

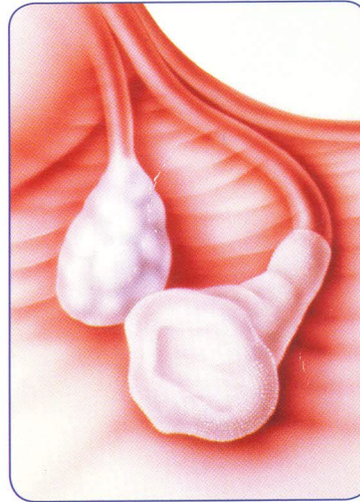
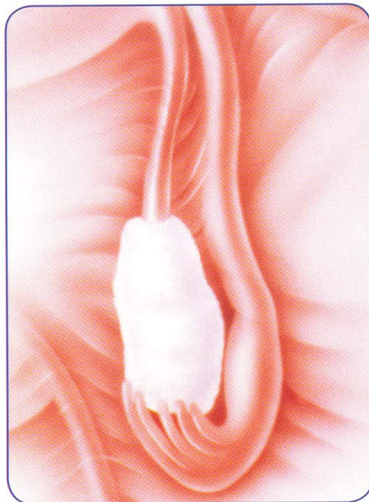
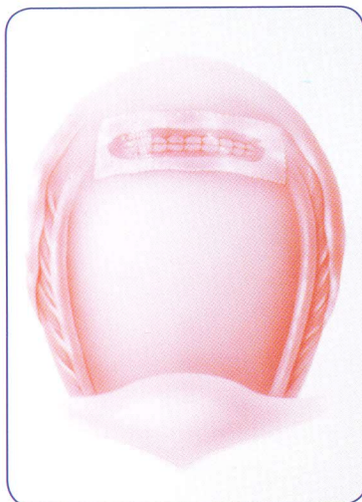
GYNECARE INTERCEED

Рассасывающийся барьер
для профилактики образования спаек



Безопасный и эффективный метод местной профилактики ОБРАЗОВАНИЯ СПАЕК

Виды операций, при которых показано применение INTERCEED:
Адгезиолизис, хирургическое лечение эндометриоза, операции на придатках, миомэктомия, фимбриопластика, внематочная беременность, гистерэктомия, кесарево сечение.



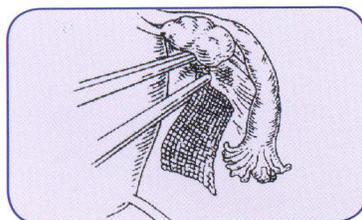
ИНСТРУКЦИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:

1. Обеспечить тщательный гемостаз перед наложением материала.
2. Удалить всю жидкость из брюшной полости. Если применялось положение Тренделенбурга, переместить пациентку в обратное положение, чтобы удалить всю жидкость.
3. После обеспечения полного гемостаза выполнить следующие шаги для наложения INTERCEED:
А. Разрезать INTERCEED на части нужного

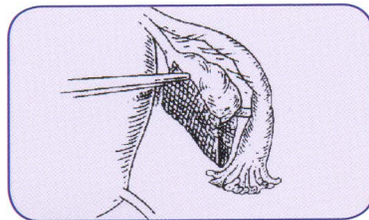
размера для полного покрытия поврежденной зоны.
В. Наложить INTERCEED сухим, одним слоем. Не складывать INTERCEED. Очень важно не соединять поврежденные поверхности вместе (пример: яичник и фаллопиеву трубу).
С. После наложения INTERCEED не нужно подшивать.
D. Смочить INTERCEED 1–2 мл физ. р-ра для обеспечения дальнейшего прилипания и для придания материалу формы поврежденного

органа. Если для хода операции необходимо увлажнение, его необходимо использовать только после наложения материала на поврежденный участок. Необходимо следить, чтобы жидкость не смыла ткань с поверхности. Если последнее произошло, необходимо удалить этот кусок и использовать новый. Если материал имел контакт с кровью до наложения, его нельзя использовать.
E. Удерживайте INTERCEED на месте наложения для усиления прилипания.

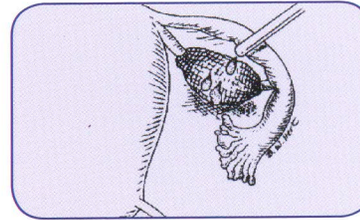
ОБРАЗЕЦ НАЛОЖЕНИЯ INTERCEED ПРИ РЕЗЕКЦИИ ЯИЧНИКА



1. Обернуть яичник половиной материала, приподняв яичник и расположив под ним INTERCEED Барьер.



2. Вернуть яичник в нормальное положение и обернуть его INTERCEED Барьером спереди так, чтобы весь яичник был полностью покрыт материалом.



3. Смочить INTERCEED Барьер 1–2 мл физиологического раствора для обеспечения дальнейшего прилипания и для придания материалу формы поврежденного органа.

ПРИМЕНЕНИЕ INTERCEED БАРЬЕРА ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ОБРАЗОВАНИЯ СПАЕК ПОСЛЕ ЛАПАРОТОМИЧЕСКИХ ОПЕРАЦИЙ НА ОРГАНАХ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ: МЕТА-АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ

ROBERT R. FRANKLIN¹, J. RICHARD TROUT², MICHAEL G. MARKS³ AND DAVID M. WISEMAN³

¹Baylor College of Medicine, Houston, TX, ²Statistics Department, Rutgers University, New Brunswick, NJ, ³Johnson & Johnson Medical, Inc., Arlington, TX.

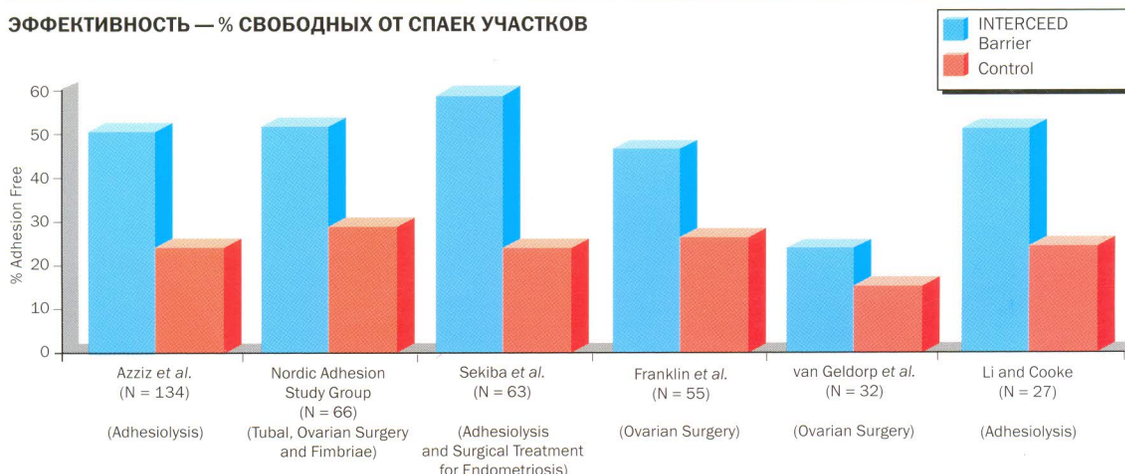
Poster Presentation: 1995 ASRM / Fertility & Sterility (Program Supplement): S227, 19

ЦЕЛЬ

Мета-анализ был проведен для оценки эффективности и безопасности применения INTERCEED Барьера для профилактики образования послеоперационных спаек при лапаротомических операциях в гинекологии

РЕЗУЛЬТАТ

ЭФФЕКТИВНОСТЬ — % СВОБОДНЫХ ОТ СПАЕК УЧАСТКОВ



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ЭФФЕКТИВНОСТЬ — ОТСУТСТВИЕ СПАЕК (N=377)

- INTERCEED Барьер является в 1,6—2,5 раза более эффективным для профилактики образования послеоперационных спаек, чем только хорошая хирургическая техника без дополнительных методов профилактики образования спаек.
- Статистически ($p < 0,0001$) и клинически достоверно INTERCEED Барьер является эффективным методом профилактики образования послеоперационных спаек после лапаротомических гинекологических операций.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ — РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ СПАЕК (N=311)

- INTERCEED Барьер уменьшает поверхность, вовлеченную в процесс образования спаек, более чем на 50% по сравнению с группой контроля.
- Статистически ($p < 0,0001$) и клинически достоверно INTERCEED Барьер является эффективным методом профилактики образования послеоперационных спаек после лапаротомических гинекологических операций.

БЕЗОПАСНОСТЬ (N=483)

- INTERCEED является безопасным методом профилактики спаек. Ни в одном случае не было выявлено побочных эффектов при применении INTERCEED Барьера.

ОПИСАНИЕ: INTERCEED рассасывающийся барьер для предотвращения спаек (окисленная регенерированная целлюлоза) представляет собой стерильный рассасывающийся материал, изготовленный путем контролируемого окисления регенерированной целлюлозы. Материал стабилен и должен храниться при температуре ниже 30 °C.

ДЕЙСТВИЕ: INTERCEED уменьшает образование спаек при гинекологических, акушерских и хирургических операциях на брюшной полости. INTERCEED помещается в сухом виде на поврежденную поверхность после осуществления тщательного гемостаза и физически отделяет травмированную поверхность в течение периода реперитонеализации. При правильном использовании легко наносится и рассасывается в течение 4 недель. Скорость рассасывания зависит от ряда факторов, включая размер используемого материала и размер поврежденного участка. INTERCEED химически состоит из окисленной регенерированной целлюлозы, которая достоверно не увеличивает бактериальный рост.

ПОКАЗАНИЯ: INTERCEED используется при открытых (лапаротомических) хирургических, гинекологических и акушерских операциях для уменьшения частоты послеоперационного спайкообразования.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ: Применение INTERCEED противопоказано при наличии инфекции. INTERCEED не применяется в качестве гемостатического агента.

Код	Размеры	Количество
M4350	7,6×10,2 см	10 в упаковке

По вопросам приобретения и использования продукции обращаться:
ООО «Джонсон & Джонсон», 121614 Москва, ул. Крылатская, 17, к. 3, этаж 2
Тел.: (495) 755-83-50, 580-77-77, факс: (495) 580-78-78
www.gynepcare.ru