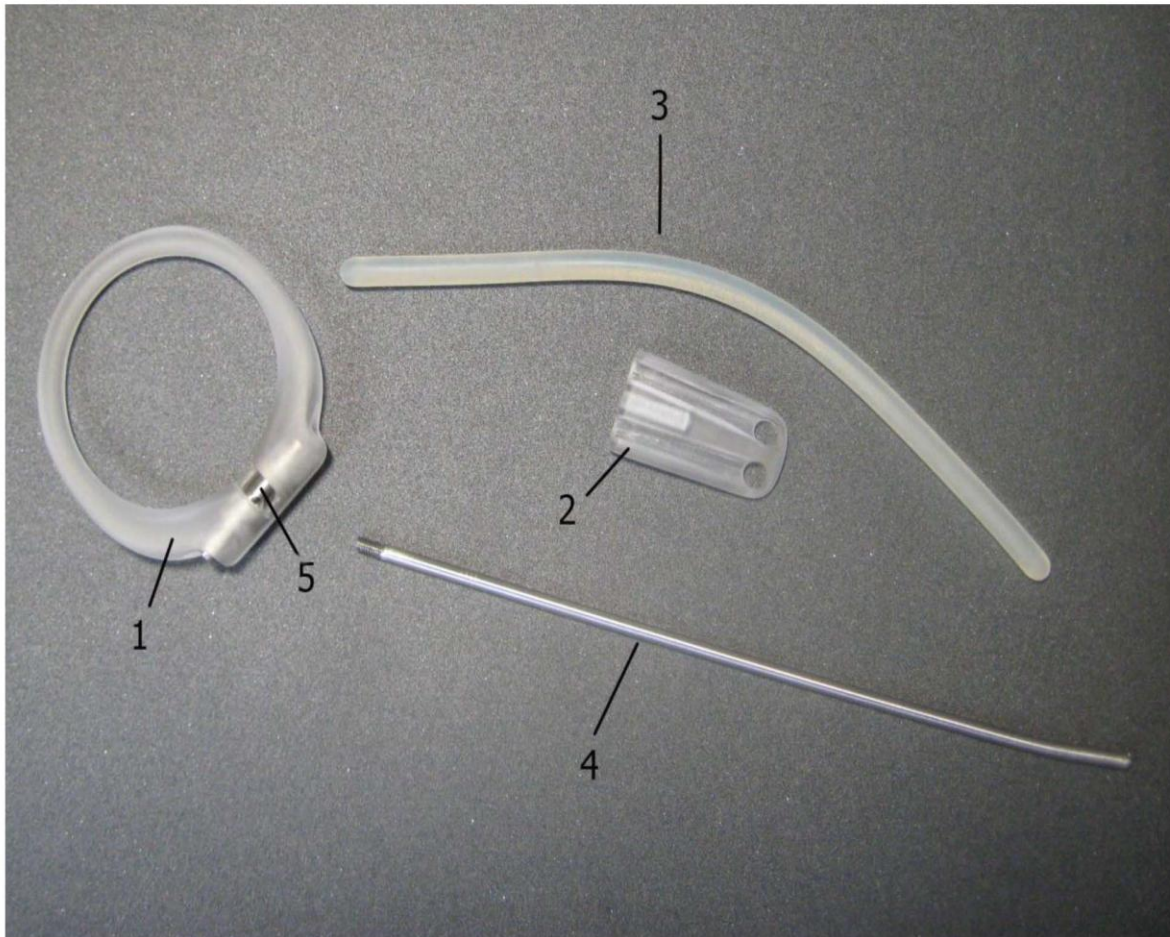


## Подготовка к работе



Штанга 4 (ил.1) ввинчивается во втулку 5 до упора так , чтобы её загнутый конец был направлен вверх. Если это не так, надо ввинтить штангу в сквозное отверстие втулки с другой стороны (поворнув её вокруг своей оси внутри основания 1 ) ,или вынуть втулку из отверстия основания 1 и вставить обратно другим концом. Затем продеть силиконовый жгут 3 в отверстия ложа 2 с его внутренней гладкой стороны .При этом его лучше покручивать вокруг оси,т.к. он входит туго, но ни в коем случае не смазывать его различными смазками (крем , вазелин и т.д.), иначе конструкция работать не будет.. Свободные концы жгута должны оказаться на стороне канавок и выступать примерно на 1 см., а с другой стороны образуется петля. Сборка окончена ,эректор готов к применению. Причем хранить его лучше в таком собранном виде чтобы сократить время на подготовку к применению.

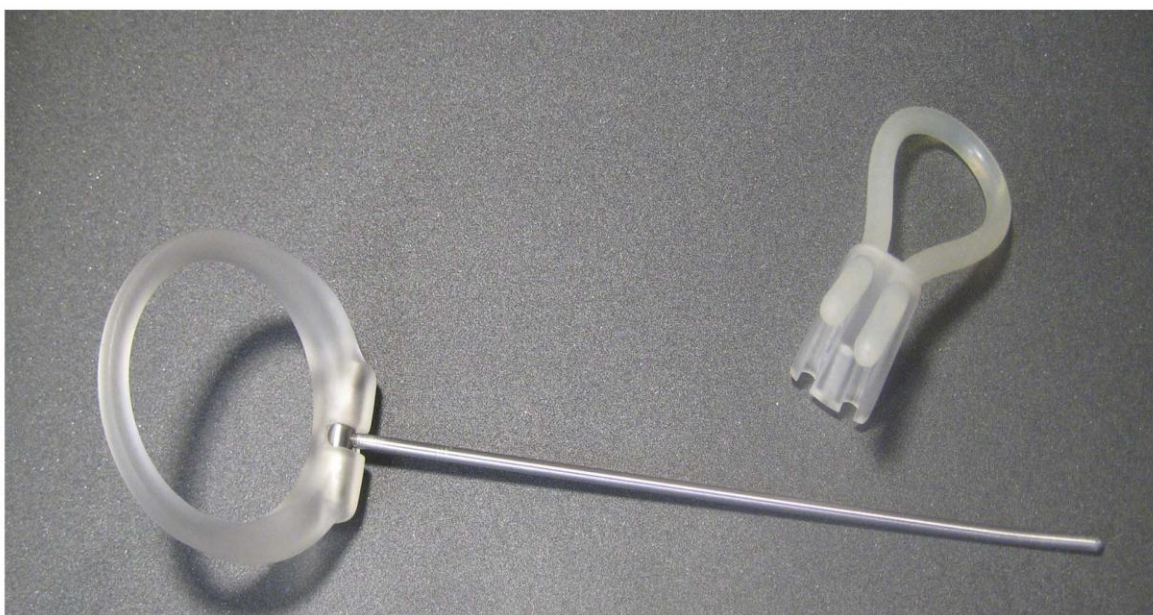




Рисунок 1



Рисунок 2



Рисунок 3



Рисунок 4



Рисунок 5



Рисунок 6

## Применение

Перед применением эректора необходимо сначала обезжирить ложе и жгут а так же пенис (в теплой воде с моющими средствами) – иначе жгут будет соскальзывать с головки). Основание с вкрученной в него штангой одевается на пенис (рис.1,2 ) и на конец штанги устанавливается ложе ( в глухое отверстие до упора) с заранее продетым в него жгутом .Затем головка пениса протягивается в петлю жгута так , чтобы петля оказалась утопленной в венечной борозде (рис.3).После этого потянув поочередно за свободные концы жгута ,притягиваем этой петлей головку пениса к ложе (рис4). Далее концы жгута утапливаются в канавках ложа ,надавливая на них и одновременно проводя пальцем вдоль канавки от отверстия к основанию (рис.5).Для более плотного прилегания пениса к ложе необходимо расправить складки кожи ,прижатые к ложе. При правильной установке и оптимально подобранной длине штанги отверстия ложи должны находятся под венечной бороздой и кончик ложи за счет изгиба штанги должен быть плотно прижат к головке пениса и не выступать за его габариты ,чтобы не создавать дискомфорта партнерше (рис.6).

## **Подборка штанги**

Подгонка штанги по длине происходит с помощью штанг из комплекта эректора .Длина штанги должна быть примерно равна длине пениса в состоянии эрекции (от лобка до кончика головки). Можно использовать штангу длиннее на 1-1,5см.,при этом длина пениса немного увеличится за счет вытягивания, но может возникнуть дискомфорт из-за более плотной затяжки петли и соответственно уменьшится время использования эректора. При выборе штанги короче чем необходимо конструкция эректора окажется не работоспособной. Чтобы проверить правильно ли подобрана штанга, установите эректор на пенис ,возьмитесь пальцами за ложе попробуйте потянуть его вперед. Если ложе не сдвинулось по штанге, или сдвинулось не значительно, ,то штанга подобрана правильно, если нет,то надо выбрать более длинную штангу.

## **Комплектность**

Эректоры комплектуются наборами штанг из нержавеющей стали следующих размеров: 10 –15 см.,13-18см ,16-20 см. Кроме этого в каждом из этих комплектов находятся два опорных кольца разного диаметра, который заранее согласовывается с заказчиком. Существует также универсальный комплект ,состоящий из полного размерного ряда штанг от 10 до 20 см. и трех опорных колец диаметром от 3,3 см. до 4,5 см. по более дорогой цене. Кроме того, при необходимости можно укомплектовать набор штанг под индивидуальный размер ,заявленный заказчиком.