

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Калинин Р.Е.
Должность: Ректор
Дата подписания: 02.06.2026 10:58:14
Уникальный программный ключ:
40e1d729392b27c8c3c5e4145020da90ba799b43



Министерство здравоохранения Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Рязанский государственный медицинский университет
имени академика И.П. Павлова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России

УТВЕРЖДЕНА

ученым советом

ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России

(протокол от 17.03.2026 №8)

Ректор Р.Е. Калинин

**ПРОГРАММА ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ
по специальности Патологическая анатомия**

Разработчики дополнительной профессиональной программы – программы профессиональной переподготовки

№ п/п	Фамилия, Имя, Отчество	Ученая степень, ученое звание	Занимаемая должность в университете
1.	Небываев Игорь Юрьевич	-	ассистент кафедры гистологии, патологической анатомии и медицинской генетики

Рецензенты дополнительной профессиональной программы – программы профессиональной переподготовки

№ п/п	Фамилия, Имя, Отчество	Занимаемая должность, организация
1.	Глуховец Илья Борисович	главный внештатный специалист по патологической анатомии Министерства здравоохранения Рязанской области, заведующий патологоанатомическим отделением ГБУ РО «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи», к.м.н.
2.	Павлов Артем Владимирович	д.м.н., профессор, заведующий кафедрой анатомии РязГМУ Минздрава России

Разработана в соответствии с Приказом Минздрава России от 02.02.2026 N 58н "Об утверждении типовой дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки по специальности "Патологическая анатомия" (Зарегистрировано в Минюсте России 17.02.2026 N 85372)

Одобрена учебно-методической комиссией по программам дополнительного профессионального образования и адаптированных учебно-методических материалов (Протокол №8 от 02.03.2026)

Одобрена учебно-методическим советом (Протокол №4 от 03.03.2026)

Итоговая аттестация проводится в форме экзамена, который включает в себя решение тестовых заданий. Итоговая аттестация проводится для оценки степени достижения обучающимися запланированных результатов обучения по Программе «Патологическая анатомия» и должна выявлять теоретическую и практическую подготовку обучающегося.

Обучающийся допускается к итоговой аттестации при успешном прохождении промежуточных аттестаций, предусмотренных Программой.

Критерии успешного прохождения итоговой аттестации:

Результаты тестирования оцениваются как «зачтено» (70% и более правильных ответов) или «не зачтено» (69% и менее правильных ответов).

Обучающийся, освоивший Программу «Патологическая анатомия» и успешно прошедший итоговую аттестацию, получает документ о квалификации - диплом о профессиональной переподготовке¹.

Оценочные материалы Программы «Патологическая анатомия» формируются организацией для проведения текущего контроля, промежуточных аттестаций, итоговой аттестации в соответствии с содержанием модулей и планируемыми результатами обучения. Каждое задание оценочных материалов должно быть соотнесено с результатами обучения, для оценки которых оно предназначено.

Пример тестового задания

Инструкция: Выберите один правильный ответ

Вопрос (задание)	Варианты ответов	Правильный ответ	Коды результатов обучения
1. Специфическое гранулематозное воспаление характерно для:	А. Менингококковой инфекции Б. Чумы В. Холеры Г. Туберкулеза	Г	1.318, 2.310

Пример ситуационной задачи

Инструкция: ознакомьтесь с условием задачи. На основании полученной информации дайте развернутые ответы на вопросы, приведенные ниже.

Условия

Микроскопически в удаленном червеобразном отростке обнаружены: гнойное расплавление его стенки и брыжейки, язвенные дефекты слизистой оболочки, наложение фибрина на серозном покрове.

Задания

1. Сформулируйте заключение прижизненного патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала.
2. Возможные осложнения?

¹ [Пункт 1 части 10 статьи 60](#) Федерального закона N 273-ФЗ.

Эталоны ответов

1. Острый флегмонозно-язвенный аппендицит.
2. Перитонит, кровотечение, сепсис.

Код результатов обучения: 1.у6, 1.у8, 1.з18.

Пример задания для демонстрации практических навыков

Инструкция: Проведите базовую сердечно - легочную реанимацию.

Задание: Определите признаки жизни.

Эталон демонстрации практического навыка:

Осторожно встряхнуть пострадавшего за плечи. Громко обратиться к нему: «Вам нужна помощь?». Освободить грудную клетку пострадавшего от одежды. Ладонь одной руки положить на лоб пострадавшего. Поднять подбородок пострадавшего двумя пальцами другой руки. Запрокинуть голову, открывая дыхательные пути. Наклониться щекой и ухом ко рту и носу пострадавшего. Глазами наблюдать движения грудной клетки пострадавшего. Оценить наличие нормального дыхания в течение не менее 7 и не более 10 секунд. Попросить принести АНД.

Коды результатов обучения: 4.з10, 4.у15.