

**Аннотация дополнительной профессиональной программы повышения
квалификации врачей
«Аудиология и сурдология»**

№	Обозначенные поля	Поля для заполнения
1.	Наименование программы	Аудиология и сурдология.
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 специальности «Лечебное дело», «Педиатрия».
7.	Категории обучающихся	Врачи по специальности «Оториноларингология».
8.	Структурное подразделение университета, реализующее программу	Кафедра Хирургические болезни.
9.	Контакты	300028, г. Тула, Тульский государственный университет, 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 Александровна тел. 56-00-82.
10.	Предполагаемый период начала обучения	См. календарный план в ЦРК и ПК.
11.	Основной преподавательский состав	И.о. зав.кафедрой – Марийко Владимир Алексеевич, доктор медицинских наук, доцент; преподаватель – Вандышева Людмила Владимировна; ассистент – Иванов Александр Сергеевич.
12.	Аннотация	Программа повышения квалификации врачей «Аудиология и сурдология» является учебно-методическим нормативным документом, регламентирующим содержание и организационно-методические формы дополнительного профессионального образования.
13.	Цель и задачи программы	Цель - совершенствование профессиональных знаний и компетенций врача-оториноларинголога, необходимых для профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации: диагностическая деятельность: - методы диагностики, диагностические возможности методов непосредственного исследования большого оториноларингологического профиля, современные методы

		<p>клинического, лабораторного, инструментального обследования больных (включая эндоскопические, рентгенологические методы, ультразвуковую диагностику) (ПК-5);</p> <p>лечебная деятельность:</p> <p>- готовность к выбору тактики и лечению пациентов, нуждающихся в оказании оториноларингологической медицинской помощи (ПК-6).</p> <p>Задачи:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Формирование знаний, умений, навыков, основанных на новейших научных достижениях не только в области оториноларингологии, но и фундаментальной медицины и смежных дисциплин. 2. Систематизация и переоценка уже имеющихся знаний и умений. 3. Ознакомление с новыми теоретическими положениями в оториноларингологии 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, необходимости анализа собственного опыта и информации.
14.	Модули (темы) учебного плана программы (с указанием часов)	<p>УМ-1 «Анатомия, топография уха. Физиология слухового, вестибулярного анализаторов» 10 часов;</p> <p>УМ-2 «Методы исследования слуховой и вестибулярной системы» 8 часов;</p> <p>УМ-3 «Заболевания уха. Травмы, инородные тела, воспалительные и не воспалительные заболевания уха» 6 часов;</p> <p>УМ-4 «Виды тугоухости. Методы лечения и слухопротезирования. Диспансеризация» 10 часов и 2 часа итоговый контроль.</p>
15.	Уникальность программы, ее отличительные особенности, преимущества	<p>Слушатель, успешно освоивший программу, будет обладать новыми профессиональными компетенциями, включающими в себя способность/готовность:</p> <ul style="list-style-type: none"> - интерпретировать результаты лабораторных и инструментальных методов исследования; - установить диагноз, провести дифференциальную диагностику на основе полученных теоретических знаний и владения диагностическим алгоритмом; - к оказанию помощи при неотложных состояниях; - использовать современные методы клинических и инструментальных исследований, фармакотерапии, хирургии, профилактики и реабилитации для диагностики и лечения пациентов оториноларингологического профиля;
16.	Дополнительные сведения	Могут быть получены в ЦПК и ПК ТулГУ.