

UPUTE ZA UPORABU MEDICINSKIH PROIZVODA IZ MEDICINSKOG PAKETA

Zapamtiti:

Spasitelj treba temeljito oprati ruke sapunom prije nego što dotakne ranu ili medicinski materijal ; u slučaju nedostatka vode mora očistiti ruke vatom natopljenom dezinficijensom. Općenito, prva intervencija, kod ozljeda, ozljeda oka, opekline, provodi se stavljanjem ozlijeđenog dijela pod hladnu vodu. U nekim slučajevima indicirana je i fiziološka otopina.

Jednokratne sterilne latex rukavice

Spasilac mora nositi rukavice nakon što je oprao ruke ili prije bilo kakvog doticaja s medikamentima u kojem bi mogao doći u kontakt sa krvi unesrećenog.

Dezinficijens

Ovaj proizvod se koristi za dezinfekciju kože.

Komprese sterilne gaze

Koriste se za čišćenje i dezinfekciju ogrebotina i rana, za pokrivanje i previjanje bilo koje vrste ozljeda. Za ovo pomagalo se mora održavati sterilnost; stoga je za njihovo korištenje dobro koristiti sterilnu jednokratnu pincetu.

Sterilna jednokratna pinceta

Treba ih koristiti kad god je potrebno ukloniti male krhotine ili sa raditi sa sterilnim materijalom. Kako bi se održala sterilnost pinceta, potrebno je paziti na otvaranje pakiranja, otvaranje dijela u kojem se prozirna folija otvara. Dio kliješta koji možete dodirnuti rukama je središnji ili nazubljeni dio.

Hidrofilni pamuk

Pamuk se smije koristiti samo s upijajućim materijalom u slučaju obilnog gubitka krvi zajedno s gazom. Važno je ne koristiti ga izravno na ranama jer može ostaviti ostatke filamenta.

Zavoj u kolutu

Nakon nanošenja sterilne gaze na ranu, zavoj služi za pričvršćivanje gaze , a u slučaju obilnog izljeva krvi, kao pomoć za komprimiranje. Zavoj treba zaustaviti komadićem flastera u roli.

Hemostatski povez

Treba ga koristiti samo ako ručna kompresija nije dovoljna za kontrolu krvarenja. Koristiti ga u slučaju obilnog krvarenja samo na razini udova (imputacija ili otvoreni prijelom) jer njegovo kompresijsko djelovanje pomaže u usporavanju protoka krvi. Povez treba olabaviti na nekoliko sekundi barem svakih 15 minuta.

Instant led

Kemijski je spoj dobiven iz mješavine dvaju proizvoda i koristi se kao led na ranama za smanjenje curenja krvi i ublažavanje boli edema (oteklina). Stavlja se izravno na kožu ako je inetaknuta, tj. cijela, inače na oblogu.

Fiziološka otopina

U nekim slučajevima može se koristiti za čišćenje rana, za uklanjanje zemlje, čestica hrđe, i sl. Može se koristiti i za čišćenje kemijskih opekline i za ispiranje očiju.

Flaster u roli visine 2,5 cm

Za fiksiranje zavoja i imobilizaciju prstiju.