

Confezione reintegro medico - DM 388/03 contenuto minimo del pacchetto di medicazione

Guanti sterili monouso (2 paia)	Barriera meccanica per impedire la trasmissione di microrganismi patogeni. i guanti vanno indossati immediatamente prima di prestare soccorso in tutti i casi di infortunio. Proteggono il soccorritore e l'infortunato dalle infezioni. devono essere rimossi subito dopo l'uso, e mai riutilizzati, e prima di toccare oggetti incontaminati o superfici ambientali. dopo la rimozione lavarsi le mani.
Flacone di soluzione cutanea di iodopovidone al 10% di iodio da 125 ml	Per la disinfezione di ferite lievi, contusioni aperte, punture d'insetto, abrasioni, escoriazioni. Prima di disinfettare la ferita è bene detergere la parte illesa con acqua potabile o soluzioni fisiologiche. Applicare il disinfettante con una garza sterile attorno alla ferita, dal centro alla periferia. Utilizzare entro 10 giorni dall'apertura.
Flacone di soluzione fisiologica (sodio cloruro 0,9%) da 250 ml	Per la detersione, la pulizia, per allontanare corpi estranei dagli occhi e diluire la sostanza corrosiva nelle ustioni chimiche. dopo l'apertura il flacone va eliminato.
Compresse di garza sterile 10x10 in buste singole (n. 3)	Per la pulizia, la disinfezione e la protezione delle ferite nonché quale supporto a sostanze medicamentose o cicatrizzanti. Per la protezione delle ferite appoggiare la garza ripiegata sopra la ferita e fissare con il cerotto o una benda. NON toccare la parte della garza che verrà a contatto con la ferita.
Compresse di garza sterile 18x40 in buste singole	Nell'impiego di questi presidi va mantenuta la sterilità, quindi per la loro manipolazione è bene usare le pinze sterili monouso. Una volta aperta la confezione le garze perdono la loro sterilità, quindi non utilizzare le garze residue per altre medicazioni. Variano le dimensioni in base alla necessità.
Pinzette da medicazione sterili monouso	Per la rimozione di piccoli corpi estranei ed ogni qualvolta si deve operare con materie sterili. per mantenere la sterilità della pinza occorre prestare molta attenzione all'apertura della confezione, aprendola dalla parte in cui la pinza è saldata. Toccare solo la parte centrale e sagomata.
confezione di cotone idrofilo	Utilizzato come materiale assorbente in caso di perdita abbondante di sangue, insieme alla garza. NON usarlo direttamente sulle ferite, lascia residui. utilizzato anche per medicazioni da imbibire col disinfettante, ulteriori protezioni esterne alle garze, ammorbidimento dello steccaggio bendato di fratture e tamponi nasali.
Confezione di cerotti di varie misure pronti all'uso	Cerotti di uso comune, trovabili in confezioni sterilizzate in varie misure. Utili su ferite e abrasioni di lieve entità. Applicarli su cute asciutta ed evitare il giro completo del cerotto intorno all'arto per non bloccare la circolazione.
Rotoli di cerotto alto cm. 2,5	Usato per fermare le garze di una medicazione o le estremità di un bendaggio, non va mai applicato direttamente sulla pelle.
Rotolo di benda orlata alta 10 cm	Particolare tipo di benda, abbastanza resistente, che non si sfilaccia e che presta una certa versatilità di impiego. Indicata per: bendaggi di medicazioni complesse, per bendaggi compressivi in caso di emorragia abbondante, per praticare immobilizzazioni temporanee di arti traumatizzati, avvolgendo l'arto insieme alla stecca.
un paio di forbici	Importante che siano del tipo "TAGLIA ABITI" e nn forcicine. Utili per tagliare cerotti e bendaggi oltre che vestiti nel caso di traumi per verificare la presenza di ferite.
lacci emostatici	Per il controllo delle emorragie di un arto, preferibilmente utilizzate una cinghia piatta con fibbia, non il laccio venoso per i prelievi. da utilizzare solo in casi estremi e da personale formato, il rischio è la cancrena dell'arto se mal utilizzato. come utilizzarlo: stringere il laccio fino all'arresto del sanguinamento, non oltre, annotare l'ora di applicazione, non rimuovere il laccio, si rischiano coaguli e ostruzioni dei vasi, applicarlo a monte della ferita e più vicino possibile alla radice dell'arto, MAI sotto ginocchia o gomiti.
ghiaccio pronto uso	In caso di contusione, distorsione, aputazione e punture. attivare dando un colpo secco con la mano chiusa alla busta per rompere il sacchetto d'acqua interno infine agitarlo e applicarlo, con una garza nel mezzo.
Sacchetti monouso per la raccolta di rifiuti sanitari	Necessario per raccogliere tutti il materiale infetto. Può essere utilizzato pe contenere eventuali parti amputate.

Confezione reinegro medico - DM 388/03
contenuto minimo del pacchetto di medicazione



**CASSETTA
DI PRONTO
SOCCORSO**



Note integrative (a carattere non vincolante / non obbligatorio):

Per quanto concerne la dotazione numerica delle Cassette di Pronto Soccorso ci si può attenere ai seguenti criteri:

- Dotare almeno ogni piano di un edificio dove è ubicata ogni singola struttura di n. 1 Cassetta di pronto soccorso di tipo asportabile. Nel caso in cui in uno stesso piano siano presenti strutture diverse queste possono, previo accordo interno, adottare un'unica cassetta.

- Qualora non possa essere adottato il criterio sopra esposto, va tenuto conto che deve essere presente almeno una cassetta nei seguenti casi: ogni 400 m² di superficie / ogni 12 lavoratori dipendenti / ogni 30 studenti che frequentano laboratori.

Note integrative:

La cassetta di Pronto Soccorso potrà inoltre contenere:

- eventuali presidi di pronto soccorso concordati con il medico competente aziendale (es. un kit lavaocchi monouso per attività di laboratorio chimico/biologico / in kit lavaocchi monouso / una coperta isotermica / un kit succhiaveleno per attività agricole.

N:B:

la cassetta di pronto soccorso altresì NON potrà contenere medicinali di qualsiasi genere.