

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Стегний Кирилл Владимирович
 Должность: И.о. ректора
 Дата подписания: 13.03.2026 08:57:52
 Уникальный идентификатор:
 d59234ba928aa5c04c54eb9013e367320b6b2ae



ПАСПОРТ
дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки

Название ДПП	МЕДИЦИНСКАЯ МИКРОБИОЛОГИЯ
Специальность ПП	Медицинская микробиология
Специальности (допуска)	"Бактериология" "Вирусология" "Клиническая лабораторная диагностика" "Паразитология" или по одной из специальностей укрупненных групп специальностей: "Клиническая медицина" "Науки о здоровье и профилактическая медицина"
Нормативный срок обучения	576 академических часов
Форма обучения (очная, очно-заочная, заочная)	Очная
Применение дистанционных образовательных технологий и электронного обучения	372 академических часа
Применение симуляционного обучения	6 академических часов
Наличие стажировки	66 академических часов
Целевая аудитория	Зачисление на обучение производится в соответствии с Квалификационными требованиями к специалистам с высшим медицинским образованием, установленными приказом МЗ РФ от 02.05.2023 № 206н: высшее образование - специалитет по одной из специальностей: "Лечебное дело", "Медико-профилактическое дело", "Медицинская биохимия", "Педиатрия". Подготовка в интернатуре/ординатуре по специальности "Медицинская микробиология". Профессиональная переподготовка по специальности "Медицинская микробиология" при наличии подготовки в интернатуре/ординатуре по одной из специальностей "Бактериология", "Вирусология", "Клиническая лабораторная диагностика", "Лабораторная микология", "Паразитология" или по одной из специальностей укрупненных групп специальностей "Клиническая медицина" или "Науки о здоровье и профилактическая медицина"

<p>Планируемые результаты обучения</p>	<p>В результате освоения Программы у слушателей должны сформироваться профессиональные компетенции, необходимые для выполнения нового вида профессиональной деятельности и направлена на удовлетворение образовательных и профессиональных потребностей врачей, качественного расширения области знаний, умений и навыков, востребованных при выполнении нового вида профессиональной деятельности по специальности «Медицинская микробиология»</p>
<p>Форма итоговой аттестации</p>	<p>Экзамен</p>
<p>Документ, выдаваемый по результатам освоения программы</p>	<p>Диплом о профессиональной переподготовке</p>
<p>Квалификация преподавателей</p>	<p>Соответствует квалификационным характеристикам, установленным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11.01.2011 №1н "Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования».</p>
<p>Аннотация программы</p>	<p>Настоящая Программа состоит из 4 модулей. Модуль 1 «Фундаментальные дисциплины» - 60 часов. В данном модуле рассматриваются вопросы общей медицинской микробиологии, инфекционной иммунологии, отдельные разделы посвящены молекулярно-генетическому методу диагностики в микробиологии, контролю качества в микробиологической лаборатории, эффективной коммуникации. Промежуточная аттестация - 2 час. Модуль 2 «Специальные дисциплины» - 424 ч. В данном модуле рассматриваются правовые основы медицинской деятельности, вопросы организации работы микробиологической лаборатории, рассматриваются вопросы индикации и идентификации возбудителей особо опасных и природно-очаговых инфекций, в том числе требующие проведения мероприятий по санитарной охране территорий, вопросы, отраженные в разделах «Бактериология», «Вирусология», «Микология», «Паразитология», «Клиническая микробиология», «Санитарная микробиология». Промежуточная аттестация - 6 часов. Все промежуточные аттестации проводятся в форме зачетов по результатам тестирования и решения ситуационных задач. Модуль 3 «Смежные дисциплины» - 18 часов. В данном модуле рассматриваются вопросы сердечно-</p>

	<p>легочной реанимации и отрабатываются навыки в оказании медицинской помощи в неотложной форме при анафилактических реакциях.</p> <p>Модуль 4 «Стажировка» - 66 часа. Производственная практика осуществляется в целях изучения передового опыта, а также закрепления теоретических знаний, полученных при освоении программы профессиональной переподготовки и приобретения новых компетенций, необходимых для профессиональной деятельности по специальности «Медицинский микробиолог».</p> <p>Итоговая аттестация – 6 часа.</p> <p>Итоговая аттестация предусматривает проведение тестового контроля в ЭИОС ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России, собеседование для выявления практической подготовки и защиту итоговой аттестационной работы.</p> <p>Программа реализуется частично в дистанционном формате (лекционный курс 246 часов: модуль № 1 «Фундаментальные дисциплины» - 38 часов, модуль № 2 «Специальные дисциплины» - 172 часа) через Портал дистанционного образования ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России на русском языке.</p> <p>Практические занятия реализуются в очной форме.</p>
Календарный учебный график	Занятия проводятся в течение 16 недель, 6 дней в неделю, по 6 часов в день.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№	Наименование модулей и разделов модулей	Всего часов		По видам занятий				Вид аттестации	
				Лекции	Практикум (ПЗ)		СТ		Аттестация
		-	в т.ч. ДОТ ЭО		ПЗ	в т.ч. ОСК			
1	Модуль №1. Фундаментальные дисциплины	62	46	38	16	-	-	8	<i>тестирование</i>
1.1.	Общая медицинская микробиология	18	18	16	-	-	-	2	<i>тестирование</i>
1.2.	Инфекционная иммунология	12	8	6	4	-	-	2	<i>тестирование, решение ситуационных задач</i>
1.3.	Молекулярно-генетические методы диагностики в микробиологии	12	6	7	4	-	-	1	<i>тестирование, решение ситуационных задач</i>
1.4.	Контроль качества в микробиологической лаборатории	6	6	4	2	-	-	-	-
1.5	Эффективная коммуникация	12	6	5	6	-	-	1	<i>тестирование</i>
1.6	Промежуточная аттестация	2	2		-	-	-	2	<i>тестирование решение ситуационных задач</i>
2	Модуль № 2. Специальные дисциплины	424	314	194	212		-	18	-
2.1.	Правовые основы медицинской деятельности. Организация работы микробиологической лаборатории	6	6	6	-	-	-	-	-
2.2.	Бактериология	72	52	24	48	-	-	-	-
2.3.	Вирусология	72	51	24	48	-	-	-	-
2.4.	Микология	72	52	34	36	-	-	2	<i>тестирование, решение ситуационных задач</i>
2.5.	Паразитология	54	48	34	18	-	-	2	<i>тестирование, решение ситуационных задач</i>

2.6.	Клиническая микробиология	72	50	36	34	-	-	2	<i>тестирование</i>
2.7.	Индикация и идентификация возбудителей особо опасных и природно-очаговых инфекций, в том числе требующих проведения мероприятий по санитарной охране территории	18	6	6	10	-	-	2	<i>тестирование</i>
2.8.	Санитарная микробиология	52	49	30	18	-	-	4	<i>тестирование решение ситуационных задач</i>
2.9	Промежуточная аттестация	6	-	-	-	-	-	6	<i>тестирование, собеседование</i>
3	Модуль №3. Смежные дисциплины	18	12	12	-	6	-	-	<i>зачет</i>
3.1	Сердечно-легочная реанимация. Оказание медицинской помощи в неотложной форме при анафилактических реакциях	18	12	12	-	6	-	-	-
4	Модуль №4. Стажировка	66	-	-	-	-	66	-	<i>собеседование</i>
4.1	Производственная практика	66	-	-	-	-	66	-	<i>собеседование</i>
5	Итоговая аттестация	6	-	-	-	-	-	6	<i>экзамен в виде защиты ИАР</i>
ИТОГО:		57 6	372	244	228	6	66	32	-