

# АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Симуляционный курс

По специальности 31.08.58 – Оториноларингология

Профиль: медицинский

## 1. Цели и задачи освоения дисциплины:

**Цели освоения дисциплины:** подготовка квалифицированного врача-специалиста оториноларинголога, обладающего системой общекультурных и профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности в области оториноларингологии.

### Задачи освоения дисциплины:

1. Сформировать основные навыки и умения, формирующие профессиональные компетенции врача, способного успешно решать свои профессиональные задачи. Подготовить ординатора к получению профессиональной подготовки врача-оториноларинголога, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии, имеющего углубленные знания смежных дисциплин.

## 2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО – программ ординатуры

Дисциплина «Симуляционный курс» относится к Блоку Б1.О.06 обязательной части учебного плана по специальности 31.08.58 «Оториноларингология» разработанного в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГСО ВО) подготовки кадров высшей квалификации, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 02.02.2022 № 99. Дисциплина проводится на базе кафедр УлГУ.

Дисциплина «Симуляционный курс» базируется на знаниях и умениях, полученных в ходе изучения дисциплин и прохождения практик: «Медицина чрезвычайных ситуаций», «Оториноларингология», «Клиническая практика. Базовая»

Перечень последующих учебных дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной учебной дисциплиной: «Оториноларингология», «Клиническая практика. Базовая», «Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена»

## 3. Требования к результатам освоения дисциплины

Изучение данного симуляционного курса направлено на формирование у обучающихся следующих универсальных (УК) и общепрофессиональных (ОПК) компетенций:

№ п/п	Содержание компетенции	В результате изучения симуляционного курса, обучающиеся должны:			
		Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
УК-3	Способен руководить работой команды врачей, младшего и среднего медицинского персонала, организовывать про-	Знает принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы руководства	Умеет организовывать процесс оказания медицинской помощи, руководить и контролировать работу	Умеет мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности.	Устный опрос Контроль выполнения манипуляций

	цесс оказания медицинской помощи	работой команды врачей, младшего и среднего медицинского персонала. Знает основы конфликтологии и умеет разрешать конфликты внутри команды.	команды врачей, младшего и среднего медицинского персонала.		
УК-4	Способен выстраивать взаимодействие с учетом своей профессиональной деятельности	Знает основы социопсихологии и умеет выстраивать свое поведение в соответствии с учетом норм социокультурного взаимодействия.	Умеет поддерживать профессиональные отношения с представителями различных этносов, религий и культур.	Владеет приемами профессионального взаимодействия с учетом социокультурных особенностей коллег и пациентов.	Устный опрос Контроль выполнения манипуляций
ОПК-10	Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	Знает методику сбора жалоб и анамнеза у пациента (истории болезни и жизни). Знает методику физического исследования (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация). Знает клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания.	Умеет распознавать состояния, представляющие угрозу жизни пациенту, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания) и способен оказать медицинскую помощь в экстренной форме при указанных состояниях.	Владеет правилами проведения и способен провести мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации.	Устный опрос Контроль выполнения манипуляций

			Умеет применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме.		
--	--	--	---	--	--

#### **4. Общая трудоемкость дисциплины**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы (108 часов)

#### **5. Образовательные технологии**

В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии:

- деловые и ролевые игры;
- разбор конкретных наиболее типичных клинических ситуаций;
- стандартизованные клинические случаи на манекенах.

При организации самостоятельной работы занятий используются следующие образовательные технологии: самостоятельное изучение учебников, монографий, публикаций в медицинских периодических изданиях, работа с симуляционными компьютерными программами, разбор клинических случаев.

#### **6. Контроль успеваемости**

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля: опрос, тестирование, контроль выполнения манипуляций.

Промежуточная аттестация проводится в форме: зачета с оценкой, на 1 курсе.