

Одн

**Бюджетное учреждение Республики Калмыкия
«РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ДЕТСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР
ИМЕНИ МАНДЖИЕВОЙ ВАЛЕНТИНЫ ДЖАЛОВНЫ»**

ПРИКАЗ

«15» июля 2025г.

Элиста

№ 286

**Об утверждении правил проведения функциональных исследований
в БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.»**

Во исполнение приказа Минздрава РФ от 14 апреля 2025г. № 205н «Об утверждении Правил проведения функциональных исследований»,

приказываю:

1. Принять к исполнению приказ Минздрава РФ от 14 апреля 2025г. № 205н «Об утверждении Правил проведения функциональных исследований»
2. Утвердить:
 - 1.1. Правила проведения функциональных исследований в БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.» в соответствии с приложением № 1 к настоящему приказу.
 - 1.2. Схему маршрутизации пациентов при проведении функциональных исследований в БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.» в соответствии с приложением № 2 к настоящему приказу.
3. Заведующему диагностическим отделением (Каталаев И.О.) принять к исполнению и ознакомить сотрудников подчиненного подразделения с приказом Минздрава РФ от 14.04.2025г. № 205н и настоящим приказом.
4. Заместителям главного врача по медицинской части Баджаевой В.О., по детской поликлинике Насуновой Б.Г., по ВККиБМД и КЭР Костиковой А.В., по ОМР Джанджиевой А.И., в рамках своих полномочий, осуществлять контроль за исполнением настоящего приказа.
5. Приказ вступает в силу с 1 сентября 2025г.
6. Признать утратившим силу приказ БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.» от 06.05.2022г. №239 «Об утверждении правил проведения функциональных исследований в БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.» (редакции приказов № 165 от 09.03.23г., № 442 от 03.08.23г.).
7. Начальнику отдела кадров Хундай Ю.Ю. ознакомить с данным приказом зав. ДО Каталаева И.О., заместителей главного врача по медицинской части Баджаеву В.О. по детской поликлинике Насунову Б.Г., по ВККиБМД и КЭР Костиковой А.В., по ОМР Джанджиеву А.И., путем направления сканкопии настоящего приказа электронно.
8. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Врио главного врача

Джанджиева А.И.



**Правила проведения функциональных исследований
в БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.»**

1. Функциональные исследования проводятся в БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.», осуществляющей медицинскую деятельность, имеющей лицензию на осуществление медицинской деятельности, включающую работы (услуги) по функциональной диагностике (далее - медицинская организация).
2. Функциональные исследования проводятся с целью: диагностики; оценки эффективности проводимого лечения; мониторинга функциональных показателей состояния организма с выявлением прогноза развития заболевания, в том числе неблагоприятного; выявления рисков развития заболеваний.
3. Функциональные исследования проводятся при наличии медицинских показаний при оказании:
первичной медико-санитарной помощи;
специализированной медицинской помощи;
скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи выездными реанимационными бригадами РКБ ОАР;
4. Функциональные исследования проводятся при оказании медицинской помощи в следующих условиях:
амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);
в дневном стационаре (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);
стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).
5. Функциональные исследования проводятся при оказании медицинской помощи в экстренной, неотложной и плановой формах.
6. Функциональные исследования при оказании скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи проводятся в соответствии с Порядком оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 июня 2013 г. № 388н.
7. Организация проведения функциональных исследований БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.», оказывающей первичную доврачебную медико-санитарную помощь, первичную специализированную медико-санитарную помощь, специализированную медицинскую помощь осуществляется в соответствии с приложением № 1 к настоящим Правилам.
В медицинской организации, в структуре которой создаются отделения функциональной диагностики, предусматривается наличие автоматического наружного дефибриллятора и укладок в целях экстренной профилактики парентеральных инфекций (аптечек для оказания неотложной помощи). В БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.» имеются кабинеты функциональной диагностики в составе диагностического отделения.
8. Организация проведения функциональных исследований БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.», оказывающей первичную врачебную медико-санитарную помощь, осуществляется в соответствии с положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям, утвержденными в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-03 «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (далее - Федеральный закон № 323-ФЗ).
9. Функциональные исследования проводятся по направлению лечащего врача либо фельдшера, акушера (акушерки), на которого (которую) возложены отдельные функции лечащего врача в порядке, установленном в соответствии с частью 7 статьи 70 Федерального закона № 323-ФЗ (далее - фельдшер, акушер (акушерка), с учетом права

пациента на выбор медицинской организации, за исключением случаев проведения функциональных исследований в рамках профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, а также предусмотренных в абзаце втором настоящего пункта.

Допустимо проведение функциональных исследований без нагрузочных проб без направления лечащего врача (фельдшера, акушера (акушерки)). Порядок проведения функциональных исследований без направления лечащего врача (фельдшера, акушера (акушерки)) определяется руководителем медицинской организации.

10. При проведении функциональных исследований допускается применение медицинских изделий, относящихся к программному обеспечению с применением технологий искусственного интеллекта, являющемуся медицинским изделием, и зарегистрированные в соответствии с правилами государственной регистрации медицинских изделий или особенностями обращения, включая особенности государственной регистрации, медицинских изделий в случае их дефектуры или риска возникновения дефектуры в связи с введением в отношении Российской Федерации ограничительных мер экономического характера, интегрированных с медицинскими информационными системами медицинских организаций.

11. Функциональные исследования проводятся фельдшером, акушером (акушеркой), медицинской сестрой по функциональной диагностике (медицинским братом по функциональной диагностике), врачом функциональной диагностики, а также врачами-специалистами, у которых трудовыми функциями, установленными профессиональными стандартами, предусмотрено проведение функциональных исследований (далее - врачи-специалисты).

12. Анализ результатов функциональных исследований проводится врачом функциональной диагностики, врачами-специалистами, а также фельдшером, акушером (акушеркой).

13. При наличии медицинских показаний по результатам функциональных исследований, проводимых в рамках оказания первичной доврачебной медико-санитарной помощи, для достижения целей, указанных в пункте 2 настоящих Правил, фельдшер, акушер (акушерка) направляет пациента в медицинскую организацию для оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи или специализированной медицинской помощи в случаях, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи .

14. Для проведения функциональных исследований:

при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях лечащий врач (фельдшер, акушер (акушерка) оформляет направление на функциональное исследование (далее - Направление) на бумажном носителе, которое заверяется личной подписью и печатью лечащего врача (фельдшера, акушера (акушерки));

при оказании медицинской помощи в условиях дневного стационара, стационарных условиях лечащий врач (фельдшер, акушер (акушерка) делает запись в медицинской карте пациента, получающего медицинскую помощь в стационарных условиях, в условиях дневного стационара (далее - медицинская карта), о виде необходимого функционального исследования или, в случае направления в другую медицинскую организацию, оформляет Направление.

15. Пациентам, которым оказывается медицинская помощь в стационарных условиях и в условиях дневного стационара и передвижение которых по медицинским показаниям ограничено, в том числе ввиду назначенного режима лечения, функциональные исследования могут проводиться непосредственно в структурном подразделении медицинской организации, в котором они пребывают, с использованием портативного диагностического оборудования.

16. Направление для проведения функционального исследования в медицинской организации, в которой оно выдано, содержит: наименование медицинской организации в соответствии с уставом медицинской организации, направляющей пациента на функциональное исследование, ее адрес;

фамилию, имя, отчество (при наличии) пациента, дату его рождения; номер медицинской карты пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях; диагноз основного заболевания, код диагноза в соответствии с Международной статистической

классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем; дополнительные клинические сведения (основные симптомы, результаты проведенных лабораторных, инструментальных и иных видов медицинских исследований, срок беременности, описание медицинских вмешательств (манипуляций, операций) (при необходимости); вид необходимого функционального исследования; медицинские показания к проведению функционального исследования; фамилию, имя, отчество (при наличии) и должность лечащего врача (фельдшера, акушера (акушерки).

17. Направление для проведения функционального исследования в другой медицинской организации помимо сведений, указанных в пункте 16 настоящих Правил, содержит: наименование медицинской организации, в которую направляется пациент для проведения функционального исследования; номер телефона (при наличии), адрес электронной почты (при наличии) лечащего врача (фельдшера, акушера (акушерки).

18. По результатам функционального исследования в срок, не превышающий 3 рабочих дней со дня проведения функционального исследования, составляется протокол функционального исследования (далее - Протокол).

Протокол оформляется на бумажном носителе, заверяется личной подписью медицинского работника, проводившего функциональное исследование, и врача функциональной диагностики (врача-специалиста, фельдшера, акушера (акушерки), проводившего (проводившей) анализ результатов функционального исследования.

19. Протокол по результатам функционального исследования, которое проводилось в медицинской организации, направившей пациента на функциональное исследование, содержит:

наименование медицинской организации в соответствии с уставом медицинской организации, в которой проводилось функциональное исследование, ее адрес; дату и время проведения функционального исследования; фамилию, имя, отчество (при наличии) пациента, дату его рождения; технологические характеристики проведенного функционального исследования; подробное описание результатов проведенного функционального исследования; расчетные показатели функциональных нарушений; заключение по результатам функционального исследования; фамилию, имя, отчество (при наличии) медицинского работника, проводившего функциональное исследование, и врача функциональной диагностики (врача- специалиста, фельдшера, акушера (акушерки), проводившего (проводившей) анализ результатов функционального исследования, номер телефона (при наличии), адрес электронной почты (при наличии)).

20. Протокол по результатам функционального исследования, которое проводилось в медицинской организации по Направлению из другой медицинской организации, помимо сведений, указанных в пункте 19 настоящих Правил, содержит наименование медицинской организации, выдавшей Направление.

21. К Протоколу могут прилагаться функционально-диагностические кривые, графики или изображения, полученные при проведении функционального исследования (при наличии технической возможности). Изображения могут прилагаться к Протоколу, в том числе на цифровых носителях, либо доступ к ним медицинским работникам предоставляется посредством централизованной системы (подсистемы) хранения и обработки результатов диагностических исследований (медицинских изображений).

22. При проведении функционального исследования в рамках оказания медицинской помощи в экстренной форме, а также в случае выявления в ходе проведения функционального исследования заболеваний, состояний, представляющих угрозу жизни пациента, Протокол составляется непосредственно после проведения функционального исследования и немедленно передается лечащему врачу (фельдшеру, акушеру (акушерке).

23. В диагностически сложных случаях при проведении функциональных исследований в рамках оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи врач функциональной диагностики или врач-специалист (фельдшер, акушер (акушерка), проводивший (проводившая) анализ результатов функционального исследования), в целях вынесения заключения по результатам функционального исследования может привлекать других врачей-специалистов медицинской организации, проводящей функциональное исследование, либо врачей-специалистов медицинской организации, выдавшей Направление, а также

врачей иных медицинских организаций, в том числе для проведения консультаций с применением телемедицинских технологий в соответствии с порядком организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий, установленном в соответствии с частью 1 статьи 362 Федерального закона № 323-ФЗ.

24. Протокол вносится в медицинскую документацию пациента, оформленную в медицинской организации, проводившей функциональное исследование.

25. Копия Протокола по запросу пациента либо его законного представителя, направленному в том числе в электронной форме, выдается указанному лицу медицинской организацией, проводившей функциональное исследование, в соответствии с частью 5 статьи 22 Федерального закона № 323-ФЗ.

26. В случае принятия медицинской организацией решения о ведении медицинской документации в форме электронных документов (далее - электронные медицинские документы) полностью или частично Направление и Протокол формируются в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью медицинского работника, запись в медицинской карте, предусмотренная абзацем третьим пункта 14 настоящих Правил, и Протокол вносятся в электронные медицинские документы пациента и подтверждаются усиленной квалифицированной электронной подписью медицинского работника в используемых медицинской организацией для формирования и хранения электронных медицинских документов, а также для предоставления доступа к электронным медицинским документам медицинских информационных системах, государственных информационных системах в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации без дублирования на бумажном носителе в случае отсутствия заявления пациента (его законного представителя), составленного в простой письменной форме, о ведении его медицинской документации в бумажном виде.

Приложение №1
к Правилам проведения
функциональных исследований,
утвержденным приказом
БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.»
от 15.07.2025г. № 286

Правила организации деятельности кабинета функциональной диагностики диагностического отделения БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.»

1. Кабинет функциональной диагностики (далее - Кабинет) является структурным подразделением диагностического отделения БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.» (далее-медицинская организация) и создается для проведения функциональных исследований при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи.

2. Кабинет возглавляет врач функциональной диагностики, назначаемый на должность и освобождаемый от должности руководителем медицинской организации, в структуре которой он создан.

3. На должность врача функциональной диагностики Кабинета назначается специалист, соответствующий квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по специальности «Функциональная диагностика», а также требованиям профессионального стандарта «Врач функциональной диагностики», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 11 марта 2019 г. № 138н.

4. На должность медицинской сестры по функциональной диагностике (медицинского брата по функциональной диагностике) Кабинета назначается специалист, соответствующий квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам со средним профессиональным образованием по специальности «Функциональная диагностика», а также требованиям профессионального стандарта

«Медицинская сестра/медицинский брат», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 июля 2020 г. № 475н.

5. Штатная численность Кабинета устанавливается руководителем медицинской организации, в структуре которой он создан, исходя из объема лечебно-диагностической работы, численности обслуживаемого населения и с учетом рекомендуемых штатных нормативов Кабинета, предусмотренных приложением № 5 к Правилам проведения функциональных исследований, утвержденным приказом Минздрава РФ от 14.04.2025г № 205н.

Рекомендуемые штатные нормативы Кабинета не распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения.

6. Кабинет оснащается оборудованием в соответствии со стандартом оснащения Кабинета, предусмотренным приложением № 6 к Правилам проведения функциональных исследований, утвержденным приказом Минздрава РФ от 14.04.2025г № 205н.

7. Кабинет осуществляет следующие функции: проведение функциональных исследований; анализ результатов функциональных исследований; освоение и внедрение в клиническую практику современных методов функциональной диагностики в целях повышения качества лечебно-диагностической работы медицинской организации; обеспечение преемственности проведения функциональных исследований в амбулаторных условиях, условиях дневного стационара и стационарных условиях; методическая работа с врачами лечебно-диагностических подразделений медицинской организации по вопросам правильности и обоснованности выдачи направлений на функциональные исследования; выявление и анализ причин расхождения заключений по результатам функциональных исследований с результатами других диагностических исследований, клиническим и патолого-анатомическим диагнозом; ведение медицинской документации и представление отчетности в соответствии с пунктом 11 части 1 статьи 79 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», сбор и представление первичных статистических данных о медицинской деятельности для информационных систем в сфере здравоохранения.

**Схема маршрутизации пациентов в БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.»
при проведении функциональных исследований**

Этапы оказания медицинской помощи	Структурное подразделение	Вид медицинской помощи	Условия оказания медицинской помощи
Догоспитальный	Кабинеты врачей-педиатров участковых БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.» <i>(направление на функциональное исследование при необходимости)</i>	Первичная врачебная медико-санитарная помощь	- в амбулаторных условиях Формы оказания: - неотложная - плановая
	Кабинеты-врачей-специалистов КДО № 2 БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.» <i>(направление на функциональное исследование при необходимости)</i>	Первичная специализированная медико-санитарная помощь	- в амбулаторных условиях Формы оказания: - плановая - неотложная
	Выездная патронажная паллиативная служба <i>(проведение функциональных исследований на дому при необходимости)</i>	Паллиативная медицинская помощь	- в амбулаторных условиях Формы оказания: - плановая - неотложная
Госпитальный	Дневной стационар для детей; дневной стационар-отделение сестринского ухода для матерей <i>(направление на функциональное исследование при необходимости)</i>	Первичная врачебная и первичная специализированная медико-санитарная помощь	- в условиях дневного стационара при АПУ Формы оказания: - плановая
	Дневной стационар для детей <i>(направление на функциональное исследование при необходимости)</i>	Специализированная медицинская помощь	- в условиях дневного стационара при БУ Формы оказания: - плановая
	Отделения специализированной медицинской помощи (койка) <i>(направление на функциональное исследование при необходимости)</i>	Специализированная медицинская помощь	- в стационарных условиях Формы оказания: - плановая - неотложная - экстренная