberculozei cu alte patologii a aparatului respirator</li> <li>● să aplice tratamentul antituberculos în funcție de cazul de tuberculoză și tipul de rezistență</li> <li>● să ia decizii optime în acordarea ajutorului de urgență în situațiile critice</li> <li>● să aplice metodele de profilaxie a tuberculozei în practică</li> <li>● să formuleze pricipiile de etică și deontologie în asistența medicală a pacienților cu tuberculoză</li> <li>● să soluționeze problemele de situație, prelucrând multilateral și critic informația însușită</li> </ul>
Forma de evaluare	Colocvium diferențiat