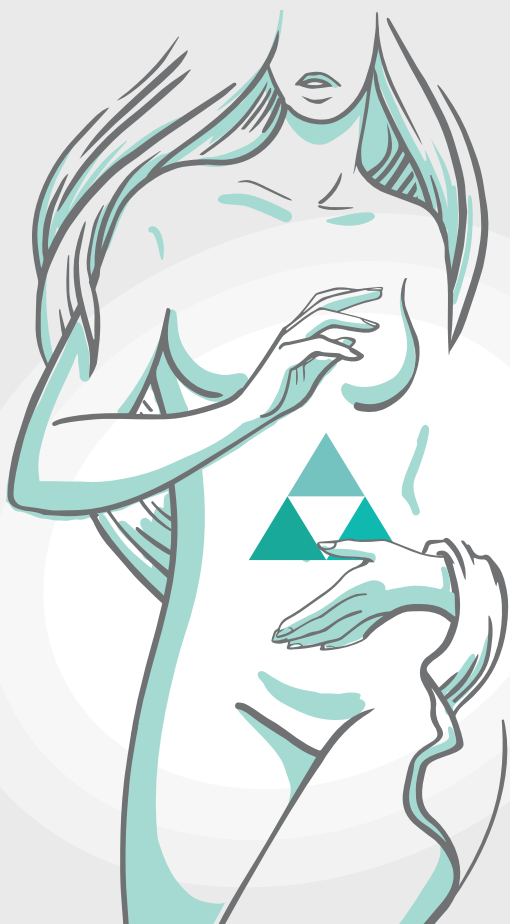


Oxiplex®/AP

Противоспаечный барьерный гель



Профилактика спаечного процесса в гинекологии

Обсудите этот вопрос со своим лечащим врачом

ЧТО ТАКОЕ СПАЙКИ?

Спайки – это фиброзные тяжи (волоконистые образования), которые всегда образуются после операции на органах брюшной полости.

В норме они отсутствуют. Формирование спаек – естественная защитная реакция организма и его тканей. Они возникают при травмах органов, облучении, хирургических вмешательствах и некоторых заболеваниях: эндометриозе или воспалениях, вызванных инфекцией. После хирургической операции они возникают почти всегда и являются распространенным осложнением в хирургии женских тазовых органов.

СИМПТОМЫ ЗАВИСЯТ ОТ ЛОКАЛИЗАЦИИ И ВЫРАЖЕННОСТИ СПАЕЧНОГО ПРОЦЕССА:

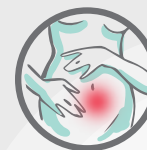
- тянущие боли внизу живота
- боль или дискомфорт при половом акте
- болезненные ощущения в зоне придатков при физической нагрузке
- нарушения менструального цикла
- боли при дефекации, распирающие живота

СПАЙКИ ЯВЛЯЮТСЯ РАСПРОСТРАНЕННЫМ ОСЛОЖНЕНИЕМ В ХИРУРГИИ ЖЕНСКОГО ЗДОРОВЬЯ

КЛИНИЧЕСКИЕ ПРОЯВЛЕНИЯ СПАЕК

В отсутствие спаек работа женских тазовых органов, а также органов брюшной полости ничем не стеснена. Они сохраняют естественную подвижность.

Образование спаек приводит к ограничению их подвижности и нарушению основных функций, в результате чего могут возникнуть:



Хронические тазовые и внутрибрюшные боли



Внематочная беременность и невынашивание



Непроходимость тонкого кишечника



Трубно-перитонеальное бесплодие

Далеко не всегда признаки спаек носят постоянный характер. Часто болезнь проявляется, а потом затихает. В этом случае медики говорят о развитии хронической спаечной болезни. Она может длиться годами.

СТАТИСТИКА, О КОТОРОЙ МОЛЧАТ

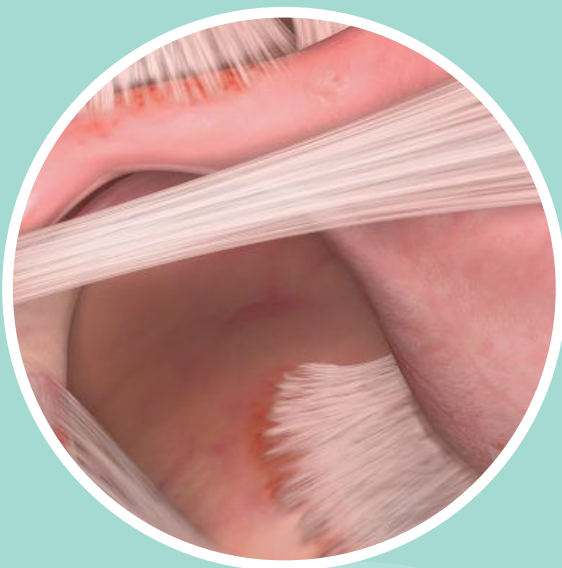
- После любых гинекологических операций частота формирования тазовых спаек у женщин составляет **88%**
- В **70%** случаев спаечный процесс становится причиной острой непроходимости тонкого кишечника, смертность от которой достигает в среднем **30%**
- С вероятностью до **70%** женское бесплодие связано с нарушением проходимости фаллопиевых труб в результате спаечного процесса

СПРОСИТЕ СВОЕГО ВРАЧА О СПОСОБАХ ПРОФИЛАКТИКИ СПАЕК!

OXIPLEX/ AP ГЕЛЬ, СНИЖАЮЩИЙ РИСК ОБРАЗОВАНИЯ СПАЕК

- OXIPLEX/ AP - абсолютно безопасен и не вызывает иммунных реакций у пациента
- OXIPLEX/ AP - исключает риск повторного оперативного вмешательства
- OXIPLEX/ AP - значительно уменьшает риск бесплодия
- OXIPLEX/ AP - единственный гель, из представленных на рынке РФ, имеющий клиническую доказательную базу
- OXIPLEX/AP – снижает риск образования спаек на 93%

**НЕ ЗАБЫВАЙТЕ
О ПРОФИЛАКТИКЕ
ОБРАЗОВАНИЯ
ПОСЛЕОПЕРАЦИОННЫХ
СПАЕК!**



**РЕКОМЕНДОВАНО,
ЕСЛИ ВАМ ПРЕДСТОИТ
ОПЕРАЦИЯ НА ОРГАНАХ
БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ
И/ИЛИ МАЛОГО ТАЗА**

Oxiplex®/AP

Противоспаечный барьерный гель



fz
FzioMed

МСТ
Малти-Системс Текнолоджи

ООО «Малти-Системс Текнолоджи»
эксклюзивный дистрибьютор в России

info@oxiplexgel.ru
+7 (495) 737-81-26
www.oxiplexgel.ru