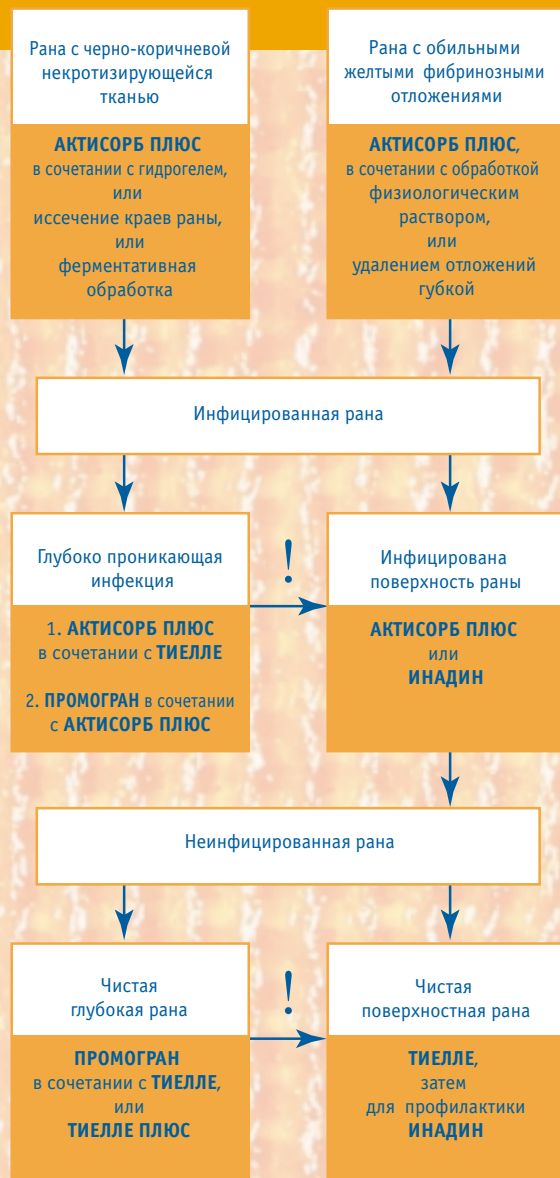


ШАГ ЗА ШАГОМ В ЛЕЧЕНИИ РАНЫ

Информация для заказа

Основная задача врача –

правильно подобрать повязку для конкретной раны на определенной стадии лечения



Код	Наименование	Размер, см
P01481	INADINE	5x5
P01512	INADINE	9,5x9,5
MAP065	ACTISORB Plus	6,5x9,5
MAP105	ACTISORB Plus	10,5x10,5
MTL100	TIELLE	7x9
MTL101	TIELLE	11x11
MTL102	TIELLE	15x20
MTP501	TIELLE Plus	11x11
MTP502	TIELLE Plus	15x20



! После подавления инфекции переходите к следующему шагу

Johnson & Johnson

По вопросам, связанным с продукцией,
Вы можете обращаться в ООО «Джонсон & Джонсон»:
Россия, 115191, Москва, ул. Большая Тульская, д.43
Тел.: +7(095) 755-8350
Факс: +7(095) 755-8352

Johnson & Johnson

**ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЙ
ПОДХОД
К ЛЕЧЕНИЮ РАН
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЛЕЧЕБНЫХ
ПОВЯЗОК**



ТИЕЛЛЕ
водозащитная
повязка
из гидрополимера
для лечения:

- Синдрома «**Диабетической стопы**»,
- Трофических язв,
- Пролежней,
- Повреждений **травматического характера**

Повязка ТИЕЛЛЕ рекомендуется для лечения предварительно очищенных, гранулирующихся ран с низкими или умеренными выделениями из раны. Эффективно впитывающая центральная часть повязки поддерживает благоприятную для заживления раны влажную среду и стимулирует процесс грануляции. Верхний слой повязки – водозащитный, пропускает необходимый для ранозаживления кислород. Средний слой впитывает лишние выделения, очищает рану и создает оптимальные условия для ее заживления. Нижний слой при соприкосновении с раневой жидкостью принимает форму раны (ввиду этого свойства ТИЕЛЛЕ эффективна при лечении глубоких ран). Благодаря водоотталкивающим свойствам повязки пациент может принимать душ.

Техника наложения ТИЕЛЛЕ

1. **Обработать рану и просушить кожу**
2. **Наложить ТИЕЛЛЕ на рану, убедившись, что центральная часть повязки целиком закрывает рану**
3. **Рана остается влажной, что активизирует её самоочищение; размер повязки при этом может незначительно увеличиться**
4. **Дополнительно можно наложить на рану сдавливающую повязку**
5. **ТИЕЛЛЕ можно оставлять на ране не более 7 дней, согласно рекомендации лечащего врача.**



АКТИСОРБ ПЛЮС
микропористая повязка
с активированным углем
и серебром для лечения:

- Синдрома «**Диабетической стопы**»,
- Трофических язв,
- Пролежней,
- Карциномы, сопровождающиеся **грибковыми поражениями**

Большая площадь поверхности микропор АКТИСОРБ ПЛЮС обеспечивает повышенную поглощающую способность повязки. Повязка одновременно впитывает выделяемое из раны, дезинфицирует и дезодорирует рану. Обработка серебром способствует устранению бактерий на повязке и обеспечивает ее бактерицидные свойства в отношении широкого спектра микроорганизмов. В отличие от антибиотиков, не вызывает развития устойчивой микрофлоры. Активированный уголь связывает бактерии, токсины и запахи, улучшая качество жизни пациента.

Техника наложения АКТИСОРБ ПЛЮС

1. **АКТИСОРБ ПЛЮС наложить на рану**
2. **Закрепить повязку пластырем или бинтом**
3. **АКТИСОРБ ПЛЮС может применяться в качестве промежуточного слоя в сочетании с гидрополимерной повязкой ТИЕЛЛЕ**
4. **В зависимости от количества раневой жидкости повязка накладывается на срок до 5 дней**
5. **Фиксирующие материалы заменяются по мере загрязнения экссудатом**
6. **Не рекомендуется обрезать повязку во избежание окрашивания поверхности раны**
7. **Повязка может применяться для тампонирования глубоких ран**



ИНАДИН
атравматичная стерильная
повязка, пропитанная
10% раствором йод-повидона,
для лечения:

- Синдрома «**Диабетической стопы**»,
- Бытовых травм (**порезов, ссадин и укусов**),
- Ожогов **1 и 2 степени**,
- Предотвращения **раневых инфекций**,
- В качестве **дополнительной терапии при лечении трофических язв и пролежней**

Плетеная структура повязки ИНАДИН значительно уменьшает поверхность контакта с раной и не прилипает к ней. Йод-повидон является антимикробным препаратом широкого спектра действия, эффективным против вирусов, бактерий (включая споры), грибов, простейших. Повязка не вызывает типичных аллергических реакций на йод, так как действующее вещество имеет другое химическое строение. Йод-повидон легко растворим, что способствует его эффективному высвобождению при наложении на влажную поверхность раны.

Техника наложения ИНАДИН

1. **Наложить повязку ИНАДИН на рану**
2. **При необходимости дополнить салфеткой**
3. **Закрепить пластырем или бинтом**
4. **Фиксирующие материалы меняются по мере загрязнения раневой жидкостью**
5. **По мере расхода йод-повидона повязка меняет цвет и становится белой. В этом случае необходимо сменить использованную повязку ИНАДИН на новую.**
6. **В зависимости от количества раневой жидкости повязка ИНАДИН накладывается на рану на срок от 1 до 3 дней**

