

**УТВЕРЖДАЮ**

И.о.главного врача КГБУЗ

«Краевая клиническая больница»

Н.И. Головина

«17» декабря 2019 г.

**Перечень направлений практического обучения и методик  
в КГБУЗ «Краевая клиническая больница» на I полугодие 2020 г.**

№ п/п	Специальность	Методика	Кол-во дней обучения	Врач ККБ	Врач МО
1	2	3	4	5	6
1	Функциональная диагностика	1. Эхо-КГ (эхокардиография)	5	Врач функциональной диагностики	Врач функциональной диагностики
		2. Эхо-КГ ЧП (эхокардиография чрезпищеводная)	5	Врач функциональной диагностики	Врач функциональной диагностики
		3. Тредмил-тест	3	Врач функциональной диагностики	Врач функциональной диагностики
		4. ХМ (холтеровское мониторирование)	3	Врач функциональной диагностики	Врач функциональной диагностики
		5. СМАД (суточное мониторирование артериального давления)	3	Врач функциональной диагностики	Врач функциональной диагностики
		6. ЭЭГ (электроэнцефалография)	5	- Врач функциональной диагностики	- Врач функциональной диагностики
		66.ЭЭГ (электроэнцефалография)	3	- Медицинская сестра функциональной диагностики	- Медицинская сестра функциональной диагностики
		7. РЭГ (реоэнцефалография)	5	- Врач функциональной диагностики	- Врач функциональной диагностики
76. РЭГ (реоэнцефалография)	3	- Медицинская сестра функциональной диагностики	- Медицинская сестра функциональной диагностики		
	8. ЭНМГ (электронейромиография)	5	- Врач функциональной диагностики	- Врач функциональной диагностики	
			3	- Медицинская	- Медицинская

№ п/п	Специальность	Методика	Кол-во дней обучения	Врач ККБ	Врач МО
1	2	3	4	5	6
		8б.ЭНМГ (электронейромиография)		сестра функциональной диагностики	сестра функциональной диагностики
		9. Спирография	5	- Врач функциональной диагностики	- Врач функциональной диагностики
		9б. Спирография	3	- Медицинская сестра функциональной диагностики	- Медицинская сестра функциональной диагностики
		10. Дуплексное сканирование с цветным доплеровским картированием сосудов нижних конечностей	5	Врач функциональной диагностики	Врач функциональной диагностики
2	Ультразвуковая диагностика	1. Ультразвуковое исследование костно-мышечной системы	5	Врач ультразвуковой диагностики	Врач ультразвуковой диагностики
		2. Дуплексное сканирование с цветным доплеровским картированием брахицефальных сосудов	5	Врач ультразвуковой диагностики	Врач ультразвуковой диагностики
		3. Ультразвуковое исследование органов малого таза у женщин	5	Врач ультразвуковой диагностики	Врач ультразвуковой диагностики
		4. Ультразвуковое исследование органов малого таза у мужчин	5	Врач ультразвуковой диагностики	Врач ультразвуковой диагностики
		5. Ультразвуковое исследование щитовидной железы	5	Врач ультразвуковой диагностики	Врач ультразвуковой диагностики
		6. Ультразвуковое исследование органов брюшной полости	5	Врач ультразвуковой диагностики	Врач ультразвуковой диагностики
		7. Пункция щитовидной железы под контролем УЗИ	5	Врач ультразвуковой диагностики	Врач ультразвуковой диагностики
		8. Дуплексное сканирование с цветным доплеровским картированием внутриорганного кровотока (ППБ, внутрипеченочный кровоток и др.)	5	Врач ультразвуковой диагностики	Врач ультразвуковой диагностики
3	Эндоскопия	1. ЭФГДС (эзофагогастроуденоскопия)	5	Врач эндоскопист	Врач эндоскопист

№ п/п	Специальность	Методика	Кол-во дней обучения	Врач ККБ	Врач МО
1	2	3	4	5	6
		2. ФБС (фибробронхоскопия и бронхоскопия под общей анестезией) (ригидная бронхоскопия)	5	Врач эндоскопист	Врач эндоскопист
		3. ФКС (иброколоноскопия)	5	Врач эндоскопист	Врач эндоскопист
		4. ЭРХПХГ (эндоскопическая ретроградная панкреато - холангиография)	5	Врач эндоскопист	Врач эндоскопист
		5. ФГС (фиброгастроскопия)	5	Врач эндоскопист	Врач эндоскопист
4	Рентгенология	1. Компьютерная томография органов грудной клетки	5	Рентгенолаборант Врач рентгенолог	Рентгенолаборант Врач рентгенолог
		2. Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	5	Рентгенолаборант Врач рентгенолог	Рентгенолаборант Врач рентгенолог
		3. Компьютерная томография головы с контрастированием	5	Рентгенолаборант Врач рентгенолог	Рентгенолаборант Врач рентгенолог
		4. МРТ головного мозга без контрастирования и с контрастированием	5	Рентгенолаборант Врач рентгенолог	Рентгенолаборант Врач рентгенолог
		5. МРТ позвоночника с контрастированием и без контрастирования	5	Рентгенолаборант Врач рентгенолог	Рентгенолаборант Врач рентгенолог
		6. МРТ брюшной полости с контрастированием и без контрастирования, МР-холангиография	5	Рентгенолаборант Врач рентгенолог	Рентгенолаборант Врач рентгенолог
		7. МРТ костно-суставной системы	5	Рентгенолаборант Врач рентгенолог	Рентгенолаборант Врач рентгенолог

№ п/п	Специальность	Методика	Кол-во дней обучения	Врач ККБ	Врач МО
1	2	3	4	5	6
		8. Дифференциальная рентгенодиагностика заболеваний костей и суставов	5	Рентгенолаборант Врач рентгенолог	Рентгенолаборант Врач рентгенолог
		9. Дифференциальная рентгенодиагностика заболеваний желудочно-кишечного тракта	5	Врач рентгенолог Рентгенолаборант	Рентгенолаборант Врач рентгенолог
		10. Дифференциальная рентгенодиагностика заболеваний <b>молочных желез</b>	5	Врач рентгенолог	<b>Врач рентгенолог</b>
		11. Дифференциальная рентгенодиагностика заболеваний органов грудной полости	5	Рентгенолаборант Врач рентгенолог	Рентгенолаборант Врач рентгенолог
		12. Дифференциальная рентгенодиагностика заболеваний мочевыделительной системы	5	Рентгенолаборант Врач рентгенолог	Рентгенолаборант Врач рентгенолог
5	Урология	1. Цистоуретроскопия	5	Врач уролог	Врач уролог
		2. Нефростомия	5	Врач уролог	Врач уролог
		3. Вопросы неотложной урологии	5	Врач уролог	<b>Врач хирург</b> Врач уролог
6	Хирургия	1. Диагностическая и лечебная лапароскопия	5	Врач хирург	Врач хирург
		2. Острый панкреатит. Диагностика и тактика лечения	5	Врач хирург	Врач хирург
		3. Герниология. Современные пластики грыжевых дефектов передней брюшной стенки с применением сетчатых эндопротезов	5	Врач хирург	Врач хирург
		4. Принципы лечения распространенного гнойного перитонита	5	Врач хирург	Врач хирург
		5. Синдром диабетической стопы: принципы этапного оказания помощи	5	Врач хирург	Врач хирург

№ п/п	Специальность	Методика	Кол-во дней обучения	Врач ККБ	Врач МО
1	2	3	4	5	6
		6. Диагностика и лечение гнойно-воспалительных заболеваний легких и плевры	5	Врач торакальной хирургии	Врач хирург
		7. Тактика и принципы ведения ожоговых ран	5	Врач травматолог-ортопед	Врач хирург
		8. Техника наложения стом при кишечной непроходимости	5	Врач хирург	Врач хирург
		9. Принципы диагностики и этапного оказания помощи при хирургических заболеваниях щитовидной железы	5	Врач хирург	Врач хирург
		10. Имплантационная инфекция после операции на опорно-двигательном аппарате. Диагностика и лечение	5	Врач хирург	Врач хирург
		11. Консервативное и хирургическое лечение геморроя	5	Врач хирург	Врач хирург
		12. Консервативное и хирургическое лечение больных с магистральной патологией	5	Сосудистый хирург	Врач хирург
7	<b>Нефрология</b>	1. Проведение гемодиализной терапии больным с ХПН	5	Врач нефролог	Врач нефролог
		2. Тактика амбулаторного ведения пациентов с хронической почечной недостаточностью, гломерулонефритом, нефротическим синдромом.	5	Врач нефролог	Терапевт первичного звена
8	Центр профпатологии	1. Экспертиза профпригодности	5	Врач профпатологического центра	Профпатолог, <u>терапевт</u>
		2. Технологии экспертизы проф. пригодности	5	Врач профпатологического центра	Профпатолог, <u>терапевт</u>
9	Травматология, ортопедия	1. Основы артроскопии коленного сустава	5	Врач травматолог-ортопед	Врач травматолог-ортопед

№ п/п	Специальность	Методика	Кол-во дней обучения	Врач ККБ	Врач МО
1	2	3	4	5	6
		2. Основы эндопротезирования коленного и тазобедренного сустава	5	Врач травматолог-ортопед	Врач травматолог-ортопед
		3. Техника блокированного остеосинтеза при переломах костей конечностей	5	Врач травматолог-ортопед	Врач травматолог-ортопед
		4. Алгоритмы неотложных мероприятий при острых повреждениях дистальных отделов предплечья и кисти	5	Врач травматолог-ортопед	Врач травматолог-ортопед
		5. Алгоритмы неотложных мероприятий при острых повреждениях дистальных отделов голени и стопы	5	Врач травматолог-ортопед	Врач травматолог-ортопед
		6. Основы артроскопической диагностики повреждений коленного сустава	5	Врач травматолог-ортопед	Врач травматолог-ортопед
		7. Основы артроскопической диагностики плечевого сустава	5	Врач травматолог-ортопед	Врач травматолог-ортопед
		8. Алгоритмы неотложных мероприятий при политравме	5	Врач травматолог-ортопед	Врач травматолог-ортопед
		9. Эндопротезирование тазобедренного сустава при острых переломах шейки бедра	5	Врач травматолог-ортопед	Врач травматолог-ортопед
		10. Навыки наложения аппаратов для внешней фиксации при острых переломах костей	5	Врач травматолог-ортопед	Врач травматолог-ортопед
10	Организация здравоохранения	1. Технология организации преемственности между учреждениями при оказании специализированной медицинской помощи	3	Заместитель главного врача по поликлинике	Заместители главных врачей, заведующие поликлиникой, заведующие отделениями
		2. Основные подходы при внедрении СМК	1	Заместитель главного врача по	Заместители главных врачей, заведующие

№ п/п	Специальность	Методика	Кол-во дней обучения	Врач ККБ	Врач МО
1	2	3	4	5	6
				медицинской части Начальник отдела СМК	поликлиникой, заведующие отделениями
11	Отоларингология	1. Особенности обследования пациентов с острыми и хроническими заболеваниями среднего уха	5	Врач-отоларинголог	Врач-отоларинголог Фельдшер, медицинская сестра кабинета отоларинголога
		2. Алгоритм обследования больных с внутричерепными риногенными и отогенными осложнениями	5	Врач-отоларинголог	Врач-отоларинголог
		3. Современные методики хирургического лечения хронического тонзиллита	5	Врач-отоларинголог	Врач-отоларинголог
		4. Различные виды хирургических пособий при искривлении перегородки носа и хронических полипозных синуситов	5	Врач-отоларинголог	Врач-отоларинголог
		5. Современные методики исследования функции слуха, выявление патология слуха.	5	Врач сурдолог	Врач отоларинголог
12	Неврология	1. Оказание неотложной медицинской помощи больным с ОНМК (для неврологов)	5	Врач-невролог	Врач-невролог
		2. Оказание неотложной медицинской помощи больным с ОНМК (для терапевтов)	5	Врач невролог, реаниматолог (отделение сосудистой неврологии, отделение нейрореанимации)	Врач терапевт
		3. Принципы ведения пациентов, перенесших ОНМК, на амбулаторном этапе. Основы мониторинга, «диспансерное наблюдение».	5	Врач-невролог	Врач-невролог, врач-терапевт.
13	Анестезиология и	1. Особенности ведения пациентов, находящихся	5	Врач анестезиолог –	Врач анестезиолог –

№ п/п	Специальность	Методика	Кол-во дней обучения	Врач ККБ	Врач МО
1	2	3	4	5	6
	реаниматология	на длительном ИВЛ		реаниматолог	реаниматолог
		2. Анестезия при рентгенэндоваскулярной диагностике	5	Врач анестезиолог – реаниматолог	Врач анестезиолог – реаниматолог
		3. Интенсивная терапия в неотложной кардиологии	5	Врач анестезиолог – реаниматолог	Врач анестезиолог – реаниматолог
14	Лабораторная диагностика	1. Лабораторные гормональные исследования	5	Врач КДЛ	Врач КДЛ, биолог
		2. Система управления качеством в КДЛ	3	Заведующая КДЛ	Заведующие КДЛ дублиеры
		3. Современные методы иммуногематологических исследований	5	Врач КДЛ	Врач КДЛ, биолог
15	Кардиология	1. Тактика амбулаторного ведения пациентов с хронической сердечной недостаточностью, нарушениями ритма сердца, ГБ	5	Врач кардиолог	<u>Терапевт</u> первичного звена
16	Пульмонология	1. Тактика амбулаторного ведения пациентов с ХОБЛ, внебольничными пневмониями, принципы ступенчатой терапии бронхиальной астмы	5	Врач пульмонолог	<u>Терапевт</u> первичного звена
17	Гастроэнтерология	1. Тактика амбулаторного ведения пациентов с заболеваниями толстой кишки, пищевода, желудка	5	Врач гастроэнтеролог	<u>Терапевт</u> первичного звена
18	Эндокринология	1. Тактика амбулаторного ведения при эндокринной патологии	5	Врач эндокринолог	<u>Терапевт</u> первичного звена
19	Дуоденальное зондирование	1. Дуоденальное зондирование	3	- Медицинская сестра процедурного кабинета - Врач КДЛ	Врач лаборант медицинская сестра
20	Фармакология	1. Управление лекарственной безопасностью медицинской организации. Фармаконадзор.	3	Клинический фармаколог	Клинический фармаколог заместитель главного врача по медицинской



№ п/п	Специальность	Методика	Кол-во дней обучения	Врач ККБ	Врач МО
1	2	3	4	5	6
					<b>части</b>
21	Реабилитация	1. Реабилитация пациентов в остром периоде ОНМК	3	Врачи специалисты: - невролог - физиотерапевт - врач ЛФК	Врачи специалисты: - невролог - физиотерапевт - врач ЛФК
			2	Специалисты: - инструктор ЛФК - инструктор – методист ЛФК - мед. Психолог - логопед	Специалисты: - инструктор ЛФК - инструктор – методист ЛФК - мед. Психолог - логопед
		2. Ранняя реабилитация пациентов с дисфагией	2	Врачи специалисты: - логопед - невролог	Врачи специалисты: - логопед - невролог
		3. Ранняя реабилитация пациентов в отделениях травматологии и ортопедии	5	Специалисты: - инструктор ЛФК - инструктор – методист ЛФК - врач ЛФК	Специалисты: - травматолог, ортопед - инструктор ЛФК - инструктор – методист ЛФК - врач ЛФК
22	Аллергология-иммунология	1. Аллергодиагностика и аллерген специфическая иммунотерапия (АСИТ)	5	- Старшая мед. Сестра отделения диагностики легочно-аллергологического центра - Зав. Отделением диагностики легочно-аллергологического центра	- Мед. Сестры процедурных кабинетов  - Врачи аллергологи
23	Ревматология	1. Тактика амбулаторного ведения пациентов с суставным синдромом. Диагностика и ведение пациентов с диагнозом: Остеопороз врачом первичного звена.	5	Врач ревматолог	Терапевт первичного звена
24	Неотложная терапия	1. Вопросы неотложной медицинской помощи на	5	Врач-кардиолог,	Врач-терапевт стационара

<b>№ п/п</b>	<b>Специальность</b>	<b>Методика</b>	<b>Кол-во дней обучения</b>	<b>Врач ККБ</b>	<b>Врач МО</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
		госпитальном этапе-преемственность в работе, соблюдение действующих порядков и стандартов.		врач-невролог, врач-пульмонолог	
<b>25</b>	<b>Амбулаторная терапия</b>	<b>1.Тактика диагностики, лечения и ведения пациентов с сочетанной соматической патологией на амбулаторном этапе.</b>	<b>5</b>	<b>Врач-специалист КДП</b>	<b>Врач-терапевт поликлиники</b>