

**ПЕРЕЧЕНЬ КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ,**  
утвержденных Министерством здравоохранения Российской Федерации,  
используемых при организации и оказании медицинской помощи  
в ФГБУ «ФЦССХ» Минздрава России (г. Челябинск)

Клинические рекомендации	Год утверждения
<b>КАРДИОЛОГИЯ</b>	
<b>ВЗРОСЛЫЕ ПАЦИЕНТЫ</b>	
Нарушение липидного обмена	2023
Рекомендации по оценке и коррекции сердечно-сосудистых рисков при несердечных заболеваниях	2023
Перикардиты	2022
Инфекционный эндокардит и инфекция внутрисердечных устройств	2021
Хроническая сердечная недостаточность	2020
Артериальная гипертензия у взрослых	2020
Стабильная ишемическая болезнь сердца	2020
Острый инфаркт миокарда с подъемом сегмента ST электрокардиограммы	2020
Острый коронарный синдром без подъема сегмента ST электрокардиограммы	2020
Ишемическая болезнь сердца (ИБС) и атеросклеротическое поражение сонных артерий	2016
Ишемическая болезнь сердца (ИБС) и атеросклеротическое поражение сонных артерий	2016
Миокардиты	2020
Коронарное шунтирование больных ишемической болезнью сердца: реабилитация и вторичная профилактика	2016
Гипертрофическая кардиомиопатия	2020

<b>Легочная гипертензия, в том числе хроническая тромбоэмболическая легочная гипертензия</b>	<b>2020</b>
<b>Митральный стеноз</b>	<b>2020</b>
<b>Митральная регургитация</b>	<b>2020</b>
<b>Пролапс митрального клапана</b>	<b>2016</b>
<b>Сочетанные поражения митрального и трехстворчатого клапанов</b>	<b>2017</b>
<b>Аортальный стеноз</b>	<b>2016</b>
<b>Аортальная регургитация</b>	<b>2016</b>
<b>Пороки трикуспидального (трехстворчатого) клапана</b>	<b>2018</b>
<b>Инфекционный эндокардит и инфекция внутрисердечных устройств</b>	<b>2021</b>
<b>Перикардиты</b>	<b>2022</b>
<b>Брадиаритмии и нарушения проводимости</b>	<b>2020</b>
<b>Наджелудочковые тахикардии</b>	<b>2020</b>
<b>Фибрилляция и трепетание предсердий у взрослых</b>	<b>2020</b>
<b>Синдром Бругада</b>	<b>2020</b>
<b>Желудочковые нарушения ритма. Желудочковые тахикардии и внезапная сердечная смерть</b>	<b>2020</b>
<b>Всероссийские клинические рекомендации по контролю над риском внезапной остановки сердца и внезапной сердечной смерти, профилактике и оказанию первой помощи</b>	<b>2017</b>
<b>Руководство: «Экстракция электродов сердечных имплантируемых электронных устройств»</b>	<b>2021</b>
<b>Клинические рекомендации по проведению электрофизиологических исследований, катетерной аблации и применению имплантируемых антиаритмических устройств</b>	<b>2017</b>

<b>ДЕТИ</b>	
<b>Миокардит у детей</b>	<b>2016</b>
<b>Федеральные клинические рекомендации по оказанию медицинской помощи детям с перикардитами</b>	<b>2014</b>
<b>Артериальная гипертензия у детей</b>	<b>2016</b>
<b>Легочная гипертензия у детей</b>	<b>2017</b>
<b>СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ</b>	
<b>Пролапс митрального клапана</b>	<b>2016</b>
<b>Митральная регургитация</b>	<b>2020</b>
<b>Митральный стеноз</b>	<b>2020</b>
<b>Аортальный стеноз</b>	<b>2016</b>
<b>Аортальная регургитация</b>	<b>2016</b>
<b>Пороки трикуспидального (трехстворчатого) клапана</b>	<b>2018</b>
<b>Сочетанные поражения митрального и трехстворчатого клапанов</b>	<b>2017</b>
<b>Коронарное шунтирование больных ишемической болезнью сердца: реабилитация и вторичная профилактика</b>	<b>2016</b>
<b>Гипертрофическая кардиомиопатия</b>	<b>2020</b>
<b>Легочная гипертензия, в том числе хроническая тромбоэмболическая легочная гипертензия</b>	<b>2020</b>
<b>Инфекционный эндокардит и инфекция внутрисердечных устройств</b>	<b>2021</b>
<b>Перикардиты</b>	<b>2022</b>
<b>Закупорка и стеноз сонной артерии</b>	<b>2016</b>
<b>Национальные рекомендации по ведению пациентов с</b>	<b>2013</b>

<b>заболеваниями брахиоцефальных артерий</b>	
<b>Российский консенсус по диагностике и лечению пациентов со стенозом сонных артерий</b>	<b>2022</b>
<b>Атеросклероз мезентериальных артерий</b>	<b>2018</b>
<b>Синдром компрессии чревного ствола брюшной аорты</b>	<b>2018</b>
<b>Атеросклероз аорты и артерий нижних конечностей</b>	<b>2016</b>
<b>Национальные рекомендации по диагностике и лечению заболеваний артерий нижних конечностей</b>	<b>2019</b>
<b>Острая ишемия нижних конечностей</b>	<b>2022</b>
<b>Международные сосудистые рекомендации по лечению хронической ишемии, угрожающей потерей конечности</b>	<b>2019</b>
<b>Национальные рекомендации «Аневризмы брюшной аорты»</b>	<b>2022</b>
<b>Эмболия и тромбоз аорты и артерий конечностей</b>	<b>2016</b>
<b>Аортоартериит неспецифический у взрослых</b>	<b>2016</b>
<b>Варикозное расширение вен нижних конечностей</b>	<b>2021</b>
<b>ВРОЖДЕННЫЕ ПОРОКИ СЕРДЦА</b>	
<b>Клинические рекомендации по ведению детей с врожденными пороками сердца</b>	<b>2013</b>
<b>Федеральные клинические рекомендации по оказанию медицинской помощи детям с врожденными пороками сердца</b>	<b>2015</b>
<b>Гипертензионная сосудистая болезнь легких, ассоциированная с врожденными пороками сердца, у детей</b>	<b>2018</b>
<b>Открытый артериальный проток (дети/взрослые)</b>	<b>2018</b>
<b>Дефект межпредсердной перегородки (дети/взрослые)</b>	<b>2023</b>
<b>Дефект межжелудочковой перегородки (ДМЖП) (дети/взрослые)</b>	<b>2021</b>

<b>Дефект предсердно-желудочковой перегородки (атриовентрикулярный канал)</b>	<b>2021</b>
<b>Врожденная митральная недостаточность (ВМН) (дети/взрослые)</b>	<b>2021</b>
<b>Врожденная митральная недостаточность (ВМН) (дети)</b>	<b>2022</b>
<b>Врожденные аномалии (пороки развития) митрального клапана у детей: состояние после имплантации механического протеза</b>	<b>2016</b>
<b>Врожденный надклапанный стеноз аорты</b>	<b>2021</b>
<b>Врожденный подклапанный стеноз аорты (дети)</b>	<b>2022</b>
<b>Врожденный клапанный стеноз аорты (дети)</b>	<b>2022</b>
<b>Коарктация аорты (дети/взрослые)</b>	<b>2023</b>
<b>Трехпредсердное сердце</b>	<b>2023</b>
<b>Атрезия трехстворчатого клапана</b>	<b>2018</b>
<b>Аномалия Эбштейна (дети/взрослые)</b>	<b>2021</b>
<b>Врожденный стеноз клапана легочной артерии</b>	<b>2022</b>
<b>Атрезия легочной артерии с дефектом межжелудочковой перегородки (дети/взрослые)</b>	<b>2021</b>
<b>Дефект аортолегочной перегородки (дети/взрослые)</b>	<b>2022</b>
<b>Тетрада Фалло</b>	<b>2021</b>
<b>Частичный аномальный дренаж легочных вен (ЧАДЛВ) (дети/взрослые)</b>	<b>2018</b>
<b>Тотальный аномальный дренаж легочных вен</b>	<b>2021</b>
<b>Общий артериальный ствол (дети/взрослые)</b>	<b>2022</b>
<b>Транспозиция магистральных артерий (дети/взрослые)</b>	<b>2021</b>

<b>Удвоение выхода из правого желудочка (дети/взрослые)</b>	<b>2018</b>
<b>Единственный желудочек сердца (дети/взрослые)</b>	<b>2023</b>
<b>Синдром гипоплазии левых отделов сердца</b>	<b>2018</b>
<b>Ишемический инсульт и транзиторная ишемическая атака у взрослых</b>	<b>2021</b>
<b>Клинические рекомендации по проведению тромболитической терапии при ишемическом инсульте</b>	<b>2015</b>
<b>Геморрагический инсульт</b>	<b>2022</b>
<b>Геморрагический инсульт</b>	<b>2020</b>

<https://cr.minzdrav.gov.ru/>- «Электронный рубрикатор клинических рекомендаций» - Клинические рекомендации и справочники  
<https://racvs.ru/clinic/> - клинические рекомендации 2016,2017,2018,2019,2020,2021,2022,2023г. (сердечно-сосудистая хирургия)  
<https://cardioweb.ru/klinicheskie-rekomendatsii> - клинические рекомендации (кардиология)

Официальный интернет-портал правовой информации <http://pravo.gov.ru/>