

**Аннотация дополнительной профессиональной программы повышения
квалификации врачей
«Частные вопросы травматологии: термическая травма»**

№	Обозначенные поля	Поля для заполнения
1.	Наименование программы	Частные вопросы травматологии: термическая травма.
2.	Объем программы (в т.ч. аудиторных часов)	36 часов.
3.	Варианты обучения (ауд. часов в день, дней в неделю, продолжительность обучения - дней, недель, месяцев)	6 часов в день, 36 часов в неделю, 1 неделя.
4.	с отрывом от работы (очная)	с отрывом от работы (очная) с элементами дистанционного и электронного обучения.
5.	Вид выдаваемого документа после завершения обучения	Удостоверение.
6.	Требования к уровню и профилю предшествующего профессионального образования обучающихся	Высшее профессиональное образование по одной из специальностей "Лечебное дело", "Педиатрия" с присвоением квалификации «врач». Документ о прохождении первичной специализации по дисциплине "Травматология и ортопедия" (интернатура или ординатура), либо стаж работы по специальности «травматология и ортопедия» более 35 лет, продолжающие работать по специальности «врач травматолог» на момент подачи документов для прохождения цикла повышения квалификации.
7.	Категории обучающихся	Врачи по специальности «Травматолог-ортопед»
8.	Структурное подразделение университета, реализующее программу	Кафедра «Хирургические болезни»
9.	Контакты	URL: http://www.medtsu.tula.ru/LF/pk.html (раздел «Центр повышения квалификации»). 300028, г.Тула, Тульский государственный университет, пр. Ленина,92, тел.: (4872) 254735. E-mail: semenkireev@rambler.ru . Заведующий кафедрой – Киреев Семен Семенович, доктор медицинских наук, профессор, тел. 73-44-39. Зав. лабораторией – Гасанова Жале Ильхам кызы, тел. 25-47-35
10.	Предполагаемый период начала обучения	См. календарный план в ЦПК и ПК.
11.	Основной преподавательский состав	1. Марийко Владимир Алексеевич д.м.н., профессор, заведующий кафедрой. 2. Потапов Вячеслав Леонидович к.м.н., доцент кафедры
12.	Аннотация	Программа повышения квалификации врачей «Общие вопросы травматологии и ортопедии»

		является учебно-методическим нормативным документом, регламентирующим содержание и организационно-методические формы дополнительного профессионального образования
13.	Цель и задачи программы	<p>Цель совершенствование компетенций обучающегося, необходимых для профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации.</p> <p>Задачи:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Формирование знаний, умений, навыков, основанных на новейших научных достижениях в области травматологии, а также фундаментальной медицины и смежных дисциплин. Совершенствовать теоретические знания по анатомии, топографической анатомии, этиопатогенетическим механизмам развития термических; 2. Совершенствовать знания по клинической, лабораторной и инструментальной диагностике травм и заболеваний костно-мышечных образований таза, и формировать умения и навыки интерпретировать полученные результаты с целью совершенствования дифференциально-диагностических подходов и тактики лечения больных с термическими травмами; 3. Совершенствовать знания по фармакотерапии, включая вопросы фармакодинамики, фармакокинетики, показаний, противопоказаний, предупреждений и совместимости при назначении лечебных препаратов. 4. Сформировать знания об амбулаторно-поликлинической службе как звена организации лечебно-профилактической помощи в системе здравоохранения. 5. Совершенствовать знания и навыки по вопросам профилактики заболеваний, диспансеризации больных с ожоговыми заболеваниями, принципам реабилитации больных. 6. Совершенствовать знания, умения, навыки по основам организации и оказания неотложной помощи при ургентных состояниях.
14.	Модули (темы) учебного плана программы (с указанием часов)	<p>Модуль 1. «Ожоговая болезнь. Диагностика, первая помощь, лечение» -14 часов.</p> <p>Модуль 2. «Оперативное лечение пациентов с дефектами кожных покровов» - 14 часов.</p> <p>Модуль 3.«Экстренная медицинская помощь при термическом ожоге» - 6 часов.</p> <p>Итоговая аттестация – 2 часа.</p>

15.	Уникальность программы, ее отличительные особенности, преимущества	Слушатель, успешно освоивший программу, будет обладать новыми профессиональными компетенциями, включающими в себя: 1. готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных с термической травмой; 2. готовность к ведению и лечению пациентов связанных с термической травмой.
16.	Дополнительные сведения	Могут быть получены в ЦПК и ПК.