

АННОТАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ВРАЧЕЙ ПО ТЕМЕ: «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ» (НМО)

(36 академических часов, 36 зачетных единиц)

Программа составлена в соответствии с Единым квалификационным справочником должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения» Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 23 июля 2010 г. № 541 Н, Приказ Министерства образования и науки РФ от 01 июля 2013 г. № 499 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», Приказ Минобрнауки Российской Федерации от 23.08.2017г. № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ», Приказ Министерства здравоохранения РФ от 03 августа 2012 г. № 66н «Об утверждении Порядка и сроков совершенствования медицинскими работниками профессиональных знаний и навыков путём обучения по дополнительным профессиональным образовательным программам в образовательных и научных организациях»; Письмо Министерства образования и науки РФ от 21 апреля 2015 г. № ВК-1013/06 «О направлении методических рекомендаций по реализации дополнительных профессиональных программ», Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 14 марта 2018 г № 144н «Об утверждении профессионального стандарта «Врач - судебно-медицинский эксперт».

Актуальность программы. Судебно-медицинская экспертиза является важной составляющей уголовного, гражданского и административного производства, поскольку призвана обеспечить адекватную объективную доказательственную базу. Необходимость постоянного повышения качества судебно-медицинских экспертиз является очевидной, поскольку класс медицинских экспертиз по частоте назначений в практике дознания, следствия и судопроизводства занимает первое место среди всех судебных экспертиз.

Таким образом, современные условия предъявляют высокие требования к профессиональной квалификации врача-судебно-медицинского эксперта, определяют необходимость специальной подготовки, обеспечивающей высокий уровень профессионального мастерства.

Цель заключается в получении углубленных теоретических знаний и овладении практическими умениями и навыками, обеспечивающими совершенствование профессиональных компетенций врачей-судебно-медицинских экспертов, необходимых для самостоятельной профессиональной деятельности в рамках специальности.

Задачи:

1. Совершенствование знаний по процессуальным основам профессиональной деятельности эксперта, вопросам оценки доказательств и доказывания в уголовном и гражданском процессах, оценке результатов деятельности эксперта правоприменителем.
2. Совершенствование знаний о процессуальных требованиях к проведению судебно-медицинской экспертизы, формах и структуре экспертных выводов, принципах обеспечения научной обоснованности Заключения эксперта.

3. Совершенствование профессиональных компетенций в вопросах анализа медицинских документов на различных этапах оказания медицинской помощи и принципах ее судебно-медицинской оценки.

4. Совершенствование знаний о судебно-медицинских критериях и формально-логические алгоритмах установления первоначальной и непосредственной причины наступления смерти.

Категории обучающихся – врачи, прошедшие первичную специализацию по судебно-медицинской экспертизе и имеющие сертификат врача-судебно-медицинского эксперта.

Объем программы: 36 аудиторных часа трудоемкости, в том числе, 36 зачетных единиц.

Форма обучения, режим и продолжительность занятий

График обучения	Ауд. часов	Дист. обуч.	Общая продолжительность программы
Форма обучения			
Очно-заочная	28	8	1 неделя (36 часов)

Документ, выдаваемый после завершения обучения - удостоверение о повышении квалификации.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Характеристика новой квалификации и связанных с ней видов профессиональной деятельности, трудовых функций и (или) уровней квалификации.

Квалификационная характеристика по должности «Врач-судебно-медицинский эксперт» (Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 23 июля 2010 г. № 541н «Об утверждении единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»).

Должностные обязанности. Осуществляет судебно-медицинскую экспертизу, используя современные методы исследования. Оказывает консультативную помощь лечащим врачам, представителям следственных органов, прокуратуры и суда по своей специальности. Руководит работой подчиненного ему среднего и младшего медицинского персонала (при его наличии), обеспечивает соблюдение ими трудовой и исполнительской дисциплины и выполнение функциональных обязанностей.

Контролирует правильность проведения диагностических и лечебных процедур, эксплуатации инструментария, аппаратуры и оборудования, рационального использования реактивов, соблюдение правил по охране труда подчиненным ему медицинским персоналом. Планирует свою работу и анализирует показатели своей деятельности. Обеспечивает правильное и своевременное оформление медицинской и иной документации в соответствии с установленными правилами. Проводит санитарно-просветительную работу. Участвует в проведении судебных экспертиз трупов, живых лиц, а также по материалам уголовных и гражданских дел.

Должен знать: Конституцию Российской Федерации; законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации, определяющие деятельность органов и учреждений государственной судебно-медицинской службы; современные методы судебно-медицинской экспертизы; задачи, организацию, структуру, штаты и оснащение

службы судебно-медицинской экспертизы; действующие нормативные и методические документы по судебно-медицинской экспертизе; правила оформления медицинской документации; порядок проведения различных видов судебно-медицинских экспертиз; принципы планирования деятельности и отчетности экспертных подразделений; основы санитарного просвещения; методы и порядок контроля деятельности судебно-медицинских подразделений работниками органов управления здравоохранения; правила внутреннего трудового распорядка; правила по охране труда и пожарной безопасности.

Требования к квалификации. Высшее профессиональное образование по специальности "Лечебное дело", "Педиатрия", "Медицинская биохимия", послевузовское и (или) дополнительное профессиональное образование и сертификат специалиста по специальности "Судебно-медицинская экспертиза" без предъявления требований к стажу работы.

Характеристика профессиональных компетенций врача-судебно-медицинского эксперта, подлежащих совершенствованию в результате освоения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей-судебно-медицинских экспертов по специальности «Судебно-медицинская экспертиза»

У обучающегося совершенствуются следующие универсальные компетенции (далее - УК):

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

У обучающегося совершенствуются следующие профессиональные компетенции (далее - ПК):

- 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);

Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 N 1052"Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.10 Судебно-медицинская экспертиза (уровень подготовки кадров высшей квалификации)"

Характеристика новых ПК врача, формирующихся в результате освоения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации по специальности «Судебно-медицинская экспертиза»

- готовность к применению лабораторных методов исследований и интерпретации их результатов (ПК-6).

По окончании обучения врач-судебно-медицинский эксперт должен усовершенствовать знания:

- действующие нормативные и методические документы по судебно-медицинской экспертизе;

- порядок назначения, организацию и методологию производства экспертиз в отношении трупов, живых лиц, комиссионных экспертиз, экспертиз по материалам дела, ситуационных экспертиз;

- утвержденные в установленном порядке методики исследования основных объектов в судебно-медицинской экспертизе;

- процессуальные и непроцессуальные виды использования судебно-медицинских знаний.

- основные характеристики медицинской информации для целей экспертизы;

- основные клинико-лабораторные показатели, характеризующие компенсацию и декомпенсацию различных патологических процессов;

- основные закономерности развивающихся осложнений и варианты танатогенеза при различных видах механической и термической травме;

- основные клинические, лабораторные и патоморфологические диагностические критерии, позволяющие установить танатогенез в зависимости от длительности госпитализации;

По окончании обучения врач-судебно-медицинский эксперт должен усовершенствовать умения:

- планировать экспертное исследование при различных видах экспертиз;
- оформлять исследовательскую часть различных видов исследований;
- применять общепринятые в судебной медицине и экспертной практике методы и методики исследования, оправдавшие себя достижения науки;
- проводить оценку полученных результатов с позиции относимости их к предмету экспертного исследования, достоверности и допустимости их использования, а также объективной достаточности для ответов на поставленные вопросы и обоснования выводов.

- разрешать основные актуальные вопросы при оценке данных медицинской документации;

- использовать научно-обоснованные подходы, критерии и формально-логические алгоритмы для установления первоначальной и непосредственной причины наступления смерти в случаях смерти в медицинских организациях;

- научно-обоснованно устанавливать причинно-следственные связи между повреждениями и исходом в отдаленном посттравматическом периоде;

По окончании обучения врач-судебно-медицинский эксперт должен усовершенствовать владение:

- изымать в соответствии с требованиями нормативных документов, регулирующих порядок производства экспертных исследований, материал для дополнительных методов исследования;

- оформлять ходатайства о предоставлении необходимых для производства экспертного исследования материалов, объектов, привлечение экспертов;

- оформлять исследовательскую часть различных видов исследований; оценивать клинические, лабораторные, инструментальные и морфологические корреляции основных параметров непосредственных причин смерти в экспертной практике;

- устанавливать причинно-следственные связи;

Соответствие компетенций врача специалиста подлежащих совершенствованию и формированию, в результате освоения ДПП, трудовой функции и трудовым действиям, определенных профессиональным стандартом «Врач - судебно-медицинский эксперт»

Трудовая функция (вид деятельности)		
Производство судебно-медицинской экспертизы (исследования) трупа		
Трудовые действия / Компетенции	Использование и приобщение к материалам судебно-медицинской экспертизы результатов дополнительных инструментальных и (или) лабораторных исследований объектов от трупа и его частей	ПК-6
	Формулировка и обоснование экспертных выводов в соответствии с требованиями процессуального законодательства Российской Федерации и нормативных правовых документов в сфере государственной судебно-экспертной деятельности	УК-1, ПК-5
	Участие в уголовном, гражданском, административном судопроизводстве и следственных действиях в порядке,	УК-1, ПК-5, ПК-6

	определенном законодательством Российской Федерации	
Трудовая функция (вид деятельности)		
Производство судебно-медицинской экспертизы (обследования) в отношении живого лица		
Трудовые действия /Компетенции	Использование и приобщение к материалам судебно-медицинской экспертизы результатов дополнительных инструментальных и (или) лабораторных исследований объектов, а также поступивших дополнительных материалов дела	ПК-6
	Формулировка и обоснование экспертных выводов в соответствии с требованиями процессуального законодательства Российской Федерации и нормативных правовых документов о государственной судебно-экспертной деятельности	УК-1, ПК-5
	Участие в уголовном, гражданском, административном производстве и следственных действиях в порядке, определенном законодательством Российской Федерации	ПК-6
Трудовая функция (вид деятельности)		
Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала		
Трудовые действия /Компетенции	Ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа	УК-1, ПК-5, ПК-6

ТРЕБОВАНИЯ К ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

Итоговая аттестация по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации врачей-судебно-медицинских экспертов по специальности «Судебно-медицинская экспертиза» проводится в форме экзамена и должна выявлять теоретическую и практическую подготовку врача-судебно-медицинского эксперта в соответствии с требованиями квалификационных характеристик.

Обучающийся допускается к итоговой аттестации после изучения дисциплин в объеме, предусмотренном учебным планом дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации врачей-судебно-медицинских экспертов по специальности «Судебно-медицинская экспертиза» («Судебно-медицинская диагностика механических повреждений»), 36 часов

Итоговая аттестация сдается лично обучающимся и проходит в соответствии с Положением об итоговой аттестации ВГМУ им. Н.Н. Бурденко.

Лица, освоившие дополнительную профессиональную образовательную программу повышения квалификации врачей-судебно-медицинских экспертов по специальности «Судебно-медицинская экспертиза» и успешно прошедшие итоговую аттестацию, получают документ о дополнительном профессиональном образовании - удостоверение о повышении квалификации.

Учебный план дополнительной профессиональной программы повышения квалификации по специальности "Судебно-медицинская экспертиза" («Актуальные проблемы судебно-медицинской экспертизы»), (36 ч. / 36 зач. ед.) очно-заочная форма обучения

Код модуля	Наименование модулей и тем	Всего часов (акад. часов зач. единиц)	В том числе			
			Очно		Дистанционно	Очно
			лекции	ПЗ, СЗ	ПЗ, СЗ	Форма контроля
МСП 1	Процессуальные аспекты судебно-медицинской деятельности в современных условиях	14	6	4	4	Промежуточный контроль (собеседование)
1	Процессуальные основы и организация производства судебно-медицинских экспертиз	6	2	2	2	Текущий контроль (собеседование)
2	Оценка заключения эксперта в уголовном и гражданском судопроизводстве	5	2	1	2	Текущий контроль (собеседование)
3	Процессуальные и непроцессуальные виды использования судебно-медицинских знаний	3	2	1	-	Текущий контроль (собеседование)
МСП 2	Судебно-медицинская оценка случаев смерти в медицинских организациях	20	8	8	4	Промежуточный контроль (собеседование, тесты)
1	Основные характеристики медицинской информации для целей экспертизы	6	2	2	2	Текущий контроль (собеседование)
2	Общая характеристика ожоговой и механической травмы	8	3	3	2	Текущий контроль (собеседование)
3	Экспертная диагностика случаев смерти пациентов в медицинских организациях	6	3	3	-	Текущий контроль (собеседование)
Итоговая аттестация		2		2		Экзамен
Всего		36	14	12	8	