

ВЕКТОР

Устройство для внутриматочной биопсии

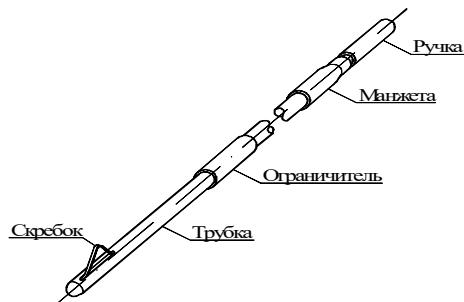
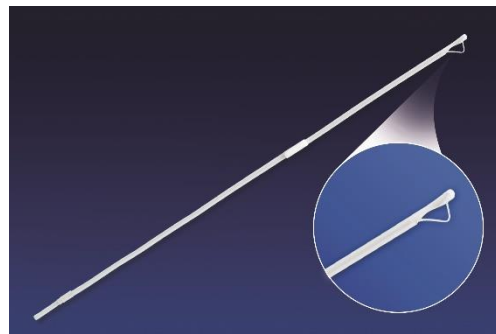
УВБ - «Вектор»

Цена изделия – 253 руб.

Код КТРУ 32.50.13.110-00005026

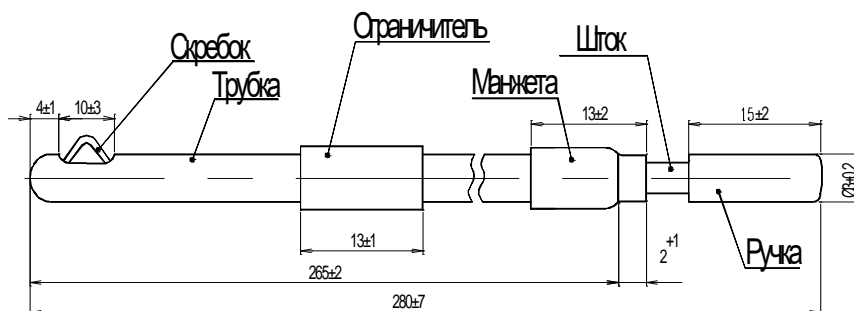
РУ № ФСР 2010/06872 от 04.12.2020г.

Патент на изобретение № 2250078



Работа устройства

Вскрыть стерильную упаковку. В исходном (транспортном) положении шток слегка выдвинут из трубки - при этом скребок находится внутри трубки напротив бокового отверстия. Ограничитель устанавливается на нужную глубину введения устройства в полость матки, и устройство за трубку вводится в матку до ограничителя. Удерживая трубку, шток подается вперед до упора – при этом скребок через боковое отверстие в трубке выходит наружу. Вращением устройства скребок отделяется от стенок матки биоматериал, который засасывается через боковое отверстие трубки внутрь при выдвигании штока, после чего устройство с биоматериалом извлекается из полости матки. Скребок при выдвигании штока возвращается внутрь трубки.



Преимущества устройства

- ✓ Более щадящий метод, меньше риск осложнений. В отличие от выскабливания, не требует расширения цервикального канала, практически исключены травмы, кровотечения и прочее.
- ✓ Более удобный и экономичный, как по временным так и по финансовым затратам. Проводится без наркоза, быстрее по времени. Женщине не нужно находиться в стационаре, сразу после процедуры она может покинуть медучреждение.
- ✓ Наличие скребка обеспечивает при вращении устройства системную биопсию эндометрия и представительность пробы.
- ✓ Уплотнение на проксимальном конце трубки позволяет увеличить количество забираемого биоматериала за счет исключения подсоса воздуха.
- ✓ При необходимости устройство может использоваться для аспирации содержимого матки без биопсии.
- ✓ Мало противопоказаний.

Техническое задание

Устройство для внутриматочной биопсии УВБ – «Вектор» состоит из трубки диаметром $3 \pm 0,2$ мм и длиной 265 ± 2 мм, имеющей боковое отверстие на дистальном конце, и штока с ручкой. Шток размещается внутри трубки. На дистальном конце штока, расположенном в полости дистального конца трубки, имеется эластичный скребок с возможностью его выхода за контуры трубки через боковое отверстие. Торец дистального конца трубки имеет сферическую атравматичную форму, а на противоположном ее конце находится уплотняющее устройство (манжета). На трубке расположен ограничитель. Длина устройства в сборе 280 ± 7 мм. Изделие одноразовое, стерильное.

Бесплатная доставка почтой России при заказе от 3000 рублей.

НДС не облагается. Срок годности не менее 80%.

ВЫ МОЖЕТЕ ОФОРМИТЬ ЗАКАЗ НА ЯНДЕКСЕ: <https://vektor-zheleznodorozhnaja-ulitsa.clients.site>

Адрес: АО "Вектор" ул. Железнодорожная, д. 94, г. Волгодонск, Ростовская обл., Россия, 347369

Тел./Факс: (8639)26-84-96, 26-86-31, 26-86-39.

Моб. тел. (WhatsApp, Viber, Telegram): +79281759874 ; +79614094191; +79889515021.

Эл. почта: vektor@vektor-med.ru

Веб-сайт: www.vektor-med.ru vektor-med.ru

Генеральный директор

Мотянина

Г.О. Мотянина

