

Документ подписан простой электронной подписью  
 Информация о владельце:  
 ФИО: Железнов Лев Михайлович

**Специальность 31.08.58 Оториноларингология**  
**Аннотации программ практик**

Вид	Наименование дисциплины	Краткое содержание	Код формируемой компетенции	Объем часов	Вид аттестации
					зачет с оценкой
Обязательная часть Практика.	Производственная практика. Клиническая. Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	<b>Место проведения практики</b> В период прохождения практики обучающийся работает в оториноларингологических отделениях КОГ БУЗ «Кировская областная клиническая больница», КОГ БУЗ «Кировская городская больница №9». <b>Содержание деятельности обучающегося в профильной организации:</b> – диагностика заболеваний и назначение лечения, сбор жалоб, анамнеза, применение объективных методов обследования пациента, выявление признаков заболевания, интерпретация рентгенограмм, проведение аудиометрии, оценка аудиограммы. – освоение следующих практических навыков: обработка с/о и аппликационная анестезия носа, исследование слуха шепотной речью, камертонами, промывание уха, промывание лакун миндалин, продувание слуховых труб по Политцеру. – сбор анамнеза, применение методов объективного обследования пациентов, интерпретация результатов рентгенограмм и компьютерной томографий, проведение аппликационной анестезии слизистой оболочки полости носа, проведение передней тампонады носа, вскрытие фурункула, паратонзиллярного абсцесса, проведение пункции верхнечелюстной пазухи. – проведение тональной аудиометрии, промывание наружного слухового прохода, заполнение историй болезни, оформление выписки, катетеризация слуховой трубы, проведение отоскопии и отомикроскопии, исследование слуха шепотной и разговорной речью, составление слухового паспорта, промывание лакун миндалин.	УК-1; УК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ПК-2; ПК-3	2160	X
	Производственная практика. Клиническая. Практика по оказанию экстренной и неотложной помощи в оториноларингологии	<b>Место проведения практики</b> В период прохождения практики обучающийся работает в оториноларингологическом отделении КОГ БУЗ «Кировская городская больница №9». В случае проведения практики выездным способом базой будет являться медицинская организация, с которой у ординатора заключен договор о целевом обучении. <b>Содержание деятельности обучающегося в профильной организации:</b> Оказание медицинской помощи пациентам при неотложных состояниях, вызванных заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа, в том числе в чрезвычайных ситуациях, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи: -остановка кровотечения из уха, горла, носа; -восстановление дыхания пациента при угрожающих жизни нарушениях дыхания через верхние дыхательные пути (ротоглотка, гортань); -удаление инородного тела из уха, горла, носа; - оказание неотложной помощи при травмах уха, горла, носа; -оказание неотложной помощи при ожогах и обморожениях уха, горла, носа; -оказание неотложной помощи при гнойно-воспалительных процессах, в том числе абсцессах, флегмонах уха, горла, носа; - оказание неотложной помощи при развитии внутричерепных и орбитальных осложнений заболеваний и (или) состояний уха, горла, носа.	УК-1; ПК-2; ПК-3	216	X

<p>Практика. Часть, формируем ая участникам и образовате льных отношений</p>	<p>Производственная практика. Клиническая. Сурдологическая.</p>	<p><b>Место проведения практики</b> В период прохождения практики обучающийся работает в оториноларингологическом отделении и кабинете сурдолога поликлиники КОГБУЗ «Кировская областная клиническая больница». В случае проведения практики выездным способом базой будет являться медицинская организация, с которой у ординатора заключен договор о целевом обучении <b>Содержание деятельности обучающегося в профильной организации:</b> Исследование слуха шепотной и разговорной речью, проведение камертональных проб, составление слухового паспорта. Проведение тональной пороговой, надпороговой, речевой аудиометрии, оценка аудиограмм. Проведение тимпанометрии, импедансометрии, интерпретация полученных данных. Регистрация ОАЗ, КСВП, интерпретация данных.</p>	<p>УК-1; ПК-2; ПК-3</p>	<p>216</p>	<p>X</p>
--	---	---	-----------------------------	------------	----------