

3M Наука,
Воплощенная в жизнь™

Наклейки пленочные прозрачные
для закрытия ран и фиксации катетеров
стерильные Tegaderm I.V. Advanced

Надежная фиксация и комфорт для самых маленьких

Неонатальная и педиатрическая повязка

Наклейки Tegaderm I.V. Advanced - новое поколение пленочных повязок Tegaderm для фиксации внутривенных катетеров, характеризующееся инновационным дизайном и технологичностью. Две новые повязки созданы специально для клиницистов в перинатальных и педиатрических центрах. Для особенного ухода за маленькими пациентами.

- ▶ Специально разработаны для более надежной фиксации катетера
- ▶ Инновационный метод нанесения адгезива позволяет снизить травматизацию нежной кожи
- ▶ Улучшенная паропроницаемость
- ▶ Может находиться на коже до 7 дней ^{2,3}
- ▶ Неонатальные и педиатрические размер и форма повязок
- ▶ Надежная защита от загрязнений, жидкостей, бактерий и вирусов ⁴
- ▶ Асептическая бесконтактная система наложения повязки

РЗН 2015/2422 от 25.03.2017 Наклейки пленочные
прозрачные для закрытия ран и фиксации катетеров
стерильные Tegaderm I.V. Advanced

Противопоказания: индивидуальная непереносимость.
Перед использованием необходимо ознакомиться
с инструкцией или получить консультацию специалиста.

Надежная фиксация и комфорт для самых маленьких

Клиническая ценность

- ▶ Повязка может использоваться на ПВК или ЦВК без замены до 7 дней^{2,3}
- ▶ Сокращение частоты перевязок снижает риск замены катетера по причине его смещения или инфицирования²

Бережное снятие

- ▶ Мягкий, но надежный клей для бережной защиты и сохранения целостности нежной кожи
- ▶ Инновационный метод нанесения адгезива обеспечивает плотное прилегание, легкое снятие и значительную паропроницаемость

Помогает защитить катетер от инфицирования

- ▶ Водонепроницаемая барьерная пленка обеспечивает защиту катетера от внешнего загрязнения, проникновения жидкостей, бактерий и вирусов⁴
- ▶ Позволяет осуществлять непрерывный контроль за местом входа катетера в кожу¹



Информация для заказа

| Номер по каталогу | Размер | Упаковка |
|-------------------|-----------------|----------|
| 1680 | 3.8 см x 4.5 см | 100 |
| 1682 | 5.0 см x 5.7 см | 100 |

Продукт и упаковка изготовлены без использования латекса.

¹ СанПин 2.1.3.2630-10 (Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность)

² Федеральные клинические рекомендации «Профилактика катетер-ассоциированных инфекций кровотока и уход за центральным венозным катетером (ЦВК)», 2015 г.

³ Национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 52623.3-2015, «Технологии выполнения простых медицинских услуг. Манипуляции сестринского ухода» (п. 12 Технология выполнения простой медицинской услуги «Уход за сосудистым катетером»)

⁴ Барьерные свойства пленки Tegaderm доказаны лабораторными исследованиями in vitro: основа прозрачного пленочного пластыря обеспечивает защиту от проникновения вирусов размером от 27 нм в диаметре и больше – в т.ч. вирусов гепатита В и С, а также ВИЧ, до тех пор, пока повязка не повреждена и нет протекания раневого отделяемого



Медицинская продукция

3M Россия

121614, Москва, ул. Крылатская, 17, стр. 3
Бизнес-парк «Крылатские Холмы»
Тел.: +7 (495) 784 7474
Тел.: +7 (800) 250 8474 (звонок бесплатный)
Факс: +7 (495) 784 7475
www.3mespe.ru

Клиентский центр

620014, Екатеринбург
ул. Бориса Ельцина, 1а
БЦ «Президент», 11 этаж
Тел.: +7 (343) 228 22 88
Факс: +7 (343) 228 22 99

3M и Tegaderm, логотип 3M являются зарегистрированными знаками компании «3M Компани». Авторские права на фотографии, содержание и стиль любой печатной продукции принадлежат компании «3M Компани».
© 3M 2017. Все права защищены.