



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 07.08.2025

г. Мурманск

№ 455

О внесении изменений в показания к госпитализации в дневные стационары пациентов терапевтического профиля

В целях совершенствования медицинской помощи взрослому населению с заболеваниями сердечно-сосудистой системы и снижения смертности на территории Мурманской области **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести изменения в показания к госпитализации в дневные стационары пациентов терапевтического профиля, утвержденные приказом Министерства здравоохранения Мурманской области от 01.06.2015 № 277 «О госпитализации в медицинские организации Мурманской области», изложив раздел 3 (Показания к госпитализации по профилю «Кардиология») в новой редакции согласно приложению.

2. Отделу административной работы Министерства здравоохранения Мурманской области (Сурковой Н.В.) обеспечить:

2.1. Государственную регистрацию настоящего приказа.

2.2. Размещение приказа в сети Интернет на официальном сайте Министерства здравоохранения Мурманской области, на «Официальном интернет-портале правовой информации» pravo.gov.ru, в Официальном электронном бюллетене Правительства Мурманской области.

2.3. Направление настоящего приказа в прокуратуру Мурманской области, Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Мурманской области, Мурманскую областную Думу в соответствии с абзацами пятым, шестым и восьмым пункта 11.15 раздела II Регламенте Правительства Мурманской области и иных исполнительных органов Мурманской области, утвержденного постановлением Правительства Мурманской области от 30.01.2014 № 32-ПП.

3. Контроль исполнения приказа возложить на заместителя министра здравоохранения Мурманской области Чуксева С.Е.

**И.о. заместителя Губернатора
Мурманской области –
министра здравоохранения
Мурманской области**

Е.И. Сулима

Приложение
к приказу
Министерства здравоохранения
Мурманской области
от 07.08.2025 № 455

Раздел 3. Показания к госпитализации по профилю «Кардиология»

№ п/п	Патология	Медицинская помощь в дневных стационарах при стационарах медицинских организаций	
		Медицинские организации 3 уровня оказания медицинской помощи	Медицинские организации 2 и 1 уровней оказания медицинской помощи
3.1	ИБС (исключен ОКС)	<p>1. Хроническая ИБС, ХСН в стадии утяжеления при отсутствии эффекта терапии на амбулаторном этапе в течение 7-10 дней для коррекции терапии и контрольных методов исследования.</p> <p>2. Хроническая ИБС для специализированных методов исследования с целью подтверждения диагноза и определения дальнейшей тактики ведения.</p>	<p>1. Хроническая ИБС в стадии утяжеления при отсутствии эффекта терапии на амбулаторном этапе в течение 7-10 дней для коррекции терапии и контрольных методов неинвазивного и лабораторного исследований.</p> <p>2. Хроническая ИБС, ХСН, стабильная форма для коррекции терапии и контрольных методов неинвазивного и лабораторного исследований</p> <p>3. Реабилитационные мероприятия.</p>
3.2	Нарушение сердечного ритма и проводимости любой этиологии	<p>1. Специализированные методы исследования с целью уточнения диагноза, этиологии и определения дальнейшей тактики ведения</p> <p>2. Необходимость подбора индивидуальной дозы непрямых антикоагулянтов.</p> <p>3. Наличие ХСН, при ухудшении для коррекции терапии и контрольных методов исследования.</p>	<p>1. Хронические формы нарушений ритма, ХСН, требующие коррекции терапии, лабораторного контроля, при показаниях – контроля неинвазивных методов обследования.</p>
3.3	Врожденные или приобретенные пороки	<p>1. Наличие ХСН, при ухудшении для коррекции терапии, контрольных методов исследования.</p>	<p>1. Врожденные или приобретенные пороки сердца, ХСН, требующие коррекции терапии, лабораторного</p>

	сердца	2. Специализированные методы обследования для определения показаний к операции и/или дальнейшей тактики ведения.	контроля, при показаниях – контроля неинвазивных методов обследования.
3.4	Кардиомиопатии	1. С признаками ХСН при отсутствии эффекта в течение 7-10 дней от начала лечения на амбулаторном этапе для коррекции терапии. 2. Специализированные методы обследования для определения показаний к операции и/или дальнейшей тактики ведения.	1. С признаками ХСН при отсутствии эффекта в течение 7-10 дней от начала лечения на амбулаторном этапе для коррекции терапии 2. Хронические стабильные формы, требующие коррекции терапии, лабораторного контроля, при показаниях – контроля неинвазивных методов обследования.
3.5	Артериальная гипертония	1. Специализированные методы обследования для уточнения диагноза, наличия органов-мишеней, определения дальнейшей тактики ведения.	1. Обследование для уточнения диагноза, наличия органов-мишеней, определения дальнейшей тактики ведения, при необходимости – коррекция АД.
3.6	Перенесенный инфекционный эндокардит (ИЭ)	1. С признаками ХСН при отсутствии эффекта в течение 7-10 дней от начала лечения на амбулаторном этапе для коррекции терапии. 2. Специализированные методы обследования для определения показаний к операции и/или дальнейшей тактики ведения.	1. С признаками ХСН при отсутствии эффекта в течение 7-10 дней от начала лечения на амбулаторном этапе для коррекции терапии, при показаниях – контроля неинвазивных методов обследования.
3.7	Перенесенная тромбоэмболия легочных артерий	1. С признаками ХСН, ДН при отсутствии эффекта в течение 7-10 дней от начала лечения на амбулаторном этапе. 2. Специализированные методы обследования для определения показаний к операции и/или дальнейшей тактики ведения.	1. С признаками ХСН, ДН при отсутствии эффекта в течение 7-10 дней от начала лечения на амбулаторном этапе для коррекции терапии, при показаниях – контроля неинвазивных методов обследования.
3.8	Другие болезни сердца	1. Ухудшение состояния, не требующее круглосуточного пребывания в стационаре, для коррекции терапии и контрольных методов исследования. 2. Специализированные методы обследования для определения показаний к операции и/или	1. Ухудшение состояния, не требующее круглосуточного пребывания в стационаре, для коррекции терапии, при показаниях – контроля неинвазивных методов обследования.

		дальнейшей тактики ведения	
3.9	Гиперлипидемия	1. Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов.	1. Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов.
