

**ПРИКАЗ**  
**МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**  
**ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

**Об утверждении Перечня медицинских показаний для медицинской стерилизации**

В соответствии со статьей 34 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 16 января 1997 года № 29-3 «Об основах охраны здоровья граждан» (СЗМР 97-1) в действующей редакции, статьей 19 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 16 мая 2012 года № 71-3-V «Об охране репродуктивного здоровья граждан и о планировании семьи» (САЗ 12-21) в действующей редакции, Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 6 апреля 2017 года № 60 «Об утверждении Положения, структуры и предельной штатной численности Министерства здравоохранения Приднестровской Молдавской Республики» (САЗ 17-15) с изменениями и дополнениями, внесенными постановлениями Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 14 июня 2017 года № 148 (САЗ 17-25), от 7 декабря 2017 года № 334 (САЗ 17-50), от 17 октября 2018 года № 352 (САЗ 18-42), от 14 декабря 2018 года № 448 (САЗ 18-51), от 26 апреля 2019 года № 143 (САЗ 19-17), от 8 августа 2019 года № 291 (САЗ 19-30), от 15 ноября 2019 года № 400 (САЗ 19-44), приказываю:

1. Утвердить Перечень медицинских показаний для медицинской стерилизации согласно Приложению к настоящему Приказу.
2. Настоящий Приказ вступает в силу со дня, следующего за днем его официального опубликования.

Министр

К. АЛБУЛ

г. Тирасполь  
12 августа 2020 г.  
№ 693

Приложение к Приказу  
Министерства здравоохранения  
Приднестровской Молдавской Республики  
от 12 августа 2020 года № 693

**Перечень медицинских показаний для медицинской стерилизации**

№ п/п	Наименование заболевания	Форма, стадии, степень, фаза заболевания	Код заболевания по МКБ-10*	Примечания
1	2	3	4	5
<b>1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни</b>				
1	Туберкулез органов дыхания, подтвержденный бактериологически и гистологически	Прогрессирующий двусторонний туберкулез легких: а) фиброзно-кавернозный; диссеминированный с распадом; б) инфильтративный с распадом; в) хроническая тотальная и субтотальная эмпиема плевры с наличием бронхиального свища	A 15;  A 15.1;  A 15.2;  A 15.6	При явлениях легочно-сердечной недостаточности и (или) с достоверно подтвержденной множественной лекарственной устойчивостью возбудителя при невозможности проведения адекватного оперативного лечения

2	Туберкулез органов дыхания, не подтвержденный бактериологически и гистологически	Прогрессирующий двусторонний туберкулез легких: а) фиброзно-кавернозный; б) диссеминированный с распадом; в) инфильтративный с распадом; г) хроническая тотальная и субтотальная эмпиема плевры с наличием бронхиального свища	A 16; A 16.1; A 16.2; A 16.6	При явлениях легочно-сердечной недостаточности
3	Туберкулез других органов		A 18	
4	Туберкулез костей и суставов	Туберкулез позвоночника, крупных костей и суставов со стойким нарушением функции органов	A 18.0	Осложненный амилоидозом внутренних органов
5	Туберкулез мочеполовых органов (у женщин)	Прогрессирующий двусторонний кавернозный туберкулез почек	A 18.1	Осложненный специфическим поражением мочевыводящих путей и (или) развитием почечной недостаточности
6	Туберкулезный перикардит	Констриктивный перикардит	A 18.8	С развитием сердечной недостаточности и при невозможности проведения адекватного оперативного лечения
<b>2. Новообразования</b>				
7	Злокачественные новообразования		C 00 - C58; C 64 - C80	
<b>3. Болезни крови и кроветворных органов</b>				
8	Впервые диагностированные острые лейкозы		C 91.0; C 92.0; C 92.4; C 92.5; C 93.0; C 94.0	
9	Миелодиспластические синдромы		D 46	
10	Лимфомы из группы высокого риска		C 82; C 83; C 84; C 85; C 88; C 90; C 91	
11	Лимфогранулематоз		C 81	
12	Хронический миелолейкоз, требующий лечения ингибиторами тирозинкиназ	Терминальная стадия	C 92	
13	Хронические миелопролиферативные заболевания	Бластный криз	D 45; D 47; D 47.1; D 47.3; C 92.7; C 93.1; C 94.1; C 94.5	
14	Апластическая анемия	Тяжелая форма	B 61	
15	Гемолитические анемии: острые гемолитические кризы	Тяжелое рецидивирующее течение	D 55; D 56; D 58; D 59	
16	Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпура	Хроническое непрерывно рецидивирующее течение, рефрактерное к любым видам терапии	D 69.3	
17	Острая атака порфирии, при продолжительности «светлого» периода после последней атаки менее 2 лет		E 80	
<b>4. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ</b>				
18	Сахарный диабет с терминальной почечной недостаточностью на		E 10.2 E 11.2	

	заместительной почечной терапии при невозможности трансплантации почки			
19	Гиперпаратиреоз	Тяжелая форма с висцеральными и костными проявлениями	E 21	
5. Психические расстройства				
20	Тяжелые хронические психические расстройства со стойкими или часто обостряющимися болезненными проявлениями		F 06; Flx.5; Flx.6; Flx.7; Flx.73; Flx.74; F20.0 - 20.9 (за исключением F20.4); F21; F30-39; F42; F70-79	
21	Наследственные и дегенеративные психические расстройства		F0.04; F0.14; F0.83**; F0.84	
22	Болезни зависимости		Flx.2x2x***; Flx.2x3x***	
6. Болезни нервной системы				
23	Тяжелые инвалидизирующие некурабельные заболевания нервной системы различной этиологии, сопровождающиеся выраженными двигательными, психическими расстройствами		A 81.0; G 09; G 10-G 13.8; G 20-G26; G 30.0-31.9; G 35; G 40.0; G 70-G73; E 83.0	
7. Болезни глаза и его придаточного аппарата				
24	Злокачественные новообразования органа зрения (придаточного аппарата, глаза, орбиты)	T3-4 N0 M0 T1-4 N0 M0 T1-4 N0 M1 T1-4 N1 M1	C 43.1; C 69.0; C 69.1; C 69.2****; C 69.3; C 69.4; C 69.5; C 69.6; C 69.9; C 72.3	
8. Болезни системы кровообращения				
25	Ревматические пороки сердца: а) пороки сердца, сопровождающиеся недостаточностью кровообращения (НК) 2Б, 3 ст.; б) пороки сердца, сопровождающиеся высокой легочной гипертензией; в) пороки сердца с тромбоэмболическими осложнениями во время беременности или в анамнезе, а также при наличии тромба в полостях сердца		I 05 – I 09; I 50  I 74; I 81 - I 82; I 51.3	
26	Пороки сердца с атриомегалией или кардиомегалией			

27	<p>Врожденные пороки сердца:</p> <p>а) пороки сердца с наличием патологического сброса крови (дефект межпредсердной перегородки, дефект межжелудочковой перегородки, открытый артериальный проток):</p> <p>1) пороки сердца, сопровождающиеся НК 2Б, 3 ст.;</p> <p>2) пороки сердца, сопровождающиеся легочной гипертензией;</p> <p>б) пороки сердца с затрудненным выбросом крови из левого желудочка (стеноз аорты, коарктация аорты) или из правого желудочка (стеноз легочной артерии):</p> <p>1) пороки сердца, сопровождающиеся НК 2Б степени и более,</p> <p>2) наличие постстенотического расширения (аневризма аорты или легочной артерии);</p> <p>в) врожденные аномалии атриовентрикулярных клапанов, сопровождающиеся регургитацией 3-4 степени и сложными нарушениями ритма;</p> <p>г) кардиомиопатии:</p> <p>1) дилатационная кардиомиопатия,</p> <p>2) рестриктивная кардиомиопатия,</p> <p>3) гипертрофическая кардиомиопатия с выраженной обструкцией выводного тракта левого, правого или обоих желудочков,</p> <p>4) гипертрофическая кардиомиопатия без обструкции выводного тракта левого желудочка со сложными нарушениями сердечного ритма;</p>	<p>Легочная гипертензия II-IV степени (классификация по Хит-Эдвардсу)</p>	<p>Q 20; Q 21.0;</p> <p>Q 21.1;</p> <p>Q 25.0; I 50;</p> <p>I 26 - I 27; I 33</p> <p>Q 25.3; Q 25.2;</p> <p>Q 25.1; I 50;</p> <p>Q 23</p> <p>I 42.0</p> <p>I 42.5</p> <p>I 42.1</p> <p>I 42.2</p>	
----	--	---	---	--

	<p>д) тетрада Фалло;  е) пентада Фалло;  ж) аномалия Эбштейна;  з) сложные врожденные пороки сердца (транспозиция магистральных сосудов, полная форма атриовентрикулярной коммуникации, общий артериальный ствол, единственный желудочек сердца, атрезия атриовентрикулярных или полулунных клапанов);  и) синдром Эйзенменгера;  к) синдром Лютембаше;  л) болезнь (синдром) Аэрза (Айерсы) (изолированный склероз легочных артерий с легочной гипертензией)</p>		<p>Q 21.3;  Q 21.8;  Q 22.5;</p> <p>Q 25.8-9;  Q 20.0;  Q 20.8-9;  Q 25.0;  Q 25.2;  Q 25.5</p> <p>Q 21.8;</p> <p>Q 21.1;</p> <p>I 27.0</p>	<p>Некорригированная, после паллиативных операций  Некорригированная, после паллиативных операций  Некорригированная</p>
28	<p>Состояние после перенесенных кардиохирургических вмешательств:  а) после паллиативной (неполной) коррекции врожденного порока сердца (далее -ВПС);  б) после хирургической коррекции ВПС с остаточными признаками легочной гипертензии;  в) после хирургической коррекции любого порока сердца, выполненной с неудовлетворительным результатом;  г) многоклапанное протезирование</p>		<p>T 82;</p> <p>T 88.8;</p> <p>T 88.8;</p> <p>T 82</p>	
29	<p>Болезни сосудов:  а) заболевания аорты и ее ветвей:  1) аневризма аорты в любом отделе (грудном, брюшном), в том числе после реконструктивных операций - шунтирования, протезирования;  2) аневризмы магистральных артерий (мозговых, почечных, подвздошных, селезеночной и других), в том числе после хирургического лечения;  б) тромбозмболическая болезнь и тромбозмболические осложнения (системные эмболии артерий головного мозга, рук, ног, почек, мезентериальных сосудов, а также ветвей легочной артерии)</p>		<p>I 71;</p> <p>I 72.2;  I 72.3;  I 72.8;</p> <p>I 77.6;  I 80;</p> <p>I 74;  I 82;  I 74;  I 74.2;  I 74.3;  I 74.8</p>	

30	Гипертоническая болезнь: а) гипертоническая болезнь II В-III стадий; б) гипертоническая болезнь при отсутствии эффекта от адекватно проводимой терапии		I 10	
9. Болезни органов дыхания				
31.	В случае развития тяжелой дыхательной недостаточности, независимо от характера первичной легочной патологии и/или легочной гипертензии.			
10. Болезни органов пищеварения				
32	Печеночная недостаточность независимо от первичного заболевания печени		K 73;K 72.0; K 74.6; K 76.6; K 76.0	
33	Болезнь Крона, осложненная стенозом, свищами, нарушениями всасывания и кровотечениями		K 50.8	
34	Неспецифический язвенный колит, осложненный токсической дилатацией толстой кишки, профузными поносами, массивными кишечными кровотечениями		K 51.0	
35	Целиакия с нарушениями всасывания в тонкой кишке		K 90.0	Диагноз должен быть подтвержден гистологическим исследованием тонкой (двенадцати-перстной) кишки и иммунологическими тестами с определением антител к глиадину и тканевой трансглутаминазе
36	Грыжа брюшной стенки		K 43.0	Значительных размеров с расхождением брюшной стенки при невозможности хирургической коррекции
37	Спаечная болезнь кишечника с приступами кишечной непроходимости		K 56.5	
38	Кишечные свищи		K 63.2	При невозможности хирургического лечения
11. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани				
39	Краниосиностоз		Q 75.0	
40	Spina bifida occulta		Q 76.0	
41	Врожденное полное отсутствие верхней (их) конечности (ей)		Q 71.0	
42	Врожденное полное отсутствие нижней (их) конечности (ей)		Q 72.0	
43	Диастрофическая дисплазия		Q 77.5	
44	Врожденная ломкость костей (незавершенный остеогенез)		Q 78.0	
45	Врожденный множественный артрогрипоз		Q 74.3	
46	Ревматоидный артрит с вовлечением других органов и систем	Быстро прогрессирующее течение с неконтролируемой высокой активностью	M 05.3; M 06.8	
47	Узелковый полиартериит	Тяжелое течение	M 30.0	Полиорганное поражение, в том числе поражение почек со злокачественной гипертензией, резистентной к адекватной антигипертензивной терапии

48	Полиартериит с поражением легких (Черджа-Стросса)	Тяжелое течение	М 30.1	Поражение легких с частым кровохарканьем и развитием дыхательной недостаточности и генерализации васкулита (полинейропатия, гломерулонефрит)
49	Гранулематоз Вегенера	Тяжелое течение	М 31.3	Поражение легких и почек с признаками их недостаточности
50	Синдром дуги аорты (Такаясу) (неспецифический аортоартериит)	Тяжелое течение	М 31.4	Поражение аортальных клапанов с симптомами недостаточности кровообращения, развитием артериальной гипертензии, аневризмы аорты
51	Системная красная волчанка	Острое и хроническое течение с частыми обострениями заболевания	М 32.1	Поражение почек (нефрит со стойким нефротическим синдромом и артериальной гипертензией), ЦНС (рецидивирующий эписиндром), сердца с формированием клапанных пороков, легких и симптомами нарушения функции этих органов
52	Дермато (поли) миозит	Тяжелое течение, требующее длительной терапии высокими дозами глюкокортикоидов	М 33.1; М 33.2	Поражение сердца с нарушениями ритма и симптомами недостаточности кровообращения
53	Прогрессирующий системный склероз (системная склеродермия)	Острое и хроническое течение с высокой активностью процесса	М 34.0	Поражение почек со стойкой артериальной гипертензией, легких с развитием легочной гипертензии и нарушением их функций
54	Сухой синдром (Шегрена)	Тяжелое течение с поражением жизненно важных органов	М 35.0	Поражение легких, почек с признаками недостаточности их функций
55	Антифосфолипидный синдром	Тяжелое течение	D 68.3	Наличие в анамнезе повторных нарушений мозгового кровообращения, формирование клапанных пороков сердца с нарушением кровообращения, поражение почек со стойкой артериальной гипертензией и почечной недостаточностью
56	Геморрагический васкулит (пурпура Шенлейна-Геноха)	Тяжелое рецидивирующее течение	D 69.8	Поражение почек с развитием их недостаточности, легких и желудочно-кишечного тракта
12. Болезни мочеполовой системы				
57	Хроническая почечная недостаточность любой этиологии		N 18.9	Уровень креатинина сыворотки крови до зачатия при любом диагнозе не должен превышать 200 мкмоль/л (1,8 мг/дл)
58	Единственная почка (врожденная или оставшаяся после нефрэктомии) при азотемии, артериальной гипертензии, туберкулезе, пиелонефрите, гидронефрозе		Q 64 часть	
59	Экстрофия мочевого пузыря		Q 64.1	

Примечание:

Вопрос о медицинской стерилизации женщин решается с учетом заключения специалистов по профилю основного заболевания.

\*Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра.

\*\*Проведение медицинской стерилизации касается только женщин.

\*\*\*Касается только алкоголизма II и III стадий у женщин.

\*\*\*\*Стерилизация при семейных формах ретинобластомы.