

Об утверждении Правил проведения хирургической стерилизации граждан

Утративший силу

Приказ и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 января 2005 года N 7. Зарегистрирован Министерством юстиции Республики Казахстан 12 января 2005 года N 3352. Утратил силу приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 625

Сноска. Утратил силу приказом Министра здравоохранения РК от 30.10.2009 № 625 (порядок введения в действие см. п. 7).

В целях реализации Закона Республики Казахстан "О репродуктивных правах граждан и гарантиях их осуществления", **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить прилагаемые Правила проведения хирургической стерилизации г р а ж д а н .

2. Департаменту лечебно-профилактической работы, аккредитации и анализа информации (Нерсесов А.В.), направить настоящий приказ на государственную регистрацию в Министерство юстиции Республики Казахстан.

3. Административному департаменту (Акрачкова Д.В.) после государственной регистрации настоящего приказа обеспечить его официальное опубликование в средствах массовой информации.

4. Руководителям управлений (департаментов) здравоохранения областей и городов Астаны и Алматы (по согласованию) принять меры по реализации настоящего приказа .

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Вице-Министра здравоохранения Диканбаеву С.А.

6. Настоящий приказ вводится в действие со дня его официального опубликования.

И.о. Министра

П р и л о ж е н и е
к приказу и.о. Министра
здравоохранения Республики Казахстан
от 7 января 2005 года N 7

П р а в и л а
проведения хирургической стерилизации граждан

1. Хирургическая стерилизация как метод предупреждения нежелательной беременности может быть проведена гражданам, не моложе тридцати пяти лет или имеющих не менее двух детей, а при наличии медицинских показаний и с согласия гражданина - независимо от возраста и наличия детей.

2. Хирургическая стерилизация проводится только по письменному согласию гражданина в лечебно-профилактических организациях в условиях стационара, независимо от форм собственности, имеющих лицензию на указанный вид деятельности, с обязательным предварительным уведомлением о необратимости данной операции.

3. Медицинские показания к хирургической стерилизации граждан устанавливаются в медицинских организациях врачебно-консультативной комиссией (далее - ВКК) в составе руководителя организации здравоохранения, врача акушера-гинеколога, врача той специальности, к области которой относится заболевание.

При медицинских показаниях гражданам выдается заключение с полным клиническим диагнозом, заверенное подписями указанных специалистов и печатью медицинской организации.

При установлении медицинских показаний у женщины в условиях акушерско-гинекологического стационара, в историю болезни заносится соответствующая запись, заверенная подписями врача той специальности, к области которой относится заболевание (состояние) женщины, лечащего врача и руководителя организации (отделения) здравоохранения.

4. Хирургическая стерилизация производится врачами, прошедшими специальную подготовку по методам хирургической стерилизации (мини-лапоротомия, лапороскопия, вазэктомия).

5. Врачи акушеры-гинекологи, урологи-андрологи лечебно-профилактической организации при обращении граждан за направлением для хирургической стерилизации производят обследование для установления отсутствия медицинских противопоказаний к операции.

Данные обследования заносятся в медицинскую карту амбулаторного больного (форма № 025/у).

Для проведения операции по хирургической стерилизации гражданам проводится полное клиническое обследование, регламентированное для полостных хирургических операций.

6. При отсутствии медицинских противопоказаний к операции хирургической стерилизации, а также при наличии письменного согласия пациента, гражданам выдается направление (форма 028/у) в медицинскую организацию с указанием наименования и адреса организации, результатов обследования пациента, заключение ВКК.

7. Перед проведением операции хирургической стерилизации врачу лечебно-профилактической организации необходимо заполнить следующие медицинские отчетно-учетные документы: на амбулаторном уровне - "Медицинскую карту амбулаторного больного" (форма №025/у), "Статистический талон для регистрации заключительных (уточненных) диагнозов" (форма №025-2/у), в стационаре заполняются - "Медицинская карта стационарного больного" (форма №003-у), операционный журнал (форма №008/у), а также выписка в женскую консультацию и поликлинику общей лечебной сети.

П р и л о ж е н и е

к Правилам проведения
хирургической стерилизации граждан,
утвержденных приказом и.о. Министра
здравоохранения Республики Казахстан
от 7 января 2005 года N 7

П е р е ч е н ь

**медицинских показаний и противопоказаний
для проведения хирургической стерилизации**

1. Наличие в настоящем или в прошлом злокачественных новообразований
в с е х л о к а л и з а ц и я х .

2. Повторное кесарево сечение или наличие рубца на матке после
гинекологических операций при наличии детей.

3. Болезни эндокринной системы:

- 1) тиреотоксикоз
- 2) врожденный или приобретенный гипотиреоз
- 3) сахарный диабет тяжелая форма
- 4) сахарный диабет у обоих супругов
- 5) гиперпаратиреоз, гипопаратиреоз
- 6) несахарный диабет

7) болезни надпочечников (активная фаза или выраженные остаточные
явления после специфического лечения)

8) амилоидоз

4. Болезни крови и кроветворных органов:

- 1) апластическая анемия
- 2) тромбопенические и тромбопатические состояния в стадии ремиссии
- 3) геморрагические состояния в стадии ремиссии

5. Психические расстройства (удостоверенные психоневрологической
организацией у матери или у отца будущего ребенка):

1) психозы, в том числе алкогольные, лекарственные, шизофренические и другие неорганические психозы

2) переходящие и хронические психоневротические состояния, возникающие в результате органических заболеваний

3) шизофрения

4) параноидные состояния

5) расстройства личности

6) хронический алкоголизм

7) умственная отсталость

6. Болезни нервной системы и органов чувств:

1) перенесшие тяжелые воспалительные болезни центральной нервной системы (менингит, энцефалит, миелит и энцефаломиелит)

2) наследственные и дегенеративные болезни центральной нервной системы

3) все формы рассеянного склероза, другие демиелинизирующие болезни центральной нервной системы

4) эпилепсия - все формы

5) каталепсия и нарколепсия - все формы

6) воспалительные и токсические невриты - все формы, в стадии ремиссии

7) мышечная дистрофия и другие виды миопатий

8) отслойка сетчатки болезни радужной оболочки - тяжелые формы, неврит зрительного нерва, кератит, врожденная катаракта, прогрессирующее снижение остроты зрения

9) болезни вестибулярного аппарата

10) отосклероз - все формы; болезни слухового нерва при наличии прогрессирующего понижения слуха; врожденная глухота, глухонмота

7. Болезни системы кровообращения:

1) непрерывно рецидивирующий миокардит

2) хронический перикардит с признаками сдавления сердца

3) пороки митрального, аортального, трехстворчатого клапана, многоклапанные пороки с недостаточностью кровообращения 2-3 степени

4) гипертоническая болезнь, стадии - II А степени с частыми кризами, 2-б-3 степени, злокачественная

5) ишемическая болезнь сердца - все формы

6) наличие легочной гипертензии 2-3 степени

7) нарушения сердечного ритма и проводимости: атрио-вентрикулярные блокады 3 степени, мерцательная аритмия, пароксизмальная тахикардия с частыми приступами

8) аневризма аорты

9) эмболия и тромбоз артерий

- 10) узелковый периартериит и сходные состояния
- 11) другие врожденные аномалии системы кровообращения
- 12) состояние после хирургической коррекции пороков, произведенных при симптомах легочной гипертензии, неполной хирургической коррекции врожденного порока, реканализации септальных дефектов и открытого артериального протока
- 13) состояния после протезирования клапанов сердца при неудовлетворительном состоянии других клапанов сердца

7. Болезни органов дыхания:

- 1) стеноз гортани, трахеи или бронхов
- 2) бронхиальная астма - тяжелая форма
- 3) бронхоэктатическая болезнь - тяжелая, гормонозависимая форма
- 4) болезни легких и плевры с легочно-сердечной недостаточностью, амилоидозом внутренних органов
- 5) поликистоз легких
- 6) заболевания органов дыхания с дыхательной недостаточностью 2-б и 3 степени
- 7) перенесшие тяжелые формы туберкулеза легких

9. Болезни органов пищеварения:

- 1) сужение и стеноз пищевода, не поддающиеся бужированию
- 2) искусственный пищевод
- 3) язва желудка и двенадцатиперстной кишки с наличием стеноза и кровотечения в анамнезе
- 4) грыжа брюшной полости значительных размеров с расхождением передней брюшной стенки
- 5) инфекционные энтериты и колиты с кишечным кровотечением, с частыми обострениями в стадии ремиссии
- 6) синдром оперированного желудка
- 7) хронические болезни печени и желчных путей с нарушением функции и цирроз печени
- 8) дисбактериоз кишечника, тяжелая форма

10. Болезни мочеполовой системы:

- 1) хронический рецидивирующий гломерулонефрит
- 2) острая и хроническая почечная недостаточность
- 3) заболевание паренхимы почек с нарушением функции почек и других органов (стойкой гипертонией), хронический рецидивирующий пиелонефрит единственной почки
- 4) гидронефроз (двусторонний, единственной почки, врожденный) с нарушением функции почек

- 5) поликистоз почек с почечной недостаточностью
- 6) свищи с вовлечением женских половых органов и состояния после операций по поводу их коррекции

11. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани:

- 1) диффузная болезнь соединительной ткани
- 2) ревматоидный артрит с тяжелым нарушением функции сустава и другие воспалительные артропатии вне обострения
- 3) заболевания опорно-двигательного аппарата с нарушением функции (анкилозирующий спондилит; остеохондропатия)
- 4) ампутация руки, кисти (всей или 4-х пальцев)
- 5) ампутация ноги, стопы (полная)

12. Врожденные аномалии: повторные рождения детей с однотипными пороками развития; рождения ребенка с хромосомными аномалиями; доминантные наследуемые заболевания у одного из родителей с высокой степенью пенетрантности

13. Наследственные заболевания и врожденные аномалии:

1) гетерезиготное носительство у одного из супругов патологического гена при моногенных заболеваниях (нарушение аминокислотного, углеводного, гликолипидного обменов) при наличии у одного из имеющих детей точно установленного заболевания

2) повторные рождения детей с однотипными пороками развития

3) доминантно и рецессивно наследуемые заболевания у одного из родителей с высокой степенью пенетрантности

14. Противопоказанием для проведения хирургической стерилизации являются:

1) острые (или хронические в стадии обострения) инфекционные заболевания

2) острые (или хронические в стадии обострения) воспалительные заболевания

3) хронические заболевания жизненно важных органов в стадии декомпенсации

4) нарушения показателей гемодинамики при заболеваниях сердечно-сосудистой системы

5) нарушения гематологических показателей при заболеваниях крови и кроветворных органов