



«Астана медицина университеті» КеАҚ

7М10110 - «Нутрициология» білім беру бағдарламасы

БББ-АсМУ-23
№1 басылым
30 беттің 1 беті

Астана медицина университеті "КеАҚ,
Ғылыми кеңесінде бекітілген"
2023 жылғы "30" маусымдағы
№7 хаттама


Ғылыми кеңесінде жаңартылған
2024 жылғы "20" желтоқсандағы
№16 Хаттама



Білім беру бағдарламасы

7М10110- «Нутрициология»

Астана, 2024

	«Астана медицина университеті» КеАҚ	БББ-АсМУ-23 №1 басылым 30 беттің 4 беті
	7M10110 - «Нутрициология» білім беру бағдарламасы	

1. Білім беру бағдарламасының паспорты

Білім беру саласы	Денсаулық сақтау
Дайындық бағыты	Денсаулық сақтау
Білім беру бағдарламаларының тобы	Қоғамдық денсаулық сақтау
Білім беру бағдарламасы	7M10110 Нутрициология
Білім беру бағдарламасының мақсаты	Тамақтану саласында тереңдетілген білімдері бар, ғылыми-педагогикалық және зерттеу қызметін жүзеге асыру дағдыларын меңгерген кадрларды даярлау.
Білім беру бағдарламасының түрі	Ағымдағы
Ұлттық біліктілік шеңбері бойынша біліктілік деңгейі	7 деңгей
Салалық біліктілік шеңбері бойынша біліктілік деңгейі	7 деңгей
Білім беру бағдарламаларының айрықша ерекшеліктері	Бірлескен Патрис Лумумба атындағы Ресей халықтар достығы университеті
Берілетін академиялық дәреже	7M10110 "Нутрициология" білім беру бағдарламасы бойынша медицина ғылымдарының магистрі
Оқу мерзімі	2 жыл/120 кредит
Білім беру бағдарламасының миссиясы	Тамақтану саласында қажетті білім мен дағдыларға ие кәсіби жоғары білікті маман даярлау, белсенді практикалық және ғылыми-зерттеу қызметіне қабілетті, үнемі жеке тұлғалық өсу мен дамуға ұмтылатын, алған құзыреттерін жоғары деңгейде қолдана алатын және қоғам алдында тұрған тамақтануға қатысты міндеттерді шеше алатын жоғары білікті мамандар Академик Е.Д. Даленов атындағы Профилактикалық медицина ғылыми-зерттеу институтында қаралып, талқыланып, бекітілді. №3 хаттама, 2024 жылғы 18 қазан.
БББ аккредиттеу және сертификаттау	Аккредитацияланбаған
Білім беру бағдарламасын меңгеруге ниет білдірген тұлғалардың алдыңғы білім деңгейіне қойылатын талаптар	Жоғары медициналық білім
Түлектің біліктілік сипаттамасы	
Маманның лауазымдар	Нутрициолог.



тізімі	Диетолог. Клиникалық тамақтану бойынша маман. Жеке тамақтану бағдарламаларын әзірлеу бойынша маман. Тамақтану және салауатты өмір салты бойынша кеңесші.
Кәсіби қызмет саласы	<ol style="list-style-type: none">1. Тамақтану, қоректік заттардың биохимиясы және олардың адам ағзасына әсері саласында ғылыми зерттеулер жүргізу.2. Функционалдық тамақтану және нутрацевтика саласындағы инновациялық технологияларды әзірлеу.3. Тамақтанудың әртүрлі аурулардың алдын алуға және емдеуге әсерін зерттеу.4. Халықтың әртүрлі топтары үшін тамақтануды оңтайландыру бойынша ұсыныстар әзірлеу.5. Тамақтануды жақсарту және микроэлементтер тапшылығымен күресу бойынша мемлекеттік бағдарламаларды құруға қатысу.6. Клиникалық тамақтану және жеке диеталар бойынша кеңес беру.7. Халықтың тамақтануын жақсартуға бағытталған жобаларды әзірлеу және басқару, Дұрыс тамақтану бағдарламаларын жүзеге асыру үшін пәнаралық топтарды үйлестіру.8. Тамақтану және денсаулық саласындағы халықаралық ұйымдармен өзара іс-әрекет.
Кәсіби қызметтің функциялары	<ol style="list-style-type: none">1. Нутрициология және диетология саласында іргелі және қолданбалы зерттеулер жүргізу.2. Тамақтану мәртебесі мен тамақтануды бағалаудың жаңа әдістерін әзірлеу.3. Тамақтанудың әртүрлі аурулар мен денсаулық жағдайларымен байланысын зерттеу.4. Ғылыми деректерді практикалық диетология мен профилактикалық медицинаға енгізу.5. Халықтың әртүрлі топтарының тамақтану мәртебесі мен тамақтануын бағалау.6. Клиникалық нутрициология саласында диагностикалық әдістерді әзірлеу және енгізу.7. Тамақтанудың бұзылуымен байланысты тәуекелдерді талдау және алдын алу шараларын әзірлеу.
Кәсіби қызмет түрлері	<ol style="list-style-type: none">1. Тамақтану, нутрацевтика және диетология саласында іргелі және қолданбалы зерттеулер жүргізу.2. Функционалдық тамақтану саласында инновациялық технологиялар мен өнімдерді әзірлеу.3. Қоректік заттардың физиологиялық процестерге және аурулардың алдын алуға әсерін зерттеу.4. Халықтың әртүрлі топтары үшін тамақтану бойынша жеке және топтық ұсынымдарды әзірлеу және енгізу.5. Тамақтану бұзылыстарын диагностикалау және оларды түзету.6. Медициналық практикада диеталық терапияны енгізу.



2. Түлектің құзыреттілігі және оқу нәтижелері

2.1 БББ құзыреттіліктер

№	Құзыреттіліктер	№Қ
№	Жалпы құзыреттіліктер	№Қ
1	Дәлелді медицина туралы терең білімге ие болу, сыни ойлау, дұрыс ойлау қабілетін көрсету зерттеу процесін ұйымдастырыңыз және осы дағдыларды дәйекті түрде көрсету	1.1
		1.2
		1.3
2	Ғылыми қызмет философиясын анықтау және түсіндіру, өз қызметі саласында сыни тұрғыдан талдай білу	2.1
		2.2
		2.3
3	Зерттеулер сапасының сенімділігін жобалауды, әдіснаманы және зерттеу әдістемесін таңдауды, сондай-ақ ресурстарды талдау мен пайдалануды бағалау тұрғысынан анықтау. Шет тілін еркін меңгеріп, кәсіби қызметте ақпараттық қауіпсіздікті ескере отырып, әртүрлі ақпараттық және коммуникациялық технологияларды тиімді пайдалана білу.	3.1
		3.2
		3.3
№	Кәсіби құзыреттіліктер	
1	Озық ойлау дағдыларын меңгеріп, жаңа идеялар мен шығармашылық шешімдерді іздей білу, жұмыспен байланысты идеялардың маңыздылығы мен құндылығын анықтау, кәсіби қызметке қатысты өз нанымдары мен құндылықтарын көрсету, денсаулық сақтау саласына бейтарап көзқарас таныту және қажет болған жағдайда оның өзгеруіне ықпал ету.	1.1
		1.2
		1.3
2	Зерттеу, кәсіби және педагогикалық қызметте қолданбалы сипаттағы жаңа білім мен дағдыларды меңгеру.	2.1
		2.2
		2.3
3	Адам ағзасының ерекшеліктері мен оның қажеттіліктеріне байланысты арнайы рационға деген сәйкес қажеттіліктерді анықтау.	3.1
		3.2
		3.3



2.2 Күзйреттілік матрицасы

№	Модуль/пәндер циклі	Компонент	Модуль/пән атауы	KZ/ ECTS	Жалпы күзйреттілігі		
					1.1	1.2	1.3
	НП		Негізгі пәндер циклі(НП)	35			
	НП УК		Университет компоненті	20			
	НП УК		Ғылым тарихы мен философия	3		+	
	НП УК		Шет тілі (кәсіби)	4			
	НП УК		Жоғары білім беру педагогикасы	4			
	НП УК		Басқару психологиясы	4			
	НП УК		Педагогикалық практика	5			
	НП ТК		Таңдау компоненті (ТК)	15			
	НП ТК		Алиментарлық фактордың халық денсаулығын сақтаудағы рөлі (Патрис Лумумба атындағы Ресей халықтар достығы университетінің негізінде).	8	+		
	НП ТК		Денсаулық сақтаудағы ұйымдастыру және басқару	7			
	ПП		Профилді пәндер циклі (ПП)	49			
	ПП УК		Университет компоненті	12			
	ПП УК		Заманауи кезеңдегі тағам қауіпсіздігін қамтамасыз етудің нормативтік-құқықтық аспектілері	3			
	ПП УК		Амбулаторлық және стационарлық тәжірибеде емдік тамақтануды ұйымдастыру ерекшеліктері	3	+		+
	ПП УК		Биостатистика	3			+
	ПП УК		Клиникалық эпидемиология және дәлелді медицина негіздері	3	+		+
	ПП ТК		Таңдау компоненті	34			
	ПП ТК		Жұқпалы емес аурулардың алдын алудағы тамақтанудың рөлі. (Патрис Лумумба атындағы Ресей халықтар достығы университетінің негізінде)	3			
	ПП ТК		Ғылыми зерттеулер әдістері	3			
	ПП ТК		Тағам өнімдерінің қауіпсіздігі	3			
	ПП ТК		Аурулардың екіншілік	3			



«Астана медицина университеті» КеАҚ
7М10110 - «Нутрициология» білім беру бағдарламасы

БББ-АсМУ-23
№1 басылым
30 беттің 16 беті

№	Пәндер циклі	Компонент	Модуль / пәндер атауы	KZ/ECTS	Сағат саны						Қорытынды бақылау түрі			Курстар бойынша кредиттер саны					Қорытынды бақылау бағалауының түрі (ҚББ)					
					Барлық сағаттар	Аудиториялық	Аудиториядан тыс	дәрістер	практикалық	ОБӨЖ	БӨЖ	МЕ	Емтихан	Д-сынақ	I	II	III	IV		V				
	III УК	Модуль: Амбулаторлық және стационарлық жағдайларда емдік тамақтануды ұйымдастырудың құқықтық және ұйымдастырушылық аспектілері	Заманауи кезеңдегі тағам қауіпсіздігін қамтамасыз етудің нормативтік-құқықтық аспектілері	3	3	27	63	15	12	18	45							3	3				Емтихан	
			Амбулаторлық және стационарлық тәжірибеде емдік тамақтануды ұйымдастыру ерекшеліктері	3	3	27	63	15	12	18	45									3	3			
	III УК		Биостатистика	3	90	27	63	15	12	18	45							3	3					Емтихан
	III УК		Клиникалық эпидемиология және дәлелді медицина негіздері	3	90	27	63	15	12	18	45							3	3					Емтихан
	III ТК		Таңдау компоненті	34																				Емтихан
	III ТК		Жұқпалы емес аурулардың алдын алуға тамақтанудың рөлі. (Патрис Лумумба атындағы Ресей халықтар достығы университетінің негізінде)	3	90	27	63	15	12	18	45							3	3					Емтихан
3	III ТК		Зерттеу әдістерінің тәсілдері	3	90	27	63	15	12	18	45							3	3					Емтихан
	III ТК		Тағам өнімдерінің қауіпсіздігі	3	90	27	63	15	12	18	45							3	3					Емтихан



№	Пәндер циклі	Компонент	Модуль / пәндер атауы	KZ/ECTS	Сағат саны						Қорытынды бақылау түрі			Курстар бойынша кредиттер саны					Қорытынды бақылау бағалауының түрі (ҚББ)		
					Барлық сағаттар	Аудиториялық	Аудиториядан тыс	дәрістер	практикалық	ОБӨЖ	БӨЖ	МЕ	Емтихан	Д-сынақ	І	ІІ	ІІІ	ІV		V	
	ІІІ ТК		Аурулардың екіншілік профилактикасының метаболикалық аспектілері. (Патрис Лумумба атындағы Ресей халықтар достығы университетінің негізінде).	3	90	27	63	15	12	18	45				3	3					Емтихан
	ІІІ ТК		Тамақ өнімдерінің сапасының гигиеналық параметрлері.	3	90	27	63	15	12	18	45				3	3					Емтихан
	ІІІ ТК		Артық тамақтану және семіздік аурулардың даму қаупі ретінде. (Патрис Лумумба атындағы Ресей халықтар достығы университетінің негізінде).	3	90	27	63	15	12	18	45				3	3					Емтихан
	ІІІ ТК		Жүктілік және лактация кезеңіндегі әйелдердің тамақтануын ұйымдастырудың өзекті мәселелері. (Патрис Лумумба атындағы Ресей халықтар достығы университетінің негізінде).	3	90	27	63	15	12	18	45				3	3					Емтихан
	ІІІ ТК		Функционалды тамақ өнімдері. (Патрис Лумумба атындағы Ресей халықтар достығы университетінің негізінде)	3	90	27	63	15	12	18	45				3	3					Емтихан
	ІІІ ТК		Емдік-профилактикалық тамақтану. (Патрис Лумумба атындағы Ресей халықтар достығы университетінің негізінде)	4	120	36	84	20	16	24	60				4	4					Емтихан
	ІІІ ТК		Ерте жастағы балалардың тамақтану ерекшеліктері.	3	90	27	63	15	12	18	45				3	3					Емтихан

