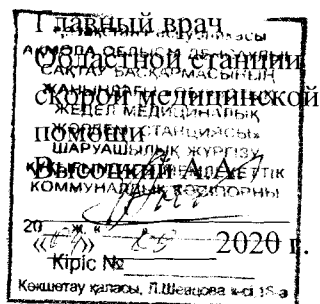


СОГЛАСОВАНО



УТВЕРЖДАЮ

Директор

Кокшетауского высшего
медицинского колледжа
Кадырбаева К.А.



2020 г.

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

на 2020-2021 учебный год

Код и профиль образования: 0300000 «Медицина, фармацевтика»

Специальность: 0301000 «Лечебное дело»

Квалификация: 0301013 «Фельдшер»

Форма обучения: очная (дневная)

Нормативный срок обучения: 3 года 10 месяцев

на базе основного среднего образования

ГОСО 2020 г

г. Кокшетау 2020г.

Пояснительная записка

Рабочий учебный план составлен на основе типового учебного плана к государственному общеобразовательному стандарту технического и профессионального образования по медицинским специальностям.

1. Образовательная программа по медицинским специальностям направлена на подготовку специалистов из числа граждан, имеющих среднее образование (общее среднее или техническое и профессиональное образование).
2. Нормативный срок освоения образовательной программы по медицинским специальностям при очной форме составляет:
на базе основного среднего образования с получением общего среднего образования - 3 года 10 месяцев;
на базе общего среднего образования – 2 года 10 месяцев
3. Образовательная программа содержит:
 - 1) теоретическое и практическое обучение, включающее изучение дисциплин обязательного компонента и дисциплины, определяемые организацией образования, факультативные занятия и консультации;
 - 2) производственное обучение и профессиональную практику;
 - 3) промежуточные и итоговую аттестации.
4. Реализация образовательной программы обеспечивается наличием аудиторного фонда, специализированных кабинетов и лабораторий, симуляционного оборудования, библиотечного фонда учебной литературы и учебно-методических пособий, в том числе: электронных учебных пособий, аудио-и-видеоматериалов, методических наглядных пособий и рекомендаций по дисциплинам, клиническим практикам с использованием инновационных и информационных компьютерных технологий.
5. Материально-техническое обеспечение учебного процесса соответствует нормативам оснащения доклинических симуляционных кабинетов медицинских колледжей, утвержденному приказом Министра здравоохранения и социального развития Республики Казахстан от 29 мая 2015 года № 423 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 11644).
6. Воспитательные компоненты образовательной учебной программы направлены на привитие национальных ценностей, формирование патриотизма и гражданственности, развитие разносторонних интересов и способностей обучающихся, осуществление деятельности, направленной на формирование здорового образа жизни.
7. Организация учебного процесса по медицинским специальностям в соответствии с ГОСО 2020 года «осуществляется по кредитной технологии обучения. Объем учебной нагрузки обучающегося измеряется в академических часах/кредитах, осваиваемых им в течение учебного года по каждому учебному модулю. Трудоемкость одного казахстанского кредита (KZ) теоретического обучения с учетом аудиторных занятий и самостоятельной работы обучающегося составляет 30 часов. Один академический час аудиторной работы равен 50 минутам. Один академический час всех видов практики, итоговой аттестации студентов равен 50 минутам.
8. Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы, составляет не более 54 часов в неделю.
9. Факультативные дисциплины и (или) модули предусматриваются в период теоретического обучения в объеме не более 4 часов в неделю на 1 учебную группу. При модульно - кредитной технологии обучения факультативы включаются в компонент по выбору обучающегося по усмотрению организации ТиПО.
10. Учебный процесс в 2020-2021 учебном году организован в соответствии с приказом № 345 от 13.08.2020 «Об утверждении Методических рекомендаций по осуществлению учебного процесса в организациях образования в период ограничительных мер, связанных с распространением коронавирусной инфекции»

11. Практика по программе обучения подразделяется на учебную/практику в клинике, производственную практику, и профессиональную/преддипломную практику.
12. Учебная практика/ практика в клинике осуществляется в лабораториях, симуляционных центрах и на базах медицинских организаций под руководством преподавателя специальных дисциплин.
13. Производственная, профессиональная/преддипломная практики направлена на формирование профессиональных компетенций и проводятся в медицинских организациях (на предприятиях) на рабочих местах соответствующих профилю специальности, предоставляемых работодателями на основе договора.
14. Работодатели и образовательные учреждения несут ответственность за организацию обучения наставничества в сотрудничестве, чтобы гарантировать качественное клиническое обучение для студентов и развивать безопасность и качество медицинской помощи.
15. Сроки и содержание производственной, профессиональной/преддипломной практик определяются рабочими учебными программами и рабочими учебными планами.
16. Уровень освоения образовательной программы по медицинским специальностям обеспечивается следующими видами контроля: промежуточная аттестация, итоговая аттестация.
17. По всем дисциплинам предусматривается проведение промежуточной аттестации, основной формой которой является экзамен. Экзамены проводятся за счет учебного времени, отведенного на изучение данной дисциплины. Квалификационные экзамены проводятся на производственных площадках, в лабораториях или учебных, симуляционных центрах, оснащенных необходимым оборудованием по каждой квалификации. По завершении учебного года на основании итогов промежуточной аттестации приказом руководителя организации осуществляется перевод обучающихся на следующий курс.
18. Оценка профессиональной подготовленности выпускников ТиПО проводится организацией, аккредитованной уполномоченным органом на проведение оценки знаний и навыков обучающихся и профессиональной подготовленности выпускников программ медицинского образования по специальностям обучения, а также в соответствии с конечными результатами обучения и включает два этапа:
 - 1) оценку знаний;
 - 2) оценку навыков;Оценка профессиональной подготовленности выпускников ТиПО входит в структуру итоговой аттестации (государственного экзамена).
19. Положительные результаты Итоговой аттестации выпускников программ технического и профессионального образования дают право на получение сертификата специалиста по специальности.
20. Объем учебного времени на проведение итоговой аттестации составляет не более 2-х недель.

Рассмотрено на заседании методического совета, протокол заседания № 1 от «12» 10 2020 г.

І ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

[illegible]

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Теоретические, лабораторно-практические занятия

Клиническая Профессиональная
практика практика аттестацияатт

Промежуточная неделя

Итоговая гос.

Каникулы

Праздничная

	КП	ПП	ПА	ИГА	=	*
--	----	----	----	-----	---	---

II СВОДНЫЕ ДАННЫЕ ПО БЮДЖЕТУ ВРЕМЕНИ (В НЕДЕЛЯХ)

Курсы	Теоретическое обучение, практика	Промежуточная аттестация	Профессиональная подготовка		ИГА	Каникулы	Праздничные дни	Всего недель в учебном году
			Клиническая практика	Профессиональная практика				
	недели	недели	недели	недели	недели	недели	недели	
1	38	2	-	-	-	12	-	52
2	33	2	4	-	-	12	1	52
3	30	2	8	-	-	11	1	52
4	25	2	4	8	2	2	-	43
Итого	126	8	16	8	2	37	2	199

III РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Индекс циклов и дисциплин	Наименование циклов и дисциплин	Форма контроля	Всего (час/кредиты КЗ*)	Объем учебного времени (час)					Распределение по семестрам								
				из них:					I курс		II курс		III курс		IV курс		
				теоретическое обучение				практика	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 сем	8 сем	
				самостоятельная работа студента		аудиторные занятия	симуляции										в клинике
				СРО	СРОП												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1 осень	Общеобразовательное обучение 1		720/ 24			720			720								
	Казахский (русский) язык	экзамен	150/5			150			150								
	История Казахстана	экзамен	120/4			120			120								
	Обществознание	дифференцированный зачет	30/1			30			30								
	География	дифференцированный зачет	30/1			30			30								
	Математика	экзамен	120/4			120			120								
	Физика и астрономия	дифференцированный зачет	60/2			60			60								
	Химия	дифференцированный зачет	120/4			120			120								
	Физическая культура	дифференцированный зачет	90/3			90			90								
2 весна	Общеобразовательное обучение 2		720/ 24			720				720							
	Казахская и русская литература	экзамен	150/5			150				150							
	Иностранный язык	дифференци	150/5			150				150							

		рованный зачет														
	Всемирная история	дифференци рованный зачет	60/2			60				60						
	Информатика	дифференци рованный зачет	90/3			90				90						
	Биология	экзамен	120/4			120				120						
	Физическая культура	дифференци рованный зачет	60/2			60				60						
	Начальная военная и технологическая подготовка	дифференци рованный зачет	90/3			90				90						
3 осень	Общепрофессиональные обучение		900/ 30	180	30	420	270				900					
	Профессиональный казахский (русский) язык и управление информацией	экзамен	90/3	15	5	70					90					
	Профессиональный иностранный язык	экзамен	90/3	15	5	70					90					
	История Казахстана	Государ- ственный экзамен	90/3	15		75					90					
	Физическая культура	дифференци рованный зачет	30/1	10		20					30					
	Основы права и экономики в здоровоохранении	дифференци рованный зачет	30/1	10		20					30					
	Основы философии и культурологии	дифференци рованный зачет	30/1	10		20					30					
	Основы политологии и социологии	дифференци рованный	30/1	10		20					30					

		зачет													
	Латинский язык в медицине	дифференци- рованный зачет	60/2	5		10	45				60				
	Молекулярная биология	экзамен	60/2	15	5	20	20				60				
	Микробиология и вирусология	экзамен	90/3	30	5	20	35				90				
	Общая гигиена	дифференци- рованный зачет	30/1	10		20	0				30				
	Анатомия, физиология	экзамен	270/9	35	10	55	170				270				
4 весна	Укрепление здоровья и безопасность населения		900/ 30	180	35	175	135	375				900			
	Основы медицинской генетики	дифференци- рованный зачет	30/1	10		10	10				30				
	Общая патология	дифференци- рованный зачет	90/3	20	10	20	40				90				
	Основы сестринского дела	экзамен	150/5	30	5	20	25	70			150				
	Укрепление здоровья	экзамен	30/1	10		10	10				30				
	Безопасность и качество в оказании неотложной помощи	экзамен	150/5	30	5	10	30	75			150				
	Основы психологии и коммуникативные навыки	экзамен	120/4	30	5	15	20	50			120				
	Социальная медицина и управление здравоохранением	дифференци- рованный зачет	60/2	20	10	30					60				
	Физическая культура	экзамен	30/1	10		20					30				
	Элективы	дифференци- рованный зачет	60/2	20		40					60				

	ПРАКТИКА Сестринский уход за пациентами	оценочное собеседо- вание	180/6					180				180			
5 осень	Диагностика и лечение 1		900/ 30	180	40	115	160	405					900		
	Фармакология, фармакотерапия	экзамен	120/4	40	10	30	40	0					120		
	Пропедевтика внутренних болезней	экзамен	210/7	50	10	30	45	75					210		
	Терапия	экзамен	210/7	50	10	20	45	85					210		
	Инфекционные болезни	экзамен	150/5	30	10	15	30	65					150		
	Элективы	дифференци рованный зачет	30/1	10		20							30		
	ПРАКТИКА «Терапия, инфекционные болезни»	оценочное собеседо- вание	180/6					180					180		
6 весна	Диагностика и лечение 2		900/ 30	180	20	110	140	450						900	
	Общая хирургия, анестезиология и реанимация	экзамен	150/5	35	5	20	30	60					150		
	Хирургия	экзамен	150/5	35	5	20	30	60					150		
	Педиатрия	экзамен	210/7	60	5	25	40	80					210		
	Акушерство и гинекология	экзамен	180/6	40	5	25	40	70					180		
	Элективы	дифференци рованный зачет	30/1	10		20							30		
	ПРАКТИКА: «Хирургия, педиатрия, акушерство и гинекология»	оценочное собеседован ие	180/6					180					180		
7	Диагностика и лечение 3		900/	180	25	110	195	390						900	

осень			30												
	Геронтология	дифференцированный зачет	120/4	30	5	10	20	55						120	
	Паллиативная помощь и онкология	экзамен	120/4	30		15	30	45						120	
	Неврология	дифференцированный зачет	120/4	30	5	15	30	40						120	
	Психические болезни с курсом наркологии	экзамен	120/4	30	5	15	30	40						120	
	Оториноларингология	дифференцированный зачет	60/2	20	5	15	20							60	
	Офтальмология	дифференцированный зачет	60/2	20	5	15	20							60	
	Дерматовенерология	дифференцированный зачет	60/2	10		5	15	30						60	
	Электронная система здравоохранения	экзамен	30/1				30							30	
	Элективы	дифференцированный зачет	30/1	10		20								30	
	ПРАКТИКА "Оказание паллиативной и психоневрологической помощи "	оценочное собеседование	180/6					180						180	
8 весна	Неотложная медицинская помощь		900/30	140	20	90	80	570							900
	Скорая неотложная помощь на уровне ПМСП	экзамен	120/4	30	5	15	20	60							120
	Скорая неотложная помощь на уровне	экзамен	150/5	40	5	15	20	60							150

	стационара															
	Скорая неотложная помощь на уровне станции скорой медицинской помощи	экзамен	150/5	40	5	15	20	60								150
	Медико – социальная реабилитация	экзамен	90/3	20	5	15	20	30								90
	Элективы	экзамен	30/1	10		30										30
	ПРОФЕССИОНАЛЬ- НАЯ ПРАКТИКА Неотложная медицинская помощь и реанимация	оценочное собеседование	360/1 2					360								360
	Без общеобразовательных дисциплин		5400/ 180	1040	170	1020	980	2190 40,5%			900	900	900	900	900	900
	Всего с общеобразовательными дисциплинами		6840/ 228	1040	170	2460	980	2190 32,0%	900	900	900	900	900	900	900	900
ИА	Итоговая аттестация (Неотложная медицинская помощь)		90/3													
	Факультативы (не более 4ч. в неделю)															
	Консультации (не более 100 ч. в год)															

Зам директора по УР:  Головина О.В.