

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ИНСТИТУТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

УТВЕРЖДАЮ

Ректор \_\_\_\_\_ В.Н. Павлов

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016г.

## **ПРОЕКТ ПРОГРАММЫ**

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ  
ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
НЕПРЕРЫВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«Заболевания щитовидной и паращитовидных желёз»  
по специальности «Хирургия»  
(СРОК ОСВОЕНИЯ 36 АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ)**

**Уфа**

**2016 г.**

№	Обозначенные поля	Поля для заполнения
1.	Наименование программы	<b>«Заболевания щитовидной и паращитовидных желёз» по специальности «Хирургия»</b>
2.	Объем программы (в т.ч. аудиторных часов)	36 ч, в т.ч. 28 аудиторных часов
3.	Варианты обучения	Очно-заочная
4.	Вид выдаваемого документа после завершения обучения	лицам, успешно освоившим соответствующую дополнительную профессиональную программу повышения квалификации непрерывного образования по специальности «Хирургия» и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации.
5.	Требования к уровню и профилю предшествующего профессионального образования обучающихся	Сертификат по специальности «Хирургия»
6.	<i>Категории обучающихся</i>	<p>Врачи, имеющие высшее профессиональное образование по специальности «Лечебное дело» и послевузовское и (или) дополнительное профессиональное образование и сертификат специалиста по специальности «Хирургия»<sup>1</sup></p> <p><i><sup>1</sup> Приказ МЗ РФ от 8 октября 2015 г. № 707н "Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки медицина и здравоохранение»</i></p>
7.	Структурное подразделение, реализующее программу	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, Кафедра хирургии с курсами эндоскопии и стационарзамещающих технологий ИДПО
8.	Контакты	Г. Уфа, ул. Ленина, 3 Кафедра хирургии с курсами эндоскопии и стационарзамещающих технологий ИДПО
9.	Предполагаемый период начала обучения	По учебному плану ИДПО
10.	Основной преподавательский состав	Заведующий кафедрой, член-корр. РАН, д.м.н., профессор Тимербулатов Виль Мамилович, д.м.н., профессор С.В. Федоров, д.м.н., доцент Тимербулатов Шамиль Вилевич, д.м.н., профессор Фаязов Радик Радифович
11.	Аннотация	<p>Данная программа направлена на совершенствование имеющихся и получение новых компетенций, необходимых для профессиональной деятельности, и повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации врача-хирурга. В планируемых результатах отражается преемственность с профессиональными стандартами, квалификационными характеристиками по соответствующей специальности врача-хирурга (квалификационным требованиям к профессиональным знаниям и навыкам, необходимым для исполнения должностных обязанностей, которые устанавливаются в соответствии с федеральными законами и иными правовыми актами Российской Федерации о государственной службе).</p>

		Содержание программы построено в соответствии с модульным принципом. Каждый раздел модуля подразделяется на темы, каждая тема – на элементы, каждый элемент – на подэлементы.
	Цель и задачи программы	Подготовка квалифицированного специалиста, обладающего системой знаний, умений, навыков, определяющих способность и готовность для самостоятельной профессиональной деятельности.
	Модули (темы) учебного плана программы	Учебный модуль 1. «Заболевания щитовидной и паращитовидных желёз»
	Уникальность программы, ее отличительные особенности, преимущества	Программа предусматривает освоение обучающимся современных научных разработок в области диагностики, профилактики и лечения больных хирургического профиля.
14.	Дополнительные сведения	

**Характеристика новых ПК врача-хирурга, формирующихся в результате освоения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации непрерывного образования врачей-хирургов со сроком освоения 36 академических часов по специальности «Хирургия»**

- Овладение диагностикой urgentных состояний, а также методами первичной реанимации, неотложной помощи, интенсивной и посиндромной терапии согласно клиническим рекомендациям при различных состояниях на этапах маршрутизации;
- Овладение стандартами оказания медицинской помощи при заболеваниях щитовидной и паращитовидных желёз.
- Овладение наиболее целесообразной тактикой операции при данной хирургической патологии и выполнить ее в необходимом объеме;
- Обосновать методику обезболивания и, при необходимости, выполнить его;
- Разработать схему послеоперационного ведения больного и профилактику послеоперационных осложнений;

**Нормативный срок освоения программы – 36 акад. часов / 36 зач.ед.**

**Форма обучения – очно-заочная**

**Форма обучения, режим и продолжительность занятий**

<b>График обучения</b>	<b>Ауд. часов в день</b>	<b>Дней в неделю</b>	<b>Общая продолжительность программы, месяцев (дней, недель)</b>
<b>Форма обучения</b> с отрывом от работы (очная)	26	4,5	0, 75 недель
стажировка	10	1,5	0, 25 недель
<b>ИТОГО:</b>	36	6	1 неделя

## ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ ПРОГРАММЫ

### УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей «Заболевания щитовидной и паращитовидных желёз» по специальности «Хирургия».

**Цель:** дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей «Заболевания щитовидной и паращитовидных желёз» по специальности «Хирургия» – подготовка квалифицированного специалиста, обладающего системой знаний, умений, навыков, определяющих способность и готовность для самостоятельной профессиональной деятельности.

**Категория обучающихся:** врачи с базовыми специальностями высшего медицинского образования 060101 - Лечебное дело и 060103 – Педиатрия.

**Трудоемкость обучения:** 36 часов, 36 зач.ед.

**Режим занятий:** 6 часов в день.

**Форма обучения:** с отрывом от работы (очная).

Код	Наименование разделов дисциплин и тем	Трудоемкость		В том числе			Стажировка	Вид и форма контроля
		ЗЕ	акад. часы	Очное обучение				
				Л	ПЗ	СЗ		
<b>Рабочая программа учебного модуля №1 «Заболевания щитовидной и паращитовидных желёз»</b>								
1.1	Синтез тиреоидных гормонов, регуляция секреции, биологические эффекты. Классификация заболеваний щитовидной железы.	3	3	1	0,5	0,5	1	Тестовый контроль
1.2	Синдром тиреотоксикоза (диффузный токсический зоб, токсическая аденома, многоузловой токсический зоб, амиодарон-индуцированный тиреотоксикоз).	3	3	1	0,5	0,5	1	Тестовый контроль
1.3	Эндокринная офтальмопатия.	3	3	1	0,5	0,5	1	Тестовый контроль
1.4	Аутоиммунные заболевания щитовидной железы	3	3	1	0,5	0,5	1	Тестовый контроль
1.5	Синдром гипотиреоза.	3	3	1	0,5	0,5	1	Тестовый контроль
1.6	Йоддефицитные заболевания	3	3	1	0,5	0,5	1	Тестовый контроль

1.7	Узловой зоб. Рак щитовидной железы	3	3	1	0,5	0,5	1	Тестовый контроль
1.8	Тиреодиты (острый, подострый, хронические)	3	3	1	0,5	0,5	1	Тестовый контроль
1.9	Заболевания щитовидной железы и беременность	3	3	1	0,5	0,5	1	Тестовый контроль
2.0	Гиперпаратиреоз	1	1	0,5	0,5			Тестовый контроль
2.1	Гипопаратиреоз	1	1	0,5	0,5			Тестовый контроль
2.2	Заболевания околощитовидных желёз	3	3	1	0,5	0,5	1	Тестовый контроль
Защита Выпускной аттестационной работы		2	2					2
Итоговая аттестация		2	2					2
<b>Итого</b>		<b>36</b>	<b>36</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
<b>Всего</b>		<b>36</b>	<b>36</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>4</b>

### Содержание программ учебных модулей

№	Название темы	Основное содержание
<b>1</b>	<b>Учебный модуль «Заболевания щитовидной и паращитовидных желёз»</b>	
<b>1.1</b>	Тема 1. Синтез тиреоидных гормонов, регуляция секреции, биологические эффекты. Классификация заболеваний щитовидной железы.	Актуальность. Этиология и патогенез. Классификация. Клиническая картина. Лабораторная и инструментальная диагностика. Осложнения. Дифференциальная диагностика. Лечение.
<b>1.2</b>	Тема 2. Синдром тиреотоксикоза (диффузный токсический зоб, токсическая аденома, многоузловой токсический зоб, амиодарон-индуцированный тиреотоксикоз).	Актуальность. Этиология и патогенез. Классификация. Клиническая картина. Лабораторная и инструментальная диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.
<b>1.3</b>	Тема 3. Эндокринная офтальмопатия.	Актуальность. Этиология и патогенез. Классификация. Клиническая картина. Лабораторная и инструментальная диагностика. Лечение. Показания и противопоказания к проведению гемодиализа.
<b>1.4</b>	Тема 4. Аутоиммунные заболевания щитовидной железы	Актуальность. Классификация. Клиническая картина. Лабораторная и инструментальная диагностика.

		Осложнения. Консервативные и хирургические методы лечения.
<b>1.5</b>	Синдром гипотиреоза.	Актуальность. Классификация. Клиническая картина. Лабораторная и инструментальная диагностика. Осложнения. Консервативные и хирургические методы лечения.
<b>1.6</b>	Йоддефицитные заболевания	Актуальность. Классификация. Клиническая картина. Лабораторная и инструментальная диагностика. Осложнения. Консервативные и хирургические методы лечения.
<b>1.7</b>	Узловой зоб. Рак щитовидной железы	Актуальность. Классификация. Клиническая картина. Лабораторная и инструментальная диагностика. Осложнения. Консервативные и хирургические методы лечения.
<b>1.8</b>	Тиреоидиты (острый, подострый, хронические)	Актуальность. Классификация. Клиническая картина. Лабораторная и инструментальная диагностика. Осложнения. Консервативные и хирургические методы лечения.
<b>1.9</b>	Заболевания щитовидной железы и беременность	Актуальность. Классификация. Клиническая картина. Лабораторная и инструментальная диагностика. Осложнения. Консервативные и хирургические методы лечения.
<b>2.0</b>	Гиперпаратиреоз	Актуальность. Классификация. Клиническая картина. Лабораторная и инструментальная диагностика. Осложнения. Консервативные и хирургические методы лечения.
<b>2.1</b>	Гипопаратиреоз	Актуальность. Классификация. Клиническая картина. Лабораторная и инструментальная диагностика. Осложнения. Консервативные и хирургические методы лечения.
<b>2.2</b>	Заболевания околощитовидных желёз	Актуальность. Классификация. Клиническая картина. Лабораторная и инструментальная диагностика. Осложнения. Консервативные и

		хирургические методы лечения.
--	--	-------------------------------

**Стажировка** (6 часов) реализуется в специализированных отделениях на базе Республиканской клинической больницы им. Г.Г. Куватова, Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан «Больница скорой медицинской помощи» № 22. Цель стажировки – совершенствование компетенций по организации оказания медицинской помощи пациентам с эндокринологическими заболеваниями. В процессе стажировки специалист хирург получит новые знания по диагностике и оказанию медицинской помощи с применением современных технологий лицам пожилого возраста. Куратор стажировки – профессор кафедры хирургии с курсами эндоскопии и стационарзамещающих технологий ИДПО БГМУ д.м.н. Фёдоров С.В.