

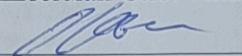
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Красноярский государственный медицинский университет
имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ

«01» сентября 2023г.

Зав. кафедрой Штегман Олег Анатольевич

д.м.н., доцент



(ФИО, ПОДПИСЬ)

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ ОРДИНАТОРА

Специальность Скорая медицинская помощь 31.08.48

Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО

Фамилия: Проскурин

Имя: Святослав

Отчество: Васильевич

Ф.И.О. руководителя Большакова Мария Андреевна

Срок обучения с «01» сентября 2023 г.

по «31» августа 2025г.

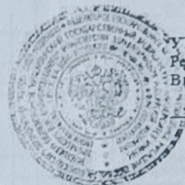
2023 год

1. УЧЕБНЫЙ ПЛАН ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

31.08.48 «Скорая медицинская помощь»

Код

Наименование специальности



УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России

Протопопов А.В.

28 июня 2023 г.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

по специальности ординатуры 31.08.48 Скорая медицинская помощь на 2023/2024 учебный год

Курс	Код	Направление / Специальность	Месяцы												Итого									
			Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Теоретическое обучение и ИЭ	Экспертные оценки	Производственная практика	Подготовка к сдаче и сдаче П	Подготовка к сдаче и сдаче ИЭ	Каникулы				
1	31.08.48	Скорая медицинская помощь	пн																					
			вт																					
			ср																					
			чт																					
			пт																					
2	31.08.48	Скорая медицинская помощь	пн																					
			вт																					
			ср																					
			чт																					
			пт																					

Т	Теоретическое обучение
Г	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
П	Производственная практика
Э	Экзаменационная сессия
К	Каникулы
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по УВР и МП: Соловьева И.А.

Начальник ЦИТО: Козлошина А.Ю.
 ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
 Директор ИПО: Юльева Е.А.

Сертификат: 604810094E7701E034597970683245AC
 Владелец: Соловьева Ирина Александровна
 Действителен с 29.08.2023 до 22.11.2023

Счет в плане	Инициал	Наименование	Формы контроля		к.в.	Итого ауд. часов	Курс 1										Курс 2					Заочная кафедра												
			Экс. сем.	Зач. 1			Зач. 2	Конт. раб.	Итог. раб.	СР	Конт. раб.	к.в.	Лек	Пр	Лаб	СР	КРГА	Конт. раб.	к.в.	Лек	Пр	Конт. раб.	СР	КРГА	Конт. раб.	Классификация								
Блок 1. Физическая (теория)																																		
Базовая часть																																		
+	К1.В.01	Спортивные методики гимнастики	12			28	28	36	936	936	702	234					19	39	474		171										Мобильная подготовка спортсменов, методики катаясь в спортивной гимнастике с курсом ПО	ПК-1; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-10; ПК-12; ПК-2		
+	К1.В.02	Медицинские аспекты в физическом спорте	1			2	2	36	72	72	54	18					2	6	48		18										Управление и медицинская реабилитация ИЗО	ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-2; ПК-3		
+	К1.В.03	Патология	1			1	1	36	36	36	27	9					1	3	24		9										Патологическая физиология органов пищеварения В.В.Рыжиков	ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3		
+	К1.В.04	Клинические лабораторные диагностики	1			1	1	36	36	36	27	9					1	3	24		9										Функциональной и клинико-лабораторной диагностики ИЗО	ПК-2; ПК-5; ПК-5		
+	К1.В.05	Медицина чрезвычайных ситуаций	1			1	1	36	36	36	27	9					1	3	24		9										Мобильная подготовка административных, медицинских катастроф и спортивной гимнастике с курсом ПО	ПК-1; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-11; ПК-3		
+	К1.В.06	Клиническая фармакология	1			1	1	36	36	36	27	9					1	3	24		9										Фармакология и клиническая фармакология с курсом ПО	ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-1		
+	К1.В.07	Педиатрия	1			2	2	36	72	72	54	18					2	6	48		18										Педиатрия в педиатрии с курсом ПО	ПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3		
Всего ауд. часов																																		
+	К1.В.01	Трансфузиология	1			1	1	36	36	36	27	9					1	3	24		9										Мобильная подготовка спортсменов, методики катаясь в спортивной гимнастике с курсом ПО	ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-6		
+	К1.В.02	Анестезиология и реаниматология	1			1	1	36	36	36	27	9					1	3	24		9										Анестезиология и реаниматология ИЗО	ПК-3; ПК-7		
+	К1.В.03	Сутяжные медицинские обследования личности РЭ	1			1	1	36	36	36	27	9					1	3	24		9										Физиология с курсом ПО	ПК-9		
+	К1.В.04	Физиология	1			2	2	36	72	72	54	18					2	6	48		18											Туберкулез с курсом ПО	ПК-3; ПК-5; ПК-5; ПК-6	
+	К1.В.05	Дисциплины по выбору К1.В.08.1	6			3	3	108	108	81	27						3	9	72		27													
+	К1.В.08.01	Настоящая анатомия	1			3	3	36	108	108	81	27					3	9	72		27											Мобильная подготовка спортсменов, методики катаясь в спортивной гимнастике с курсом ПО	ПК-1; ПК-5; ПК-6	
+	К1.В.08.02	Настоящая анатомия	1			3	3	36	108	108	81	27					3	9	72		27											Мобильная подготовка спортсменов, методики катаясь в спортивной гимнастике с курсом ПО	ПК-1; ПК-5; ПК-6	
Блок 2. Физкультура																																		
Базовая часть																																		
+	К2.В.01(7)	Промышленно-техническая (инженерная) физкультура	12			64	64	36	2304	2304	2304	22									792											Мобильная подготовка спортсменов, методики катаясь в спортивной гимнастике с курсом ПО	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-1; ПК-2; ПК-3	
Всего ауд. часов																																		
+	К2.В.02(7)	Промышленно-техническая (инженерная) физкультура - в стационаре	12			11	11	36	396	396	396	3									108											Мобильная подготовка спортсменов, методики катаясь в спортивной гимнастике с курсом ПО	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11	
Блок 3. Государственные экзамены аттестации																																		
Базовая часть																																		
+	К3.Е.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	2			3	3	36	108	108	4	104																				Мобильная подготовка спортсменов, методики катаясь в спортивной гимнастике с курсом ПО	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-1; ПК-2; ПК-3	
ФТД. Физкультурно-спортивные																																		
Всего ауд. часов																																		
+	ФТД.В.01	Клиническая анатомия (заочный курс)	1			3	3	36	108	108	81	27					3	9	72		27											Специальной анатомии и топографической анатомии	ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-9	
+	ФТД.В.02	Топографическая анатомия и топографическая анатомия	1			1	1	36	36	36	27	9					1	3	24		9											Специальной анатомии и топографической анатомии	ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-9	
+	ФТД.В.03	Физическая культура и гигиена	2			1	1	36	36	36	27	9																					Управление и медицинская реабилитация ИЗО	ПК-9
+	ФТД.В.04	Спортивные технологии управления и менеджмента	2			1	1	36	36	36	27	9																					Управление и медицинская реабилитация ИЗО	ПК-9

2. ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЗАДАЧИ И ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.48 «Скорая медицинская помощь»

Код

Наименование специальности

4.3. Виды профессиональной деятельности, к которым готовится выпускник освоивший программу ординатуры:

Профилактическая;

Диагностическая;

Лечебная;

Психолого-педагогическая;

Организационно-управленческая.

Программа ординатуры включает в себя все виды профессиональной деятельности, к которым готовится ординатор.

4.4. Выпускник, освоивший программу ординатуры, готов решать следующие профессиональные задачи:

Профилактическая деятельность:

предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий;

проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения;

проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья;

Диагностическая деятельность:

диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования;

диагностика неотложных состояний;

диагностика беременности;

проведение медицинской экспертизы;

Лечебная деятельность:

оказание специализированной медицинской помощи;

участие в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства;

оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации;

Психолого-педагогическая деятельность:

формирования у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья их окружающих;

Организационно-управленческая деятельность:

применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях;

организация и управление деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений;

организация проведения медицинской экспертизы;

организация оценки качества медицинской помощи пациентам;

ведение учетно-отчетной документации в медицинской организации и ее структурных подразделениях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда;

соблюдение основных правил информационной безопасности.

5.2. Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать следующими универсальными компетенциями:

готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);

готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (УК-2);

готовность к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно правовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3).

5.3. Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать **профессиональными компетенциями:**

Профилактическая деятельность:

готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранения и укрепление здоровья и включающих себя формирования здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния, на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);

готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными (ПК-2);
готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ПК-3);

готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков (ПК-4);

Диагностическая деятельность:

готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5);

Лечебная деятельность:

готовность к определению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании специализированной скорой медицинской помощи (ПК-6);

готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации (ПК-7);

Психолого-педагогическая деятельность:

готовность к формированию в населении, пациентов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-9);

Организационно-управленческая деятельность:

готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-9);

готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-10);

готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации (ПК-11);

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.48 «СКОРАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ»

Код

Наименование специальности

Знать:

1. - основы законодательства о здравоохранении и директивные документы, определяющие деятельность органов и учреждений здравоохранения;
2. - основы организации службы скорой помощи, основные документы, регламентирующие ее работу, права и обязанности персонала бригады станции скорой помощи, структуру заболеваемости в службе скорой помощи, основы трудового права в здравоохранении;
3. - основы реаниматологии: основные методы реанимации при внезапной остановке кровообращения, острой дыхательной недостаточности, аллергических, коматозных состояниях, при повешении, утоплении, электротравме, особенности реанимации и интенсивной терапии у детей и новорожденных;

4. - основы общей анестезии, применяемой на догоспитальном этапе;
5. - основы диагностики и неотложной помощи при неотложных состояниях в клинике внутренних болезней (при сердечно - сосудистых заболеваниях, заболеваниях респираторного тракта, болезнях органов брюшной полости, эндокринных заболеваниях, болезнях крови, аллергических заболеваниях);
6. - основы диагностики и неотложной помощи при острых заболеваниях и травмах органов брюшной полости;
7. - основы диагностики и неотложной помощи при травмах опорно-двигательного аппарата;
8. - основы неотложной помощи при острых заболеваниях и травмах уха, горла и носа;
9. - основы неотложной помощи при травмах и заболеваниях нервной системы;
10. - основы неотложной помощи при острых заболеваниях и травмах глаза;
11. - общие принципы неотложной помощи при акушерско-гинекологической патологии;
12. - общие принципы неотложной помощи при психических заболеваниях;
13. - основы неотложной помощи при острых экзогенных отравлениях;
14. - основы неотложной помощи при термических поражениях;
15. - основы неотложной помощи при инфекционных заболеваниях;
16. - основы неотложной помощи при острых заболеваниях и травмах в урологии.

Уметь:

1. - получить информацию о заболевании;
2. - применить объективные методы обследования больного, выявить общие и специфические признаки заболевания;
3. - оценить тяжесть состояния больного, причину этого состояния;
4. - определить объем и последовательность реанимационных мероприятий; оказать необходимую экстренную помощь;
5. - определить необходимость применения специальных методов исследования (электрокардиография), выполнять и дать интерпретацию;
6. - обосновать поставленный диагноз, план и тактику ведения больного, показания к госпитализации, обеспечить транспортировку в стационар;
7. - оформить медицинскую документацию, предусмотренную законодательством по здравоохранению.

Владеть:

1. - основных методов реанимации при внезапной остановке кровообращения, острой дыхательной недостаточности, аллергических, коматозных состояниях, при повешении, утоплении, электротравме, особенности реанимации и интенсивной терапии у детей и новорожденных;
2. - основных методов общей анестезии, применяемыми на догоспитальном этапе;
3. - основных методов диагностики и неотложной помощи при неотложных состояниях в клинике внутренних болезней (при сердечно - сосудистых заболеваниях, заболеваниях респираторного тракта, болезнях органов брюшной полости, эндокринных заболеваниях, болезнях крови, аллергических заболеваниях);
4. - основных методов диагностики и неотложной помощи при острых заболеваниях и травмах органов брюшной полости;
5. - основных методов диагностики и неотложной помощи при травмах опорно-двигательного аппарата;
6. - основных методов неотложной помощи при острых заболеваниях и травмах уха, горла и носа;
7. - основных методов неотложной помощи при травмах и заболеваниях нервной системы;
8. - основных методов неотложной помощи при острых заболеваниях и травмах глаза;
9. - основных методов неотложной помощи при акушерско-гинекологической патологии;
10. - основных методов неотложной помощи при психических заболеваниях;
11. - основных методов неотложной помощи при острых экзогенных отравлениях;
12. - основных методов неотложной помощи при термических поражениях;

13. - основных методов неотложной помощи при инфекционных заболеваниях;










14. - основных методов неотложной помощи при острых заболеваниях и травмах в урологии.

4. ПЕРЕЧЕНЬ СТАНДАРТОВ И ПРАКТИЧЕСКИХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ.



I – профессионально ориентируется по данному вопросу.

II – может использовать приобретенные навыки под руководством специалиста.

III – может самостоятельно применять приобретенные навыки.

п	Практические навыки согласно образовательному стандарту специальности	Кол-во		Стандарт выполнения	Ф.И.О. и подпись руководителя
		Всего	В т.ч. самостоятельно		
1	Курирование больных — сбор анамнеза, проведение общего осмотра, оценка тяжести состояния, заполнение медицинской документации	44	15	III	Большакова М.А. 
2	Диагностические и лечебные мероприятия интубация трахеи, катетеризация центральных вен, ассистирование при проведении коникотомии	40	12	III	Большакова М.А. 
3	Ассистирование на анестезиях интубация трахеи, подбор и расчет параметров и режимов АИВЛ, расчет доз анестетиков, осмотр больного контроль течения анестезии	40	12	III	Большакова М.А. 
4	Проведения СЛР — ассистирование и самостоятельно	40	12	III	Большакова М.А. 
5	Курирование больных, заполнение медицинской документации	40	12	III	Большакова М.А. 
6	Диагностические и лечебные мероприятия — запись и описание ЭКГ, установка чреспищеводного ЭКГ	40	12	III	Большакова М.А. 
7	Проведение СЛ), кардиоверсии, электрокардиостимуляция ассистирование и самостоятельно	40	12	III	Большакова М.А. 
8	Участие в клинических и клинкоанатомических конференциях, проводимых на клинической базе	523	174	III	Большакова М.А. 
9	Курирование больных	51	15	III	Большакова М.А. 

10	Диагностические и лечебные мероприятия, ассистирование на операциях	27	9	Ш	Большакова М.А. BT
11	Остановка кровотечения	27	9	Ш	Большакова М.А.
12	Диагностические и лечебные мероприятия, заполнение медицинской документации	102	33	Ш	Большакова М.А. BT
13	Диагностические и лечебные мероприятия, методы иммобилизации, методы обезболивания	18	6	Ш	Большакова М.А. BT
14	Ассистирование на операциях, остановка кровотечения	24	6	Ш	Большакова М.А. BT
15	Диагностические и лечебные мероприятия, зондовое промывание желудка, методика антидотной терапии	24	6	Ш	Большакова М.А. BT
16	Выполнение функций врача скорой медицинской помощи — работа с больным на вызове СМП	264	87	Ш	Большакова М.А.. BT
17	Проведение диагностических и лечебных мероприятий, заполнение карты вызова	358	117	Ш	Большакова М.А., BT
18	Оформление информированного согласия (отказа) на осмотр и лечение больного	259	84	Ш	Большакова М.А. BT
19	Эвакуация (транспортировка) больного в ЛПУ	259	84	Ш	Большакова М.А. BT
20	Эвакуация (транспортировка) больного в ЛПУ	113	36	Ш	Большакова М.А. BT
21	Диагностические и лечебные мероприятия	36	12	Ш	Большакова М.А. BT
22	Участие в противоэпидемических мероприятиях	36	12	Ш	Большакова М.А. BT
23	Выполнение функций врача реаниматолога скорой медицинской помощи — работа с больным на вызове СМП	120	39	Ш	Большакова М.А. BT
24	Оформление информированного согласия (отказа) на осмотр и лечение у больного, который находится без сознания	57	18	Ш	Большакова М.А. BT

25	Выполнение функций врача специализированной психиатрической бригады — работа с больным на вызове СМП	48	15	Ш	Большакова М.А. 
26	Оформление информированного согласия (отказа) на осмотр и лечение у больного, который находится в состоянии психоза или делирия	42	12	Ш	Большакова М.А. 

Подпись заведующего кафедрой _____

подпись (Ф.И.О.)

5. ГРАФИК ПРОХОЖДЕНИЯ ОРДИНАТУРЫ

№	Название раздела	Место работы	Продолжительность		Кол-во часов	Форма контроля
			Начало	Окончание		
1	2	3	4	5	6	6
1 курс						
Дисциплины. Базовая часть						
1	Скорая медицинская помощь	Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО	01.09.2023 25.03.2024 13.06.2024	25.12.2023 30.04.2024 22.06.2024	684	Экзамен
2	«Медицина ЧС»	Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО	В соответствии с расписанием		36	Зачет
3	«ОЗиЗ»	Кафедра управления и экономики в здравоохранении ИПО	В соответствии с расписанием		72	Зачет
4	«Педагогика»	Кафедра педагогики и психологии с курсом ПО	В соответствии с расписанием		72	Зачет

5	«Патология»	Кафедра патологической физиологии им. проф. В. В. Иванова	В соответствии с расписанием		36	Зачет
6	«Клиническая лабораторная диагностика»	Кафедра кардиологии, функциональной и клинико-лабораторной диагностики ИПО	В соответствии с расписанием		36	Зачет
7	«Клиническая фармакология»	Кафедра фармакологии и клинической фармакологии с курсом ПО	В соответствии с расписанием		36	Зачет
Дисциплины. Вариативная часть						
8	«Анестезиология и реаниматология»	Кафедра анестезиологии и реаниматологии ИПО	В соответствии с расписанием		36	Зачет
9	«Организация лекарственного обеспечения населения РФ»	Кафедра фармации с курсом ПО	В соответствии с расписанием		36	Зачет
10	«Фтизиатрия»	Кафедра туберкулеза с курсом ПО	В соответствии с расписанием		72	Зачет
11	«Трансфузиология»	Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО	В соответствии с расписанием		36	Зачет
12	<u>Дисциплина по выбору:</u> Неотложная кардиология	Кафедра кардиологии и функциональной диагностики	По расписанию		108	Зачет
Практика						
13	Производственная (клиническая) практика	Кафедра-центр симуляционных технологий Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения,	03.10.2023	28.10.2023	72	Диф. зачет

		медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО				
14	Производственная (клиническая) практика	Кафедра-центр симуляционных технологий (Специальные навыки и умения)	По расписанию	По расписанию	36	Диф. зачет
15	Производственная (клиническая) практика	КГБУЗ «КМКБСМП» КГБУЗ ККБ	30.10.2023	09.12.2023	108	Диф. зачет
16	Производственная (клиническая) практика в поликлинике	КГБУЗ "КССМП"	11.12.2023 25.03.2024 02.05.2024 27.06.2024	27.12.2023 27.04.2024 10.06.2024 31.07.2024	684	Диф. зачет
2 курс						
Дисциплины. Базовая часть.						
18	Скорая медицинская помощь	Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО	02.09.2024 03.06.2025	25.09.2024 16.06.2025	252	Экзамен
Практика						
19	Производственная (клиническая) практика	КГБУЗ «КМКБСМП» КГБУЗ ККБ	26.09.2024 09.01.2025 01.03.2025	31.12.2024 25.02.2025 23.04.2025	1512	Диф. Зачет
20	Производственная (клиническая) практика в поликлинике	КГБУЗ "КССМП"	24.04.2025	02.06.2025	288	Диф. Зачет
Факультативы (учебный год 2023/2024)						
23	«Топографическая анатомия и оперативная хирургия»	Кафедра оперативной хирургии и топографической анатомии	по расписанию		27	Зачет
24	«Клиническая анатомия (кадаверный курс)»	Кафедра оперативной хирургии и топографической анатомии	по расписанию		108	Зачет
Факультативы (учебный год 2024/2025) для всех специальностей						
25	«Финансовая культура и грамотность»	Кафедра управления и экономики	по расписанию		27	Зачет

26	«Современные технологии управления в здравоохранении»	здравоохранении ИПО	по расписанию		27	Зачет
Государственная итоговая аттестация						
27	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО	17.06.2025	30.06.2025	108	экзамен

Ординатор

Проскурин Святослав Васильевич

Руководитель ординатуры

Большакова Мария Андреевна

