

## **МЕДИЦИНСКИЕ СРЕДСТВА**

### **Антимикробный перевязочный материал "Альтекс"**

#### **Назначение**

Антимикробный перевязочный материал "Альтекс" предназначен для лечения ожогов I-III степени, гнойных ран, детских травм и ушибов, укусов животных и насекомых, а также при профилактике вторичных инфекций.

#### **Состав**

Изготавливается на текстильной трикотажной основе, которую составляет биологически совместимый полимер содержащий антимикробные, антисептические витамины, антисептики и другие лекарственные травы. "Альтекс" выпускается с фурагином (Ф), хлоргексидином биглюкантом (Х), хлоргексидином и вазелиновым маслом (ХВМ), фурагином и облепиховым маслом (ФОМ), фурагином и хлоргексидином (ХФ), хлоргексидином и лидокаином (ХЛ).

#### **Характеристики**

Способ применения: салфетку надо смочить физиологическим раствором либо водой и наложить на травмированный участок, зафиксировав бинтом или пластырем. При его использовании наблюдаются эффекты:

- ускорение заживления ран и ожогов на 6-8 дней;
- снятие отека, гиперемии;
- обезболивающий эффект;
- выраженное антисептическое и длительное лечебное действие;
- хорошее прилегание к ране;
- безболезненное снятие повязок.

Больные отмечают обезболивающее и успокаивающее действие "Альтекса", что особенно эффективно при детских травмах

### **Хирургическая ранозаживляющая салфетка "Лита-цвет"**

#### **Назначение**

Салфетка "Лита-цвет" предназначена для наложения на рану, с целью уменьшения попадания в рану микрофлоры и обработки раны в последующем через 48-72 часа.

#### **Состав**

В салфетке используется трехслойная марля, при необходимости она может быть свернута в один слой и позволит таким образом закрыть большую часть или даже всю поврежденную поверхность. Это особенно важно в случаях оказания помощи при ранениях и ожогах. Так, при номинальном размере салфеток 10\*5, 10\*20 см площадь их может быть увеличена соответственно до 150,450 и 600 кв.см.

## **Характеристики**

При использовании салфеток после вскрытия ее надо увлажнить водой, наложить на пораженную поверхность и зафиксировать бинтом. При наличии в ране крови и раневого отделяемого предварительное смачивание необязательно. Смена повязки возможна через 72 часа. Следует отметить ее хорошую гемостатическую активность, благодаря наличию в ней. Герметичная упаковка позволяет хранить салфетки в течении двух лет в обычных условиях. Она имеет высокие биостимулирующие и противомикробные качества.

### **Пакеты перевязочные индивидуальные ППИ АВ-3 стерильные.**

#### **Назначение**

Пакеты ППИ АВ-3 - высокоэффективное средство и предназначено для оказания экстренной медицинской само и взаимопомощи.

#### **Состав**

Пакет состоит из двух подушечек (подвижной и неподвижной) и эластичного фиксирующего бинта. Подушечки имеют три слоя: на основе трикотажной сетки, обеспечивающий минимальную адгезию к ране, сорбированный на основе отбеленных хлопковискозных волокон и защитный на основе нетканого полипропиленового полотна. Эластичный фильтрующий бинт, используемый для фиксации подушечек, обеспечивает простоту наложения, надежность и стабильность фиксации повязки на различных участках тела, в том числе сложной конфигурации.

#### **Характеристика**

ППИ АВ-3 обладает высокой сорбционной способностью, не прилегает к раненой поверхности и безболезненно удаляется при перевязках, влаго - и микробонепроницаем, обеспечивает нормальный парообмен в ране. Он не вызывает аллергических и местно - раздражающих эффектов, у него нет противопоказаний к применению.

### **Пакет индивидуальный противохимический ИПП-11**

#### **Назначение**

Пакет ИПП-11 предназначен для защиты и дегазации открытых участков кожи человека от фосфорорганических ядовитых веществ.

#### **Состав**

ИПП-11 представляет собой герметично заваренную оболочку из полимерного материала с вложенными в нее тампонами из нетканого материала, пропитанного по рецептуре "Ланглик".

#### **Характеристики**

Пакет ИПП-11 является пакетом одноразового использования в интервале

температур от  $-20^{\circ}\text{C}$  до  $+40^{\circ}\text{C}$ . На швах оболочки имеются насечки для вскрытия пакета.

При использовании следует взять пакет левой рукой, правой - резким движением вскрыть его по насечке, достать тампон и равномерно обработать им открытые участки кожи (лицо, шею, руки) и прилегающие к ним кромки одежды. ИПП-11 должны храниться в складских помещениях, обеспечивающих защиту от воздействия атмосферных осадков, при  $t$  от  $-50^{\circ}\text{C}$  до  $+50^{\circ}\text{C}$ .

гарантийный срок хранения - 5 лет. Масса снаряженного пакета 36-41 г;

габариты: длина -125-135 мм, ширина 85-90 мм.