

ИНСТРУКЦИЯ

по применению пессария акушерского доктора Шнейдермана по ТУ 9398-084-18037666-2014

1. НАЗНАЧЕНИЕ: пессарий акушерский доктора Шнейдермана предназначен для сохранения беременности у женщин с истмико-цервикальной недостаточностью, для профилактики привычных выкидышей и предупреждения преждевременных родов.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: пессарий изготавливается из силиконовой резиновой смеси МС по СТП МС №1-93 и выполнен в виде кольца с четырьмя наружными вырезами и четырьмя внутренними выпуклостями. Масса пессария – не более 40 г. Твердость по Шору А – не менее 55 ед. Относительное удлинение при разрыве - 0%. Стойкость к сопротивлению сжатия.

3. ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ: пессарий используется у беременных женщин при истмико-цервикальной недостаточности, у женщин, имеющих в анамнезе выкидыши в поздних сроках беременности, у беременных женщин, страдающих привычным невынашиванием беременности, для предотвращения преждевременных родов у пациенток группы риска (преждевременные роды в анамнезе, многоплодная беременность, короткая шейка матки).

4. ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ: индивидуальная непереносимость; экстрагенитальные заболевания, при которых противопоказано продолжение беременности; кровянистые выделения из половых путей; инфекции мочевыводящих путей; эрозия шейки матки; наличие в анамнезе оперативного вмешательства на мочевыводящих путях и влагалище за последние 6 месяцев; гепатиты В и С; ВИЧ инфицированность; инфекции, передаваемые половым путем; воспалительные заболевания влагалища, шейки матки и наружных половых органов; нарушение целостности плодного пузыря.

5. ПОБОЧНЫЕ ЯВЛЕНИЯ: первое время после введения пессария могут наблюдаться явления дискомфорта, чувство распирания во влагалище, усиление влагалищных белей. Эти явления проходят через один-два дня после введения пессария.

6. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ: запрещается использовать изделие, если истек срок годности. Изделие применяется стерильным. Повторное применение запрещено.

7. ПОРЯДОК РАБОТЫ: установку пессария производит врач в амбулаторных условиях или в стационаре при опорожненном мочевом пузыре. Следует расположить пессарий вертикально у входа во влагалище и, нажав двумя пальцами на наружные вырезы пессария, ввести его в вертикальном положении во влагалище. В области купола влагалища развернуть пессарий в косопоперечной плоскости по отношению к продольной оси тела, при этом шейка матки должна располагаться в центральном отверстии пессария. Техника извлечения пессария обратна введению. Оптимальное время непрерывного использования пессария от 17 до 37 недель беременности, после чего врач извлекает пессарий.

8. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ: транспортирование производится при температуре не ниже минус 50°C и не выше плюс 40°C и относительной влажности до 98%. Хранение производится при температуре от плюс 5°C до плюс 35°C и относительной влажности воздуха до 75%.

9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА: изготовитель гарантирует соответствие пессария требованиям настоящих технических условий при соблюдении условий транспортирования, эксплуатации и хранения, установленных настоящими техническими условиями. Гарантийный срок годности пессария, включая срок хранения и эксплуатации – 5 лет с даты изготовления.

10. СТЕРИЛИЗАЦИЯ: стерилизация осуществляется окисью этилена.

11. СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ: утилизация пессария проводится по СанПиН 2.1.7.2790-10 как отходы класса Б.

Патент РФ на полезную модель №142309, №180154

Изготовитель: АО «МедСил», Россия, 141018, МО, г.Мытищи, Новомытищинский пр-т, д. 41А.

Дистрибьютор: ООО «ЭКО ПЛЮС», Россия, 129085, Москва, проспект Мира, д. 101Б.

Тел. +7 (495) 223-89-80

E-mail: info@pdsn.ru

www.pdsn.ru