## Аннотация дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей «Избранные вопросы хирургии»

Nº	Обозначенные поля	Поля для заполнения
1.	Наименование про-	Избранные вопросы хирургии.
	граммы	
2.	Объем программы (в	36 часов.
	т.ч. аудиторных часов)	
3.	Варианты обучения	6 часов в день, 36 часов в неделю, 1 неделя.
	(ауд. часов в день, дней	
	в неделю, продолжи-	
	тельность обучения -	
	дней, недель, месяцев)	
4.	с отрывом от работы	с отрывом от работы (очная) с элементами дис-
	(очная)	танционного и электронного обучения.
5.	Вид выдаваемого доку-	Удостоверение.
	мента после заверше-	
	ния обучения	D
6.	Требования к уровню и	Высшее профессиональное образование по спе-
	профилю предшест-	циальности «Лечебное дело», «Педиатрия».
	вующего профессио- нального образования	
	обучающихся	
7.	Категории обучающихся	Врачи по специальности «Хирургия».
	патегерии ееу наещихел	Бра ил по сподлальности «жирургия».
8.	Структурное подразде-	Кафедра Хирургические болезни
	ление университета,	
	реализующее програм-	
	My	
9.	Контакты	http://medtsu.tula.ru/LF/ppk/ppk.html - Центр по-
		вышения квалификации ТулГУ (перечень про-
		грамм по специальностям); 300028, г. Тула, Тульский государственный уни-
		верситет, пр. Ленина, 92, тел.: (4872) 56-00-82
		E-mail: hb1kafedra@mail.ru
		И.о. заведующий кафедрой – Марийко Владимир
		Алексеевич, доктор медицинских наук, доцент,
		тел. 56-00-82.
		Ст. лаборант – Пыженкова Светлана Александ-
		ровна, тел. 56-00-82.
10.	Предполагаемый пери-	См. календарный план в ЦПК и ПК.
	од начала обучения	
11.	Основной преподава-	Профессор кафедры – Гусейнов Ариф Зиядович,
	тельский состав	доктор медицинских наук, профессор;
		профессор Ившин Владислав Геннадьевич;
40		доцент Чиглашвили Дато Семенович.
12.	Аннотация	Программа повышения квалификации врачей
		«Избранные вопросы хирургии» является учеб-
		но-методическим нормативным документом,
		регламентирующим содержание и организаци-
		онно-методические формы дополнительного
		профессионального образования.

40		111
13.	Цель и задачи программы	Цель - совершенствование профессиональных знаний и компетенций врача-хирурга, необходимых для профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации:   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);  печебная деятельность: - готовность к выбору тактики и лечению пациентов, нуждающихся в оказании хирургической медицинской помощи (ПК-6).  Задачи: 1. Формирование знаний, умений, навыков, основанных на новейших научных достижениях не только в области хирургии, но и фундаментальной медицины и смежных дисциплин. 2. Систематизация и переоценка уже имеющихся знаний и умений. 3. Ознакомление с новыми теоретическими положениями в хирургии и смежных дисциплинах, необходимых для выполнения конкретных профессионально-должностных обязанностей. 4. Укрепление потребности обращения к литературе и углубленному самостоятельному изучению предмета. 5. Приобщение к научному подходу, необходи-
		мости анализа собственного опыта и информа- ции.
14.	Модули (темы) учебного плана программы (с указанием часов)	УМ-1 «Современные методы диагностики хирургических заболеваний» 6 часов. УМ-2 «Интоксикация и методы детоксикации в хирургии» 6 часов. УМ-3 «Основы инфузионно-трансфузионной терапии» 6 часов. УМ-4 «Лимфадениты. Современное состояние вопроса» 6 часов. УМ-5 «Заболевания суставов в практике хирурга» 4 часа.
		УМ-6 «Вопросы онкологии в хирургической практике» 6 часов и 2 часа итоговый контроль.
15.	Уникальность програм- мы, ее отличительные особенности, преиму- щества	Слушатель, успешно освоивший программу, будет обладать новыми профессиональными компетенциями, включающими в себя способность/готовность: - выявить клинические проявления, провести диагностику хирургических заболеваний; - диагностировать интоксикацию и выбрать методы детоксикации и инфузионнотрансфузионной терапии в хирургии; - выявить признаки воспаления лимфоузлов и

		реализовать принципы лечения лимфаденитов; - диагностировать заболевания суставов и на- значить терапию суставов в хирургии; - выявить и знать общие принципы лечения но- вообразований в практике хирурга.
16.		Могут быть получены в ЦПК и ПК ТулГУ.
	дения	