



" АСТАНА МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ" КсАҚ

Элективті пәндерге өтінім
 Білім беру бағдарламасы: 6В10107 - Жалпы медицина
 Білім деңгейі: бакалавриат
 2022-2023 оқу жылы
 4-курс - 5 кредит (БиП)



"БЕКІТЕМІН"
 Университеттің СҚК төрайымының
 орынбасары
 М.Мулдахметов
 " 29 " 2022 ж.

№	модуль/пән	модуль компоненті	Пән циклі	қысқаша аңдатпа	пререквизиттер	постреквизиттер	модульге қатысатын кафедралар	кредит (сағат) саны	Сағат саны			курс (мамандандыру)	модульге/пәнге жауапты кафедра	кафедра меңгерушісі
									прак	ОСӨЖ	СӨЖ			
1	Клиникалық микробиологияның өзекті мәселелері	Клиникалық бактериология және вирусология Клиникалық микология және паразитология	БиП	Модульдің негізгі міндеттері кеп таралған инфекциялық ауруларды, іріңді-қабыну ауруларын және ауруханаішілік инфекцияларды, дисбиозды зерттеудің микробиологиялық, вирусологиялық және микологиялық әдістері бойынша білім, білік және дағдыларды қалыптастыру болып табылады. Практикалық дәрігер қызметіндегі биоқауіпсіздік және инфекциялық бақылау, вакцинациялау мәселелері.	Медициналық микробиология, жалпы иммунология, медициналық биохимия	дәрігерлік практика негіздері, интернатура пәндері	Ш.И. Сарбасова атындағы микробиология және вирусология кафедрасы	5(150)	30	15	45	4	Ш.И. Сарбасова атындағы микробиология және вирусология кафедрасы	Дусмағамбетов М.У.
2	Онкомаммологиядағы диагностика мен емдеудің өзекті мәселелері	Сүт безінің фондық және ісік алды ауруларын диагностикалау және емдеу принциптері Сүт безінің қатерлі ісіктерін диагностикалау және емдеу принциптері	БиП	Сүт безінің фондық және ісік алды ауруларын диагностикалау және емдеу мәселелерін зерттеу студенттің қатерлі ісік туралы хабарлар болу негіздерін меңгеруіне негіз болып табылады, оның мақсаты сүт безі обырының алдын алу және ерте анықтау болып табылады, қазіргі уақытта өзекті мәселе бүкіл әлемде проблема. Сондай-ақ клиникалық ойлау негіздерін қалыптастыру, сүт безі обырының алғашқы белгілерін тану, алдын алу және медициналық тексеру принциптерін білу үшін интернатура мен резидентураны дайындауда бұл пәнді оқудың маңызы зор.	Ағзалар мен жүйелер ауруларының патологиялық анатомиясы, микробиология, фармакология, жалпы хирургия	ЖПД жұмысындағы акушерия және гинекология, ЖПД жұмысындағы хирургиялық аурулар негіздері, онкогинекология	Онкология кафедрасы	5(150)	30	15	45	4	Онкология кафедрасы	Макишев А.К.
3	Қазақстан Республикасының онкологиялық қызметін ұйымдастыру	Онкологиядағы клиникалық топтар және науқастарды бағыттау Онкологиядағы диспансеризация принциптері	БиП	Қазақстан Республикасының онкологиялық қызметінің құрылымы мен ұйымдастырылуын зерделеу медицина студенттері үшін бірінші кезектегі міндет болып табылады, өйткені ол барлық деңгейлерде онкологиялық көмек көрсету қағидастарына, онкологиялық сақтық, профилактика, уақтылы диагностика және емдеу, сондай-ақ Онкологиядағы диспансерлеу қағидастарына негізделеді.	Ағзалар мен жүйелер ауруларының патологиялық анатомиясы, микробиология, фармакология, жалпы хирургия	ЖПД жұмысындағы акушерия және гинекология, ЖПД жұмысындағы хирургиялық аурулар негіздері, онкогинекология	Онкология кафедрасы	5(150)	30	15	45	4	Онкология кафедрасы	Макишев А.К.

4	Кинезитерапия негіздері		БиП	Курс студентті кинезитерапияны қолдану негіздерін, оның принциптері мен әдістерін білумен және түсінумен қамтамасыз етеді. Медициналық оңалту жүйесіндегі кинезитерапевтердің рөлі, медициналық оңалту құралдары қаралатын болады	Анатомия, физиология	Жалпы дәрігерлік практика	Реабилитология және спорт медицина кафедрасы	3(90)	30	15	45	4	Реабилитология және спорт медицина кафедрасы	Сливкина Н.В.
5	Эрготерапия негіздері		БиП	Курс студентті эрготерапияны қолдану негіздерін, оның принциптерін, әдістерін білумен және түсінумен қамтамасыз етеді. Медициналық оңалту жүйесіндегі эрготерапевтердің рөлі, медициналық оңалту құралдары қаралатын болады	Анатомия, физиология	Жалпы дәрігерлік практика	Реабилитология және спорт медицина кафедрасы	2(60)	20	10	30	4	Реабилитология және спорт медицина кафедрасы	Сливкина Н.В.
6	Клиникалық иммунологияның негіздері	Клиникалық иммунология және иммунодиагностика әдістері	БиП	Модуль пәндерінің негізгі міндеттері клиникалық иммунология мен аллергологияның өзекті мәселелерін, дәрігер тәжірибесінде кездесетін аллергиялық аурулардың патогенезі мен ерекшеліктерін зерттеу болып табылады. Сонымен қатар иммунодиагностика негіздерін оқыту маңызды рөл атқарады, иммундық жүйенің зақымдану деңгейін клиникалық деректермен біріктіріп бағалау.	Жалпы иммунология, медициналық микробиология, патологиялық физиология, патологиялық анатомия, фармакология.	Жалпы дәрігерлік практика негіздері	Нефрология, гематология, аллергология және иммунология курсымен ішкі аурулар кафедрасы	5(150)	30	15	45	4	Нефрология, гематология, аллергология және иммунология курсымен ішкі аурулар кафедрасы	Туребеков Д.К.
	Клиникалық аллергологияның негіздері	20							10	30				

Университеттің білім беру бағдарламаларының сапасын қамтамасыз ету комитетінің отырысында бекітілді

Хаттама № 4 "29" 04.2022 ж.

Офис регистратор басшысы  Н. Тлешова

Академиялық қызмет жөніндегі орталығының басшысы  Г. Утанова