

ЛЕЧЕНИЕ ПРОЛЕЖНЕЙ



Лечение пролежней

Если профилактические меры были недостаточно эффективными и пролежни все же появились, необходимо немедленно начать курс лечения.

Курс лечение пролежней состоит из трех основных этапов:

1. Восстановить кровообращение в месте повреждения кожи.
2. Очистить рану от раневого экссудата, гноя, некротических масс.
3. Способствовать скорейшему заживлению очищенной раны.



Лечение пролежней

- Для восстановления кровообращения используют противопролежневые матрасы, частое изменение положения тела больного, массаж.
- Для очищения и заживления ран применяют специальные противопролежневые повязки.

Тип повязки зависит от того, на какой стадии развития находится пролежень.





СХЕМА ПОДБОРА И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОТИВОПРОЛЕЖНЕВЫХ ПОВЯЗОК.



Пролежневая рана покрыта коркой, долго не заживает

Необходимо наложить повязку Hydrosorb, затем наложить повязку Branolind, Atrauman

После применения повязок пролежень заleden

да

Угроза устранена.
Продолжать общую профилактику

нет

Наложить повязку Hydrocoll (3-5 дней), затем Branolind, Atrauman

Глубокое повреждение кожи, глубокая язва, гнойные выделения

Язва с небольшим количеством отделяемого гноя

Необходимо наложить повязку TenderWet active (на сутки), затем наложить повязку Branolind, Atrauman

После применения повязки пролежень заleden

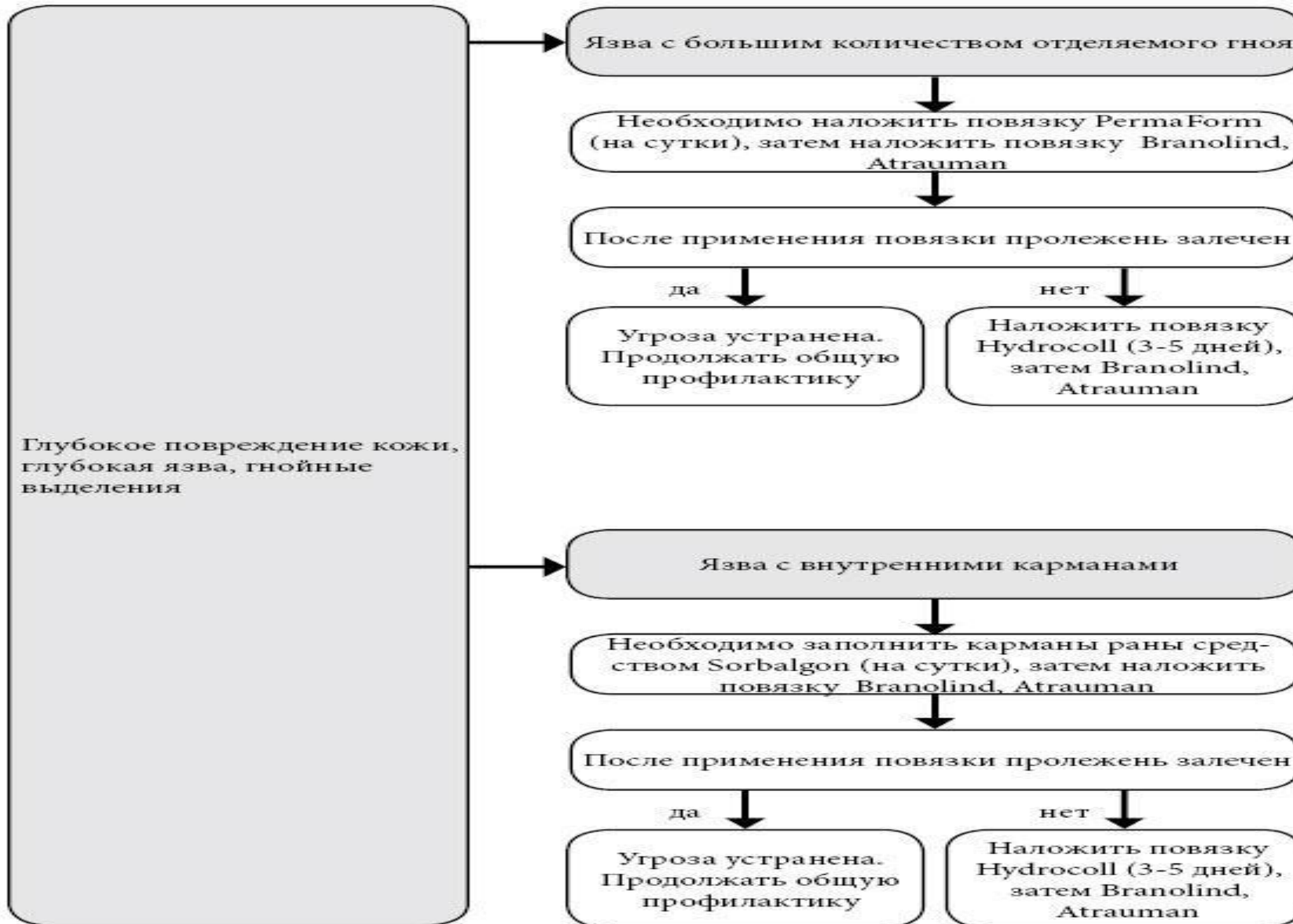
да

Угроза устранена.
Продолжать общую профилактику

нет

Наложить повязку Hydrocoll (3-5 дней), затем Branolind, Atrauman







Описание повязок

Повязка Branolind

- Мазевая, сетчатая
- Пропитанная перуанским бальзамом
- Обладает антисептическим и ранозаживляющим действием



Повязка Atrauman

- Оказывает бактерицидное действие и ускоряет заживление раны.
- Представляет собой сетку, покрытую тончайшим слоем серебра и пропитанную гидрофильной мазью.
- Повязка впитывает экссудат, уничтожает бактерии в ране и способствует регенерации кожи.



Повязка Hydrocoll

- Самоклеящаяся, накладывается на 3-8 дней
- Впитывает (абсорбирует) экссудат и превращает его в гель
- Гель поддерживает в ране влажную среду.
- Способствует грануляции и эпителизации поврежденного участка.
- Сигналом к смене повязки служит ее деформация в форме пузыря.



Повязка Hydrosorb

- Создает в ране оптимальную влажную среду
- Впитывает излишний экссудат
- Способствует отторжению некротической ткани
- Ускоряет заживление.



Повязка TenderWet active

- в форме мягкой подушечки, пропитанной раствором Рингера, обеспечивает непрерывное «промывание» раны в течении 24 часов.
- В результате применения повязки некротические ткани отторгаются, происходит регенерация сосудов и образование грануляционной ткани.



Повязка PermaForm

- из инновационной губчатой матрицы втягивает содержимое раны и не выпускает обратно (экссудат, гной).
- Одновременно повязка создает благоприятную для заживления среду и стимулирует образование грануляционной ткани.
- Удаляется повязка безболезненно и без остатков.



Повязка Sorbalgon

- Является высокоэффективным средством очищения и заживления пролежней с гнойным отделяемым.
- Повязка представляет собой ватообразный материал, который вводится в карман обширной пролежневой язвы.
- Если в кармане гнойное дно, Sorbalgon впитывает его в себя, очищает рану, затвердевает и удаляется из кармана легким нажатием на область вокруг раны.
- Если дно кармана чистое, повязка превращается в гель, очищает рану и самостоятельно вытекает из нее.
- Повязку можно использовать для тампонирования глубоких ран.



Размер и способы крепления повязок варьируются.

К каждой повязке прилагается инструкция, в которой прописано, должна ли повязка выходить за края раны, как ее фиксировать и как долго можно не снимать.

Самоклеящиеся повязки по мере необходимости безболезненно удаляются.

Мазевые повязки и повязки без крепления фиксируются специальным пластырем или бинтом.



Специальные пластыри на бумажной основе

(Hartmann Omnifilm, Cosmopor E, Omnifix Elastic)

предпочтительнее, так как они не перекрывают дыхание кожи и при снятии не отрывают клетки верхнего слоя эпидермиса.

Фиксируя повязку, старайтесь сильно не натягивать пластырь, чтобы не образовались нежелательные складки кожи.

Если пролежень глубокий, то его необходимо на всю глубину рыхло (но не туго) тампонировать (закрывать) повязкой.



Комплексное предложение

Также при лечении пролежней можно подсушивать раны кварцевыми лампами открытого типа.



Комплексное предложение

Для улучшения общего состояния кожных покровов важно насыщать кровь кислородом, поэтому всем больным (даже при очень строгом постельном режиме) необходимо регулярно выполнять дыхательные упражнения.

Для этого лучше использовать дыхательные тренажеры.

