

Приложение № 1 к письму от \_\_\_\_\_ 2026г. № \_\_\_\_\_

**УТВЕРЖДАЮ**

Главный врач КГБУЗ  
«Краевая клиническая больница»

Е. Е. Корчагин

«10» июнь 2026 г.



**Перечень направлений и методик практического обучения  
в КГБУЗ «Краевая клиническая больница» на 2-е полугодие 2026 г.**

№ п/п	Вид медицинской деятельности	Методика практического обучения	Кол-во дней обучения	Специалист ККБ	Сотрудник 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
		6б. ЭЭГ (электроэнцефалография)	3	Медицинская сестра функциональной диагностики	Медицинская сестра функциональной диагностики
		7. РЭГ (реоэнцефалография)	5	Врач функциональной диагностики	Врач функциональной диагностики
	7б. РЭГ (реоэнцефалография)	3	Медицинская сестра функциональной диагностики	Медицинская сестра функциональной диагностики	

№ п/п	Вид медицинской деятельности	Методика практического обучения	Кол-во дней обучения	Специалист ККБ	Сотрудник МО
1	2	3	4	5	6
		8. ЭНМГ (электронейромиография)	5	Врач функциональной диагностики	Врач функциональной диагностики
		8б.ЭНМГ (электронейромиография)	3	Медицинская сестра функциональной диагностики	Медицинская 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
		11. Стресс-эхокардиография	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 брахиоцефальных 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

№ п/п	Вид медицинской деятельности	Методика практического обучения	Кол-во дней обучения	Специалист ККБ	Сотрудник МО
1	2	3	4	5	6
		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, внутривисцеральный кровотоки и др.)	5	Врач ультразвуковой диагностики	Врач ультразвуковой диагностики
		9. Эластометрия печени	5	Врач ультразвуковой диагностики	Врач ультразвуковой диагностики
3	Эндоскопия	1. ЭФГДС (эзофагогастродуоденоскопия)	5	Врач эндоскопист	Врач эндоскопист
		2. ФБС (фибробронхоскопия и бронхоскопия под общей анестезией) (ригидная бронхоскопия)	5	Врач эндоскопист	Врач эндоскопист
		3. ФКС (фиброколоноскопия)	5	Врач эндоскопист	Врач эндоскопист
		4. ЭРХПХГ (эндоскопическая ретроградная панкреато-холангиография)	5	Врач эндоскопист	Врач эндоскопист
		5. ФГС (фиброгастроскопия)	5	Врач эндоскопист	Врач эндоскопист
		6. Сестринское дело в эндоскопии	3	Медицинская сестра	Заведующий отделением эндоскопии и старшая медицинская сестра
4	Рентгенология	1. Компьютерная	5	Рентгенолаборант	Рентгенолаборант

№ п/п	Вид медицинской деятельности	Методика практического обучения	Кол-во дней обучения	Специалист ККБ	Сотрудник МО
1	2	3	4	5	6
		томография органов грудной клетки		Врач рентгенолог	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
		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	Врач рентгенолог Рентгенолаборант
		10. Дифференциальная рентгенодиагностика заболеваний органов грудной полости	5	Рентгенолаборант Врач рентгенолог	Рентгенолаборант Врач рентгенолог
		11. Дифференциальная	5	Рентгенолаборант	Рентгенолаборант

№ п/п	Вид медицинской деятельности	Методика практического обучения	Кол-во дней обучения	Специалист ККБ	Сотрудник МО
1	2	3	4	5	6
		рентгенодиагностика заболеваний мочевыделительной системы		Врач рентгенолог	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	Врач хирург 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
		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	5	Врач хирург	Врач хирург

№ п/п	Вид медицинской деятельности	Методика практического обучения	Кол-во дней обучения	Специалист ККБ	Сотрудник МО
1	2	3	4	5	6
		щитовидной железы			
		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	Врач сосудистый хирург	Врач хирург
		13. ЖКБ. Лапароскопическая холецистэктомия	5	Врач хирург	Врач хирург
7	Нефрология	1. Проведение гемодиализной терапии больным с ХБП	5	Врач нефролог	Врач нефролог
		1б. Проведение гемодиализной терапии больным с ХБП	3	Медицинская сестра	Медицинская Сестра
		2.Формирование и реконструкция сосудистого доступа для гемодиализа	5	Врач нефролог Врач хирург	Врач нефролог Врач хирург
		3.Подготовка и начало перитонеального диализа	5	Врач нефролог Врач хирург	Врач нефролог Врач хирург
		3б.Подготовка и начало перитонеального диализа	3	Медицинская сестра	Медицинская сестра

№ п/п	Вид медицинской деятельности	Методика практического обучения	Кол-во дней обучения	Специалист ККБ	Сотрудник МО
1	2	3	4	5	6
		4.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, терапевт
9	Травматология, ортопедия	1. Основы артроскопии коленного сустава	5	Врач травматолог-ортопед	Врач травматолог-ортопед
		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	5	Врач травматолог-ортопед	Врач травматолог-ортопед

№ п/п	Вид медицинской деятельности	Методика практического обучения	Кол-во дней обучения	Специалист ККБ	Сотрудник МО
1	2	3	4	5	6
		сустава			
		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
		11. Базовые навыки операционной сестры при проведении высокотехнологичных операций	5	Медицинская сестра	Медицинская сестра
10	Организация здравоохранения	1. Технология организации преемственности между учреждениями при оказании специализированной медицинской помощи	3	Заместитель главного врача по поликлинике	Заместитель главного врача по направлению деятельности, заведующие 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	5	Врач отоларинголог	Врач отоларинголог

№ п/п	Вид медицинской деятельности	Методика практического обучения	Кол-во дней обучения	Специалист ККБ	Сотрудник МО
1	2	3	4	5	6
		лечения хронического тонзиллита			
		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 <i>(для неврологов)</i>	5	Врач невролог	Врач невролог
		2. Оказание неотложной медицинской помощи больным с ОНМК <i>(для терапевтов)</i>	5	Врач невролог, реаниматолог <i>(отделение сосудистой неврологии, отделение нейрореанимации)</i>	Врач терапевт
		3. Принципы ведения пациентов, перенесших ОНМК, рекомендации на амбулаторный этап. Основы мониторинга РТС, «диспансерное наблюдение».	5	Врач невролог	Врач невролог, врач терапевт
13	Анестезиология и реаниматология	1. Особенности ведения пациентов, находящихся на длительном ИВЛ	5	Врач анестезиолог-реаниматолог	Врач анестезиолог-реаниматолог
		2. Анестезия при рентген-эндоваскулярной диагностике	5	Врач анестезиолог-реаниматолог	Врач анестезиолог-реаниматолог
		3. Интенсивная терапия в неотложной кардиологии	5	Врач анестезиолог-реаниматолог	Врач анестезиолог-реаниматолог

№ п/п	Вид медицинской деятельности	Методика практического обучения	Кол-во дней обучения	Специалист ККБ	Сотрудник МО
1	2	3	4	5	6
		3б. Интенсивная терапия в неотложной кардиологии	3	Медицинская сестра - анестезист	Медицинская сестра - анестезист
		4. Интенсивная терапия в неврологии и нейрохирургии	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	Заведующий КДЛ, дублеры
		3. Современные методы иммуногематологических исследований	5	Врач КДЛ	Врач КДЛ, биолог
		4. Цитологические исследования биоматериала	5	Врач КДЛ	Врач КДЛ, биолог
15	Кардиология	1. Тактика амбулаторного ведения пациентов с хронической сердечной недостаточностью (ХСН), нарушениями ритма сердца, гипертонической болезнью (ГБ)	3	Врач кардиолог	Врач терапевт первичного звена, врач кардиолог фельдшер
		2. Особенности ведения пациентов с хронической сердечной недостаточностью в условиях круглосуточного стационара	3	Врач кардиолог	Врачи специалисты: кардиолог, терапевт

№ п/п	Вид медицинской деятельности	Методика практического обучения	Кол-во дней обучения	Специалист ККБ	Сотрудник МО
1	2	3	4	5	6
16	Пульмонология	1. Тактика амбулаторного ведения пациентов с ХОБЛ, внебольничными пневмониями, принципы ступенчатой терапии бронхиальной астмы	5	Врач пульмонолог	Врач терапевт первичного звена
17	Гастроэнтерология	1. Тактика амбулаторного ведения пациентов с заболеваниями толстой кишки, пищевода, желудка	5	Врач гастроэнтеролог	Врач терапевт первичного звена
18	Эндокринология	1. Тактика амбулаторного ведения при эндокринной патологии	5	Врач эндокринолог	Врач терапевт первичного звена
		2. Использование инсулиновой помпы у взрослых. Современные методы профилактики и лечения трофических язв у больных сахарным диабетом	5	Врач эндокринолог, врач подиатр, врач септический хирург	Врач эндокринолог, врач терапевт первичного звена
		3. Обучение технологии проведения школы здоровья «Диабет»	5	Врач эндокринолог кабинета школы СД.	Врач эндокринолог, врач терапевт и др., осуществляющие организацию и проведение школ СД.
		4. Обучение технологии проведения школы здоровья «Диабет»	5	Врач эндокринолог кабинета школы СД.	Медицинская сестра, фельдшер, осуществляющие организацию и проведение школ СД.

№ п/п	Вид медицинской деятельности	Методика практического обучения	Кол-во дней обучения	Специалист ККБ	Сотрудник МО
1	2	3	4	5	6
		5. Практические аспекты ведения пациентов с сахарным диабетом	3	Врач эндокринолог	Врач терапевт первичного звена, фельдшер
		6. Синдром диабетической стопы. Лечение, профилактика.	3	Врач эндокринолог, врач хирург	Врач эндокринолог, врач терапевт первичного звена Медицинская сестра, фельдшер
19	Дуоденальное зондирование	1. Дуоденальное зондирование	3	Медицинская сестра процедурного кабинета Врач КДЛ	Медицинская сестра Врач лаборант
21	Медицинская реабилитация.	1. Реабилитация пациентов с поражением центральной нервной системы.	3	Врачи специалисты: невролог, врач физической и реабилитационной медицины(ФРМ), медицинский психолог, логопед, специалист по физической реабилитации, эрготерапевт, медицинской сестра по реабилитации.	Врачи специалисты: терапевт, врач общей практики, невролог, физиотерапевт, врач ЛФК, врач физической и реабилитационной медицины (ФРМ) медицинский психолог, логопед, специалист по физической реабилитации, эрготерапевт, медицинской сестра по реабилитации.
		2. Реабилитация пациентов кардиологического профиля.	2	Врачи специалисты: кардиолог, врач ФРМ, медицинский психолог, специалист по физической	Специалисты: Врач терапевт, врач общей врачебной практики, кардиолог. медицинский психолог, специалист по физической

№ п/п	Вид медицинской деятельности	Методика практического обучения	Кол-во дней обучения	Специалист ККБ	Сотрудник МО
1	2	3	4	5	6
				реабилитации, эрготерапевт, медицинской сестра по реабилитации.	реабилитации, эрготерапевт, медицинской сестра по реабилитации.
		3. Диагностика и реабилитация дисфагии	3	Врачи специалисты: Логопед, медицинский логопед.	Врачи специалисты: логопед, невролог
		4. Реабилитация пациентов с поражением опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы	3	Врачи специалисты: невролог, врач ФРМ, медицинский психолог, специалист по физической реабилитации, эрготерапевт, медицинская сестра по реабилитации.	Врачи специалисты: терапевт, врач общей практики, невролог, травматолог, физиотерапевт, врач ЛФК, врач физической и реабилитационной медицины (ФРМ) медицинский психолог, специалист по физической реабилитации, эрготерапевт, медицинская сестра по реабилитации.
		5. Реабилитация в отделении реанимации и интенсивной терапии	2	Врачи специалисты: врач ФРМ, медицинский психолог, логопед, специалист по физической реабилитации, медицинская сестра по реабилитации.	Врачи специалисты: невролог, реаниматолог, врач ФРМ, медицинский психолог, логопед, специалист по физической реабилитации, медицинская сестра по реабилитации

№ п/п	Вид медицинской деятельности	Методика практического обучения	Кол-во дней обучения	Специалист ККБ	Сотрудник МО
1	2	3	4	5	6
22	Аллергология-иммунология	1. Аллергодиагностика и аллерген специфическая иммунотерапия (АСИТ)	5	Медицинская сестра кабинета АСИТ  Старший аллерголог КДП	Медицинские 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	Врач терапевт первичного звена
24	Неотложная терапия	1. Вопросы неотложной медицинской помощи на госпитальном этапе-преимущество в работе, соблюдение действующих порядков и стандартов.	5	Врач кардиолог, врач невролог, врач пульмонолог	Врач терапевт стационара, в том числе заведующий отделением.
25	Амбулаторная терапия	1. Тактика диагностики, лечения и ведения пациентов с сочетанной соматической патологией на амбулаторном этапе.	5	Врач-специалист КДП	Врач терапевт поликлиники
26	Рентгенэндоваскулярная диагностика и лечение	1. Эндоваскулярные вмешательства на периферических артериях.	5-10	Врач рентгенохирургических методов диагностики и лечения	Врач рентгенохирургических методов диагностики и лечения
27	Оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий	1. Дистанционное консультирование (телемедицина)	2	Врач методист кабинета ТМК	Заместители главного врача по медицинской части, врачи клинических и диагностических отделений

Заместитель главного врача по ОМР



И. В. Чуваков