



**Руководство по эксплуатации
Пессарий силиконовый: кубический
Пессарий силиконовый:
кубический перфорированный**



Руководство по эксплуатации

Пессарий силиконовый: кубический

Пессарий силиконовый: кубический перфорированный

Описание

Пессарий силиконовый: кубический и пессарий силиконовый: кубический перфорированный имеет форму куба, на гранях которого выполнены конические углубления. В модели пессарий силиконовый: кубический перфорированный на гранях выполнены отверстия для оттока влагалищного отделяемого. Для удобства удаления пессарии снабжены нитью.

Изготавливаются пессарии из эластичного биологически инертного силикона.

Пессарий силиконовый: кубический и кубический перфорированный поставляется следующих размеров: 25, 29, 32, 37, 41, 45 мм.

Размер указан на изделии и на этикетке.

Механизм действия

Пессарий устанавливается во влагалище и создает дополнительную опору для органов малого таза. За счет формы граней пессария создаётся вакуумный эффект и обеспечивается дополнительная фиксация пессария во влагалище. Пессарий восстанавливает топографо-анатомические взаимоотношения между органами малого таза и устраняет/уменьшает проявления пролапса.

Показания:

консервативная (нехирургическая) коррекция выпадения женских половых органов (N 81.0 – 81.9 согласно МКБ–10), в том числе выпадение свода влагалища после экстирпации матки (N99.3 согласно МКБ–10), профилактика послеоперационных спаек влагалища (N 99.2 согласно МКБ–10).

Противопоказания:

- аллергические реакции на материал пессария;
- воспалительные болезни женских тазовых органов;
- кровотечения из половых путей;
- беременность.

Осложнения/побочные эффекты:

- в процессе лечения с помощью пессария силиконового возможно развитие воспалительных болезней женских тазовых органов;
- возможно развитие болевого синдрома при неправильном выборе типа или размера пессария.

При возникновении осложнений/побочных эффектов необходимо незамедлительно обратиться к врачу.

Предостережения:

- установка пессария возможна при 1 – 2 степени чистоты влагалища;
- пессарий предназначен для индивидуального использования и не должен применяться другими пациентами;
- данная модель пессария предназначена для кратковременного использования (не более 12 часов). Например, применение днем и удаление на ночь;
- при необходимости диагностического или терапевтического облучения медицинский персонал должен быть информирован о наличии пессария;
- пессарий поставляется нестерильным, перед использованием требуется дезинфекция;
- пессарий поставляется нестерильным. Перед использованием изделие необходимо промыть под проточной водой с использованием моющего средства и обработать раствором антисептика, разрешенного к использованию для обработки кожи и слизистых;
- дезинфекция в учреждениях здравоохранения должна проводиться согласно требований действующих нормативных документов для изделий из силиконовой резины и согласно инструкции к применению дезинфицирующего средства;
- свойства материала позволяют многократно дезинфицировать изделие.

Условия хранения:

- изделие должно храниться при температуре от +5 °С до +40 °С, в месте, защищенном от воздействия прямых солнечных лучей;

- срок годности (хранения) пессариев в упакованном виде составляет не более 5 лет;
- рекомендуемый срок использования пессария после вскрытия упаковки составляет не более 2 лет;
- не применять после истечения срока годности (хранения) и срока использования;
- хранить в недоступном для детей месте;
- после вскрытия заводской упаковки рекомендуется хранить пессарий в индивидуальной плотно закрывающейся емкости;
- после окончания использования, пессарий подлежит утилизации согласно действующим законодательным актам (медицинские отходы класс Б).

Выбор размера пессария

Выбор размера пессария осуществляется акушером-гинекологом индивидуально в зависимости от анатомических особенностей пациентки.

Первичный подбор пессария осуществляется в положении пациентки на гинекологическом кресле при наполненном мочевом пузыре. Для лечения должен быть использован пессарий с наименьшим размером, который устраняет/уменьшает проявления пролапса.

Правильность установки должна быть оценена при напряжении мышц брюшного пресса (например, кашле, натуживании) и при движении.

Пессарий не должен выпадать при натуживании, вызывать затруднений при мочеиспускании и болезненных ощущений во влагалище.

Необходимо обучить пациентку самостоятельно извлекать и вводить пессарий.

Введение и извлечение pessaria

Перед введением pessaria пролабированные органы должны быть возвращены в анатомически правильное положение.

Pessaries извлекают из упаковки (рис. 1). После дезинфекции изделие смазывают небольшим количеством мази, разрешенной к применению в гинекологической практике. Pessaries сжимают и в сжатом виде вводят во влагалище (рис. 2). Затем его разворачивают таким образом, чтобы грани pessaria прилегали к стенкам влагалища (рис. 3). Нить для удаления pessaria должна быть легко доступна. При самостоятельном введении pessaria, пациентка выбирает наиболее удобное для себя положение (лежа, стоя и др.)

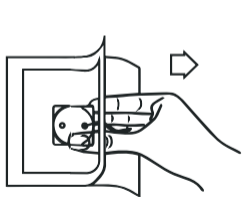


Рисунок 1

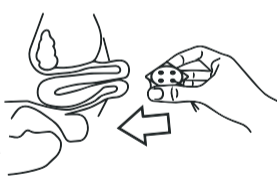


Рисунок 2



Рисунок 3

Для извлечения необходимо захватить нить пальцами, и плавными раскачивающими движениями извлечь пессарий из влагалища. При самостоятельном удалении пессария, пациентка выбирает наиболее удобное для себя положение (лежа, стоя и др.).

Благодаря эластичным свойствам силикона дискомфорт пациентки при введении/ извлечении пессария минимален.

Наблюдение за пациентками

Во время использования пессария необходимы регулярные (не реже 1 раза в 6 месяцев) гинекологические осмотры. Длительность непрерывного использования пессария не должна превышать 12 часов.

Специфических побочных эффектов при надлежащем использовании пессария не выявлено. Возможное развитие воспалительного процесса (неспецифическая реакция на инородное тело) требует удаления пессария и санации. После окончания санации возможно дальнейшее применение силиконового пессария.

Рекомендации для пациенток

Сохраните данное руководство по эксплуатации. В нем содержится информация для безопасного использования пессария.

После того, как пессарий введен, убедитесь, что не возникает неприятных ощущений, затруднений при мочеиспускании, и пессарий не выпадает при натуживании. При появлении боли во влагалище или при выпадении изделия необходимо использовать пессарий другого размера. Попробуйте под наблюдением гинеколога самостоятельно извлечь и установить пессарий. Во время использования пессария необходимо посещать гинеколога. Кратность посещений устанавливается индивидуально (не реже 1 раза в 6 месяцев). Это необходимо для оценки эффективности лечения и выбора оптимального времени непрерывного ношения пессария. В домашних условиях обработка изделия проводится путем тщательного промывания проточной водой с моющим средством. Затем пессарий необходимо обработать раствором антисептика для кожи и слизистых, разрешенного к применению в медицинской практике (**внимательно ознакомьтесь с инструкцией по применению антисептика**). При обработке пессария не допускать повреждение поверхности изделия (не использовать абразивные материалы). При использовании пессария возможно развитие воспаления влагалища. Для профилактики воспалительных осложнений необходимо соблюдение рекомендаций врача, гигиены и сроков непрерывного ношения пессария.

При появлении выделений из влагалища воспалительного характера, кровянистых выделений, болезненных ощущений в области таза, нижних отделах живота необходимо незамедлительно обратиться к врачу.

После истечения срока использования изделие подлежит дезинфекции и утилизации согласно Санитарным нормам и правилам «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами», утвержденным постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 7 февраля 2018 г. № 14.

Вам установлен пессарий: _____
(название пессария)

Дата установки пессария: _____

Дата последующего посещения врача: _____

Телефон медицинского учреждения: _____

Изготовитель:

ЗАО «Медицинское предприятие Симург»,
Республика Беларусь, 210023, г. Витебск,
проспект Генерала Людникова, 13 – 413,
тел.: +375 (212) 62-32-33

www.simurg-mp.com

Изготовлено в Республике Беларусь



Медицинское предприятие

Симург

www.simurg-mp.com

Дата пересмотра текста: 25.07.2019
0241515111151

