

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДЕНО

на заседании

Учебно-методического совета

« 02 » 03 20 22 года, протокол № 6

Проректор по учебной работе,  
председатель Учебно-методического совета,  
д.м.н., профессор В.И. Орел



СОГЛАСОВАНО

Проректор по послевузовскому,  
дополнительному профессиональному  
образованию и региональному развитию  
здравоохранения,  
д.м.н., профессор Ю.С. Александрович

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ**

для обучающихся по основным образовательным программам высшего образования  
(программ ординатуры) по специальности  
31.08.58 «Оториноларингология»

уровень подготовки кадров высшей квалификации

**Базовая часть: 2484 часов (69 зачетных единиц)**

Санкт-Петербург  
2022 г.

## **1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

### **Цель производственной практики**

Проверка и закрепление профессиональных знаний, полученных ординаторами при освоении основных теоретических и клинических дисциплин, формирование компетенций в диагностической, лечебной, профилактической и реабилитационной деятельности врача - оториноларинголога, ознакомление с основами организации здравоохранения и противоэпидемиологической деятельности.

### **Задачи производственной практики:**

Сформировать у ординатора универсальные, профессиональные и профессионально-специализированные компетенции, относящиеся к трудовым действиям врача – оториноларинголога:

- проведение обследования пациентов с заболеваниями и/или состояниями уха, горла, носа с целью установления диагноза;
- назначение лечения пациентам с заболеваниями и/или состояниями уха, горла, носа контроль его эффективности и безопасности;
- проведение и контроль эффективности медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и/или состояниями уха, горла, носа, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалидов;
- проведение медицинских освидетельствований и экспертиз в отношении пациентов с заболеваниями и/или состояниями уха, горла, носа;
- проведение профилактических мероприятий и санитарно-просветительной работы по формированию здорового образа жизни, профилактике у пациентов с заболеваниями и/или состояниями уха, горла, носа и контроль их эффективности;
- проведение анализа медико-статистической информации и организация деятельности подчиненного медицинского персонала;

## **2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Ординаторы проходят производственную практику в клинике СПбГПМУ и в ЛПУ, являющихся клиническими базами Университета.

Практика реализуется на основе договоров, заключенных между Университетом и ЛПУ, в соответствии с которыми организации предоставляют места для прохождения обучающимися практик.

Ординаторы в период практики выполняют правила внутреннего распорядка ЛПУ, подчиняются главному врачу ЛПУ или его заместителю, заведующему соответствующим отделением и ассистенту (доценту) – руководителю практики. График работы ординатора соответствует графику работы ЛПУ.

Практическая работа ординаторов складывается из ежедневной работы в стационаре или поликлинике в течение 8 часов при пятидневной рабочей неделе или 6,0 часов при шестидневной рабочей неделе и дежурств (24 часа в месяц) в рамках недельной нагрузки.

При прохождении практики ординатор выполняет следующее: знакомится со структурой и организацией лечебно-профилактической работы стационара и/или поликлиники, отделений и кабинетов; под руководством заведующего отделением или врача ведет от 8 до 10 пациентов; принимает участие в поликлиническом приеме, оформляет медицинскую документацию; выполняет под руководством врача клинические, лабораторные, инструментальные, диагностические исследования, врачебные манипуляции, операции и другие виды работы или ассистирует при их проведении.

## **3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ**

В соответствии с ФГОС, утвержденным приказом Министерства образования и науки

Российской Федерации от 26 августа 2014 г. № 1101 по специальности 31.08.58 «Оториноларингология», практика относится к Блоку 2 основной профессиональной образовательной программы ординатуры, как к базовой, так и к вариативной части программы, ориентирована на профессионально-практическую подготовку ординаторов.

#### **4. КОМПЕТЕНЦИИ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ**

##### **4.1 Универсальные компетенции (далее – УК):**

- Способен критически и системно анализировать достижения области медицины и фармации, определять возможности и способы их применения в профессиональном контексте (УК-1);
- Способен планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории (УК-5)

##### **4.2. Общепрофессиональные компетенции (далее - ОПК):**

	ОПК-5 Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность
	ОПК-6 Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации пациентов
	ОПК-7 Способен оказывать паллиативную медицинскую помощь
	ОПК-8 Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения
	ОПК-10 Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства

##### **4.2 Профессиональные компетенции (далее – ПК):**

- готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни,

предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);

- готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными (ПК-2);
- 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);
- готовность к ведению и лечению пациентов нуждающихся в оказании оториноларингологической медицинской помощи (ПК-6)
- готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации (ПК-7);
- готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении (ПК-8);
- готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-9);

## **5. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ**

### **знать:**

- общие вопросы организации медицинской помощи населению;
- порядок оказания медицинской помощи населению по профилю «Оториноларингология»;
- вопросы организации санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний;
- порядок оказания медицинской помощи, клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи пациентам при заболеваниях и (или) состояниях уха, горла, носа;
- нормативные правовые документы, регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения пациентов при заболеваниях уха, горла, носа;
- стандарты первичной специализированной медико-санитарной помощи, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи пациентам при заболеваниях и (или) состояниях уха, горла, носа;
- закономерности функционирования здорового организма человека и механизмы обеспечения здоровья с позиции теории функциональных систем; особенности регуляции функциональных систем организма человека при патологических процессах;
- методики сбора анамнеза жизни и жалоб у пациентов (их законных представителей) с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа;
- методики осмотра и обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа;
- методы лабораторных и инструментальных исследований для диагностики заболеваний и (или) состояний уха, горла, носа, медицинские показания к их проведению, правила интерпретации результатов;

- анатомо-функциональное состояние уха, горла, носа у пациентов в норме, при заболеваниях и (или) патологических состояниях;
- этиологию, патогенез и патоморфология, клиническая картина, дифференциальная диагностика, особенности течения, осложнения и исходы заболеваний и (или) патологических состояний уха, горла, носа;
- изменения уха, горла, носа у пациентов при иных заболеваниях;
- профессиональные заболевания и (или) состояния уха, горла, носа;
- современные методы клинической и параклинической диагностики заболеваний и (или) состояний уха, горла, носа;
- показания и противопоказания к использованию методов лабораторной диагностики у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа;
- заболевания и (или) состояния уха, горла, носа, требующие направления пациентов к врачам специалистам;
- заболевания и (или) состояния уха, горла, носа, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме;
- заболевания и (или) состояния уха, горла, носа, сопровождающиеся изменениями со стороны уха, горла, носа;
- МКБ;
- симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических процедур у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа;
- современные методы лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- механизм действия лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, применяемых в оториноларингологии; показания и противопоказания к назначению; возможные осложнения, побочные действия;
- медицинские показания для назначения слухопротезирования и методы коррекции слуха;
- принципы и методы хирургического лечения заболеваний и (или) состояний уха, горла, носа; показания и противопоказания; осложнения, побочные действия;
- манипуляции при заболеваниях и (или) состояниях уха, горла, носа; показания, противопоказания; осложнения, побочные действия;
- способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, возникших при обследовании и лечении пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа;
- предоперационная подготовка и послеоперационное ведение пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа на амбулаторном и стационарном уровнях оказания помощи;
- медицинские изделия, в том числе хирургический инструментарий, расходные материалы, применяемые при хирургических вмешательствах на ухе, горле и носе;
- методы обезболивания в оториноларингологии;
- требования асептики и антисептики;
- принципы и методы оказания неотложной медицинской помощи пациентам с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа;
- основы и методы и механизм медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа;
- медицинские показания и противопоказания к проведению реабилитации у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа;

- медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа к врачам-специалистам для назначения проведения мероприятий реабилитации и санаторно-курортного лечения;
- способы предотвращения и устранения осложнений, нежелательных реакций, возникших в результате мероприятий реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа;
- медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное заболеваниями и (или) состояниями уха, горла на медико-социальную экспертизу;
- порядок выдачи листков нетрудоспособности;
- медицинские противопоказания, показания и ограничения к управлению транспортным средством, заболевания, при наличии которых противопоказано пользоваться оружием, в части заболеваний и (или) состояний уха, горла, носа;
- принципы диспансерного наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях уха, горла, носа;
- основы здорового образа жизни, методы его формирования;
- принципы и особенности профилактики возникновения или прогрессирования заболеваний уха, горла, носа;
- порядок организации медицинских осмотров и диспансеризации пациентов различных возрастных групп;
- правила оформления медицинской документации в медицинских организациях (амбулаторного и стационарного звена), оказывающих медицинскую помощь по профилю «Оториноларингология»;

**уметь:**

- осуществлять сбор жалоб, анамнеза у пациентов (их законных представителей) при заболеваниях и (или) состояниях уха, горла, носа;
- анализировать информацию, полученную от пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа;
- интерпретировать и анализировать результаты осмотра и инструментального обследования пациентов с заболеваниями уха, горла, носа;
- применять методы исследования ЛОР-органов с учетом возрастных анатомо-функциональных особенностей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями;
- обосновывать и планировать объем лабораторного обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа;
- обосновывать необходимость направления к врачам-специалистам пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа в соответствии с действующими клиническими рекомендациями;
- выявлять клинические симптомы и синдромы у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа;
- определять медицинские показания для оказания скорой медицинской помощи пациентам с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа;
- разрабатывать план лечения пациентов с заболеваниями уха, горла, носа в соответствии с клиническими рекомендациями;
- назначать лекарственные препараты, медицинские изделия и лечебное питание пациентам с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи и клиническими рекомендациями;
- определять показания и противопоказания для хирургических вмешательств и манипуляций;

- разрабатывать план подготовки пациентов к хирургическому вмешательству и манипуляциям;
- выполнять медицинские вмешательства, отдельные его этапы, манипуляции у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа;
- разрабатывать план послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями уха, горла, носа в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи и клиническими рекомендациями;
- предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, хирургических вмешательств, применения лекарственных препаратов;
- определять медицинские показания и разрабатывать план проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентам с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа;
- определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями уха, горла, носа к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения;
- определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа для прохождения медико-социальной экспертизы;
- проводить медицинские осмотры с учетом возраста, состояния здоровья, профессии в соответствии с действующими нормативными правовыми актами;
- осуществлять диспансерное наблюдение за пациентами с выявленными хроническими заболеваниями уха, горла, носа;
- разрабатывать и реализовывать программы формирования здорового образа жизни;
- составлять план работы и отчета о своей работе;
- ведение медицинской документации;
- выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации;
- оказывать медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов.

**владеть навыками:**

- сбора жалоб, анамнеза, осмотра пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа;
- формирования предварительного диагноза, составления плана лабораторных и инструментальных обследований пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа;
- направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа на инструментальное и лабораторное обследование, на консультацию к врачам-специалистам;
- установления диагноза с учетом МКБ;
- разработки плана лечения, назначения медикаментозного и немедикаментозного лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи и клиническими рекомендациями;
- выполнения хирургических вмешательств и манипуляций у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа, оценки результатов хирургического лечения;
- ассистирования, выполнения отдельных этапов хирургических вмешательств пациентам с заболеваниями ЛОР – органов
- Выполнять методики:
  - различного введения лекарственных средств;
  - проведения передней, средней и задней риноскопии;
  - проведения фарингоскопии;

- проведения ларингоскопии (непрямой и прямой);
- проведения отоскопии;
- проведения пальцевого исследования глотки;
- проведения ольфактометрии;
- исследования функции носового дыхания;
- проведения эндоскопического обследования носа и околоносовых пазух
- проведения эндоскопического обследования гортани и трахеи
- определения проходимости слуховой трубы;
- проведения акуметрии, тональной и надпороговой аудиометрии
- проведения анемизации слизистой полости носа (нижнего и среднего носового хода) с применением навивных зондов;
- проведения туалета наружного слухового прохода методом кюретажа и ирригации;
- проведения туалета наружного слухового прохода и перевязку пациентов после отохирургических вмешательств.
- проведения туалета среднего уха больным с мезотимпанитом.
- проведения продувания слуховых труб по Политцеру.
- проведения катетеризации слуховых труб
- проведения прижигания кровотока в полости носа;
- проведения передней и задней тампонады полости носа;
- проведения первичной хирургической обработки ран носа;
- проведения вскрытия фурункула и карбункула носа;
- проведения вскрытия гематомы и абсцесса перегородки носа;
- проведения удаления инородных тел носа;
- проведения пункции гайморовых пазух носа;
- проведения внутриносовых блокад;
- проведения ультразвуковой, радиоволновой дезинтеграция носовых раковин;
- проведения вазотомии нижних носовых раковин
- проведения подслизистой резекции носовых раковин;
- проведения подслизистой резекции перегородки носа
- проведения репозиции костей носа;
- проведения отслойки слизистой оболочки перегородки носа при рецидивирующих носовых кровотечениях;
- проведения операция на околоносовых пазухах
- проведения трепанопункции лобной пазухи;
- проведения туалета полости носа больным после ринохирургических вмешательств;
- проведения промывания лакун миндалин и туширование задней стенки глотки;
- проведения вскрытия паратонзиллярного абсцесса;
- проведения вскрытия заглоточного абсцесса;
- проведения аденотомии;
- проведения тонзиллотомии;
- проведения тонзилэктомии;
- проведения удаления инородных тел глотки и носоглотки;
- проведения вскрытия флегмоны шеи;
- проведения удаления инородных тел гортани;
- проведения ингаляционной терапии при функциональных и органических дисфониях
- проведения вскрытия абсцесса надгортанника;
- проведения вскрытия флегмоны гортани;
- проведения коникотомии;
- проведения трахеотомии;
- проведения хирургической обработки ран шеи;
- проведения вскрытия нагноившихся кист гортани;
- проведения промывания аттика;

- проведения парацентеза барабанной перепонки и шунтирования барабанной полости;
- проведения пункции и вскрытия отогематомы;
- проведения обработки ушной раковины при ожогах и обморожениях;
- проведения вскрытия фурункула наружного слухового прохода;
- проведения удаления инородного тела наружного слухового прохода;
- проведения остановки ушных кровотечений;
- проведения антротомии;
- проведения радикальной (общеполостной) операция на ухе;
- проведения забора материала из уха, горла, носа и смежных областей для гистологического исследования (в т.ч. проведение тонкоигольчатой биопсии);
- оказания медицинской помощи при неотложных состояниях у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа: остановка кровотечения из уха, горла, носа; восстановление дыхания при угрожающих жизни нарушениях дыхания через верхние дыхательные пути; удаление инородных тел из уха, горла, носа; оказание неотложной помощи при травмах, ожогах и обморожениях уха, горла, носа; неотложная помощь при гнойно-воспалительных процессах уха, горла, носа, при внутричерепных и орбитальных осложнениях;
- составления плана и проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа;
- проведения медицинских осмотров, диспансеризации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа;
- проведения противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции;
- ведения медицинской документации амбулаторного и стационарного звеньев ЛОР помощи;
- оказания медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов.

## 6. СООТВЕТСТВИЕ ФОРМИРУЕМЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ ЗАДАЧАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

компетенции	Результаты освоения программы практики					
	проведение обследования пациентов с заболеваниями и/или состояниями уха, горла, носа с целью установления диагноза	назначение лечения пациентам с заболеваниями и/или состояниями уха, горла, носа контроль его эффективности и безопасности	проведение и контроль эффективности медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и/или состояниями уха, горла, носа, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалидов	проведение медицинских освидетельствований и экспертиз в отношении пациентов с заболеваниями и/или состояниями уха, горла, носа	проведение профилактических мероприятий и санитарно-просветительной работы по формированию здорового образа жизни, профилактике у пациентов с заболеваниями и/или состояниями уха, горла и носа	проведение анализа медико-статистической информации и организация деятельности подчиненного медицинского персонала
УК-1	+	+	+	+	+	+
УК-5			+		+	+
ОПК-5	+					
ОПК-6	+	+	+		+	
ОПК-7	+					
ОПК-8		+	+			+

ОПК-10		+	+		+	
ПК-1			+		+	
ПК-2			+	+	+	
ПК-5	+			+		
ПК-6		+	+		+	
ПК-8			+			
ПК-9					+	

## 7. СТРУКТУРА ПРАКТИКИ

Базовая часть практики занимает 2484 часов (69 зачетных единиц)

## 8. БАЗЫ ПРАКТИКИ

Практика проводится на базе отделений Клиники СПб ГПМУ, лечебных и диагностических подразделений СПбГПМУ, а также на базах ЛПУ на основании договора о практической подготовке обучающихся:

Список баз:

1. Клиническая больница СПбГПМУ: отделение оториноларингологии, сурдологический кабинет, фониатрический кабинет; ул. Литовская, д. 2;
2. Мариинская больница №16: отделение оториноларингологии, фониатрический кабинет; Литейный проспект, д. 56;
3. Детская городская больница №4: отделение оториноларингологии; ул. Земледельческая, д.6;
4. Консультативно-диагностический центр, кабинет №406; ул. Александра Матросова, д. 22.

## 9. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Виды профессиональной деятельности	Базы прохождения практики	Продолжительность	Формируемые компетенции	Средства оценивания	Этап оценивания
<b>Первый курс. Семестр 2</b>					
Ведение пациентов отделения оториноларингологии (дети): курация 8-10 больных, формирование диагностического заключения, составление плана обследования, назначение медикаментозного и немедикаментозного лечения, проведение осмотра ЛОР органов, проведение инструментального обследования, интерпретация результатов, работа в перевязочной, выполнение врачебных манипуляций, участие в операциях. Оформление медицинской документации стационара.	Отделение оториноларингологии клинической больницы СПбГПМУ;  Отделение оториноларингологии ДГБ №4		УК-1 УК-5 ОПК-5, 6, 7,8, 10, ПК-1 ПК-2 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-9	Тесты Контрольные вопросы Алгоритмы практических навыков Задачи	Текущий Промежуточный

<p>Ведение пациентов отделения оториноларингологии (взрослые): курация 8-10 больных, формирование диагностического заключения, составление плана обследования, назначение медикаментозного и немедикаментозного лечения, проведение осмотра ЛОР органов, проведение инструментального обследования, интерпретация результатов, работа в перевязочной, выполнение врачебных манипуляций, участие в операциях. Оформление медицинской документации стационара.</p>	<p>Отделение оториноларингологии Мариинской больницы №16</p>				
<p>Прием пациентов в кабинете детского оториноларинголога в консультативно-диагностическом центре (выявление острых и хронических заболеваний ЛОР органов, проведение осмотра, диспансерное наблюдение больных, формирование диагностического заключения, составление плана диагностического обследования; назначение медикаментозной и немедикаментозной терапии, проводимой в амбулаторных условиях). Оформление медицинской документации. Участие в разработке, реализации и контроле эффективности индивидуальных реабилитационных программ у пациентов с заболеваниями и/или состояниями уха, горла и носа. Участие профилактических мероприятий по охране здоровья населения, ведение санитарно-гигиенического просвещения с целью формирования здорового образа жизни.</p>	<p>КДЦ СПбГПМУ кабинет оториноларинголога</p>				
<p>Прием пациентов в фониатрическом и сурдологическом кабинете (выявление острых и хронических заболеваний органа слуха и голоса, проведение осмотра, проведение инструментальных методов обследования, диспансерное наблюдение больных, формирование диагностического заключения, составление плана диагностического обследования; назначение медикаментозной и немедикаментозной терапии, проводимой в амбулаторных условиях). Оформление медицинской документации. Участие в разработке, реализации и контроле эффективности</p>	<p>Сурдологический кабинет клинической больницы СПбГПМУ  Фониатрический кабинет клинической больницы СПбГПМУ  Фониатрический кабинет больницы №16</p>				

<p>индивидуальных реабилитационных программ у пациентов с заболеваниями и/или состояниями уха, горла и носа. Участие профилактических мероприятий по охране здоровья населения, ведение санитарно-гигиенического просвещения с целью формирования здорового образа жизни.</p>					
<b>Второй курс. Семестр 3</b>					
<p>Ведение пациентов отделения оториноларингологии (дети): курация 8-10 больных, формирование диагностического заключения, составление плана обследования, назначение медикаментозного и немедикаментозного лечения, проведение осмотра ЛОР органов, проведение инструментального обследования, интерпретация результатов, работа в перевязочной, выполнение врачебных манипуляций, участие в операциях. Оформление медицинской документации стационара.</p>	<p>Отделение оториноларингологии клинической больницы СПбГПМУ;</p> <p>Отделение оториноларингологии ДГБ №4</p>		<p>УК-1 УК-5 ОПК-5, 6, 7,8, 10, ПК-1 ПК-2 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-9</p>	<p>Тесты Контрольные вопросы Алгоритмы практических навыков Задачи</p>	<p>Текущий Промежуточный</p>
<p>Ведение пациентов отделения оториноларингологии (взрослые): курация 8-10 больных, формирование диагностического заключения, составление плана обследования, назначение медикаментозного и немедикаментозного лечения, проведение осмотра ЛОР органов, проведение инструментального обследования, интерпретация результатов, работа в перевязочной, выполнение врачебных манипуляций, участие в операциях. Оформление медицинской документации стационара.</p>	<p>Отделение оториноларингологии Мариинской больницы №16</p>				
<p>Прием пациентов в кабинете детского оториноларинголога в консультативно-диагностическом центре (выявление острых и хронических заболеваний ЛОР органов, проведение осмотра, диспансерное наблюдение больных, формирование диагностического заключения, составление плана диагностического обследования; назначение медикаментозной и немедикаментозной терапии, проводимой в амбулаторных условиях). Оформление медицинской документации. Участие в разработке,</p>	<p>КДЦ СПбГПМУ кабинет оториноларинголога</p>				

<p>реализации и контроле эффективности индивидуальных реабилитационных программ у пациентов с заболеваниями и/или состояниями уха, горла и носа. Участие профилактических мероприятий по охране здоровья населения, ведение санитарно-гигиенического просвещения с целью формирования здорового образа жизни.</p> <p>Прием пациентов в фониатрическом и сурдологическом кабинете (выявление острых и хронических заболеваний органа слуха и голоса, проведение осмотра, проведение инструментальных методов обследования, диспансерное наблюдение больных, формирование диагностического заключения, составление плана диагностического обследования; назначение медикаментозной и немедикаментозной терапии, проводимой в амбулаторных условиях). Оформление медицинской документации. Участие в разработке, реализации и контроле эффективности индивидуальных реабилитационных программ у пациентов с заболеваниями и/или состояниями уха, горла и носа. Участие профилактических мероприятий по охране здоровья населения, ведение санитарно-гигиенического просвещения с целью формирования здорового образа жизни.</p>	<p>Сурдологический кабинет клинической больницы СПбГПМУ</p> <p>Фониатрический кабинет клинической больницы СПбГПМУ</p> <p>Фониатрический кабинет больницы №16</p>				
<b>Второй курс. Семестр 4</b>					
<p>Ведение пациентов отделения оториноларингологии (дети): курация 8-10 больных, формирование диагностического заключения, составление плана обследования, назначение медикаментозного и немедикаментозного лечения, проведение осмотра ЛОР органов, проведение инструментального обследования, интерпретация результатов, работа в перевязочной, выполнение врачебных манипуляций, участие в операциях. Оформление медицинской документации стационара.</p> <p>Ведение пациентов отделения оториноларингологии (взрослые): курация 8-10 больных, формирование диагностического заключения, составление плана обследования,</p>	<p>Отделение оториноларингологии клинической больницы СПбГПМУ;</p> <p>Отделение оториноларингологии ДГБ №4</p> <p>Отделение оториноларингологии Мариинской</p>		<p>УК-1 УК-5 ОПК-5, 6, 7,8, 10, ПК-1 ПК-2 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-9</p>	<p>Тесты Контрольные вопросы Алгоритмы практических навыков Задачи</p>	<p>Текущий Промежуточный</p>

<p>назначение медикаментозного и немедикаментозного лечения, проведение осмотра ЛОР органов, проведение инструментального обследования, интерпретация результатов, работа в перевязочной, выполнение врачебных манипуляций, участие в операциях. Оформление медицинской документации стационара.</p>	<p>больницы №16</p>				
<p>Прием пациентов в кабинете детского оториноларинголога в консультативно-диагностическом центре (выявление острых и хронических заболеваний ЛОР органов, проведение осмотра, диспансерное наблюдение больных, формирование диагностического заключения, составление плана диагностического обследования; назначение медикаментозной и немедикаментозной терапии, проводимой в амбулаторных условиях). Оформление медицинской документации. Участие в разработке, реализации и контроле эффективности индивидуальных реабилитационных программ у пациентов с заболеваниями и/или состояниями уха, горла и носа. Участие профилактических мероприятий по охране здоровья населения, ведение санитарно-гигиенического просвещения с целью формирования здорового образа жизни.</p>	<p>КДЦ СПбГПМУ кабинет оториноларинголога</p>				
<p>Прием пациентов в фониатрическом и сурдологическом кабинете (выявление острых и хронических заболеваний органа слуха и голоса, проведение осмотра, проведение инструментальных методов обследования, диспансерное наблюдение больных, формирование диагностического заключения, составление плана диагностического обследования; назначение медикаментозной и немедикаментозной терапии, проводимой в амбулаторных условиях). Оформление медицинской документации. Участие в разработке, реализации и контроле эффективности индивидуальных реабилитационных программ у пациентов с заболеваниями и/или состояниями уха, горла и носа. Участие профилактических мероприятий по охране здоровья</p>	<p>Сурдологический кабинет клинической больницы СПбГПМУ Фониатрический кабинет клинической больницы СПбГПМУ Фониатрический кабинет больницы №16</p>				

населения, ведение санитарно-гигиенического просвещения с целью формирования здорового образа жизни.					
--	--	--	--	--	--

## 10. ВЕДЕНИЕ ДНЕВНИКА ПРАКТИКИ:

Ординатор ведет дневник, в котором ежедневно отражает работу, сделанную на клинической базе.

Ежедневно фиксирует в дневнике: количество осмотренных больных с отражением характера их патологии, наблюдение за больными в динамике, лечебные и диагностические манипуляции и исследования, проведенные ординатором. Так же в дневнике отражается участие в обходах заведующего отделением, врачебных конференциях, лечебно-контрольных комиссиях, клинко-анатомических конференциях, посещение диагностических отделений, физиотерапии и патологоанатомического отделения.

Дневник должен давать представление о степени самостоятельности ординатора при выполнении той или иной работы. Кроме того, обязательно указывается количество выполненных операций, манипуляций и процедур.

К отчету за работу на каждой базе прилагается количественный перечень практических навыков по специальности (профессиональных специализированных компетенций), освоенных ординатором, а также эпикризы на пациентов, курируемых ординатором в период практики (5-6 эпикризов).

## 11. СПИСОК РЕКОМЕНДОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

### Основная литература:

1. Оториноларингология [Электронный ресурс] / под ред. В.Т. Пальчуна - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970437469.html>
2. Болезни уха, горла, носа при ОРЗ у детей [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский [и др.] - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970439173.html>
3. Болезни уха, горла, носа в детском возрасте [Электронный ресурс] : национальное руководство: краткое издание / под ред. М.Р. Богомильского, В.Р. Чистяковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. Режим доступа: <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970430323.html>
4. Обследование оториноларингологического больного [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И. - М. : Литтерра, 2014. - (Серия "Практические руководства")." Режим доступа: <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785423501051.html>
5. "Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс] / Под ред. А.С. Лопатина - М. : Литтерра, 2011. - (Серия "Рациональная фармакотерапия")." Режим доступа: <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785904090326.html>

### Дополнительная литература:

1. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. З. Пискунов - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа:

<http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970436516.html>

2. Оториноларингология [Электронный ресурс] / В.В. Вишняков - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. Режим доступа: <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970430132.html>

## 12. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Название медицинской организации	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность баз практической подготовки
Клиническая больница СПбГПМУ: отделение оториноларингологии, ул. Литовская, д. 2;	2 учебные комнаты; сурдологический кабинет; фониатрический кабинет; перевязочная гнойная; перевязочная чистая; операционная.	1. Учебные столы с необходимыми инструментами для овладения методикой исследования осмотра больных. 2.Рефлекторы 3.Спиртовки 4.Телевизор и видео- для просмотра учебных фильмов 5.Стол для проведения теоретической части занятий. 6.Доска-экран 7.Лампы настольные 8.Учебный компьютер с тестовыми программами 9.Набор костных препаратов 10.Муляжи по анатомии 11.Набор рентгено и томограмм. 12.Набор камертонов 13.Анатомические макропрепараты 14Аудиометр 15.Импедансметр 16.Световодная аппаратура с мониторингом и видеозаписью. 17. Фиброскоп

<p>Мариинская больница №16: отделение оториноларингологии, фониатрический кабинет; Литейный проспект, д .56.</p>	<p>1 учебная комната; фониатрический кабинет; перевязочная гнойная; перевязочная чистая; операционная.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Учебные столы с необходимыми инструментами для овладения методикой исследования осмотра больных.</li> <li>2.Рефлекторы</li> <li>3.Спиртовки</li> <li>4.Телевизор и видео- для просмотра учебных фильмов</li> <li>5.Стол для проведения теоретической части занятий.</li> <li>6.Доска-экран</li> <li>7.Лампы настольные</li> <li>8.Муляжи по анатомии</li> <li>9.Набор рентгено и томограмм.</li> <li>10.Набор камертонов</li> <li>11Аудиометр</li> <li>12.Импедансметр</li> <li>13.Световодная аппаратура с мониторингом и видеозаписью.</li> </ol>
<p>Детская городская больница №4: отделение оториноларингологии; ул. Земледельческая, д.6;</p>	<p>1 учебная комната; перевязочная гнойная; перевязочная чистая; операционная.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Учебные столы с необходимыми инструментами для овладения методикой исследования осмотра больных.</li> <li>2.Рефлекторы</li> <li>3.Спиртовки</li> <li>4.Телевизор и видео- для просмотра учебных фильмов</li> <li>5.Стол для проведения теоретической части занятий.</li> <li>6.Доска-экран</li> <li>7.Лампы настольные</li> <li>8.Муляжи по анатомии</li> <li>9.Набор рентгено и томограмм.</li> <li>10.Набор камертонов</li> <li>11Аудиометр</li> <li>12.Импедансметр</li> <li>13.Световодная аппаратура с мониторингом и видеозаписью.</li> </ol>
<p>КДЦ СПб ГПМУ, ул. Александра Матросова, д. 22.</p>	<p>учебная комната №406</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Учебные столы с необходимыми инструментами для овладения методикой исследования осмотра больных.</li> <li>2.Рефлекторы</li> <li>3.Спиртовки</li> <li>4.Стол для проведения теоретической части занятий.</li> <li>5.Лампы настольные</li> <li>6.Муляжи по анатомии</li> <li>7.Набор рентгено и томограмм.</li> <li>8.Набор камертонов</li> </ol>