

Описание

Медицинское изделие, предназначенное для проведения лечебно-профилактических процедур (промывание различных полостей организма), а также для процедур по отсасыванию жидкостей из организма в период реабилитации после операционных вмешательств.

Преимущества

- возможность многократного использования;
- герметичное соединение баллона с наконечником;
- высокая эластичность баллона;
- стойки к многократным термическим обработкам;
- отсутствие токсичных и аллергических составляющих.

Назначение

- отсос жидкости из полостей организма в послеоперационный период;
- промывание и орошение полостей организма в лечебно-профилактических целях;
- для постановки клизм

Способ применения

Спринцовки применяются в лечебных учреждениях широкого профиля, а также для индивидуального использования в домашних условиях.

Перед применением баллон спринцовки нужно продезинфицировать путем кипячения в дистиллированной воде в течение (30 ± 5) минут, или баллон спринцовки и наконечник выдержать в 3% растворе перекиси водорода в течение (80 ± 5) минут с последующим ополаскиванием в проточной воде.

Перед применением спринцовки наконечник смазывают нейтральным жиром (вазелином, ланолином).

Спринцовка должна контактировать с лекарственными растворами не более 30 минут.

После применения спринцовку промывают горячей водой для удаления лекарственного раствора и просушивают.

Условия хранения

Хранение спринцовки должно осуществляться в помещении при температуре от +5 °С до +25 °С на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов.

Спринцовки после транспортировки при минусовых температурах необходимо выдержать в упаковке на протяжении суток в нормальных комнатных условиях.

Не допускать воздействия на спринцовку кислот, щелочи, растворителей и других веществ, разрушающих изделия.

Упаковка

По 1 спринцовке в упаковке.

Производитель

ООО "Поликом", Украина.