

СОГЛАСОВАНО  
Руководитель Кокшетауского  
городского управления  
ККБТУ  
Искаков К.Т.

« 15 » \_\_\_\_\_ 2020 г.

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: 0303000 «Гигиена и эпидемиология»

Квалификация: 0303013 «Гигиенист-эпидемиолог»

**Форма обучения:** очная (дневная)

**Нормативный срок обучения:** 2 года 10 месяцев

на базе общего среднего образования

ГОСО 2020 год

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 «02» 09 2024 г.

## І ГРАФІК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

[illegible]

### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Теоретические, лабораторно-практические занятия

Клиническая  
практика

## Профессиональная практика

### Промежуточная аттестация

Итоговая гос.  
аттестация

## Каникулы

Праздничная  
неделя

КП

III

ΠΑ

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	-	-	-	11	1	52
2	30	2	8	-	-	11	1	52
3	26	2	4	8	2	2	-	44
<b>Итого</b>	<b>94</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>24</b>	<b>2</b>	<b>148</b>

### III РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Индекс циклов и дисциплин	Наименование циклов и дисциплин	Форма контроля	Всего (час/кредиты KZ*)	Объем учебного времени (час) из них:					Распределение по семестрам								
				теоретическое обучение			аудиторные занятия	лабораторно-практические занятия	обучение в медицинских организациях	I курс		II курс		III курс		IV курс	
				самостоятельная работа студента	СРО	СРОП											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1 осень	Общепрофессиональные дисциплины 1		900/ 30	180	160	408	60	92	900								
ОГД 01	Профессиональный казахский (русский) язык	экзамен	90/3	10	10	70			90								
ОГД 02	Профессиональный иностранный язык	экзамен	90/3	10	5	75			90								
ОПД 01	Медбиофизика	дифференцированный зачет	30/1	10		20			30								
ОГД 03	Физическая культура	дифференцированный зачет	30/1	10		20			30								
СЭД 01	Основы философии	экзамен	30/1	10		20			30								
СЭД 02	Основы политологии и социологии	экзамен	30/1		10	20			30								
ОПД 02	Основы психологии и коммуникативные навыки	экзамен	120/4	15	15	14	12	64	120								
ОПД 03	Медицинская биология, генетика, радиология	экзамен	120/4	20	20	32	48		120								
ОПД 04	Основы гистологических исследований	дифференцирован-	60 /2	10	10	12		28	60								

		ный за- чет														
ОПД 05	Основы экономики	зачет	60/2	20	20	20			60							
ОПД 06	Валеология	диффе- ренци- рован- ный за- чет	60 /2	20	20	20			60							
ОПД 07	Экология	диффе- ренци- рован- ный за- чет	60/2	20	20	20			60							
ОПД 08	История медицины	диффе- ренци- рован- ный за- чет	30/1	10		20			30							
Э 01	Элективы	диффе- ренци- рован- ный за- чет	90/3	15	30	45			90							
<b>2 весна</b>	<b>Медицинские основы профессиональной деятельности</b>		<b>900/ 30</b>	<b>180</b>	<b>145</b>	<b>285</b>	<b>204</b>	<b>86</b>		<b>900</b>						
ОГД	История Казахстана	Гос. экзамен	90/3	15		75				90						
ОПД 09	Латинский язык и основы терминологии	экзамен	60 /2	20	10	30				60						
ОПД 10	Анатомия и физиология	экзамен	150/5	20	20	42	68			150						
ОПД 11	Патологическая анато- мия и физиология	диффе- ренци- рован- ный за- чет	90 /3	20	20	18	32			90						

ОПД 12	Основы фармакологии	дифференцированный зачет	60 /2	10	10	16	24			60						
ОПД 13	Химия	экзамен	120/4	20	20	26	54			120						
ОПД 14	Аналитическая химия и техника лабораторных исследований	экзамен	180/6	30	30	24	26	70		180						
ОПД 15	Электронное здравоохранение	экзамен	60 /2	20	10	10		20		60						
Э02	Элективы		90 /3	20	30	40				90						
<b>3 осень</b>	<b>Социальная медицина и организация здравоохранения</b>		<b>900/ 30</b>	<b>180</b>	<b>91</b>	<b>173</b>	<b>69</b>	<b>387</b>		<b>900</b>						
СЭД 03	Правовые основы профессиональной деятельности	экзамен	90 /3	30	10	18		32		90						
ОПД 16	Гигиеническое воспитание и промоутирование здорового образа жизни	дифференцированный зачет	60 /2	15	10	23		12		60						
СД 01	Биостатистика	экзамен	90/3	10	10	10	16	44		90						
СД 02	Укрепление здоровья	экзамен	90/3	15	10	19	26	20		90						
СД 03	Социальная медицина и организация здравоохранения	экзамен	120/4	35		15	15	55		120						
СД 04	Маркетинг и менеджмент в здравоохранении	экзамен	60/2	20	10	12		18		60						
ОПД 17	Основы безопасности жизнедеятельности	экзамен	90 /3	20	16	16	12	26		90						
СД 05	Основы доказательной медицины	дифференци-	30/1	10		20				30						

		рован- ный за- чет														
Э 03	Элективы	экзамен	90 /3	25	25	40					90					
КП 01	ПРАКТИКА: Медицинская статистика	Оценоч- ное собеседо- вание	180/6					180			180					
<b>4</b> <b>весна</b>	<b>Основы клинической медицины</b>		<b>900/ 30</b>	<b>180</b>	<b>20</b>	<b>96</b>	<b>12</b>	<b>592</b>			<b>900</b>					
СД 06	Основы внутренних болезней	экзамен	180/6	30		12		138			180					
СД 07	Основы хирургических болезней	экзамен	90 /3	20		10		60			90					
СД 08	Основы детских болез- ней	экзамен	90 /3	30		10		50			90					
СД 09	Основы акушерства и гинекологии	диффе- ренци- рован- ный за- чет	60 /2	20		10		30			60					
СД 10	Основы дерматовенерологии	диффе- ренци- рован- ный за- чет	30 /1	10		6		14			30					
СД 11	Клиническая микробиология и техника микробиологических исследований	экзамен	180/6	30		18	12	120			180					
Э 04	Элективы	экзамен	90 /3	40	20	30					90					
КП 02	ПРАКТИКА: Основы клинической медицины	Оценоч- ное собеседо- вание	180 /6					180			180					
<b>5</b>	<b>Основы</b>		<b>900/</b>	<b>180</b>	<b>50</b>	<b>131</b>	<b>113</b>	<b>426</b>			<b>900</b>					



аль	эпидемиологического надзора и инфекционный контроль		30												
СД 12	Эпидемиология	экзамен	210/7	30	30	36	37	77					210		
СД 13	Госпитальная эпидемиология и инфекционный контроль	экзамен	90/3	30		10	16	34					90		
СД 14	Медицинская парази- тология	экзамен	60 /2	20		16	20	4					60		
СД 15	Инфекционные болезни	экзамен	180/6	35		24	25	96					180		
	Основы дезинфекцион- ного дела	экзамен	90/3	30		10	15	35					90		
Э 05	Элективы	экзамен	90 /3	35	20	35							90		
КП 03	ПРАКТИКА: Госпитальная эпидемиология и инфекционный контроль	Оценоч- ное собеседо- вание	90 /3					90					90		
КП 04	ПРАКТИКА: Основы дезинфекционного дела	Оценоч- ное собеседо- вание	90 /3					90					90		
6 весна	Обеспечение безопасности окружающей среды		900/ 30	180	0	78	84	558					900		
СД 16	Гигиена детей и подро- стков	экзамен	90/3	40		18	16	16					90		
СД 17	Коммунальная гигиена с основами санитарного дела	экзамен	180/6	49		20	20	91					180		
СД 18	Гигиена труда и профессиональные болезни	экзамен	120/4	45		20	18	37					120		

19	Гигиена питания	экзамен	150/5	46		20	30	54						150		
ПП 01	ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА:	Оценоч ное собеседо вание	360 /12					360						360		
	<b>Итого</b>		<b>5400/ 180</b>	<b>1080</b>	<b>466</b>	<b>1171</b>	<b>542</b>	<b>2141</b>	900	900	900	900	900	900		
ИА	<b>Итоговая аттестация</b>															
	Факультативы (не более 4ч. в неделю)															
	Консультации (не более 100 ч. в год)															

Зам директора по УР:

Головина О.В.