



DISPOSITIVI MEDICI PER SOCCORRITORI MILITARI

GATE 757
SPECIAL OPERATIONS TRAINING CENTER


**SAGO
MEDICA**
MEDICAL EQUIPMENT

**EMERGENCY
& RESCUE**



Stretta collaborazione con il Cliente e capacità di innovazione

Vi affianchiamo
nelle scelte e con voi
**sviluppiamo prodotti
e servizi innovativi**



Solida partnership

con le **aziende
produttrici
più virtuose**
del panorama
internazionale



Presenza capillare sul territorio

Tramite una **rete organizzata** di
professionisti e rivenditori e
un'attiva collaborazione di partner
internazionali.



Servizio Assistenza Tecnica Autorizzata Nazionale

Servizio puntuale e adattabile alle
esigenze con il nostro team di ingegneri
e tecnici qualificati, **autorizzati dalle
aziende produttrici in ottemperanza
alla Direttiva 2007/47/CE e Reg. UE
2017/745**



Formazione e divulgazione di nuove conoscenze

Corsi di formazione e addestramento
all'utilizzo dei presidi e Incontri
informativi



Qualità certificata

Sistema di gestione aziendale
costantemente mantenuto
**conforme alle norme UNI EN ISO
9001.**





**EMERGENCY
& RESCUE**

35 YEARS
1989
2024

Dal 1989 al servizio della Sanità

Da più di 30 anni affianchiamo i professionisti del settore medico con le nostre competenze, proponendo soluzioni e prodotti sempre all'avanguardia e che rispondono alle loro esigenze.

Pieve di Cento, Bologna
051 6860811
info@sagomedica.it
sago-medica.it

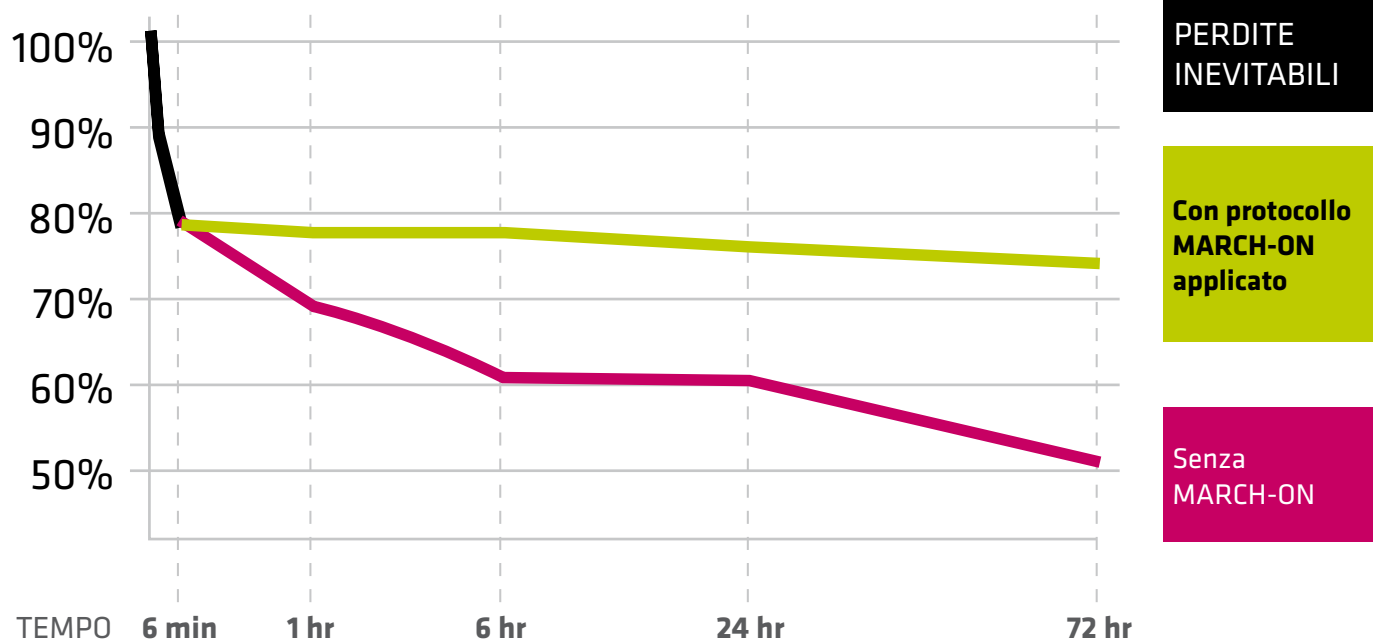


INTRODUZIONE

L'APPROCCIO VALUTATIVO AL FERITO SECONDO L'ALGORITMO MARCH-ON

Questo catalogo di prodotti per il soccorso in ambito militare è stato pensato seguendo le fasi operative del protocollo **MARCH-ON**: uno dei pilastri del TCCC (Tactical Combat Casualty Care), nonché lo standard sanitario operativo utilizzato dalle più importanti organizzazioni militari mondiali. È stato infatti dimostrato che la sua applicazione migliora notevolmente la curva della mortalità.

CURVA DI MORTALITÀ IN COMBATTIMENTO



TIPICHE
CAUSE DI
MORTE

- Emorragia massiva
- Vie aeree

- Respiratorio
- Circolazione (Shock)

- Ferita alla testa
- Ipotermia

- Ferite (Infezione)

Secondo il protocollo MARCH-ON le azioni da porre in atto in sequenza sono:



M.

MASSIVE BLEEDING (Sanguinamento massivo)

Controllare la presenza di emorragie esterne potenzialmente letali ed intervenire effettuando pressione diretta sul punto della ferita, applicando un tourniquet, eseguendo uno zaffaggio con garza emostatica ed un bendaggio compressivo.



A.

AIRWAY (Vie aeree)

Controllare e aprire le vie aeree con iperestensione del capo/apertura forzata della mandibola ed eventuale applicazione di cannula nasofaringea



R.

RESPIRATION (Respirazione)

Controllare la frequenza del respiro e verificare eventuale presenza di ferite perforanti al torace che possono compromettere la corretta espansione del polmone ed applicare medicazioni con valvola unidirezionale.



C.

CIRCULATION (Circolazione)

Verificare l'insorgenza di shock, controllare la frequenza cardiaca, il colorito cutaneo ed il refill capillare.



H.

HYPOTERMIA/HEAD INJURY (Ipotermia/Lesione alla testa)

Prevenire e gestire l'ipotermia, mantenendo il corpo al caldo ed utilizzando un sistema di conservazione del calore o di riscaldamento attivo ed infondendo liquidi caldi/Valutazione e gestione delle ferite alla testa.



O.

OPEN WOUNDS (Ferite aperte)

Disinfettare e coprire ogni ferita con apposite medicazioni



N.

NO PAIN (Analgesia)

Somministrare farmaci per la gestione del dolore

Nella parte finale del catalogo sono stati poi inseriti DPI e dispositivi medici utili al completamento dei bisogni operativi del soccorso:

- IMMOBILIZZAZIONE E TRASPORTO
- ACCESSORI, DPI E PICCOLI STRUMENTI DIAGNOSTICI
- SOLUZIONI CHIAVI IN MANO PER LA GESTIONE DELLA PROLONGED FIELD CARE
- BIOCONTENIMENTO E NBCR
- CONTENITORI, BORSE E ZAINI
- DISPOSITIVI PER L'ADDESTRAMENTO
- FORMAZIONE GATE-757
- AREE OUTDOOR DI FORMAZIONE IN AMBIENTE REALE

Il catalogo contiene prodotti e servizi che potrebbero subire variazioni di caratteristiche tecniche e funzionalità a causa del continuo sviluppo tecnologico a cui sono soggetti i prodotti del settore

SOMMARIO



| | | |
|------------------------------------|---|----|
| M | Tourniquet per estremità | 10 |
| | Tourniquet giunzionale pneumatico | 10 |
| | Laccio emostatico in nitrile | 11 |
| | Laccio emostatico ad anello tipo BOA | 11 |
| | Bendaggio compressivo a pressione diretta | 12 |
| | Benda emostatica | 12 |
| | Bendaggio compressivo con velcro | 14 |
| | Bendaggio compressivo con velcro e custodia | 14 |
| | Emergency bendage | 16 |
| | Emergency bendage addominale | 16 |
| | Garza per zaffaggio | 17 |
| | Rotolo di garza | 17 |
| Bendaggio elastico coesivo | 17 | |
| Dispositivo di aspirazione manuale | 20 | |
| A | Tubo nasofaringeo con lubrificante | 20 |
| | Dispositivo sopraglottico I-GEL | 21 |
| | Dispositivo sopraglottico Taglia 4 | 21 |
| | Kit cricotiroidotomia classica | 22 |
| | Kit cricotiroidotomia percutanea | 22 |
| | Video laringoscopio a lame monouso | 23 |
| | Kit laringoscopio | 23 |
| Kit cannulle di Guedell | 24 | |
| Kit per intubazione F.O. | 24 | |
| R | Valvola PEEP | 28 |
| | Pallone di ventilazione | 28 |
| | Pocket mask PVC | 29 |
| | Dispositivo di rianimazione compatto | 29 |
| | Capnografo portatile | 30 |
| | Capnografo EMMA® | 30 |
| | Pulsossimetro da dito | 32 |
| | Aghi da decompressione pneumotoracica | 32 |
| | Kit drenaggio toracico | 33 |
| | Tubo per drenaggio toracico | 33 |
| | Valvola di Heimlich | 33 |
| Medicazione toracica | 34 | |
| C | Catetere intravenoso | 38 |
| | Valvola di ritegno unidirezionale per accessi venosi | 38 |
| | Tappo a valvola per accesso venoso periferico | 38 |
| | Medicazione adesiva trasparente per accessi venosi periferici | 39 |
| | Rotolo chirurgico | 39 |
| | Defibrillatore semi-automatico | 40 |
| Defibrillatore semi-automatico | 40 | |
| Kit rilevazione gruppo sanguigno | 42 | |

| | | |
|---------------------------------------|--|----|
| C | Sacca per autotrasfusione | 42 |
| | Ecografo palmare | 44 |
| | Kit misurazione pressione arteriosa | 45 |
| | Accesso vascolare intraosseo | 45 |
| H | Dispositivi autoriscaldanti | 48 |
| | Sacco anti-ipotermia | 48 |
| | Coperta termica di emergenza | 49 |
| | Kit prevenzione e gestione ipotermia | 49 |
| | Coperta isotermica | 49 |
| | Termometro digitale | 50 |
| | Spremi sacca di liquidi infusionali | 50 |
| | Sensore di rilevazione temperatura | 50 |
| | Kit riscaldatore fluidi | 52 |
| | Set deflussore | 53 |
| Set prolunga | 53 | |
| O | Bende adesive per piccole ferite | 56 |
| | Suture adesive per ferite | 56 |
| | Kit ferri chirurgici | 57 |
| | Kit sutura | 57 |
| | Aghi per sutura | 57 |
| N | Medicazione sterile per ustioni | 60 |
| | Kit trattamento ustioni large | 60 |
| | Kit trattamento ustioni small | 60 |
| | Striscia rivelatrice urine | 62 |
| | Sacca raccolta urine | 62 |
| | Kit caterizzazione urinaria | 63 |
| | Siringa con attacco Luer | 63 |
| | Ago ipodermico | 63 |
| | Pompa elastomerica a flusso variabile | 64 |
| PFC | PROLONGED FIELD CARE | 68 |
| NBCR | Tuta di protezione biologica e chimica | 74 |
| | Rilevatore di radiazioni ionizzanti | 74 |
| | Misuratore pH/EC/TDS | 75 |
| | Dosimetro portatile personale | 75 |
| CONTENITORI, BORSE E ZAINI | Contenitore rigido per farmaci | 78 |
| | Sacca contenitiva materiali | 78 |
| | Porta-barella pieghevole tattico | 79 |
| | Kit individuale di primo soccorso | 79 |
| | Zaino medico d'assalto | 80 |
| | Marsupio medic | 80 |
| Marsupio first aid | 80 | |



**IMMOBILIZZAZIONE E
TRASPORTO**

| | |
|--|----|
| Collare cervicale | 84 |
| Collare cervicale a X | 84 |
| Sistema di immobilizzazione di emergenza | 85 |
| Cintura pelvica per stabilizzazione delle fratture | 85 |
| Telo triangolare | 86 |
| Imbragatura multiuso di salvataggio | 86 |
| Telo portaferiti | 88 |
| Barella tattica da esfiltrazione | 88 |
| Barella a foglia per elitransporto | 89 |
| Kit verricellamento da elicottero | 89 |
| Barella di evacuazione | 90 |
| Schienale regolabile per barella | 90 |
| Palo regolabile per IV da barella | 91 |
| Supporto pieghevole per barella | 91 |
| Tavola spinale | 94 |
| Immobilizzatore capo per tavola spinale | 94 |

**ACCESSORI, DPI E
PICCOLI STRUMENTI DIAGNOSTICI**

| | |
|--|-----|
| Pennarello dermatografico | 98 |
| Dischi adesivi | 98 |
| Bisturi misura 10 | 98 |
| Sacca di raccolta feci | 99 |
| Cesoie paramediche | 99 |
| Sacchetto per rifiuti sanitari | 99 |
| Uncino taglia-abiti | 99 |
| Torcia frontale a LED batterie incluse | 100 |
| Torcia medica tascabile | 100 |
| Protezione oculare trasparente | 102 |
| TCCC CARD | 102 |
| Salvietta di iodopovidone | 104 |
| Contenitore aghi portatile | 104 |
| Salviette disinfettanti | 104 |
| Contenitore per rifiuti taglienti | 104 |
| Guanti in nitrile | 105 |
| Guanti antitaglio | 105 |
| Sfigmomanometro aneroide | 106 |
| Tester lattati | 106 |
| Otoscopio | 107 |
| Oftalmoscopio | 107 |

ADDESTRAMENTO

| | |
|--|-----|
| Manichino per simulazione | 116 |
| Kit simulazione emorragie | 116 |
| Manichino tipo Crash Kelly | 117 |
| Manichino simulazione pneumotorace | 117 |
| Sistema di simulazione cricotiroidotomia | 118 |
| Accesso intraosseo training kit | 118 |
| Kit addestramento sutura | 120 |
| Garza emostatica da addestramento | 120 |



M. Massive Bleeding (Sanguinamento massivo)

A. Airway
(Vie aeree)

O. Open wounds
(Ferite aperte)

R. Respiration
(Respirazione)

N. No pain
(Analgesia)

C. Circulation
(Circolazione)

H. Hypothermia / Head Injury
(Ipotermia / Lesione alla testa)

Tourniquet per estremità

DESCRIZIONE

Dispositivo emostatico progettato per arrestare velocemente le emorragie massive.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 6.3 x 3.8 x 18.4 cm
- ▶ Peso: 108 g
- ▶ Intervallo circonferenziale: 14.5 - 82.5 cm
- ▶ Utilizzo semplice, veloce e intuitivo nelle applicazioni di addestramento ed uso
- ▶ Richiede meno torsioni dell'asta rispetto ai classici tourniquet per essere efficace
- ▶ La tecnologia della fibbia autobloccante TRUFORCE™ elimina quasi completamente il gioco e lo rende particolarmente performante anche nell'autoapplicazione
- ▶ Durata illimitata se non utilizzato
- ▶ Soddisfa le linee guida di durabilità MIL-STD 810G
- ▶ Raccomandato CoTCCC



| | | |
|---------------------------------|----|-------------|
| Tourniquet SAM XT - SAM Medical | UM | cod. |
| | Pz | EMXT600BKEN |



Tourniquet giunzionale pneumatico

DESCRIZIONE

Dispositivo di compressione destinato al controllo di emorragie nelle regioni ascellari e inguinali, causate da gravi lesioni o amputazioni traumatiche ad alto livello.

SPECIFICHE

- ▶ Comprende: 1 TCD e 1 pompa manuale (senza estensore e cintura accessoria)
- ▶ Dimensioni confezione: 30.5 x 19.1 x 11.4 cm
- ▶ Peso: 615.2 g
- ▶ Pressione circonferenziale: 150 N
- ▶ Tempo di applicazione: < 25 secondi
- ▶ Si gonfia rapidamente con una pompa manuale rimovibile (o qualsiasi siringa munita di Luer Lock) fino a uno diametro di 8,1 cm
- ▶ Occlusione stabile e completa del flusso sanguigno ad arti inferiori, ad arti superiori o al bacino
- ▶ Ampia area di pressione effettiva per un'affidabilità superiore
- ▶ Funge anche da dispositivo di immobilizzazione



| | | |
|---|----|-----------|
| Descrizione | UM | cod. |
| SAM Junctional Tourniquet - SAM Medical | Pz | EMJT401EN |

Laccio emostatico in nitrile

DESCRIZIONE

Laccio emostatico piatto impiegato per l'effettuazione degli IV.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 2.5 x 46 cm
- ▶ Materiale: nitrile
- ▶ Latex free
- ▶ Non sterile
- ▶ Confezionato singolarmente in sacchetto con chiusura minigrip



| | | |
|------------------------------|----|------------|
| | UM | cod. |
| Laccio emostatico in nitrile | Pz | EMPVLAC190 |

Laccio emostatico ad anello tipo BOA

DESCRIZIONE

Laccio emostatico monouso ad anello che garantisce un'applicazione sicura in ogni contesto mediante pressione costante sulle vene e accesso IV immediato.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni confezione: 10 x 7.6 x 2.2 cm
- ▶ Peso: 34 g
- ▶ Estensione: 19-45.7 cm (Standard)
- ▶ Latex free
- ▶ Chiusura a scatto per una facile apertura/chiusura
- ▶ Sistema di sgancio rapido a 2 dita
- ▶ Nessuna legatura richiesta e utilizzabile con una sola mano
- ▶ Confezionato in sacchetto di alluminio sottovuoto
- ▶ NSN 6515-01-537-2611



| | | |
|---|----|----------|
| | UM | cod. |
| Laccio emostatico BOA-Constricting IV Band Standard - NAR | Pz | EM300009 |

Bendaggio compressivo a pressione diretta

DESCRIZIONE

Bendaggio di emergenza con tampone, barra di pressione e barra di chiusura. Applicabile su tutte le parti del corpo per bloccare l'emorragia mediante pressione diretta sulla ferita.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: larghezza 10.16 cm (4") e 15.24 cm (6")
- ▶ La barra di pressione integrata esercita una pressione diretta sulla ferita, mentre il tampone non aderente elimina il rischio di provocare dolore e riaprire la ferita dopo la rimozione della benda
- ▶ Sistema Stop-and-Go che impedisce lo srotolamento incontrollato della benda durante la fase di applicazione
- ▶ Consente la chiusura del bendaggio senza bisogno di spille, fermagli, nastro o velcro
- ▶ Applicazione semplice e veloce che può essere eseguita anche direttamente dal paziente
- ▶ Durata: 8 anni (sigillata sottovuoto)



| | UM | cod. |
|---|----|-------------|
| Bendaggio compressivo di emergenza a pressione diretta 4" | Pz | EM100321000 |
| Bendaggio compressivo di emergenza a pressione diretta 6" | Pz | EM |



Benda emostatica

DESCRIZIONE

Medicazione emostatica ad alte prestazioni per bloccare rapidamente emorragie letali.

SPECIFICHE

- ▶ Disponibile piegata a Z o strato singolo
- ▶ Dimensioni: 7.6 x 183 cm, 7.6 x 122 cm e 10 x 10 cm
- ▶ Formato confezione per gestire velocemente piccole emorragie per pazienti scoagulati
- ▶ Agisce autonomamente dai normali processi di coagulazione del corpo
- ▶ Materiale: garza al chitosano non tessuta, filata direttamente da chitosano derivato dal guscio di crostacei o grancevole
- ▶ Durata: 5 anni



Piegata a Z
(7.6 x 183 cm)



Piegata a Z
(7.6 x 122 cm)

Strato singolo
(10 x 10 cm)



| | UM | cod. |
|--|----|------------|
| Benda emostatica ChitoSAM™ piegata a Z - 7.6 x 183 cm - SAM Medical | Pz | EMCT101CEN |
| Benda emostatica ChitoSAM™ piegata a Z - 7.6 x 122 cm - SAM Medical | Pz | EMCT101BEN |
| Benda emostatica ChitoSAM™ strato singolo - 10 x 10 cm - SAM Medical | Pz | EMCT101AEN |

SOLUZIONI MEDICHE DI EMERGENZA

SAM[®] MEDICAL

RICERCA E INNOVAZIONE NELLA GESTIONE DEI FERITI

Prodotti ricercati e dalla tecnologia unica al servizio dei soccorritori per rispondere a tutte le esigenze: militari, forze dell'ordine, servizi di emergenza medica e pronto intervento, vigili del fuoco, etc.

- **Strumenti per il controllo delle emorragie**
- **Prodotti per il soccorso respiratorio e circolatorio**
- **Dispositivi di immobilizzazione per la gestione delle fratture**



DISPONIBILE
SEZIONE
TRAINING
ONLINE CON
VIDEO E
ISTRUZIONI
D'USO



**SAGO
MEDICA**
MEDICAL EQUIPMENT

**EMERGENCY
& RESCUE**

Bendaggio compressivo con velcro

DESCRIZIONE

Bendaggio compatto multiuso con velcro da applicare su braccia, gambe e articolazioni per traumi in emergenza. Ferma emorragie di varie entità e aiuta a proteggere ferite e a tenere in posizione eventuali stecche.



SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni confezione: 10 x 4 x 2.5 cm
- ▶ Peso: 34 g
- ▶ Per adulti, bambini e animali domestici
- ▶ Semplice da applicare e adatto all'auto-applicazione
- ▶ Dotato di una manica rossa che forma un laccio facile da stringere e consente l'applicazione attorno a un arto ferito.
- ▶ Durevole: funziona anche da bagnato/sporco
- ▶ Altamente versatile: ideale per sanguinamenti, contusioni ma anche usi non medici
- ▶ Regolabile: per raggiungere la pressione ottimale
- ▶ Facile stoccaggio e trasporto in kit d'emergenza



Adatto anche ad uso veterinario

| | UM | cod. |
|---|----|----------|
| Bendaggio compressivo Slishman con velcro - Nero | Pz | EM705002 |
| Bendaggio compressivo Slishman con velcro - Arancione | Pz | EM705005 |

Bendaggio compressivo con velcro e custodia

DESCRIZIONE

Bendaggio compatto multiuso con velcro da applicare su braccia, gambe e articolazioni per bloccare emorragie di varie entità ma anche per proteggere ferite e tenere in posizione eventuali stecche. Dotato di custodia con cerniera a doppio cursore e cinturino MOLLE su un lato per agganciare il dispositivo a cinture, borse, zaini, etc.



SPECIFICHE

- ▶ Comprende: bendaggio compressivo in velcro, custodia a doppio cursore e linguetta con ganci adesivi per fissare la custodia a superfici piane
- ▶ Peso: 76.5 g
- ▶ Materiali: custodia in neoprene
- ▶ La custodia consente altresì l'inserimento di cerotti, garze, guanti, farmaci, etc.
- ▶ Facile stoccaggio e trasporto in kit d'emergenza
- ▶ Sistema MOLLE integrato



| | UM | cod. |
|--|-----|----------|
| Bendaggio compressivo Slishman con velcro + custodia - Nero | Kit | EM705010 |
| Bendaggio compressivo Slishman con velcro + custodia - Arancione | Kit | EM705015 |

6:8 MEDICAL SOLUTIONS



STRUMENTI INNOVATIVI E VERSATILI PER L'EMERGENZA EMORRAGICA

Bendaggi con dispositivo di pressione integrato, studiato per bloccare il sanguinamento senza dover esercitare in modo continuativo una pressione manuale.

Tourniquet prossimale piccolo e portatile, con sistema di pressione modulare che permette di aumentare la superficie di pressione mediante teste intercambiabili.

- **Progettati a partire dall'esperienza della guerra in Ucraina**
- **Pressione giunzionale inguinale, subclaveare e brachiale**



Uriah Popp, fondatore di 6:8 Medical Solutions

COMING SOON



SAGO MEDICA
MEDICAL EQUIPMENT

EMERGENCY & RESCUE

Emergency bandage

DESCRIZIONE

Bendaggio di emergenza per bloccare il flusso sanguigno, realizzato in tessuto elastico. Dotato di tampone sterile e sistema di fissaggio durevole.



SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 15.24 cm (6")
- ▶ Estensione: fino a 4 m
- ▶ Barra di pressione assente
- ▶ Innovative linguette Quick Grip Roll Control impediscono lo srotolamento, fornendo un processo di rinvivatura rapido, efficiente e sicuro.
- ▶ Consente l'applicazione autonoma
- ▶ Confezionato sottovuto con zone di apertura multiple per velocizzare lo spacchettamento



| | | |
|-----------------------------------|----|------|
| | UM | cod. |
| Bendaggio elastico d'emergenza 6" | Pz | EM |

Emergency bandage addominale

DESCRIZIONE

Bendaggio in tessuto elastico progettato per medicare emorragie e ferite di grandi dimensioni. Dotato di tampone sterile e sistema di fissaggio durevole.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 20.32 cm (8")
- ▶ Estensione: fino a 4 m
- ▶ Barra di pressione assente
- ▶ Innovative linguette Quick Grip Roll Control impediscono lo srotolamento, fornendo un processo di rinvivatura rapido, efficiente e sicuro.
- ▶ Consente l'applicazione autonoma
- ▶ Confezionato sottovuto con zone di apertura multiple per velocizzare lo spacchettamento



| | | |
|--|----|------|
| | UM | cod. |
| Bendaggio elastico addominale d'emergenza 8" | Pz | EM |

Garza per zaffaggio

DESCRIZIONE

La garza sterile è una medicazione che può essere utilizzata per controllare l'emorragia insieme a un bendaggio compressivo, come supporto per medicazioni emostatiche o per bendare ferite minori.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni confezione: 12 x 6 x 0.8 cm
- ▶ Dimensioni garza: 11.4 cm x 3.75 m
- ▶ Materiale: 6 veli 100% cotone (morbido, traspirante e flessibile)
- ▶ Offre eccellente assorbimento dei liquidi ed è difficile da strappare
- ▶ Compatta e portatile può stare in un kit di emergenza
- ▶ Durata: 5 anni (sigillata sottovuoto)



| | UM | cod. |
|-----------------------------------|-----|----------------|
| n.2 Garza compressa per zaffaggio | Set | EM00102410645 |
| n.6 Garza compressa per zaffaggio | Set | EM001024106456 |

Rotolo di garza

DESCRIZIONE

Benda antimicrobica in rotolo per effettuare compressioni su sanguinamenti massivi impregnata di poliesametilene biguanide.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 11.4 cm x 3.7 m
- ▶ Impregnata con lo 0,2 % di poliesametilene biguanide (PHMB)
- ▶ Idrofila
- ▶ Sbiancata
- ▶ Morbida e aderente (effetto cuscinetto)
- ▶ Massimo potere assorbente



| | UM | cod. |
|--|----|-----------|
| Benda antimicrobica in rotolo KERLIX AMD | Pz | EMMMH3332 |

Bendaggio elastico coesivo

DESCRIZIONE

Benda elastica coesiva per il fissaggio di medicazioni primarie o di altri dispositivi. Può essere utilizzata per immobilizzazione o fornire una compressione.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 8 cm x 4 m
- ▶ Estensione: allungamento fino al 50% circa
- ▶ Composizione materiale: 42% cotone, 29% viscosa, 29% poliammide, lattice
- ▶ Non necessita di fermagli o cerotti poiché autoadesiva e perfettamente aderente



**immagine indicativa*

| | UM | cod. |
|-----------------------------|-----|---------|
| n.10 Benda elastica coesiva | Set | EM34658 |

M. Massive Bleeding
(Sanguinamento massivo)

A. Airway
(Vie aeree)

O. Open wounds
(Ferite aperte)

R. Respiration
(Respirazione)

N. No pain
(Analgesia)

C. Circulation
(Circolazione)

H. Hypothermia / Head Injury
(Ipotermia / Lesione alla testa)

Dispositivo di aspirazione manuale

DESCRIZIONE

Pompa per aspirazioni faringee o tracheali efficaci e rapide in contesti di emergenza. La levetta regolabile permette diversi livelli di pressione di aspirazione.



SPECIFICHE

- ▶ Comprende: pompa di aspirazione, vaso da 250 ml e 2 cannule non sterili per adulti
- ▶ Dimensioni: 23 x 6 x 19 cm
- ▶ Dimensioni cannule: lunghezza 17 cm (Ø 6 mm) e 19 cm (Ø 10 mm)
- ▶ Peso: 260 g
- ▶ Aspirazione massima -400 mmHg
- ▶ Picco di flusso d'aria: > 20 l/min
- ▶ Diametro esterno collegamento catetere: 10 e 6 mm

| | | |
|--------------------|-----|---------|
| | UM | cod. |
| Aspiratore manuale | Kit | EM28180 |



Tubo nasofaringeo con lubrificante

DESCRIZIONE

Tubo nasofaringeo monouso impiegato per la gestione delle vie aeree in pazienti semicoscienti o coscienti.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: misure 22 FR, 24 FR e 26 FR
- ▶ Materiale: Mediprene® (latex free, morbido e resistente)
- ▶ Punta arrotondata per un inserimento delicato.
- ▶ Flangia regolabile per un posizionamento sicuro
- ▶ Bustina di lubrificante compresa con ogni cannula



| | | |
|--|-----|----------|
| | UM | cod. |
| n.10 Rusch® Nasal Airways 22 FR (Lunghezza 105 mm) | Set | EM123122 |
| n.10 Rusch® Nasal Airways 24 FR (Lunghezza 105 mm) | Set | EM123124 |
| n.10 Rusch® Nasal Airways 26 FR (Lunghezza 110 mm) | Set | EM123126 |

Dispositivo sopraglottico I-GEL

DESCRIZIONE

Dispositivo impiegato per la gestione delle vie aeree.

SPECIFICHE

- ▶ Comprende: dispositivo sovraglottideo i-gel® O2, bustina di lubrificante, cinghia di fissaggio, tubo di aspirazione 12 FG
- ▶ Paziente/Peso: per adulti con peso tra 50 e 90 Kg (taglia 4) e con peso > 90 Kg (taglia 5)
- ▶ Inserimento rapido e semplicità d'uso: < 5 secondi
- ▶ Dotato di esclusiva cuffia che non necessita di gonfiaggio: grazie al materiale morbido (simile a un gel) in cui è realizzato, garantisce la tenuta delle vie aeree senza dover sgonfiare la cuffia prima dell'inserimento e rigonfiarla dopo il suo posizionamento. Ciò permette di velocizzare e semplificare la procedura di preparazione e inserimento del dispositivo.
- ▶ Classe CE: IIA



| | UM | cod. |
|--------------------|-----|-----------|
| Kit I-GEL taglia 4 | Kit | EM1001148 |
| Kit I-GEL taglia 5 | Kit | EM1001149 |



Dispositivo sopraglottico Taglia 4

DESCRIZIONE

Il dispositivo sovraglottico è un presidio per la gestione temporanea delle vie aeree in situazioni di emergenza. Facile da inserire e posizionare.

SPECIFICHE

- ▶ Per adulto medio: 50-90 kg (155-180 cm di altezza)
- ▶ Dimensioni: misura 4 (codice colore rosso)
- ▶ Design sottile e poco ingombrante che facilita il suo inserimento



| | UM | cod. |
|---|----|-------------|
| Tubo laringeo LTS-D con canale di drenaggio per adulti taglia 4 VBM | Pz | VBM32061041 |

Kit cricotiroidotomia classica

DESCRIZIONE

Kit cricotiroidotomia per la tecnica chirurgica classica, per liberare le vie aeree superiori in caso di ostruzione.

SPECIFICHE

- ▶ Contiene: bisturi n.11, siringa da 10 ml, tubo (diametro interno 6 mm) con cuffia e dilatatore, cerotto, tubo di prolunga, uncino tracheale, forbici e speculum
- ▶ Dimensioni confezione: 31,5 x 15,2 x 5,0 cm
- ▶ Fissaggio sicuro del tubo con possibilità di aspirazione ≤ 16 Charr e flangia mobile per adattarsi a diverse situazioni anatomiche
- ▶ Il dilatatore preinserito nel tubo consente una procedura rapida e semplice, mentre la punta morbida previene lesioni alla parete tracheale posteriore



| | UM | cod. |
|--|-----|------------|
| Kit per cricotiroidotomia Surgicric II VBM | Kit | VBM3008171 |



Kit cricotiroidotomia percutanea

DESCRIZIONE

Kit per eseguire rapidamente la manovra di cricotiroidotomia, ovvero l'accesso chirurgico di emergenza alle vie aeree di un paziente che vi presenta un'ostruzione e non è né ventilabile né ossigenabile.

SPECIFICHE

- ▶ Contiene: ago di punzione, cannula in PVC premontata con stopper di sicurezza, fascia di fissaggio in poliuretano e tappo. La versione Quicktrach II è dotata anche di cuffia per trachea e clip di sicurezza all'altezza del tappo per ridurre ulteriormente il rischio di perforazione della parete tracheale posteriore durante l'inserimento dell'ago.
- ▶ Accesso alle vie aeree in un'unica fase
- ▶ Non è necessaria un'incisione con il bisturi
- ▶ In confezione tubolare rigida



| | UM | cod. |
|--|-----|-------------|
| Kit per cricotiroidotomia adulto (4.0 mm I.D.) Quicktrach I VBM | Kit | VBM30049021 |
| Kit per cricotiroidotomia adulto (4.0 mm I.D.) Quicktrach II VBM | Kit | VBM30109041 |

Video laringoscopia a lame monouso

DESCRIZIONE

Video laringoscopia portatile ultra leggera ed ergonomica, adatta per essere impiegata di routine e in condizioni di difficile intubazione delle vie aeree. Dotata di monitor ruotabile e inclinabile attorno al suo asse per una visuale ottimale secondo le proprie esigenze.

SPECIFICHE

- ▶ Peso: ≤ 350 g
- ▶ Schermo LCD 4" formato 5:3
- ▶ Autonomia di utilizzo: ≥ 150 min
- ▶ Batteria a ioni di litio ricaricabile: tempo di carica < 4-6 ore
- ▶ Videocamera ad alta risoluzione (2 megapixel) con angolo di campo di 66°
- ▶ Monitor ruotabile: 180° di rotazione e 140° di inclinazione
- ▶ Manico antimicrobico e lenti antiappannamento
- ▶ Display antiurto e antiriflesso per una visualizzazione chiara anche in condizioni d'illuminazione difficili
- ▶ Installazione e intubazione facile e veloce



| | UM | cod. |
|--|-----|-------------------|
| Video laringoscopia VL4D con lame monouso Mac 2, 3, 4 | Kit | EMVL4D2022002 |
| Video laringoscopia VL4D con lame monouso Mac 2, 3, 4 e HDMI | Kit | EMVL4D2022002HDMI |



Kit laringoscopia

DESCRIZIONE

Kit laringoscopia con 4 lame Mc Intosh, fornito in valigetta rigida.

SPECIFICHE

- ▶ Contiene: lampadina a vuoto standard da 2,5 V, manico ergonomico, leggero e satinato che riduce i riflessi, contatti in acciaio inox a garanzia di lunga durata
- ▶ Lame non magnetiche latex free
- ▶ Manici 2,5 V alimentati con pile alcaline e batterie ricaricabili
- ▶ Autoclavabile fino a 134° per 5 minuti (2.000 volte ca.)
- ▶ Sterilizzazione ETO o a vapore
- ▶ Pratica valigetta in plastica antiurto



| | UM | cod. |
|---|-----|---------|
| Kit laringoscopia con 4 Lame Mc Intosh (misure 1, 2, 3 e 4) | Kit | EM34303 |

Kit cannulle di Guedell

DESCRIZIONE

Kit completo di 10 cannulle sterili.

SPECIFICHE

- ▶ Comprende:
- ▶ Cannula Guedel 40 mm - rosa - misura 000
- ▶ Cannula Guedel 50 mm - blu - misura 00
- ▶ Cannula Guedel 60 mm - nera - misura 0
- ▶ 2 Cannule Guedel 70 mm - bianca - misura 1
- ▶ 1 Cannule Guedel 80 mm - verde - misura 2
- ▶ Cannula Guedel 90 mm - gialla - misura 3
- ▶ Cannula Guedel 100 mm - rossa - misura 4
- ▶ Cannula Guedel 110 mm - arancione - misura 5
- ▶ Dimensioni: misure cannule da 000 a 5
- ▶ Materiale: plastica flessibile trasparente (PE)
- ▶ Latex free
- ▶ Sterili
- ▶ Codice colore per ogni misura



| | | |
|-------------------------|-----|---------|
| | UM | cod. |
| Kit cannule di Guendell | Kit | EM34439 |



Kit per intubazione F.O.

DESCRIZIONE

Kit per intubazione completo.

SPECIFICHE

- ▶ Comprende:
- ▶ Borsa per trasporto in nylon (32 x 22.5 x 7.5 cm) in 2 sezioni con due tasche zip e 9 elastici di varie misure per reggere gli strumenti
- ▶ 3 Lame in acciaio INOX (Mac 1, Mac 2 e Mac 3)
- ▶ 1 Manico laringoscopio in metallo
- ▶ 2 Pinze di Magill
- ▶ 1 Pinza tiralingua
- ▶ 5 Cannule di Guedell
- ▶ 1 Apribocca
- ▶ 1 Forbice (14,5 cm)
- ▶ 4 Tubi endotracheali



| | | |
|--------------------------|-----|---------|
| | UM | cod. |
| Kit per intubazione F.O. | Kit | EM34153 |



M. Massive Bleeding
(Sanguinamento massivo)

A. Airway
(Vie aeree)

O. Open wounds
(Ferite aperte)

R. Respiration
(Respirazione)

N. No pain
(Analgesia)

C. Circulation
(Circolazione)

H. Hypothermia / Head Injury
(Ipotermia / Lesione alla testa)

Valvola PEEP

DESCRIZIONE

La valvola PEEP è un accessorio pensato per creare una pressione polmonare positiva con il fine d'espiazione e per essere utilizzata con rianimatori manuali.



SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni esterne: 22 mm e 30 mm
- ▶ Peso: 160 g (senza maschera)
- ▶ Adattatore: 3 mm, 22/15 mm
- ▶ Intervallo di regolazione: 2-10 cmH2O e 5-20 cmH2O (+/- 2 cm H2O) con regolazione della capacità di flusso 3LPM

| | | |
|--------------|----|---------|
| | UM | cod. |
| Valvola PEEP | Pz | EM34227 |

Pallone di ventilazione

DESCRIZIONE

Pallone impiegato per fornire supporto ventilatorio a pazienti che non respirano o hanno difficoltà respiratorie.

SPECIFICHE

- ▶ Comprende: borsa richiudibile per trasporto, mascherina n°5, sacca ossigeno e tubo ossigeno e valvola limita pressione 4,0 kPa H2O
- ▶ Dimensioni: 28.4 x 12.7 cm
- ▶ Per adulti con peso > 30 kg
- ▶ Volume insufflazione: 1 mano 600 ml / 2 mani 1.000 ml
- ▶ Volume insufflazione max: 1.510 ml
- ▶ Volume reservoir: 2.600 ml
- ▶ Eccezionale controllo tattile e visivo durante le operazioni di rianimazione, con una resistenza meccanica minima
- ▶ Progettato per assicurare un volume per movimento ottimale con un recupero perfetto.



| | | |
|---|----|---------|
| | UM | cod. |
| Pallone rianimatore AMBU SPUR II adulti | Pz | EM34235 |

Pocket mask PVC

DESCRIZIONE

Maschera di rianimazione compatta non invasiva, con cuffia gonfiabile e una valvola integrale anti reflusso. Dotata di filtro che previene il contatto diretto delle labbra del soccorritore con la vittima durante le operazioni di rianimazione bocca a bocca.



SPECIFICHE

- ▶ Comprende: scatola in plastica di dimensioni ridotte e tubo snodato
- ▶ Per adulti, bambini e neonati
- ▶ Latex free

| | | |
|-----------------------------|----|---------|
| | UM | cod. |
| Mascherina rianimazione CPR | Pz | EM34218 |

Dispositivo di rianimazione compatto

DESCRIZIONE

BVM compatto e facile da usare per fornire supporto ventilatorio ai pazienti che non respirano o che sono in difficoltà respiratoria.

SPECIFICHE

- ▶ Comprende: sacca, maschera, valvola paziente e una sacca serbatoio
- ▶ Dimensioni confezione: \varnothing 13.4 cm x 6.3 cm (altezza)
- ▶ Unità leggera e semplice da montare in pochi secondi
- ▶ Design pieghevole brevettato che consente di richiudere il pallone su se stesso, all'interno di una custodia rigida salva-spazio
- ▶ Adatto a qualsiasi kit di emergenza



| | | |
|---|----|-------------|
| | UM | cod. |
| Dispositivo di rianimazione compatto Pocket BVM | Pz | EM440001000 |

Capnografo portatile

DESCRIZIONE

Il capnografo è un rilevatore che viene collegato al tubo endotracheale e inizia a monitorare i livelli di ETCO₂ respiro per respiro. Tra l'inspirazione e l'espiazione, un cambio di colore aiuta a verificare il corretto posizionamento del tubo in pochi secondi, consente inoltre di monitorare ETCO₂ durante la RCP.

SPECIFICHE

- ▶ Volume interno 25 cc
- ▶ Resistenza al flusso 4.4 cm H₂O ± 1.0 cm a flusso di 60 l/min



| | UM | cod. |
|--|-----|--------------|
| n.24 EASY CAP II Rilevatore CO2 per adulti | Set | EMEASYCAPII |
| n.6 EASY CAP II Rilevatore CO2 per adulti | Set | EMEASYCAPII6 |



Capnografo EMMA®

DESCRIZIONE

Capnografo portatile dotato di allarme acustico e visivo, con autonomia di 10 ore e alimentato da due batterie a litio AAA.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni tascabili: 5.3 x 3.8 x 3.8 cm
- ▶ Risultati immediati nella misurazione di EtCO₂, EtCO₂ e frequenza respiratoria (FR)
- ▶ Capnogramma chiaro e continuo dei valori di anidride carbonica
- ▶ Progettato per adattarsi con facilità a un circuito di respirazione
- ▶ Non richiede calibrazione periodica
- ▶ Allarme acustico e visivo per le condizioni di adattatore assente/ostruito, respiro assente (apnea), batteria quasi scarica e allarme EtCO₂ superiore e inferiore regolabile



| | UM | cod. |
|------------------|----|--------------|
| Capnografo EMMA® | Pz | EM2001410669 |

MEDUVENT STANDARD WEINMANN



opzione
CBRN



VENTILATORE A PROPULSIONE A TURBINA

Accesso facile e veloce alla corretta ventilazione mediante modalità d'emergenza o per tipologia paziente (adulti, bambini e infanti). Combinato con **MeduTrigger** **sostituisce il pallone di ventilazione**, garantendo una ventilazione controllata ed efficiente.

- **Protezione dalla contaminazione grazie a filtro igienico**
- **Adatto per l'uso in elicotteri e aerei (norma RTCA-DO 160 G)**
- **L'opzione CBRN, insieme al kit di connessione CBRN, consente di eseguire la ventilazione in situazioni di emergenza non convenzionali; rischi chimici, biologici, radiologici e nucleari.**



2kg
circa

7.5h
durata
media
batteria



**SAGO
MEDICA**
MEDICAL EQUIPMENT

**EMERGENCY
& RESCUE**

Pulsossimetro da dito

DESCRIZIONE

Pulsossimetro per monitoraggio professionale e continuo di SpO2 (saturazione di ossigeno nel sangue) e battito (frequenza cardiaca) dal dito del paziente. Dotato di esclusivo sensore a pinza con camera morbida, per comfort e precisione ottimali



SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 38 x 30 x 38 mm
- ▶ Peso: 28 g
- ▶ Sensore a pinza con camera morbida
- ▶ ON - OFF automatico
- ▶ Archivia fino a 4 sessioni di registrazioni
- ▶ Dati visibili e salvabili su app gratuita ViHealth (scaricabile su App Store e Google Play)
- ▶ Batteria a litio integrata
- ▶ Allarmi acustici per segnalare letture irregolari
- ▶ Fornito con cavo di ricarica e manuale

| | | |
|---|----|---------|
| | UM | cod. |
| Pulsossimetro per monitoraggio continuo OXYFIT™ | Pz | EM35058 |



Aghi da decompressione pneumotoracica

DESCRIZIONE

Kit per la gestione delle vittime di traumi che presentano i segni e i sintomi di un pneumotorace tensivo.

SPECIFICHE

- ▶ Comprende: ago toracico decompressivo e catetere
- ▶ Dimensioni confezione: 14,6 x 0,6 cm
- ▶ Dimensioni ago: 2 mm x 8.3 cm
- ▶ Peso: 60 g
- ▶ Custodia in plastica rigida resistente, compatta, estremamente portatile e facile da aprire per un intervento immediato
- ▶ L'ago consente un posizionamento sicuro del catetere per un sollievo continuo durante la toracostomia con ago
- ▶ Durata: 8 anni



| | | |
|---|-----|-----------|
| | UM | cod. |
| Ago da decompressione pneumotorace TPAK | Kit | EMMM13251 |

Kit drenaggio toracico

DESCRIZIONE

Kit completo sterile per drenaggio toracico, estremamente compatto.

SPECIFICHE

- ▶ Contiene:
- ▶ Recipiente reniforme in plastica
- ▶ 10 tamponi di garza (misura prugna)
- ▶ Telo in TnT (60 x 60 cm)
- ▶ Pinza chirurgica (14.5 cm)
- ▶ Forbice Metzenbaum curva da dissezione (18 cm)
- ▶ Porta aghi Hegar-Mayo medio fine (15 cm)
- ▶ Pinza Kocher diritta per arterie media (14 cm)
- ▶ 3 pinze Halsted-Mosquito diritte per arterie - medie (12.5 cm)
- ▶ Pinza per grani e tamponi a punta curva con cricchetto (20 cm)
- ▶ 6 compresse per fessure (10 x 10 cm)
- ▶ 2 teli epidurali trasparenti
- ▶ 2 paia di guanti chirurgici (misura 7,5 e 8,5)
- ▶ Maschera chirurgica con occhielli per le orecchie
- ▶ 2 Mersilene EH7350H (metrica 4 e ago CP-1.75 cm)
- ▶ Bisturi di sicurezza per figura 11 e figura 21



| | UM | cod. |
|--|-----|----------|
| Kit di drenaggio toracico DUO - Dahlhausen | Kit | EM144104 |



Tubo per drenaggio toracico

DESCRIZIONE

Tubo di drenaggio toracico sterile monouso per ricostruire il kit per drenaggio toracico.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: CH 36
- ▶ Lunghezza: 53 cm
- ▶ Graduazione: 1 cm



| | UM | cod. |
|---|-----|----------|
| n.10 Tubo drenaggio toracico CH 16 - Dahlhausen | Set | EM144102 |

Valvola di Heimlich

DESCRIZIONE

La valvola di Heimlich viene utilizzata per il trattamento del pneumotorace spontaneo e tensivo in situazioni di emergenza. È indicata per interventi di chirurgia toracica.

SPECIFICHE

- ▶ Materiale: plastica
- ▶ Sterile (dispositivo monouso)
- ▶ Dotata di valvola unidirezionale interna per evitare il reflusso di liquidi e aria al paziente



| | UM | cod. |
|---|-----|---------|
| n.50 Valvola di Heimlich per drenaggio toracico | Set | EM10530 |

Medicazione toracica

DESCRIZIONE

Medicazione toracica ad applicazione semplice e rapida anche grazie alle linguette non adesive ai lati. Aderisce perfettamente in presenza di qualsiasi temperatura e condizione atmosferica, anche su ferite coperte di sudore, polvere, sangue, peli, sabbia e acqua.

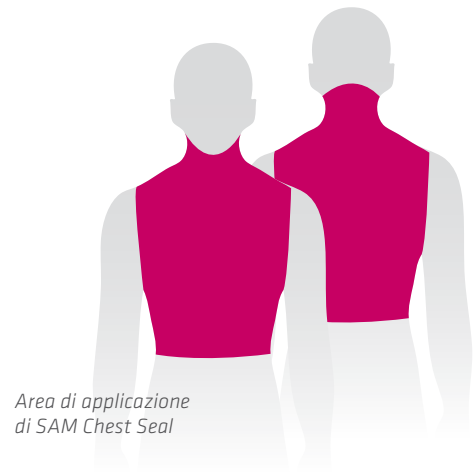


SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni confezione: 25.4 x 16 cm
- ▶ Dimensioni medicazione: 22.9 x 19.1 cm
- ▶ Medicazione per la completa occlusione e ri-occlusione di traumi toracici penetranti
- ▶ Linguette gialle non adesive ai lati che agevolano una rapida e corretta applicazione della medicazione
- ▶ Disponibile con e senza valvola
- ▶ Durata: 6 anni
- ▶ Soddisfa le linee guida CoTCCC



| | UM | cod. |
|---|-----|-----------|
| n.1 Medicazione Chest Seal con valvola - SAM Medical | Pz | EMCS202EN |
| n.2 Medicazioni Chest Seal senza valvola + n.1 Benda assorbente - SAM Medical | Kit | EMCS201EN |
| n.1 Medicazione Chest Seal con valvola + n.1 Medicazione Chest Seal senza valvola - SAM Medical | Kit | EMCS203EN |



Area di applicazione di SAM Chest Seal

M. Massive Bleeding
(Sanguinamento massivo)

A. Airway
(Vie aeree)

O. Open wounds
(Ferite aperte)

R. Respiration
(Respirazione)

N. No pain
(Analgesia)

C. Circulation
(Circolazione)

H. Hypothermia / Head Injury
(Ipotermia / Lesione alla testa)

Catetere intravenoso

DESCRIZIONE

Il catetere intravenoso è un dispositivo impiegato per l'effettuazione di IV.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 14 G, 16 G, 18 G e 20 G
- ▶ Con punto di iniezione e farfalla con codice colore secondo la nomenclatura internazionale



| | UM | cod. |
|--------------------------------|-----|----------|
| n.50 Catetere intravenoso 14 G | Set | EM180046 |
| n.50 Catetere intravenoso 16 G | Set | EM180047 |
| n.50 Catetere intravenoso 18 G | Set | EM180048 |
| n.50 Catetere intravenoso 20 G | Set | EM180044 |



Valvola di ritegno unidirezionale per accessi venosi

DESCRIZIONE

Valvola unidirezionale compatibile con qualsiasi raccordo Luer. Consente di iniettare fluidi e impedisce il reflusso dell'aria.

SPECIFICHE

- ▶ Latex e PVC free
- ▶ Dispositivo medico Classe I S



| | UM | cod. |
|---------------------------------|-----|---------|
| n.500 Valvola senza ago sterile | Set | EM26059 |

Tappo a valvola per accesso venoso periferico

DESCRIZIONE

Tappo Luer Lock dotato di membrana per iniezione. Consente l'accesso della siringa e l'effettuazione di cambi di medicinali o soluzioni saline da somministrare.



**immagine indicativa*

| | UM | cod. |
|---|----|---------|
| Tappo Sterile Luer Lock Maschio con Punto Iniezione | Pz | EM03020 |

Medicazione adesiva trasparente per accessi venosi periferici

DESCRIZIONE

Medicazione adesiva per proteggere gli accessi venosi periferici. Impiegata per coprire i punti di accesso IV e mantenere saldi i cateteri sul paziente.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 7 x 8,5 cm (per linee periferiche)
- ▶ Materiale: film di polietilene trasparente e traspirante (per esaminare il sito di iniezione senza sostituire necessariamente la medicazione)
- ▶ Bordi in TNT rinforzati per uso prolungato e per ridurre il rischio di dislocazioni accidentali



| | UM | cod. |
|-------------------------------|-----|---------|
| n.100 TEGADERM 3M I.V. STRIPS | Set | EM34945 |



Rotolo chirurgico

DESCRIZIONE

Cerotto adesivo in carta, ipoallergenico, impiegato per fissare medicazioni e presidi di varie dimensioni anche sulla pelle delicata, senza lasciare residui.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 25 mm x 9,14 m (1") e 76 mm x 9,14 m (3")
- ▶ Latex free
- ▶ Traspirante
- ▶ Utilizzabile sulla pelle umida



| | UM | cod. |
|--|-----|---------|
| n.12 MICROPORE 3M rotolo chirurgico 1" | Set | EM34905 |
| n.4 MICROPORE 3M rotolo chirurgico 3" | Set | EM34907 |

Defibrillatore semi-automatico

DESCRIZIONE

Il defibrillatore eroga energia elettrica al cuore, ristabilendo un ritmo cardiaco appropriato. Combinato a compressioni toraciche, è l'unica terapia per salvare la vita di una persona.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 15 x 14.3 x 4.6 cm
- ▶ Peso: 780 g
- ▶ Grado di protezione: IP44
- ▶ Auto-test
- ▶ Eroga scariche fino a 200 joule (piastre pre-collegate)
- ▶ Dispone di sistema di analisi rapida e carica sistematica dell'energia necessaria, per erogare la scarica appena il dispositivo la raccomanda.
- ▶ Metronomo che imposta il ritmo corretto e guida il soccorritore (illustrazioni e istruzioni vocali), fornendo feedback CPR e visualizzazione traccia ECG
- ▶ Tascabile: si inserisce facilmente in borse e kit d'emergenza
- ▶ Trasmissione dati tramite Bluetooth o USB
- ▶ Certificato per uso su aeromobili



| | | |
|--|----|----------------|
| | UM | cod. |
| Defibrillatore semi-automatico FRED EASY PORT PLUS con batterie a consumo - Schiller | Pz | EM0A900000FMET |



Defibrillatore semi-automatico

DESCRIZIONE

Il defibrillatore eroga energia elettrica al cuore, ristabilendo un ritmo cardiaco appropriato. Combinato a compressioni toraciche, è l'unica terapia per salvare la vita di una persona.

SPECIFICHE

- ▶ Comprende: batteria (durata 6 anni) e piastre adulto pre-collegate
- ▶ Dimensioni: 31 x 25.5 x 10 cm
- ▶ Peso: 2.5 kg
- ▶ Grado di protezione: IP55
- ▶ Dispone di un sistema di analisi rapida e carica sistematica dell'energia, per erogare la scarica non appena necessario.
- ▶ Auto-test
- ▶ Sollevando il coperchio del dispositivo, FRED PA-1 si avvia immediatamente e guida il soccorritore passo per passo durante l'intero processo di rianimazione



| | | |
|--|----|-------------|
| | UM | cod. |
| Defibrillazione semi-automatico FRED PA 1 (trasmissione dati esclusa) - Schiller | Pz | EM1800450SA |

DEFIGARD TOUCH 7 SCHILLER



MONITOR/ DEFIBRILLATORE CON DISPLAY TOUCH SCREEN

Consente la **defibrillazione** in modalità **AED** e **Manuale, Pacing, CPR feedback, ECG 12 derivazioni** interpretativo con **trasmissione dati** via 4G di email o al Server SEMA Schiller, possibilità di scaricare i dati tramite USB. Rileva i parametri **SPO2, SpCO, SpMet, EtCO2, frequenza respiratoria e apnea** (Masimo IRMA™ and ISA™), **NIPB**,

- **Adatto per l'uso su mezzi di soccorso a 4 ruote e in elicottero**
- **Trasmissione diretta dei dati (4G, Wi-fi, Bluetooth, USB e LAN)**
- **Sempre connesso e aggiornato**

IP55

Grado di protezione

2.4kg

borsa ed accessori esclusi



**SAGO
MEDICA**
MEDICAL EQUIPMENT

**EMERGENCY
& RESCUE**

Kit rilevazione gruppo sanguigno

DESCRIZIONE

Kit per il rilevamento rapido del gruppo sanguigno.

SPECIFICHE

- ▶ 6 camere di reazione sigillate singolarmente
- ▶ Facile documentazione dei risultati grazie all'etichetta adesiva presente sulla card, che può essere rimossa e applicata sul protocollo di trasfusione



| | UM | cod. |
|--|-----|----------|
| n.30 Test rapido card ABO+D per identificazione gruppo sanguigno | Set | EM820002 |



Sacca per autotrasfusione

DESCRIZIONE

Dispositivo medico a circuito chiuso destinato all'autoemoterapia ozonizzata che consiste nel prelievo ematico, seguito da un trattamento con miscela gassosa di ossigeno/ozono e successivo re-infusione.

SPECIFICHE

- ▶ Latex e ftalati free
- ▶ Procedura di autoemoterapia ozonizzata completamente a circuito chiuso, senza contaminazioni esterne del sangue
- ▶ Durata: 5 anni
- ▶ Apirogeno e monouso
- ▶ Dispositivo Classe II B



| | UM | cod. |
|--|-----|-------------|
| n.15 TECNO3 CCC con dosatore variabile incorporato (senza anticoagulante ACDA) | Set | EMTEC865 |
| n.20 TECNO3 CCC con sacca preriempita con 20 ml di anticoagulante ACDA | Set | EMTEC876 |
| n.20 TECNO 3CCC con sacca preriempita con 35 ml di anticoagulante ACDA | Set | EMTEC876/35 |

EASY PULSE SCHILLER

GUARDA
IL VIDEO



COMPRESSORE TORACICO ESTERNO COMPATTO

Easy Pulse è il massaggiatore cardiaco che combina pistone e fascia (Stamp & Band) che consentono efficienti compressioni tridimensionali. È dotato di 2 batterie ricaricabili sostituibili incluse che consentono al dispositivo un'autonomia di 90 min.

- **Adatto per l'uso in elicottero**
- **Massaggio cardiaco ininterrotto anche da seduti e durante le operazioni di trasporto**
- **Idoneo per circonferenze toraciche da 76 a 135 cm**



IP43

Grado di protezione

3.5kg

corpo macchina e batteria inclusa



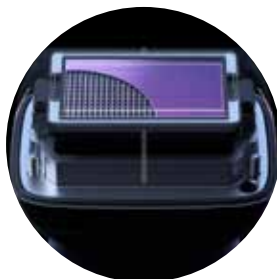
**SAGO
MEDICA**
MEDICAL EQUIPMENT

**EMERGENCY
& RESCUE**

Ecografo palmare

DESCRIZIONE

Ecografo portatile collegabile con smartphone, tablet o laptop.



Sonda Lineare, Convex e Phased Array in un unico prodotto

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 16.3 x 5.6 x 3.5 cm
- ▶ Peso: 309 g
- ▶ 1 Sonda All-in-one (Lineare, Convex e Phased Array)
- ▶ 4 modalità di lavoro: Modalità M, Modalità B, Color Doppler e Power Doppler
- ▶ 21 Preset: Addome, Addome profondo, Aorta e cistifellea, Vescica, Cardiaco, Cardiaco profondo, Immagini di coerenza, FAST, Polmonare, Medicina muscoloscheletrica-tessuti molli, Muscoloscheletrico, Nervo, Ostetricia 1/ ginecologico, Ostetrico 2/3, Oftalmico, Addome pediatrico, Pediatrico-cardiaco, Pediatrico-polmonare, Piccoli organi, Vascolare (accesso, carotideo e venoso profondo)
- ▶ Profondità scansione min/max: da 1 a 30 cm
- ▶ Batteria agli ioni di litio da 2600 mAh
- ▶ Durata batteria: ≥ 2 ore di scansione continua
- ▶ Tempo di ricarica (completa): 5 ore
- ▶ Ricarica senza fili: Compatibile con tecnologia wireless Qi
- ▶ TeleGuidance™ per dare e ricevere indicazioni ecografiche ovunque mediante videochiamata con i collaboratori durante la scansione (solo per dispositivi iOS)
- ▶ Ideale per mezzi di elisoccorso
- ▶ Possibilità di inserirlo in una borsa (dimensioni 26 x 15.8 x 10 cm e capacità 6.6l) per un trasporto pratico e sicuro (da acquistare separatamente)
- ▶ Tablet disponibile su richiesta



Borsa di trasporto per ecografo



| | UM | cod. |
|---|----|---------------|
| Ecografo Butterfly iQ con cavo USB-C 2.0, per dispositivi Android e iPad Pro | Pz | EM9002000904 |
| Ecografo Butterfly iQ con cavo Lightning®, per la maggior parte dei dispositivi iOS | Pz | EM9002000604 |
| Borsa per ecografo MERET nero | Pz | EMM8101C-TBIQ |

Kit misurazione pressione arteriosa

DESCRIZIONE

Kit per stetoscopia compatto che contiene un set di 4 bracciali per la pressione sanguigna.

SPECIFICHE

- ▶ Manometro ambidestro con valvola a grilletto
- ▶ Set di 4 bracciali in nylon con codice colore
- ▶ Custodia multitasche nera in nylon con cerniera
- ▶ Valvola di sfiato che consente lo sgonfiamento continuo e controllato
- ▶ Stetoscopio ultrapiatto dotato di diaframma per l'auscultazione durante la misurazione della pressione arteriosa



| | | |
|----------------------------------|----|------|
| | UM | cod. |
| ADC Diagnostix Multikuf 732 | | EM |
| Pic Stetoscopio Piatto Stethomed | | EM |

Accesso vascolare intraosseo

DESCRIZIONE

Dispositivo sterile monouso piccolo e leggero per accesso vascolare intraosseo agevole, rapido e sicuro da tibia e omero. Dotato di ago non esposto e stabilizzatore per un facile utilizzo anche nelle situazioni più impegnative. Con meccanismo che ne impedisce l'attivazione accidentale.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 13.9 x 5.7 x 2.7 cm
- ▶ Peso: 145.5 g
- ▶ Calibro dell'ago: 15 G
- ▶ Lunghezza dell'ago efficace: 42 mm
- ▶ Profondità penetrazione dell'ago: 25 mm
- ▶ Conservazione a temperatura ambiente: 5 anni
- ▶ Conservazione a 50°C: fino 3 anni
- ▶ Privo di batteria per essere sempre pronto all'azione
- ▶ Nessuna contaminazione incrociata
- ▶ Nessuna manutenzione richiesta.
- ▶ Confezionato singolarmente in un blister sbucciabile
- ▶ Adatto dai 12 anni



Dotato di innovativo stabilizzatore dell'ago

| | | |
|--|-----|-------------|
| | UM | cod. |
| n.12 Accesso vascolare intraosseo NIO + Adulto | Set | EM105000901 |





©Foto di proprietà di Julia Novarese

M. Massive Bleeding
(Sanguinamento massivo)

A. Airway
(Vie aeree)

O. Open wounds
(Ferite aperte)

R. Respiration
(Respirazione)

N. No pain
(Analgesia)

C. Circulation
(Circolazione)

H. Hypothermia / Head Injury
(Ipotermia / Lesione alla testa)

Dispositivi autoriscaldanti

Gilet autoriscaldante



DESCRIZIONE

Dispositivi autoriscaldanti monouso di primo soccorso, per prevenire o trattare l'ipotermia. Una volta rimossi dalla confezione, in seguito all'esposizione all'aria, inizieranno a generare calore.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni gilet: 35 x 20 cm (chiuso), 130 x 38 cm (aperto)
- ▶ Dimensioni coperta: 27 x 31 cm (chiusa), 150 x 90 cm (aperta)
- ▶ Peso gilet: 390 g
- ▶ Peso coperta: 648.4 g
- ▶ Materiale: Due strati di TnT in polipropilene SMS
- ▶ Tasche che contengono patches autoriscaldanti che producono calore a contatto con l'aria
- ▶ Intervallo temperatura: 48-52°C
- ▶ Durata azione riscaldante: ≥14 h
- ▶ Dispositivi medici di classe I non sterili



Coperta autoriscaldante

| | UM | cod. |
|---|----|---------|
| Gilet autoriscaldate WBS Emergency Jacket | Pz | WBS0004 |
| Coperta autoriscaldante WBS Emergency Blanket | Pz | WBS0003 |



Sacco anti-ipotermia

DESCRIZIONE

Sacco termico con cappuccio. Progettato per prevenire l'ipotermia e l'eventuale fuoriuscita di fluidi, salvaguardando il paziente.

SPECIFICHE

- ▶ Materiale: pluriball trasparente (3 livelli) che consente l'osservazione delle lesioni del paziente
- ▶ Protezione da elementi come vento, pioggia, polvere, neve, etc.
- ▶ Facile da usare: da arrotolare attorno al paziente e chiudere con elastici e ganci



| | UM | cod. |
|--------------------------------|----|--------|
| Sacco anti-ipotermia LESS 3010 | Pz | EM3010 |

Coperta termica di emergenza

DESCRIZIONE

Coperta di emergenza multiuso, utile alla prevenzione e protezione contro l'ipotermia.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni aperta: 140 x 200 cm
- ▶ Peso: 600 g
- ▶ Carico: 150 Kg
- ▶ Chiusura con sistema in velcro
- ▶ Protezione contro tutte le condizioni atmosferiche



| | UM | cod. |
|--|----|--------------|
| Coperta termica di emergenza ESPE 170021 | Pz | EMESPE170021 |

Coperta isotermica

DESCRIZIONE

Coperta isotermica realizzata in poliestere alluminato.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni aperta: 160 x 210 cm
- ▶ Confezionata in busta compatta chiusa ermeticamente



| | UM | cod. |
|---------------------------------------|-----|----------|
| n.250 Coperta termica alluminio (oro) | Set | EM040006 |



Kit prevenzione e gestione ipotermia

DESCRIZIONE

Kit per la prevenzione dell'ipotermia che comprende una copertina autoriscaldante, un sacco anti-ipotermia e una coperta termica di emergenza.

SPECIFICHE

- ▶ Protezione da tutte le condizioni atmosferiche
- ▶ Coperta auto riscaldante monouso
- ▶ Sacco anti-ipotermia in pluriball trasparente
- ▶ Coperta termica di emergenza multiuso



| | UM | cod. |
|--|-----|--------------|
| n.1 Coperta autoriscaldante WBS | Kit | WBS0003 |
| n.1 Sacco anti-ipotermia LESS 3010 | Kit | EM3010 |
| n.1 Coperta termica di emergenza ESPE 170021 | Kit | EMESPE170021 |

Termometro digitale

DESCRIZIONE

Termometro digitale dotato di schermo e sistema di allarme. Consente la rilevazione della temperatura entro 60-90 secondi.

SPECIFICHE

- ▶ Intervallo di temperatura: 32° - 43° C
- ▶ Sensibilità: 0,1 decimi
- ▶ N. approssimativo misurazioni: 3.000 (+/- 200 ORE)
- ▶ Suono di avviso acustico
- ▶ Spegnimento automatico (10 minuti)



*immagine indicativa

| | UM | cod. |
|---------------------------------|----|----------|
| Termometro elettronico digitale | Pz | EM900593 |

Sensore di rilevazione temperatura

DESCRIZIONE

Indicatore termocromico adesivo in forma di cerotto. Consente un check istantaneo e costante della temperatura corporea grazie alla monocromia del colore.

SPECIFICHE

- ▶ 3 codici colore:
 - marrone (temperatura < 35°),
 - verde (temperatura 35°-37°) e
 - giallo (temperatura > 37,5°)
- ▶ Accuratezza di $\pm 0,2$ °C
- ▶ Applicabile come un cerotto nelle zone più vascolarizzate (collo, fronte, etc.)
- ▶ Resiste all'acqua e frequenti lavaggi per durare fino a 4 giorni
- ▶ Prodotto non sterile e non riutilizzabile
- ▶ Dispositivo Classe I



| | UM | cod. |
|--|-----|------|
| n.8 Sensore termocromico adesivo T°PATCH | Set | EM |

Spremi sacca di liquidi infusionali

DESCRIZIONE

Dispositivo per infondere liquidi in situazioni di emergenza, senza l'impiego di un'asta portaflebo.

SPECIFICHE

- ▶ Comprende: spremi sacca a doppia camera d'aria e patch adesiva per applicare la spremi sacca al paziente
- ▶ Materiale: nylon resistente rivestito in TPU (spremi sacca) e velcro ad alta tenuta (patch)
- ▶ Latex free
- ▶ Per sacche da 500cc
- ▶ Patch con adesivo all'idrogel per essere applicata direttamente sulla pelle oppure su indumenti o attrezzatura
- ▶ Funziona in qualsiasi posizione: durante il trattamento il paziente può essere sdraiato, seduto o in piedi
- ▶ Ideale per infusione intraossea



| | UM | cod. |
|---|-----|------------------|
| Spremi sacca Clariflo CHIC 500cc - Blu + n.5 Patch Clariflo CHIC adesiva con velcro - Blu | Kit | EMRU500CHICBLUPK |
| Spremi sacca Clariflo CHIC 500cc - Blu | Pz | EMRU500CHICBLU |
| n.5 Patch Clariflo CHIC adesiva con velcro - Blu | Set | EMCHICPATCHBLU |

IPOTERMIA.

In qualsiasi contesto avvenga, il primo intervento è necessario per evitarne l'aggravamento.

L'ipotermia associata a un trauma **può aumentare fino a tre volte la mortalità.**

Quindi, è necessario riscaldare il paziente **fino a 35°C, mantenendo la temperatura sotto controllo**

Non tutti sanno che...

è connessa ad emorragie e ustioni

dunque alla gestione in pazienti con traumi

DUE METODI PER TRATTARE L'IPOTERMIA

DALL'INTERNO

Somministrare liquidi (sangue o fluidi) attraverso appositi scald-fluidi: i liquidi possono essere riscaldati prima della somministrazione oppure durante la stessa. In quest'ultimo caso, il riscaldamento può avvenire controcorrente, a bagno oppure a secco.

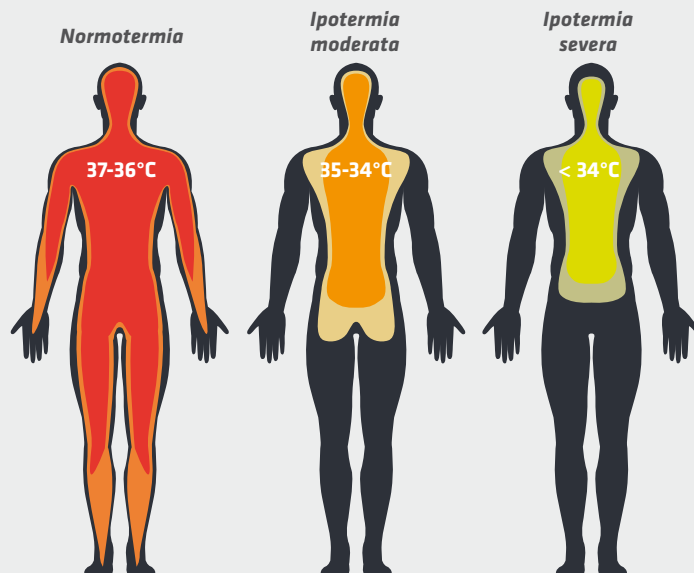
DALL'ESTERNO

Utilizzare sistemi convettivi ad aria calda, che contrastano il meccanismo della convezione e permettono uno scambio a livello del microcircolo, evitando così la compressione dei tessuti.

Altri metodi sono la coperta elettroriscaldata e i sistemi passivi, che presentano però notevoli limitazioni e criticità in termini di flusso plasmatico e trasferimento del calore. Basti ricordare che la scarsa circolazione sanguigna può favorire le ustioni.

IN CASO DI USTIONE la compromissione della cute (coinvolta nella regolazione termica) riduce il tempo in cui si manifesta l'ipotermia.

IN CASO DI EMORRAGIE MASSIVE la perdita di sodio e potassio riducono il tempo in cui si manifesta l'ipotermia.



Kit riscaldatore fluidi

DESCRIZIONE

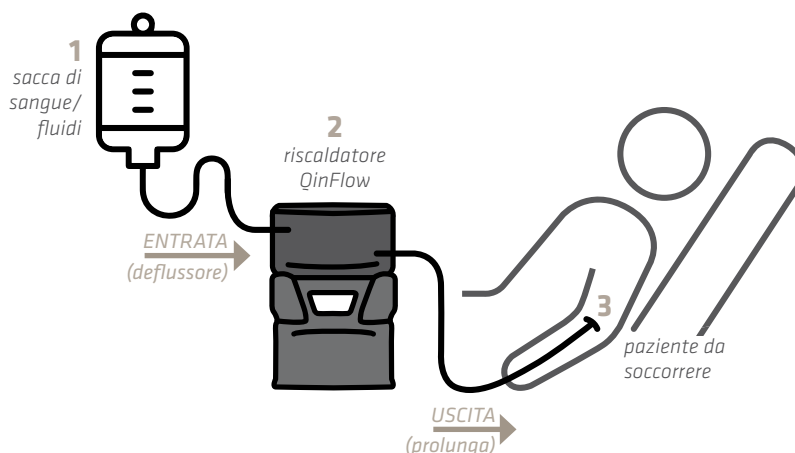
Dispositivo alimentato a batteria, leggero e portatile per il riscaldamento di sangue e fluidi.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni kit con batteria lite: 8.4 x 8.8 x 11.5 cm
- ▶ Dimensioni kit con batteria extra: 10.5 x 8.8 x 11.5 cm
- ▶ Peso kit con batteria lite: 0.8 kg
- ▶ Peso kit con batteria extra: 1.09 kg
- ▶ Grado di protezione: IP56
- ▶ Misura la temperatura del liquido da riscaldare, regolando automaticamente il riscaldamento, per un'uscita di 38°C (2°C)
- ▶ Velocità consegna max - ingresso 4°C: 170 ml/min (kit con batteria lite); 180 ml/min (kit con batteria extra)
- ▶ Velocità consegna max - ingresso 20°C: 250 ml/min (kit con batteria lite); 270 ml/min (kit con batteria extra)
- ▶ Capacità batteria - ingresso 4°C: fino a 1.3 l (kit con batteria lite); fino a 3 l (kit con batteria extra)
- ▶ Capacità batteria - ingresso 20°C: fino a 2.5 l (kit con batteria lite); fino a 5 l (kit con batteria extra)
- ▶ Certificato di installazione su aeromobili RTCA / DO 160G



| | UM | cod. |
|---|-----|-----------------|
| n.1 Unità base + n.2 Batteria Lite + attrezzatura di ricarica e borsa di trasporto - QinFlow | Kit | EMQ1302S0000 |
| n.1 Unità base + n.2 Batteria Extra + attrezzatura di ricarica e borsa di trasporto - QinFlow | Kit | EMQ1320S0000 |
| n.12 Unità compatte sterili monouso per paziente - QinFlow | Set | EMQPORTO500BX12 |



Set deflussore

DESCRIZIONE

Set deflussore per infusione a Y.

SPECIFICHE

- ▶ Contiene:
- ▶ Perforatore in ABS con presa d'aria
- ▶ Camera in pvc
- ▶ Tubo in pvc da 150 cm
- ▶ Rotella in abs
- ▶ Attacco Luer Lock in pvc senza ago
- ▶ Punto iniezione latex free
- ▶ Sterilizzato all'ossido di etilene
- ▶ Confezionato in polybag



**immagine indicativa*

| | UM | cod. |
|---|-----|---------|
| n.500 Set per infusione in polybag (20 scatole da 25 pz cad.) | Set | EM26062 |

Set prolunga

DESCRIZIONE

Set tubi prolunga a basso volume residuo/riempimento, destinati in particolare all'uso con tutte le pompe infusionali a siringa, per l'infusione di farmaci, soluzioni infusionali, soluzioni nutrizionali e mezzi di contrasto.

SPECIFICHE

- ▶ Diametro (interno x esterno): 0.9 x 1.9 mm
- ▶ Lunghezza: 75 cm
- ▶ Materiale: tubo in PVC (DEHP-free)
- ▶ Pressione di utilizzo: fino a 2 bar
- ▶ Volume riempimento: 0,57 ml
- ▶ Riempimento da effettuarsi manualmente per gravità o attraverso l'uso della pompa stessa (funzione PURGE/BOLO della pompa)



**immagine indicativa*

| | UM | cod. |
|---|-----|------------|
| n.100 Prolunga in PVC per pompe a siringa | Set | EM15900336 |



M. Massive Bleeding
(Sanguinamento massivo)

A. Airway
(Vie aeree)

R. Respiration
(Respirazione)

C. Circulation
(Circolazione)

H. Hypothermia / Head Injury
(Ipotesmia / Lesione alla testa)

O. Open wounds
(Ferite aperte)

N. No pain
(Analgesia)

Bende adesive per piccole ferite

DESCRIZIONE

Bende adesive impiegate per cura e protezione di piccole/medie ferite.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 5 x 7 cm, 10 x 10 cm e 10 x 20 cm
- ▶ Estensione: ottima estensibilità trasversale e diagonale per adattarsi agli edemi e ai movimenti del corpo
- ▶ Per ferite traumatiche o chirurgiche
- ▶ Con tampone assorbente
- ▶ Ipoallergeniche
- ▶ Latex free



| | UM | cod. |
|-----------------------------------|-----|---------|
| n.50 MEDIPORE 3M + PAD 5 x 7 cm | Set | EM34936 |
| n.25 MEDIPORE 3M + PAD 10 x 10 cm | Set | EM34937 |
| n.25 MEDIPORE 3M + PAD 10 x 20 cm | Set | EM34939 |



Suture adesive per ferite

DESCRIZIONE

Strisce adesive sterili sensibili alla pressione, per la sutura di tagli e ferite.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 75 x 6 mm e 100 x 6 mm
- ▶ Materiale: supporto in Tnt rivestito da adesivo ipoallergenico sensibile alla pressione
- ▶ Rinforzi longitudinali in poliestere per maggiore resistenza alla trazione, minor rischio di infezioni e cicatrici e migliori risultati estetici
- ▶ Sterili, traspiranti e confortevoli



| | UM | cod. |
|--|-----|---------|
| n.150 STERI-STRIP 3M - 75 x 6 mm (50 buste da 3 pz cad.) | Set | EM34910 |
| n.500 STERI-STRIP 3M - 100 x 6 mm (50 buste da 10 pz cad.) | Set | EM34911 |

Kit ferri chirurgici

DESCRIZIONE

Kit ferri chirurgici composto da 11 pezzi assortiti.

SPECIFICHE

- ▶ Contiene:
- ▶ Sonda
- ▶ Sonda butterfly
- ▶ Bisturi retto
- ▶ Bisturi panciuto
- ▶ Pinza anatomica
- ▶ Pinza chirurgica
- ▶ Pinza Klemmer
- ▶ Pinza levapunti
- ▶ Pinza punte fini
- ▶ Forbici smusse/acute
- ▶ Porta aghi
- ▶ Borsa in poliestere
- ▶ Materiale strumenti: acciaio inox



| | | |
|---------------------------------------|-----|---------|
| | UM | cod. |
| Trousse in nylon con 11 ferri SUPREMA | Kit | EM26762 |



Kit sutura

DESCRIZIONE

Kit completo per sutura che mette a disposizione dell'operatore gli strumenti necessari garantendo la sterilità.

SPECIFICHE

- ▶ Contiene:
- ▶ Telino, telino TNT, telino PE (50 x 60 cm con foro)
- ▶ Pinza chirurgica, pinza anatomica e pinza ad anelli
- ▶ Porta aghi
- ▶ Morsetto Styptic (pinza Kelly)
- ▶ Forbici rette
- ▶ Compresse di garza (7.5 x 7.5 cm - 8 strati)
- ▶ 4 o 5 tamponi di garza
- ▶ Guanti in vinile
- ▶ Sacchetto monouso grande



| | | |
|----------------------|-----|---------|
| | UM | cod. |
| Kit sutura 1 sterile | Kit | EM26931 |

Aghi per sutura

DESCRIZIONE

Aghi di forma ricurva ideati per suture chirurgiche per l'avvicinamento e/o legatura dei tessuti molli anche in ambito cardiovascolare, oftalmico e neurochirurgico.

SPECIFICHE

- ▶ Ago: FS-1
- ▶ Lunghezza ago: 24 mm
- ▶ Lunghezza sutura: 75 cm
- ▶ Calibro: 3/0
- ▶ Metrico: 2.0
- ▶ Forma: 3/8



| | | |
|---|-----|---------|
| | UM | cod. |
| n.36 Sutura monofilamento ETHILON ETHILON - 3/0 ago 24 mm | Set | EM22308 |



M. Massive Bleeding
(Sanguinamento massivo)

A. Airway
(Vie aeree)

O. Open wounds
(Ferite aperte)

R. Respiration
(Respirazione)

N. No pain
(Analgesia)

C. Circulation
(Circolazione)

H. Hypothermia / Head Injury
(Ipotermia / Lesione alla testa)

Medicazione sterile per ustioni

DESCRIZIONE

Medicazione sterile ad uso immediato e temporaneo su tutte le lesioni da ustione termica.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensione garza aperta: 49 x 28 cm, 20 x 45 cm, 10 x 40 cm e 10 x 10 cm
- ▶ Materiale: garza in TnT resistente allo strappo imbevute di idrogel medicale con acido ialuronico, inodore, anallergico trasparente
- ▶ Progettata per trattare ustioni su varie parti del corpo a secondo della misura (mani, avambracci, gambe, piedi, coscia, spalla, schiena, viso, etc.)
- ▶ Aiuta a prevenire la contaminazione
- ▶ Acqua non richiesta
- ▶ Imbustata singolarmente
- ▶ Durata: 5 anni



| | UM | cod. |
|--|-----|--------|
| n.20 Garza per trattamento ustioni 49 x 28 cm (NSN 6510-01-616-6857) - Water-jel | Set | WJ70HA |
| n.20 Garza per trattamento ustioni 20 x 45 cm (NSN 6510-01-457-5844) - Water-jel | Set | WJ50HA |
| n.28 Garza per trattamento ustioni 10 x 40 cm (NSN 6510-01-243-5894) - Water-jel | Set | WJ30HA |
| n.60 Garza per trattamento ustioni 10 x 10 cm (NSN 6510-01-243-5897) - Water-jel | Set | WJ10HA |



Kit trattamento ustioni large

DESCRIZIONE

Kit militare grande per trattare tempestivamente le ustioni in scenario tattico contenuto in una pratica borsa.

SPECIFICHE

- ▶ Comprende:
- ▶ Telo Ustioni
91 x 76 cm
- ▶ Garza Multifunzionale anti ustioni
49 x 28 cm
- ▶ Garza Medicazione Ustioni
20 x 45 cm
- ▶ n.2 Garza Medicazione Ustioni
10 x 40 cm
- ▶ n.4 Bende
- ▶ Forbice

| | UM | cod. |
|---|-----|-----------|
| Kit trattamento ustioni LARGE con borsa - Water-jel | Kit | WJBBKLGML |

Kit trattamento ustioni small

DESCRIZIONE

Kit militare piccolo per trattare tempestivamente le ustioni in scenario tattico contenuto in una pratica borsa.

SPECIFICHE

- ▶ Comprende:
- ▶ n.2 Garza multifunzionale anti ustioni
49 x 28 cm
- ▶ Garza Medicazione Ustioni
20 x 45 cm
- ▶ n.2 Garza Medicazione Ustioni
10 x 40 cm
- ▶ n.2 Garza Medicazione Ustioni
10 x 10 cm
- ▶ n.2 Bende
- ▶ Forbice

| | UM | cod. |
|---|-----|-----------|
| Kit trattamento ustioni SMALL con borsa - Water-jel | Kit | WJBBKSMML |

TRATTAMENTO DELLE USTIONI WATER-JEL



GARZE, TELI E KIT

Le medicazioni sterili mimetiche sono progettate per la cura delle lesioni in prima linea: fermano il processo di combustione, raffreddano l'ustione, alleviano il dolore e proteggono dalla contaminazione nell'aria. Ampia gamma di misure disponibili.

- **Impediscono la riaccensione del fosforo bianco.**
- **Non inducono ipotermia e si lavano con acqua**
- **Raffreddano la sede d'ustione da da 72,4°C a 36,6°C in 4 Min.**

Prodotti con
CODIFICA NATO

5 anni
durata di
conservazione


**SAGO
MEDICA**
MEDICAL EQUIPMENT

**EMERGENCY
& RESCUE**

Sacca raccolta urine

DESCRIZIONE

Dispositivo medico non invasivo impiegato per il drenaggio e la successiva raccolta delle urine.

SPECIFICHE

- ▶ Sacche con raccordo a gradini e rubinetto
- ▶ Capacità: 2.5, 5, 8, 10, 14 litri



| | | |
|------------------------|-----|------|
| | UM | cod. |
| n.Sacca raccolta urine | Set | EM |

Striscia rivelatrice per urine

DESCRIZIONE

Striscia rivelatrice per il monitoraggio delle urine. Varia colore e intensità al contatto con determinate sostanze.

SPECIFICHE

- ▶ Risultati rapidi: da 30 a 120 secondi
- ▶ Funzione anti interferenza VC
- ▶ Controllo/screening globale delle condizioni generali di salute
- ▶ Grafico con colori di alta qualità
- ▶ Per l'esame e l'analisi di campioni di urine con risultati visivi
- ▶ Valore di cut-off per ciascun parametro



| | | |
|---|-----|---------|
| | UM | cod. |
| n.100 Strisce urina 10 parametri in flacone | Set | EM24076 |

Kit caterizzazione urinaria

DESCRIZIONE

Kit sterile completo per effettuare la caterizzazione urinaria.

SPECIFICHE

- ▶ Contiene:
- ▶ Telino
- ▶ Pinza ad anelli
- ▶ 3 tamponi di garza
- ▶ Guanti in vinile
- ▶ Sacchetto monouso grande
- ▶ Compresse di garza TNT
- ▶ Telino TNT + telino PE (50 x 60 cm con foro)
- ▶ Siringa acqua
- ▶ Lubrificante monodose
- ▶ Salviettina con alcool isopropilico



| | UM | cod. |
|-------------------------|-----|---------|
| Kit cateterismo sterile | Kit | EM26933 |



Siringa con attacco Luer

DESCRIZIONE

Siringa monouso senza ago con attacco Luer Lock. Utilizzata per venipuntura e aspirazione di fluidi.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 10, 20 e 60 ml
- ▶ Materiale: cilindro in plastica trasparente, con scala graduata
- ▶ Latex free
- ▶ Interno lubrificato per facilitare lo scorrimento del pistone lungo in cilindro
- ▶ Confezione singola sterile



| | UM | cod. |
|--|-----|----------|
| n.100 Siringa senza ago 10 ml con attacco Luer | Set | EM011016 |
| n.50 Siringa senza ago 20 ml con attacco Luer | Set | EM040673 |
| n.25 Siringa senza ago 60 ml con attacco Luer | Set | EM040651 |

Ago ipodermico

DESCRIZIONE

Ago ipodermico in varie misure per uso venoso o sottocutaneo, adattabile a coni Luer e Luer Lock.

SPECIFICHE

- ▶ Con codice colore
- ▶ Dimensioni 18G (rosa): 40 x 1.2 mm
- ▶ Dimensioni 22G (nero): 30 x 0.7 mm



| | UM | cod. |
|--------------------------|-----|----------|
| n.100 Ago ipodermico 18G | Set | EM011000 |
| n.100 Ago ipodermico 22G | Set | EM900575 |

Pompa elastomerica a flusso variabile

DESCRIZIONE

Dispositivo monouso portatile per somministrare farmaci via intravenosa, sub cutanea ed epidurale. Idoneo per differenti terapie. A flusso variabile.

SPECIFICHE

- ▶ Comprende: laccio di trasporto, guscio esterno, elastomero, tubo in PVC, valvola di riempimento, filtro prendi bolle 5 μ , capillare di infusione, raccordo LLM, capsula di chiusura lab, clamp di chiusura e regolatore di flusso
- ▶ Capacità serbatoio: 60 ml e 100 ml
- ▶ Per infusioni da 3 ore ad un massimo di 6 giorni
- ▶ 2 scale con 7 differenti velocità di erogazione ciascuna
- ▶ Selezione e variazione del flusso tramite modulo di controllo
- ▶ Capacità maxl serbatoio elastomerico da 60 fino a 275 ml
- ▶ Durata: 5 anni
- ▶ Apirogeno e monouso, confezionato in blister singoli
- ▶ Dispositivo Classe II B



| | UM | cod. |
|--|-----|-------------|
| n.75 Pompa 60 ml flusso da 1 a 7 ml/h MULTITEC | Set | TEC060ABVIP |
| n.75 Pompa 60 ml flusso da 2 a 14 ml/h MULTITEC | Set | TEC060ACVIP |
| n.75 Pompa 100 ml flusso da 1 a 7 ml/h MULTITEC | Set | TEC100ABVIP |
| n.75 Pompa 100 ml flusso da 2 a 14 ml/h MULTITEC | Set | TEC100ACVIP |

NOTE



PROLONGED FIELD CARE

PFC / PROLONGED FIELD CARE

**Sala
chirurgica
e terapia
intensiva
in soli
98 kg**

**READY
to USE**

Dispositivi
e strumenti
medicali inclusi



**PFC1 / MEDICAL
EQUIPMENT**

**PRONTO ALL'USO
IN POCHI MINUTI**

Il Kit PFC1 è progettato per contenere in una robusta valigia il meglio della tecnologia medica per allestire velocemente una postazione medica avanzata provvisoria in qualsiasi ambiente e situazione.



**PFC2 / MEDICAL
DEVICES**

**TUTTO CIÒ CHE SERVE,
A PORTATA DI MANO E
BEN ORGANIZZATO**

Il Kit PFC2 contiene l'equipaggiamento medico per completare la postazione di Prolonged Field Care con tutto il necessario per trattare i pazienti, ed organizzato in maniera efficiente e dispiegabile in pochi istanti.

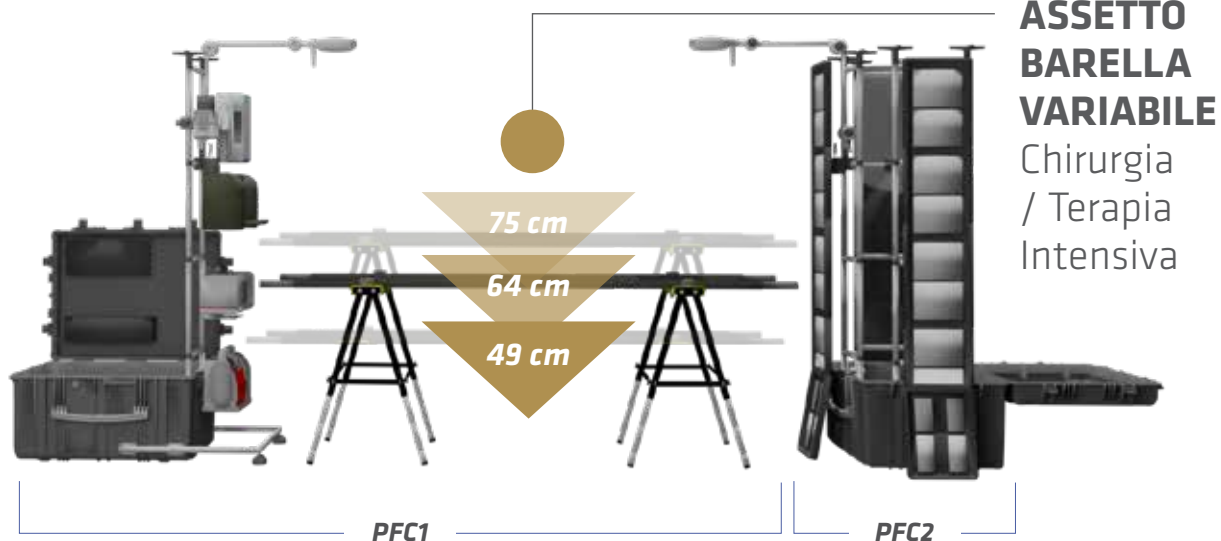


**Operatività
autonoma**

Dispositivi
elettronici a
batteria



Per ogni valigia PFC è disponibile la check list con i codici del materiale di consumo per permettere gestione e riordino dei consumabili.

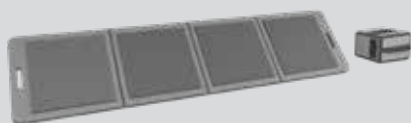


Integrazioni opzionali



Kit Energia Autonoma

Borsa rigida contenente pannelli solari e inverter per la ricarica delle batterie degli elettromedicali e l'accumulo di energia elettrica



Kit Radiologia Wifi

Unità portatile per radiografia digitale con valigie di contenimento, completa di pannello detettore digitale a connessione Wifi e computer portatile per la visualizzazione diretta delle immagini radiologiche.



Il kit include l'involucro protettivo per il detettore e lo zaino per il trasporto in sicurezza degli altri accessori in dotazione.



I kit PFC1 e PFC2 sono completi di elettromedicali e dispositivi di soccorso

**SAGO
MEDICA**
MEDICAL EQUIPMENT

**EMERGENCY
& RESCUE**



BIOCONTENIMENTO E NBCR



BIOCONTENIMENTO EGO ZLİN

BIO BAG BARELLA PER BIOCONTENIMENTO

Dispositivo mobile per il trasporto di persone con sospette malattie altamente pericolose e infettive, affette da agenti biologici o con deficit immunitario. Porte d'ingresso per tubi per infusione, drenaggi e cavi per il monitoraggio del paziente. Una porta speciale per collegare un ventilatore polmonare.

- **A pressione positiva (protegge il paziente all'interno) e negativa (protegge l'ambiente esterno)**
- **Minimo ingombro quando inutilizzata (96 x 30 x 62 cm)**



Dimensioni Montata:
203 x 64 x 56 cm



Realizzate con tessuti spalmati di PVC ad alta resistenza, ignifughi e resistenti ai raggi UV.


**SAGO
MEDICA**
MEDICAL EQUIPMENT

**EMERGENCY
& RESCUE**

TENDE DA CAMPO A STRUTTURA PNEUMATICA

Tende gonfiabili leggere ad installazione rapida in pochi minuti. Resistenti, robuste e dotate di accessori, possono essere utilizzate con efficacia su tutti i tipi di terreno. Offrono comfort e stabilità per diverse applicazioni come complessi ricettivi, luoghi di lavoro medici mobili, centri operativi per il personale che interviene e molti altri.



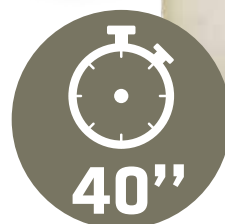
EDK-04 STAZIONE PER DECONTAMINAZIONE

Stazione monocamera progettata per decontaminazione e/o purificazione igienica di pazienti e operatori infetti sia in ambienti esterni che interni. Struttura realizzata con tubolari gonfiabili e pavimento della doccia fissato sulla costruzione tubolare per creare una base di raccolta stagna.

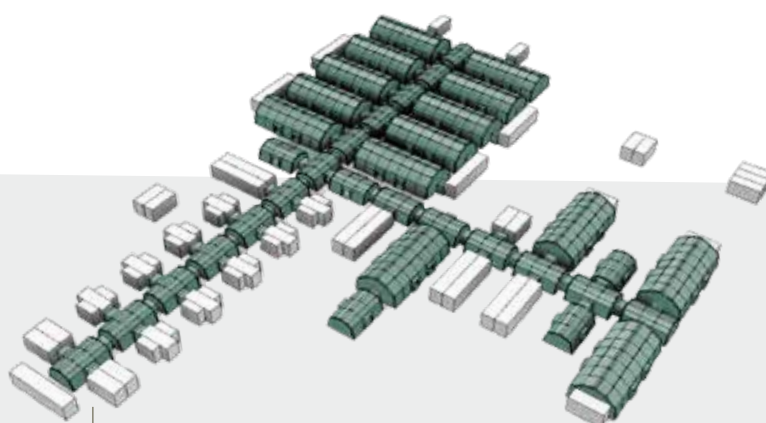
- **Una valvola per il gonfiaggio/sgonfiaggio e una di sovrappressione**
- **Sistema dotato di pompa Decontbox, tappetino in gomma e compressore**



Pronta
all'uso
in pochi
secondi



DISPONIBILE
ANCHE IN
VERDE/CACHI



- **Disponibile in 3 versioni:
EU 30 (60 x 600 x 310 cm),
EU 45 (825 x 600 x 310 cm),
EU 60 (1090 x 600 x 310 cm)**
- **Logistica semplice,
installazione rapida e
massima versatilità**

Modularità
completa per
creare il campo
secondo
le proprie
esigenze



Tuta di protezione biologica e chimica

DESCRIZIONE

Tuta a pressione positiva interna con fornitura d'aria filtrata per accedere ad ambienti in cui esiste il rischio di sostanze biologiche, chimiche o nocive pericolose.

SPECIFICHE

- ▶ Unità di filtraggio-ventilazione CleanAir Chemical con 4 portate d'aria selezionabili (160, 185, 210, 235 l/min) appesa a cintura interna
- ▶ Autonomia di almeno 6 ore con batteria completamente carica e portata d'aria minima
- ▶ Tasca per unità filtro-ventilazione con display per il controllo dei valori
- ▶ Qualità dell'aria filtrata assicurata da filtri
- ▶ Valore ottimale della pressione positiva interna assicurato da valvole limitatrici di pressione unidirezionali
- ▶ Visiera di ampia superficie e speciale cerniera ermetica



| | | |
|---|----|----------|
| | UM | cod. |
| Tuta di protezione biologica e chimica EBO-10 | Pz | EMEB010M |

Rilevatore di radiazioni ionizzanti

DESCRIZIONE

Rilevatore per misurare la radiazione di raggi X, γ e β , compresi piccoli cambiamenti nei livelli di radiazione. Particolarmente adatto per il monitoraggio della radioattività ambientale, il rilevamento di tracce di radiazioni nucleari e radiazioni elettromagnetiche.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 120 x 78 x 27 mm
- ▶ Alimentazione: batteria al litio ricaricabile incorporata da 1200 mAh
- ▶ 3 modalità di allarme: sonoro, luminoso e vibrante
- ▶ Schermo LCD a colori per visualizzare in tempo reale numerosi valori
- ▶ Elevata sensibilità di rilevamento
- ▶ Rivestimento in silicone, antiscivolo, antigoccia, resistente all'usura e comodo da impugnare



| | | |
|---|----|--------|
| | UM | cod. |
| Rilevatore radiazioni ionizzanti Contatore Geiger GC-01 | Pz | EMGC01 |

Misuratore pH/EC/TDS

DESCRIZIONE

Misuratore portatile senza cavi e con un solo elettrodo resistivo per rilevare i valori di pH e TDS in un'unica sonda e dispositivo. Rileva anche la conducibilità - con compensazione automatica della temperatura (0 -50 °C).

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 185 x 82 x 45 mm
- ▶ Alimentazione: batteria 9V
- ▶ Dotato di una Sonda SE600 per pH/EC/TDS intercambiabile con un cavo di circa 1 m
- ▶ Schermo LCD
- ▶ Già calibrato in fabbrica, ma ricalibrabile
- ▶ Senza cavi e con un solo elettrodo resistivo
- ▶ Facilmente trasportabile



| | | |
|----------------------------------|----|---------|
| | UM | cod. |
| Misuratore pH/EC/TDS MW801 Smart | Pz | EMMW801 |



Dosimetro portatile personale

DESCRIZIONE

Dosimetro portatile estremamente leggero, in grado di rilevare i raggi X e γ in tempo reale e di visualizzare l'entità dell'esposizione nel display. Il peso e l'ingombro ridotti lo rendono trasportabile ad uso personale in qualsiasi situazione. La batteria permette un utilizzo fino a 500 ore.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 53.5 x 44.3 x 21.3 mm
- ▶ Peso: < 60 g
- ▶ Uso semplice ed immediato
- ▶ Batteria: Li-ion 1050 mAh con durata fino a 500 ore
- ▶ Intervallo misurazione: da 0.01 μ Sv/h a 10mSv/h
- ▶ Intervallo di misurazione della dose cumulativa: da 0.001 μ Sv a 9999Sv/h
- ▶ Sensore: Scintillatore + SiPM
- ▶ Suono: 60dB a 10cm
- ▶ Fornisce date di lettura, letture parziali o cumulative e sono impostabili limiti di dose con allarme
- ▶ Tramite USB-tipo C scarica dati ad un APP per l'archiviazione e la gestione del data registrato



| | | |
|----------------------------|----|------|
| | UM | cod. |
| Dosimetro portatile RAD0ne | Pz | EM |

CONTENITORI, BORSE E ZAINI

Contenitore rigido per farmaci

DESCRIZIONE

Valigetta rigida rivestita internamente di spugna per proteggere strumenti delicati come i farmaci. Consente un rapido accesso ai medicinali contenuti al suo interno.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni esterne: 21.6 x 18 x 10.2 cm
- ▶ Dimensioni interne: 19 x 12.5 x 8.5 cm
- ▶ Peso: 800 g
- ▶ Materiale: Polipropilene copolimero
- ▶ Colore: Verde militare
- ▶ Volume: 2 lt
- ▶ Galleggiabilità: fino a 1.40 Kg
- ▶ A tenuta stagna: dotata di serratura, guarnizione a sigillo e cerniere rinforzate con perno in metallo anti corrosione
- ▶ Valvola di pressurizzazione manuale



| | | |
|--|----|---------|
| | UM | cod. |
| Valigia a tenuta stagna 1908.G verde militare con spugna - GT LINE | Pz | EM1908G |



Sacca contenitiva materiali

DESCRIZIONE

Sacca contenitiva capiente, per la raccolta e contrassegna degli oggetti personali e dell'equipaggiamento del ferito (ad esempio elmetto, armatura, arma primaria, dispositivi per la visione notturna, etc.).

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni confezione: 15.2 x 10 cm
- ▶ Dimensioni sacca aperta: 85 x 61 cm
- ▶ Peso: 28 g
- ▶ Materiali: nylon 320T con rivestimento in poliuretano (PU)
- ▶ Spallacci rinforzati
- ▶ Scheda per contrassegnare l'equipaggiamento della vittima
- ▶ Con attacco a strappo per applicare toppa identificativa e registrare gli oggetti del ferito
- ▶ Confezionato sottovuoto per un facile trasporto
- ▶ NSN 8465-01-575-6644



| | | |
|--|----|----------|
| | UM | cod. |
| Borsa per equipaggiamento di emergenza NAR | Pz | EM800132 |

Porta-barella pieghevole tattico

DESCRIZIONE

Porta-barella progettato per facilitare il trasporto di barelle di emergenza, mantenendo una distribuzione del peso uniforme.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 50.8 x 22.8 x 25.4 cm
- ▶ Dimensioni richiusa: 50.8 x 22.8 x 5 cm
- ▶ Peso: 660 g
- ▶ Materiale: Nylon tinto in soluzione CORDURA® 500D
- ▶ Spallacci antiscivolo regolabili per mantenere il carico in posizione e una terza maniglia di trasporto superiore
- ▶ Sottili piastre posteriori per aiutare il movimento e foro di drenaggio per evitare che l'acqua aumenti il peso del carico
- ▶ Sistema MOLLE integrato per l'aggancio di moduli o qualsiasi attrezzatura compatibile

**barella venduta separatamente*



| | UM | cod. |
|--|----|----------|
| Porta-barella Talon II NAR - Coyote (NSN 6530-01-531-6854) | Pz | EM600011 |
| Porta-barella Talon II NAR - Nero (NSN 6530-01-531-6907) | Pz | EM600009 |
| Porta-barella Talon II NAR - Verde OD (NSN 6530-01-504-9055) | Pz | EM600010 |



Kit individuale di primo soccorso

DESCRIZIONE

Kit individuale di primo soccorso richiudibile, progettato per contenere medicazioni e dispositivi salvavita necessari all'attuazione del protocollo TCCC. La giberna è in 2 pezzi: una piattaforma (che rimane agganciata al tattico) e il kit medico che può essere sganciata dalla piattaforma e utilizzata separatamente.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 23 x 18 x 8 cm
- ▶ Colore: multicam
- ▶ Sistema MOLLE integrato che lo rende compatibile con tutti i gilet modulari



**immagini indicative*

| | UM | cod. |
|---|----|--------------|
| Condor Rip-Away EMT pouch vegetato (MA41) | Pz | EMUTILITY215 |

Zaino medico d'assalto

DESCRIZIONE

Zaino medico d'assalto a basso profilo, progettato per i medici che operano in spazi ristretti, studiato per fornire accesso immediato alle cure in situazioni critiche e fornire trattamenti di supporto vitale.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 54.6 x 35 x 12 cm
- ▶ Peso: 2.4 Kg
- ▶ Materiale: tessuto 1200 denari rivestito in TPE
- ▶ Colore: Coyote
- ▶ Sistema MOLLE integrato per l'aggancio di moduli o qualsiasi attrezzatura compatibile
- ▶ Estremamente durevole, resistente all'acqua e alle macchie



| | | |
|---|----|----------|
| | UM | cod. |
| Zaino medico di assalto SAVIOR 7 PRO Coyote (vuoto) - MERET | Pz | EMM5023C |



Marsupio medic

DESCRIZIONE

Marsupio compatto per operatori sanitari con ampia capacità di carico, molteplici punti di aggancio, portapenne e 3 tasche esterne portaoggetti.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 15 x 30 x 14 cm
- ▶ Peso: 540 g
- ▶ Materiale: Nylon alta tenacità 1000 denari
- ▶ Colore: multicam
- ▶ Capacità: 6.42 l
- ▶ Trasportabile mediante maniglia, cintura o tracolla (regolabile e rimovibile)
- ▶ Cinghie di compressione con fibbia
- ▶ Sistema MOLLE integrato



**immagine indicativa*

| | | |
|--------------------------------------|----|----------------|
| | UM | cod. |
| Buttpack Marsupio Militare Molle 127 | Pz | EM022886127015 |

Marsupio first aid

DESCRIZIONE

Marsupio a mani libere compatto per operatori sanitari con ampia capacità di carico, supporti doppi per radio/ cercapersone, portapenne/torcia e tasca per forbici protetta.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 19 x 31.7 x 12.7 cm
- ▶ Peso: 930 g
- ▶ Materiale: schiuma e rivestimento in PVC
- ▶ Colore: nero
- ▶ Capacità: 9.5 l
- ▶ Utilizzabile anche come borsa a tracolla
- ▶ Ampi tiranti della cerniera per facile accesso ai dispositivi
- ▶ Cinghie regolabili, imbottite e a scomparsa
- ▶ Sistema MOLLE integrato



| | | |
|--------------------------------------|----|-----------|
| | UM | cod. |
| Marsupio FIRST-IN PRO X Nero - MERET | Pz | EMM8110HV |

BORSE E ZAINI MERET



MASSIMA VERSATILITÀ PER OGNI ESIGENZA

MERET™ è tra i migliori marchi a livello mondiale di borse e zaini per professionisti del soccorso e in campo militare. Gli articoli MERET si distinguono per design innovativo, alta qualità dei materiali, modularità e divisione in compartimenti: tutti elementi che rendono più rapide ed efficaci le operazioni di intervento.

- **Prodotti modulari grazie al sistema di aggancio MOLLE**
- **Configurazione interna ed esterna personalizzabile**
- **Ampa gamma di borse, zaini e moduli integrabili**



PASSAGGIO
A VERSIONE
BALISTICA
AGGIUNDO
LA PIASTRA
DEDICATA



**SAGO
MEDICA**
MEDICAL EQUIPMENT

**EMERGENCY
& RESCUE**



IMMOBILIZZAZIONE E TRASPORTO

Collare cervicale

DESCRIZIONE

Supporto ad elemento singolo per l'immobilizzazione della colonna cervicale studiato per aiutare il soccorritore a mantenere l'allineamento neutro, a prevenire inclinazioni laterali (da entrambi i lati), la flessione antero-posteriore (In avanti e indietro) e l'estensione della colonna cervicale durante il trasporto, interventi di routine o spostamenti del paziente.



SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 16 misure di regolazione
- ▶ Latex free
- ▶ Fornito aperto
- ▶ Compatibile con i sistemi di indagine radiologica TAC e RM

| | | |
|--------------------------------|----|---------|
| | UM | cod. |
| Collare militare Ambu® Perfit® | Pz | EM34642 |

Collare cervicale a X

DESCRIZIONE

Dispositivo di immobilizzazione spinale cervicale gonfiabile. La pompa integrata rende il collare rigido e stabile nella posizione più idonea per la vittima di trauma.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni chiuso: 29 x 23 cm
- ▶ Dimensioni aperto: 67 x 23 cm
- ▶ Spessore sgonfio: 1 mm
- ▶ Peso: 68 g
- ▶ Materiale: nylon Ripstop 75d
- ▶ Galleggiante (idoneo al salvataggio in acqua)
- ▶ Non obbliga l'allineamento del capo
- ▶ Nessuna regolazione richiesta: si plasma sul collo del paziente
- ▶ Garantisce un'applicabilità senza errori
- ▶ Formato tascabile: facile trasporto e stoccaggio



Formato estremamente ridotto, leggero e tascabile



| | | |
|------------------------------------|----|--------|
| | UM | cod. |
| Collare AER Cervical Collar - OTEC | Pz | EM1808 |

Sistema di immobilizzazione di emergenza

DESCRIZIONE

Dispositivo di immobilizzazione costituito da un'anima in alluminio rivestita da due strati di schiuma morbida a cellule chiuse. La sua struttura flessibile, modellabile e ri-modellabile ne consente l'adattamento ad arti e collo per effettuare immobilizzazioni.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 10.8 x 91.4 cm e 13.9 x 91.4 cm
- ▶ Latex free
- ▶ Radiotrasparente, resistente ed impermeabile
- ▶ Tagliabile, per adattarsi ad ogni esigenza
- ▶ Può essere piegata, arrotolata e formare diversi tipi di curvatura, diventando via via più rigida e acquisendo maggiore capacità di supporto
- ▶ Superficie esterna facile da pulire e sanificare
- ▶ Adatto per kit di emergenza e zaini



| | UM | cod. |
|--|----|-------------|
| Steccobenda piatta grigia SAM Splint - larghezza 10.8 cm e lunghezza 91.4 cm - SAM Medical | Pz | EMSP507CHEN |
| Steccobenda piatta grigia SAM Splint - larghezza 13.9 cm e lunghezza 91.4 cm - SAM Medical | Pz | EMSP508CHEN |



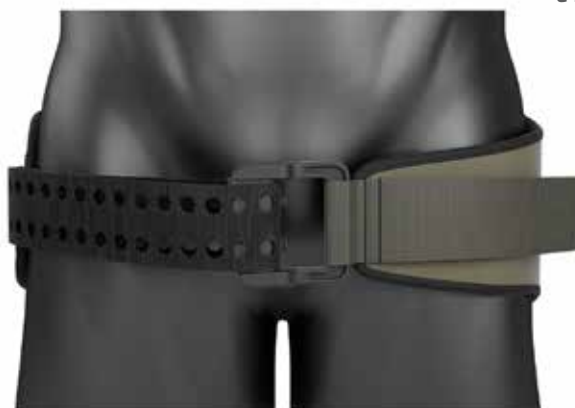
Cintura pelvica per stabilizzazione delle fratture

DESCRIZIONE

Cintura pelvica per stabilizzazione delle fratture, progettata per prevenire emorragie da estricazione, bloccandosi quando viene applicata la giusta quantità di pressione circonferenziale.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: \varnothing da 81 fino a 127 cm (Standard)
- ▶ Peso: 255 g
- ▶ Materiale: tessuto indeformabile radiotrasparente
- ▶ I fori di alta precisione abbinati alla fibbia AUTO-STOP (clic tattili e udibili) consentono e confermano una rapida e accurata applicazione della cintura
- ▶ Blocco automatico quando la pressione circonferenziale prefissata è raggiunta
- ▶ Sanificabile per il riutilizzo del dispositivo



| | UM | cod. |
|--|----|-------------|
| SAM Pelvic Sling II Standard - SAM Medical | Pz | EMPS3010DEN |

Telo triangolare

DESCRIZIONE

Bendaggio sterile triangolare multiuso, utile per situazioni di immobilizzazione degli arti come fratture e lussazioni o semplicemente come supportodi parti lese. Fornito con due spille da balia e un elastico per agevolare la struttura e tenuta della fasciatura.



SPECIFICHE

- ▶ Comprende: due spille da balia e un elastico per facilitare il fissaggio del bendaggio
- ▶ Dimensioni confezione: 17 x 13 x 1 cm
- ▶ Dimensioni aperta: 114 x 114 x 160 cm
- ▶ Peso: 45 g
- ▶ Materiale: 2 strati di polipropilene spunbond
- ▶ Presenta due cuciture di rinforzo in poliestere ad alta resistenza per una durata maggiore
- ▶ Garantisce un'applicazione sicura senza attaccarsi sulla ferita, fornendo comfort durante l'uso
- ▶ Confezione compatta sottovuoto per adattarsi a kit di emergenza

| | | |
|--------------------------------|----|------|
| | UM | cod. |
| Telo triangolare Combat Cravat | Pz | EM |



Imbragatura multiuso di salvataggio

DESCRIZIONE

Imbragatura di salvataggio portatile multiuso ideale per salvataggi ad alto rischio. Facilita la rapida estrazione delle vittime e riduce il peso percepito durante il trascinamento, sollevamento e trasporto dei feriti.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni passanti: 61 cm (gambe), 51 cm (braccia) e 46 cm (anello centrale)
- ▶ Resistenza loop-to-loop: 4.500 lbf. (2197 Kg/cm²)
- ▶ Capacità di carico loop-to-loop: 4.500 lbf. (20 kN)
- ▶ Soluzione compatta e leggera, a basso costo ma ad alta resistenza, con cuciture di rinforzo
- ▶ Cinghie tubolari Mil-Spec
- ▶ Soddisfa i requisiti di resistenza della NFPA 1983 come Imbragatura di fuga



| | | |
|---------------------------------------|----|-------------|
| | UM | cod. |
| Imbragatura Combat Rescue Sling (CRS) | Pz | EM708231752 |

MEZZO DI SOCCORSO ANFIBIO ARGO AURORA



PROGETTATO PER ARRIVARE OVUNQUE

Mezzo di soccorso dal corpo anfibio progettato per galleggiare e affrontare senza problemi condizioni di terreno imprevedibili e difficili. La sua struttura consente infatti propulsione e aderenza in ogni circostanza.

- **Ottima capacità di carico (fino a 449 Kg) e traino (fino a 816 Kg)**
- **Motore affidabile in qualsiasi condizione e grande autonomia**
- **Prodotto performante grazie all'ampia gamma di accessori, come i cingoli in gomma**

SOCCORSO E TRASPORTO DA TERRA AD ACQUA E VICEVERSA MANTENENDO LA STESSA CONFIGURAZIONE

Equipaggio



4 persone

2 persone
+ barella



**SAGO
MEDICA**
MEDICAL EQUIPMENT

**EMERGENCY
& RESCUE**

Telo portaferiti

DESCRIZIONE

Barella in tessuto leggera, pieghevole, facilmente riponibile e trasportabile. Dotata di 10 maniglie rinforzate e 2 robuste cinture per avvolgere il ferito, che rendono il trasporto rapido, stabile e sicuro e riducono il rischio di ulteriori lesioni.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni chiuso: 30 x 63 cm
- ▶ Dimensioni aperto: 75 x 205 cm
- ▶ Peso 1.2 Kg
- ▶ Realizzato con materiali durevoli e confortevoli
- ▶ Facile da pulire e disinfettare
- ▶ Borsa di trasporto dotata di sistema MOLLE
- ▶ Adatto per il trattamento tattico delle vittime di combattimento (TCCC)



| | UM | cod. |
|--|----|----------|
| Telo di salvataggio e trasporto LESS Soft Stretcher MultiCam | Pz | EM810730 |
| Telo di salvataggio e trasporto LESS Soft Stretcher Black | Pz | EM810720 |
| Telo di salvataggio e trasporto LESS Soft Stretcher Coyote Brown | Pz | EM810740 |



Barella tattica da esfiltrazione

DESCRIZIONE

Sacca di salvataggio per spostare rapidamente le vittime di combattimento o di attacco terroristico, dal punto di ferimento all'assistenza medica definitiva.

SPECIFICHE

- ▶ Comprende: zaino, sacco evacuazione Xtract®SR con base a slitta e 2 cinghie Xstrap
- ▶ Peso: 3 Kg
- ▶ Capacità di carico max: 300 Kg
- ▶ In meno di 40 secondi la vittima può essere caricata ed esfiltrata
- ▶ Il paziente può essere tirato/solleinato con minimo affaticamento e un ridotto rischio di lesioni alla schiena
- ▶ Braccia e mani dell'operatore libere



| | UM | cod. |
|--------------------|-----|---------|
| Xtract®SR Complete | Kit | EM72121 |

Barella a foglia per elitransporto

DESCRIZIONE

Barella per il trasporto su ala rotante, in grado di avvolgere il paziente, proteggendo parti delicate del corpo come torace, colonna vertebrale e bacino. La sua forma tubolare garantisce un'eccezionale stabilità ed evita il contatto accidentale del ferito con agenti esterni.

SPECIFICHE

- ▶ Comprende: 1 zaino compatto e impermeabile per il trasporto, 8 maniglie imbottite, 4 cinture di fissaggio con sistema COBRA-Lock, 2 cinghie per i piedi regolabili
- ▶ Dimensioni: 200 x 60 x 30 cm
- ▶ Peso: 7.3 Kg
- ▶ Capacità di carico: 150 Kg
- ▶ Utilizzabile in orizzontale, diagonale e verticale,
- ▶ Salvataggio rapido anche in aree di difficile accesso
- ▶ Arrotolabile e assemblaggio semplice e veloce sul posto



| | | |
|---|----|-----------|
| | UM | cod. |
| Barella militare ultraROLL STRETCHERS MILITARY - UltraMedic | Pz | EMSAN9001 |



Kit verricellamento da elicottero

DESCRIZIONE

Kit per evacuazione su ala rotante progettato per impedire la rotazione della barella durante il trasporto. Dotato di 91.4 metri di corda adatta al galleggiamento e borsa di trasporto.

SPECIFICHE

- ▶ Comprende due moschettoni a D
- ▶ Dimensioni borsa: 17.7 x 17.7 x 58.4 cm
- ▶ Peso: 3.6 Kg
- ▶ Materiale: corda con anima in polipropilene e guaina in nylon
- ▶ NSN 6545-01-381-0654



| | | |
|--|----|----------|
| | UM | cod. |
| Kit verricellamento da elicottero Skedco Helitag | Pz | EMSK1010 |

Barella di evacuazione

DESCRIZIONE

Barella di evacuazione e trattamento compatta, piegabile e riponibile, progettata per l'impiego in contesti tattici.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni chiusa (manici abbassati): 52 x 21.6 x 22.8 cm
- ▶ Dimensioni aperta (maniglie retrate): 198 x 57 x 15.2 cm
- ▶ Dimensioni aperta (maniglie estese): 228.6 x 57 x 15.2 cm
- ▶ Peso: 7.4 kg
- ▶ Materiale: tessuto antistrappo, antiscivolo, resistente agli agenti chimici
- ▶ 6 punti di attacco IV
- ▶ 2 cinghie di fissaggio del paziente
- ▶ Maniglie retrattili dal design ergonomico
- ▶ Cerniere con bloccaggio automatico
- ▶ Carico utile statico: 816 kg
- ▶ Altezza da terra: 3.8 cm
- ▶ Sviluppato secondo i requisiti dell'esercito americano
- ▶ NSN 6530-01-504-9051



| | | |
|---|----|-----------|
| | UM | cod. |
| Barella di evacuazione con maniglie pieghevoli Talon II NAR | Pz | EM 600002 |



Schienale regolabile per barella

DESCRIZIONE

Schienale regolabile da fissare alla barella, per posizionare i pazienti in diverse angolazioni e assisterli al meglio. Realizzato in Nomex (resiste al fuoco e assorbe l'energia termica) e Kevlar (resiste all'abrasione e garantisce la lunga durata del presidio). Progettato per adattarsi alle barelle Talon®, Raven® Model 90C e Medevac Litter.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 80 x 57 x 4 cm
- ▶ Peso: 1.3 Kg
- ▶ Materiale: tessuto misto Nomex/Kevlar
- ▶ Consente di posizionare i pazienti ad angoli di 90° o 45°
- ▶ Solido, comodo e sicuro
- ▶ NSN 6530-01-594-7444



| | | |
|--------------------------------------|----|----------|
| | UM | cod. |
| Schienale regolabile per barella NAR | Pz | EM600027 |

Palo regolabile per IV da barella

DESCRIZIONE

Palo portaflebo per IV progettato per trattare i feriti su barella. Compatibile con tutti i modelli di barelle tattiche, leggero e facile da trasportare.

SPECIFICHE

- ▶ Regolabile da un minimo di 47 cm fino a 81.3 cm
- ▶ Dimensioni retrato: 47 x 22.5 x 1.2 cm
- ▶ Peso: 139 g
- ▶ NSN 6530-01-504-9054

| | | |
|---------------------------------------|----|----------|
| | UM | cod. |
| Palo regolabile per IV da barella NAR | Pz | EM600008 |



Supporto pieghevole per barella

DESCRIZIONE

Supporto pieghevole compatto per barella, progettato per bloccarsi in posizione e garantire un supporto stabile. Compatibile con le barelle Talon®, Raven®, T3 e Medevac.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni piegato: 86.3 x 65.4 x 12.7 cm
- ▶ Altezza massima aperto: 84 cm
- ▶ Larghezza base: 60 cm
- ▶ Peso: 3.85 Kg
- ▶ Materiale: struttura in alluminio
- ▶ Carico utile: 544.3 Kg
- ▶ Si apre facilmente e fissa rapidamente la barella per aumentare la stabilità e l'accesso al paziente
- ▶ Resistente, leggero e facile da piegare per il trasporto e lo stoccaggio
- ▶ NSN 6530-01-523-3314

| | | |
|---|-----|----------|
| | UM | cod. |
| n.2 Supporto pieghevole per barella NAR | Set | EM600014 |





PROMIL WHEELS FRESTEMS

BARELLA MILITARE CON RUOTE

Barella militare innovativa per caricare i feriti anche su veicoli alti. Progettata per essere utilizzata facilmente, anche da un solo operatore. Dimensioni e altezza di carico simile alle barelle da campo NATO.

- **Certificazione 10G EN 1789**
- **Fibra di carbonio per il massimo della leggerezza (25 kg)**
- **Rapido dispiegamento e stabilizzazione per caricare e trasportare i feriti in sicurezza anche su terreni irregolari**
- **Compatibile con piattaforme NATO**



IL SISTEMA PROMIL ELIMINA IL RISCHIO DI LESIONI DORSO-LOMBARI DURANTE IL CARICAMENTO.



GUARDA
IL VIDEO





PROMIL 245 FRESTEMS

SISTEMA DI CARICAMENTO

Soluzione innovativa per il carico di barelle da campo e barelle su ruote (militari e civili) su vari tipi di veicoli militari. La barella ProMIL Wheels e il sistema di caricamento ProMIL 245 sono soluzioni per il salvataggio militare e le operazioni MEDEVAC.

150 kg
PORTATA
COMPLESSIVA

- **Estensione massima 1.5 metri**
- **Sistema di carico e scarico avanzato grazie ad un movimento tridimensionale unico**
- **Fissaggio a parete per minimizzare l'ingombro sul veicolo**
- **Compatibile con barelle NATO**

MOLTEPLICI
MECCANISMI DI
BLOCCO/
SBLOCCO PER
UN TRASPORTO
SICURO



GUARDA
IL VIDEO




**SAGO
MEDICA**
MEDICAL EQUIPMENT

**EMERGENCY
& RESCUE**

Tavola spinale

DESCRIZIONE

Tavola spinale lunga, super sottile e ultra leggera con capacità di carico fino a 453.5 Kg. Le 14 maniglie maggiorate e i perni di attacco rapido consentono di fissare il paziente alla tavola con delle fibbie a clip, cinghie e altri sistemi di ancoraggio.

SPECIFICHE

- ▶ Comprende: spine per moschettoni
- ▶ Dimensioni: 183 x 40.5 x 4.5 cm
- ▶ Peso: 6.3 Kg
- ▶ Materiale: HDPE (Polietilene ad alta densità)
- ▶ Capacità di carico: 453.5 Kg
- ▶ Resistente e facile da pulire



| | | |
|--|----|------------|
| | UM | cod. |
| Tavola spinale ultra leggera Ultra Loc - Iron Duck | Pz | EM35900PBK |



Immobilizzatore capo per tavola spinale

DESCRIZIONE

Sistema di immobilizzazione del capo in morbida schiuma a cellule chiuse con cinghie imbottite a strappo, per un bloccaggio cervicale rapido ed efficace. Orecchie e testa sono accessibili senza rimuovere il dispositivo, per una valutazione continua del paziente.

SPECIFICHE

- ▶ Comprende: una base d'appoggio con fissate 2 cinghie per aggancio a tavola spinale, 2 blocchi laterali per la testa, una fascia di immobilizzazione per la testa e una per il sottogola
- ▶ Dimensioni: 40.6 x 28 x 45.7 cm
- ▶ Peso: 1.17 Kg
- ▶ Materiale: vinile su schiuma a cellule chiuse con anelli a D in plastica e punti di attacco a strappo
- ▶ I blocchi per la testa offrono il massimo supporto e garantiscono il minimo movimento della testa.
- ▶ Veloce da montare e facile da pulire



| | | |
|---|-----|-----------|
| | UM | cod. |
| Fermacapo universale Sof - Iron Duck | Kit | EM35993XX |
| Ricambio fascia di immobilizzazione per testa e sottogola Sof Loc - Iron Duck | Kit | EM35995 |

COLLARE PROTETTIVO Q-COLLAR

Q30
INNOVATIONS

INNOVATIVA PROTEZIONE DA DANNI CEREBRALI

Quando il cranio subisce uno o più impatti/onde d'urto anche ripetuti, il cervello si muove al suo interno procurando possibili lesioni cerebrali traumatiche (TBI). Q-Collar è un dispositivo di prevenzione delle TBI, da indossare intorno al collo per ridurre il movimento del cervello.

Testato in ambienti e condizioni difficili da numerosi operatori militari statunitensi SOF, Q-Collar protegge dalle TBI anche in addestramento.

- **Primo e unico DPI approvato dalla FDA (2021) come sicuro ed efficace nella protezione del cervello dagli effetti associati a ripetuti impatti sub-concussivi della testa**
- **Mal di testa ridotti, messa a fuoco migliorata, aumentata accuratezza del tiro**



Multicam

Blackout



**EFFICACIA DI
RIPRESA DOPO
TRAINING CHE
IMPLICANO
DETONAZIONI E
DEFLAGRAZIONI**

**Minimizza
traumi da
impatto,
movimento e
vibrazione**



**SAGO
MEDICA**
MEDICAL EQUIPMENT

**EMERGENCY
& RESCUE**

ACCESSORI, DPI E PICCOLI STRUMENTI DIAGNOSTICI

Pennarello dermografico

DESCRIZIONE

Pennarello monouso a punta singola usato in ambiente medico per scrivere sulla pelle.

SPECIFICHE

- ▶ Comprende: righello flessibile da 15 cm calibrato sia in pollici che centimetri
- ▶ Dimensioni: \varnothing 9.5 mm x 16.7 cm
- ▶ Dimensioni punta singola: 1 mm
- ▶ Inchiostro viola atossico e ipoallergenico, resistente all'acqua (rimovibile con alcol o sapone)
- ▶ Confezionato singolarmente



| | UM | cod. |
|----------------------------------|-----|---------|
| n.10 Penna dermatologica sterile | Set | EM33182 |

Bisturi misura 10

DESCRIZIONE

Bisturi sterile monouso in acciaio inox.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: misura 10
- ▶ Materiale: bisturi in acciaio inox e manico rigido in materiale plastico
- ▶ Confezionato singolarmente



| | UM | cod. |
|---|-----|----------|
| n.10 Bisturi sterile in alluminio misura 10 | Set | EM900510 |

Dischi adesivi

DESCRIZIONE

Dischi adesivi utilizzati per configurare l'organizzazione dei farmaci all'interno della custodia rigida dei farmaci.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: \varnothing 1.5 cm (diametro di ogni singolo disco)
- ▶ Materiale: nylon e poliesteri
- ▶ Confezione da 500 coppie



| | UM | cod. |
|---|----|------|
| n.500 Coppie di punti autoadesivi (500 Gancio e 500 Anello) | Pz | EM |

Sacca di raccolta feci

DESCRIZIONE

Dispositivo medico non invasivo per la raccolta di feci, costituito da una sacca con foro centrale su cui è saldato un cerotto adesivo. Sul bordo è presente un tubo con tappo labirintico per l'eliminazione dei gas.

SPECIFICHE

- ▶ Latex e ftalati free
- ▶ Aderisce alla cute perianale, garantendo un sistema sigillato ed evitando contaminazioni ambientali e cutanee da "soiling" fecale
- ▶ Non richiede inserzione di catetere con palloncino
- ▶ Dispositivo medico Classe I non sterile
- ▶ Durata: 3 anni



| | UM | cod. |
|---------------------------------------|-----|---------------|
| n.25 Sacca di raccolta feci IGIENITEC | Set | EMTEC353608BL |

Sacchetto per rifiuti sanitari

DESCRIZIONE

Sacchetto monouso per rifiuti sanitari di colore bianco con stampa "R rifiuti".

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 18 x 25 cm
- ▶ Materiale : Polietilene
- ▶ Chiusura minigrip



| | UM | cod. |
|---|-----|----------|
| n.100 Sacchetto raccolta rifiuti sanitari | Set | EMSAC052 |



Cesoie paramediche

DESCRIZIONE

Cesoie paramediche con lame leggermente seghettate, efficace nel tagliare materiali resistenti come tessuti, bende, cerotti e cinture durante le operazioni di primo soccorso.

SPECIFICHE

- ▶ Lunghezza: 19 cm
- ▶ Peso: 60 g
- ▶ Impugnature sagomate in polimero morbido antiscivolo per il massimo controllo anche da bagnate
- ▶ Colore: nero
- ▶ Lama inferiore a punta arrotondata e piegata di lato per la massima sicurezza del paziente
- ▶ Compatibili con imbracature MOLLE



| | UM | cod. |
|------------------|----|---------------|
| Forbice medicale | Pz | EM00002410644 |

Uncino taglia-abiti

DESCRIZIONE

Uncino piccolo e compatto per tagliare gli indumenti in situazioni di emergenza.

SPECIFICHE

- ▶ Lunghezza aperto: 11 cm
- ▶ Peso: 42.5 g
- ▶ Materia: lama in acciaio 440 C
- ▶ Taglio rapido e affidabile
- ▶ Leggero e tascabile
- ▶ Custodia compatibile con il sistema MOLLE



| | UM | cod. |
|---------------------------------|----|----------|
| Uncino taglia-abiti Benchmade 7 | Pz | EM900247 |

Torcia frontale a LED batterie incluse

DESCRIZIONE

Lampada frontale leggera e compatta con LED 4 W Samsung (bianco freddo).

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 68 x 47 x 36.5 cm
- ▶ Peso: 75 g
- ▶ Materiale: struttura in PC con testa in gomma sovrastampata per massima durata
- ▶ Grado di protezione: IP67
- ▶ Intensità luminosa/campo/durata batteria luce forte: 350 lumen/100 m/3 ore
- ▶ Intensità luminosa/campo/durata batteria luce bassa: 30 lumen/33 m/23 ore
- ▶ Testa rotante a 115°
- ▶ 3 batterie AAA incluse
- ▶ Testato per cadute fino a 3 m e temperature estreme.
- ▶ Pulsante di controllo MCU (Luce forte/Luce bassa/ Spegnimento) 10.000 accensioni



**immagine indicativa*

| | | |
|------------------------------|----|---------|
| Lampada frontale LED H20 Pro | UM | cod. |
| | Pz | EM30849 |

Torcia medica tascabile

DESCRIZIONE

Torcia tascabile ad ingombro ridotto.

SPECIFICHE

- ▶ Comprende: torcia tascabile, scatola di alluminio, 2 batterie AAA e supporto per abbassalingua (abbassalingua non incluso)



| | | |
|-----------------------------------|----|---------|
| LUCCIOLA DELTA luce a LED (rossa) | UM | cod. |
| | Pz | EM25628 |

LUCE A INFRAROSSI MICRO SERIES™ GUARDIAN ANGEL

LA NUOVA FRONTIERA DELLA SICUREZZA INDOSSABILE

Luce infrarossi ultra leggera e compatta, indossabile mediante sistema magnetico incorporato. Consente una visibilità a lungo raggio (oltre 3 miglia) grazie a 14 LED ad alta potenza ed è resistente ad acqua (fino a 30 minuti), polvere e urti.

- **Durata della batteria elevata (fino a 50 ore)**
- **Sistema magnetico incorporato**
- **Ambia gamma di accessori per il massimo della versatilità durante operazioni di emergenza**



<60g

peso con sistema magnetico

DIMENSIONI RIDOTTE

5 x 4.4 x 1.7 cm

IP68

Grado di protezione




**SAGO
MEDICA**
MEDICAL EQUIPMENT

**EMERGENCY
& RESCUE**

Protezione oculare trasparente

DESCRIZIONE

Dispositivo utilizzabile a seguito di un intervento oculistico, da posizionare con la bombatura rivolta all'esterno, per consentire tutti i movimenti della palpebra e proteggere la zona operata dagli agenti esterni.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 8.3 x 6.2 cm - 22 mm (punta)
- ▶ Materiale: polimero BDS K-RESIN atossico, anallergico, infrangibile e trasparente
- ▶ I 9 fori al centro consentono la circolazione dell'aria e impediscono l'introduzione di corpi contundenti
- ▶ Resistenza pressione di schiacciamento: 25 kg
- ▶ Bordi di contatto arrotondati atraumatici
- ▶ Possibilità di inserimento di elastico per fermare la protezione grazie ai due fori laterali (diametro 2 mm), evitando l'uso di cerotti
- ▶ Si adatta a entrambi gli occhi
- ▶ Dispositivo Medico di Classe I



| | | |
|--------------------------------|----|-------------|
| Protezione oculare trasparente | UM | cod. |
| | Pz | EM905351312 |



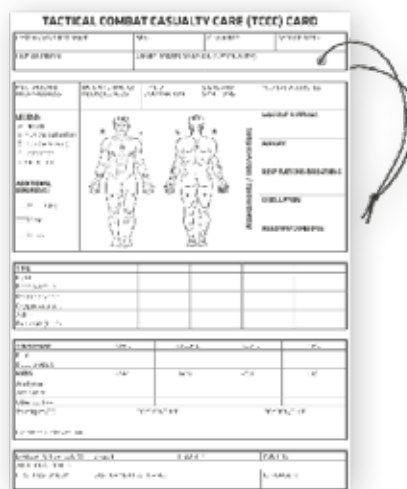
TCCC CARD

DESCRIZIONE

Permette di riportare i dati del ferito durante le fasi del TCCC, consente la registrazione delle medicazioni effettuate o dei farmaci somministrati, al fine di facilitare il trattamento post evacuazione.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: Formato A5
- ▶ Resistente all'acqua



| | | |
|-----------|----|------|
| TCCC Card | UM | cod. |
| | Pz | EM |

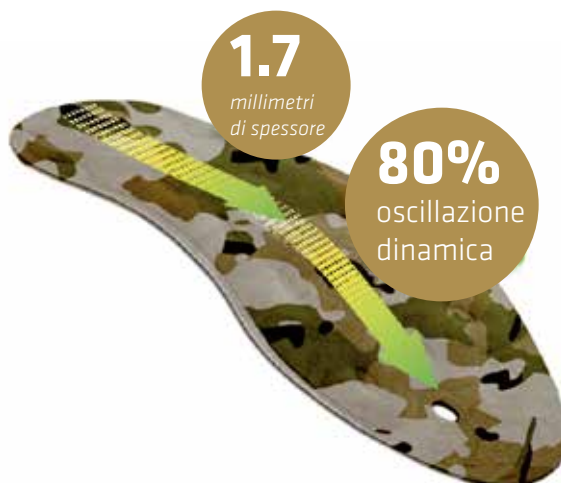
SOLETTE DINAMICHE AIRFEET® OUTDOOR 02



ASSORBIMENTO E DISPERSIONE IMMEDIATE DELL'ENERGIA D'IMPATTO

Rivoluzionarie solette progettate per distribuire uniformemente il peso, disperdendo così l'energia d'impatto. L'aria presente all'interno del suo spessore (1.7 mm) assiste la pianta del piede per ridurre la fatica e aumentare le performance operative in ogni condizione.

- **Testato per l'attenuazione degli urti ASTM F1614, ASTM F2412, ASTM F2413**
- **Progettato per massimizzare l'equilibrio, la reattività e il recupero**
- **Si adatta a tutte le calzature militari**



OTTIMIZZA LE
PERFORMANCE
E IL COMFORT
DELL'OPERATORE


**SAGO
MEDICA**
MEDICAL EQUIPMENT

**EMERGENCY
& RESCUE**

Salvietta di iodopovidone

DESCRIZIONE

Salviette usa e getta imbevute di iodopovidone per disinfettare e pulire efficacemente ferite, lesioni e pelle circostante.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni bustina singola: 5 x 5 cm
- ▶ Dimensioni salvietta aperta: 6 x 3 cm
- ▶ Materiale: Tessuto non tessuto
- ▶ Durata: 2 anni



*immagini indicative

| | UM | cod. |
|---|-----|------|
| n.100 Salvietta di iodopovidone monouso | Set | EM |

Salviette disinfettanti

DESCRIZIONE

Salviette disinfettanti in bustina impregnate di soluzione alcolica.

SPECIFICHE

- ▶ Soluzione a base di alcol isopropilico
- ▶ Salviette imbustate singolarmente
- ▶ Ad azione antisettica, disinfettante e antimicotica



*immagini indicative

| | UM | cod. |
|--|-----|----------|
| n.100 Salviette disinfettanti con alcool | Set | EM071003 |

Contenitore aghi portatile

DESCRIZIONE

Contenitore per la raccolta di rifiuti appuntiti e taglienti come aghi e bisturi. Facilmente trasportabile in kit d'emergenza.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 9 x 5.4 x 18.5 cm
- ▶ Peso: 88 g
- ▶ Dotato di coperchio con sistema di chiusura di sicurezza e una clip per essere agganciato a cinture o zaini



*immagine indicativa

| | UM | cod. |
|----------------------------|----|---------|
| Contenitore aghi PRO SPIKE | Pz | EM27149 |

Contenitore per rifiuti taglienti

DESCRIZIONE

Contenitore per stoccaggio e successivo smaltimento in sicurezza dei rifiuti sanitari taglienti a rischio infettivo.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 12.3 x 6.2 x 16.5 cm
- ▶ Capacità: 0,4 l



*immagine indicativa

| | UM | cod. |
|---|-----|---------|
| n.70 Contenitore rifiuti taglienti pocket | Set | EM25780 |

Guanti in nitrile

DESCRIZIONE

Guanti monouso ambidestri in nitrile e privi degli allergeni presenti nei guanti in lattice standard.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: misure da XS a XL
- ▶ Colore: nero
- ▶ Latex & powder free
- ▶ Non sterili
- ▶ Resistenti a penetrazione, tagli, agenti chimici e citostatici
- ▶ DM Classe 1 - Categoria III (tipo B)



| | UM | cod. |
|--|-----|-----------|
| n.100 Guanti monouso in nitrile - taglia XS / 6 | Set | EM066054N |
| n.100 Guanti monouso in nitrile - taglia S / 7 | Set | EM066050N |
| n.100 Guanti monouso in nitrile - taglia M / 8 | Set | EM066051N |
| n.100 Guanti monouso in nitrile - taglia L / 9 | Set | EM066052N |
| n.100 Guanti monouso in nitrile - taglia XL / 10 | Set | EM066053N |



Guanti antitaglio

DESCRIZIONE

Guanti antitaglio e antiscivolo in schiuma di nitrile progettati per proteggere contro tagli e urti e proteggere al 100% contro infezioni, pericoli batterici e umidità.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: misure da XS a 3XL
- ▶ Colore: nero
- ▶ Confezione da 6 paia
- ▶ Ultraleggero, super flessibile e traspirante
- ▶ Presa sicura, vestibilità ergonomica e massima durata
- ▶ Resistente alle alte temperature: fino 250°C da contatto



| | UM | cod. |
|---|------|-----------------|
| n.6 paia Guanti antitaglio SPEEDSAFE N5SP - taglia XS / 6 | Conf | EM4872343164307 |
| n.6 paia Guanti antitaglio SPEEDSAFE N5SP - taglia S / 7 | Conf | EM4872343164246 |
| n.6 paia Guanti antitaglio SPEEDSAFE N5SP - taglia M / 8 | Conf | EM4872343164253 |
| n.6 paia Guanti antitaglio SPEEDSAFE N5SP - taglia L / 9 | Conf | EM4872343164260 |
| n.6 paia Guanti antitaglio SPEEDSAFE N5SP - taglia XL / 10 | Conf | EM4872343164277 |
| n.6 paia Guanti antitaglio SPEEDSAFE N5SP - taglia XXL / 11 | Conf | EM4872343164284 |
| n.6 paia Guanti antitaglio SPEEDSAFE N5SP - taglia 3XL / 12 | Conf | EM4872343164291 |

Sfigmomanometro aneroide

DESCRIZIONE

Kit per stetoscopia compatto che contiene bracciale, stetoscopio e manometro.



SPECIFICHE

- ▶ Diametro del quadrante: 5 cm
- ▶ Manometro chiaro ad elevata leggibilità
- ▶ Stetoscopio ad elevata sensibilità
- ▶ Bracciale con anello tirante e velcro per una comoda e veloce vestibilità
- ▶ Custodia in stoffa con cerniera per il trasporto e una conservazione ordinata di tutti gli elementi

| | | |
|--|----|------------------|
| | UM | cod. |
| Sfigmomanometro Aneroide con Stetoscopio | Pz | EM02021402000000 |

Tester lattati

DESCRIZIONE

Dispositivo ergonomico tascabile per determinare la concentrazione di lattato (acido lattico) nel sangue.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 9.1 x 4.6 x 2.1 cm
- ▶ Peso: 60 g
- ▶ Memorizza oltre 500 risultati
- ▶ Effettua 1000 test utilizzando solo 2 batterie CR2450
- ▶ Display E-paper per una visualizzazione più semplice in movimento
- ▶ Rapido, preciso e affidabile: risultati in 10 secondi dopo aver inserito la striscia e raccolto il sangue
- ▶ Misurazione del lattato, data/ora, modalità, temperatura, frequenza cardiaca e ID memoria in un unico display



| | | |
|---------------------------------|----|---------|
| | UM | cod. |
| Tester lattanti LACTATE SCOUT 4 | Pz | EM23992 |

Otoscopio

DESCRIZIONE

Stumento per l'esame delle pareti del condotto uditivo esterno e della membrana timpanica.

SPECIFICHE

- ▶ Comprende: testina e manico
- ▶ Elevata intensità luminosa: lampade alogene XHL Xenon a luce chiara
- ▶ 20.000 accensioni garantite
- ▶ Finestrella di osservazione con ingrandimento 3x e superficie della struttura ottimizzata per un'immagine grande e chiara con riflessi minimi
- ▶ Finestrella integrata con lente orientabile lateralmente
- ▶ Clip con interruttore integrato acceso/spento
- ▶ Tascabile e compatto



| | | |
|--------------------------------|----|---------|
| | UM | cod. |
| Otoscopio HEINE MINI 3000 nero | Pz | EM31680 |

Oftalmoscopio

DESCRIZIONE

Strumento per uso diagnostico in oftalmologia.

SPECIFICHE

- ▶ Durata batterie: 10 ore
- ▶ Batterie sostituibili (formato AA)
- ▶ Facilità di utilizzo: oftalmoscopia senza dilatazione delle pupille
- ▶ Ottiche HEINE che offrono un'immagine nitida e chiara con riflessi minimi
- ▶ LED ad alto rendimento: illuminazione uniforme e chiara con eccezionale resa cromatica
- ▶ Clip con interruttore integrato acceso/spento
- ▶ Tascabile e compatto



| | | |
|--|----|---------|
| | UM | cod. |
| Oftalmoscopio led HEINE MINI 3000 nero | Pz | EM31688 |



ADDESTRAMENTO

GATE 757

SPECIAL OPERATIONS TRAINING CENTER

CORSI DI FORMAZIONE TECNICA AVANZATA PER IL SOCCORSO

Il destino dei feriti è nelle mani di chi applica la prima medicazione

/// Col. Nicholas Senn, 1844-1908 ///

Siamo un **team di professionisti** del settore sanitario con elevata esperienza decennale – in ambito civile, militare e forze dell'ordine – impegnati a fornire una formazione tecnica sanitaria specializzata, attraverso competenze di *Operational Medicine* e la conoscenza e capacità d'uso dei più innovativi ed avanzati presidi.

COME IMPARERAI

INTRODUZIONE TEORICA + TRAINING DI PRATICA INDIVIDUALE

4 ore full-immersion in cui sarai istruito e seguito da un **istruttore**

GATE 757 Certificato e specializzato negli argomenti del corso scelto.

COSA OTTERRAI

KIT PARTECIPANTE

- Esclusivo manuale cartaceo del corso di circa 80 pagg.
- Attestato di Certificazione

Al termine di ogni corso il tuo grado di apprendimento verrà testato con esame di valutazione, e potrai ottenere il riconoscimento di **GATE 757 RESPONDER**.

CONTATTACI

info@gate757.com

+39 378 304 54 56

Visita il nostro sito



ACCREDITAMENTI



Committee for Tactical Emergency Casualty Care (CTECC)



NCAGE CODE
AE419



U.S. Army
Healthcare
Recruiter
Center



Monmouth
Medical Center
Southern Campus

RWJ Barnabas
HEALTH



CORSO
STAR-757

SAFE TERROR ATTACKS RESPONDER

IMPARA AD AFFRONTARE UN SOCCORSO in situazioni ad alto rischio con tecniche e presidi non convenzionali di derivazione militare



CORSO
IFR-757

INJURY FREE RESPONDER

IMPARA LA MOVIMENTAZIONE CORRETTA DI UNA VITTIMA anche in situazioni ad alto rischio con tecniche posturali e presidi che salvaguardino la tua salute fisica



CORSO
BBT-757

BASIC BURNS TREATMENT

IMPARA A GESTIRE CORRETTAMENTE OGNI TIPO DI USTIONE anche in situazioni ad alto rischio con metodi e presidi innovativi ed efficaci



CORSO
EFAST-757

EXTENDED FAST

APPRENDI LE TECNICHE PER ESEGUIRE LA VALUTAZIONE FOCALIZZATA ESTESA in emergenza per la rilevazione di versamenti e pnx



CORSO
TECMO-757

MONITORAGGIO MULTIPARAMETRICO

APPRENDI METODI E COMPETENZE NEL MONITORAGGIO in emergenza in situazioni comuni e non



CORSO
OEMS-757

OPERATIONAL EMERGENCY MEDICAL SKILLS

AUMENTA LE COMPETENZE DI SOCCORSO SANITARIO in teatro operativo tramite skills innovative dal settore militare



CORSO
PFC-757

PROLONGED FIELD CARE

APPRENDI LE TECNICHE DI PROLONGED FIELD CARE in teatro operativo per gestire feriti in scenari ad alto rischio*



Le emergenze accadono. Continuamente. Come le affronteremo dipende solo da quanto ci siamo preparati per farlo.

Giulio Novarese MD, PhD
CEO, Medical Director GATE 757

*corso PFC-757 edito da Uriah Popp, operatore delle forze speciali 18 DELTA U.S. ARMY

OPERATIONAL MEDICINE OUTDOOR

realistic training

AREA GATE-757 DI ADDESTRAMENTO PER ATTIVITÀ OPERATIVE REALISTICHE

Zona naturalistica boschiva con edifici di diverse tipologie e zona fluviale attraccabile. Oltre 12 mila m² di superficie totalmente recintata con capanni e strutture 100% amianto free. Preclusa alla vista esterna e utilizzabile 12 mesi all'anno 24/7 (vegetazione permanente 365/12). Possibilità di ospitare fino a 18 persone in B&B. Punto di ristoro con servizi igienici. Possibilità di simulazione di diversi scenari tattici:

1. Infiltrazione da ambiente acquatico
2. Irruzione e bonifica edifici
3. Interdizione veicoli su strada
4. Evacuazione con ala rotante



MOUT SITE

Operazioni Militari in Ambito Urbano con capacità operative medico-strategiche TCCC



PFC

Area idonea alla formazione per la Prolonged Field Care

1

**AREA ALFA
GATE 757**

4

2

1

3

1

GUARDA
IL VIDEO



GATE 757
SPECIAL OPERATIONS TRAINING CENTER

STRATEGIC MEDICAL RESEARCH & TRAINING

STRUMENTI DIDATTICI DAL REALISMO SENZA PRECEDENTI

Dispositivi, protesi, supporti e applicazioni di addestramento indossabili, in grado di simulare vere e proprie emorragie (moulage): ferite aperte sanguinanti ultra realistiche.

I prodotti innovativi SMRT consentono di sostituire il manichino con una persona in carne e ossa, per rendere la formazione/addestramento di militari, forze dell'ordine, soccorritori e medici, estremamente coinvolgente e reale ma soprattutto efficace.

- **Prodotti nati dall'esperienza decennale in medicina operativa ed emergenza di ex militari**



Rhys Williams, fondatore
di Strategic Medical RT

**PER
APPRENDERE
COMPETENZE
DI SOCCORSO IN
MODO RAPIDO
ED EFFICACE**



GUARDA
IL VIDEO



SOLUZIONI MOULAGE UNICHE

Ampia gamma di strumenti per l'addestramento, che simulano numerose tipologie di ferite aperte e lesioni di varie parti del corpo: fratture, ustioni, lacerazioni, etc.



TRAINING KIT DI ALTO LIVELLO

Sistema di prodotti e kit didattici dal realismo ineguagliabile per simulare interventi di cricotiroidotomia; corsi TCCC e TECC



contattaci
per saperne
di più

GATE 757
SPECIAL OPERATIONS TRAINING CENTER

Manichino per simulazione

DESCRIZIONE

Simulatore di paziente avanzato in grado di fornire parametri vitali e reagire in maniera simulata durante l'addestramento alle principali abilità cliniche come cura dell'emostasi, bendaggio, immobilizzazione, manipolazione, rianimazione e ventilazione.

SPECIFICHE

- ▶ Manichino maschile a corpo intero con strutture anatomiche corrette, punti di riferimento ossei realistici e anatomia delle vie aeree completa
- ▶ Dimensioni: 176 x 54 x 25 cm
- ▶ Peso: 50 Kg (Versione BASIC) e 60 Kg (Versione FULL)
- ▶ Materiali: struttura ossea bionica con connessioni in acciaio
- ▶ Simulazione di più sedi di emorragia e fattori di lesione con controllo remoto, di fratture di ossa lunghe e PNX iperteso
- ▶ Parti del corpo mobili per ottenere molteplici posizioni Ideale per corsi TCCC, Stop the Bleed e medicina tattica



| | UM | cod. |
|--|-----|-------------|
| Manichino TELLYES Trauma Buddy BASIC - SoFraPa | Pz | EMTYE911010 |
| Manichino TELLYES Trauma Buddy FULL - SoFraPa | Kit | EMTYE9110 |



Kit simulazione emorragie

DESCRIZIONE

Simulatore medico completo, con sanguinamento attivo, per addestramento alla gestione delle emorragie provocate da ferita da arma da fuoco.

SPECIFICHE

- ▶ Contiene: 1 Trainer Pad, 3 garze compresse, sacca per infusione, contenitore cilindrico per infusione e valigetta per il trasporto rigida
- ▶ Dimensioni: 9.2 x 9.2 x 8.5 cm
- ▶ Peso: 576 g
- ▶ Materiale siliconico ecologico latex free
- ▶ Addestramento realistico Stop The Bleed e perfetta simulazione della ferita da arma da fuoco



| | UM | cod. |
|---|-----|-----------|
| Training Kit emorragie da arma da fuoco - SoFraPa | Kit | EMPH04025 |

Manichino tipo Crash Kelly

DESCRIZIONE

Manichino con testa da intubazione, per l'addestramento di diverse abilità cliniche tra cui la gestione avanzata delle vie aeree, l'iniezione intramuscolare, la puntura e la perfusione tibiale, la puntura del pneumotorace e dell'idrotorace, la paracentesi addominale, la NIBP e il cateterismo maschile.

SPECIFICHE

- ▶ Manichino maschile a corpo intero con strutture anatomiche corrette e punti di riferimento ossei e forma della pelle realistici
- ▶ Dimensioni: a grandezza naturale
- ▶ Materiali: struttura ossea bionica integrale con connessioni in acciaio per una maggiore durata
- ▶ Parti del corpo mobili per ottenere molteplici posizioni



| | | |
|---|----|-----------|
| | UM | cod. |
| Manichino adulto a corpo intero - SoFraPa | Pz | EMTYE9037 |

Manichino simulazione pneumotorace

DESCRIZIONE

Simulatore medico ecografabile con ultrasuoni per addestramento alla gestione del PNX ed esecuzione del drenaggio toracico chiuso. Il modello copre dal collo all'ombelico con chiari punti di reperi per identificare il sito di drenaggio (arcate costali e relativi spazi intercostali, cavi ascellari e capezzoli).

SPECIFICHE

- ▶ Comprende: Modello di formazione ad ultrasuoni per pneumotorace e drenaggio toracico chiuso, siringa da 200 ml, connettore di ingresso dell'acqua, airbag portatile e manuale operativo
- ▶ Dimensioni: 59 x 49 x 33 cm
- ▶ Peso (imballato): 12.5 kg
- ▶ Materiale: Polimero ad alta densità molto simile alla pelle reale e compatibile con l'utilizzo degli ultrasuoni
- ▶ Permette l'addestramento alla puntura eco-guidata con l'utilizzo dei principali ecografi presenti sul mercato.



| | | |
|---------------------------------|----|-----------|
| | UM | cod. |
| Simulatore Medico PNX - SoFraPa | Pz | EMTYE1566 |

Sistema di simulazione cricotiroidomia

DESCRIZIONE

Simulatore medico Indossabile compatibile con manichini e pazienti standardizzati, per addestramento alla gestione delle vie aeree in emergenza mediante cricotiroidomia e tracheostomia. Dotato di placche di sicurezza per chi indossa il simulatore, strutture anatomiche realistiche e copertura in simil pelle umana.



SPECIFICHE

- ▶ Comprende: un colletto protettivo del collo, 12 pz a forma di trachea, 2 pz di simil pelle umana e un manuale operativo
- ▶ Dimensioni: 48 x 39 x 24 cm
- ▶ Peso imballato: 3.7 Kg
- ▶ Realismo anatomico di pelle, trachea e cartilagini

| | | |
|--|-----|-----------|
| | UM | cod. |
| Simulatore medico per addestramento alla Cricotiroidomia - SoFraPa | Kit | EMTYE1112 |



Accesso intraosseo training kit

DESCRIZIONE

Sistema di simulazione per il reperimento dell'accesso intraosseo periferico. Funzionamento con rotazione generata da grilletto manuale, che combinata ad una pressione adeguata sul dispositivo, consente l'inserimento dell'ago nel comparto osseo. Adatto per la formazione al reperimento di accessi intraossei adulti e pediatrici.

SPECIFICHE

- ▶ Contiene: set di aghi da 15, 25 e 45 mm, un simulatore di osso omerale per addestramento e un simulatore di dispositivo SAM IO, adattatore SAM IO, stabilizzatore per SAM IO e borsa da trasporto
- ▶ Dimensioni confezione: 17.7 x 28.5 x 14 cm
- ▶ Peso: 1 Kg



COMING SOON

| | | |
|--|-----|----------|
| | UM | cod. |
| Training Kit Accesso intraosseo SAM IO - SAM Medical | Kit | EM300256 |

TRAINING SENSORIALE SENAPTEC



MIGLIORA LA PROPRIOCEZIONE SPAZIO TEMPORALE

Coinvolge il cervello in un modo unico consentendo di allenare mente e corpo insieme per affinare le abilità cognitive e oculo-motorie, migliorando la coordinazione, l'anticipazione e il processo decisionale. Disponibile sotto forma di occhiali (Senaptec Strobe), stazione sensoriale e tablet (Senaptec Sensory Station).

- **Migliora la capacità di concentrazione e velocizza i tempi di reazione**
- **Aiuta ad allenare la messa a fuoco su un obiettivo, la visione periferica e a mantenere l'equilibrio.**



contattaci
per saperne
di più

ALLENA I
RIFLESSI E
MIGLIORA LE
PERFORMANCE
DEGLI
OPERATORI


**SAGO
MEDICA**
MEDICAL EQUIPMENT

**EMERGENCY
& RESCUE**

Kit addestramento sutura

DESCRIZIONE

Kit di sutura chirurgica composto da tutti gli strumenti di sutura necessari per l'addestramento, raccolti in una custodia, per la loro organizzazione e trasporto.

SPECIFICHE

- ▶ Comprende:
- ▶ 24 suture con aghi misura 2/0, 3/0 e 4/0 (n.6 monofilamento in nylon + n.6 intrecciato in poliestere + n.6 polipropilene + n.6 intrecciato in seta)
- ▶ 8 strumenti in acciaio inox (pinza emostatica, forcipe Iris, porta-ago, porta bisturi, pinza con denti Adson e n.3 lame di bisturi)
- ▶ Pelle da sutura in silicone riciclabile non tossico
- ▶ Accesso a video corsi in 5 lingue
- ▶ Dimensioni: 21 x 16 x 4 cm
- ▶ Peso: 465 g
- ▶ La pelle da sutura è riutilizzabile, durevole e sviluppata in 3 strati che rappresentano la pelle, il grasso sottocutaneo e il muscolo



| | | |
|----------------------------------|-----|------|
| Kit di addestramento alla sutura | UM | cod. |
| | Kit | EM |



Garza emostatica da addestramento

DESCRIZIONE

Garza emostatica didattica coagulante piegata a Z, per effettuare piccoli bendaggi o il packing di ferite profonde.

SPECIFICHE

- ▶ Dimensioni: 7.5 cm x 3.7 m (lunghezza)
- ▶ Confezionata singolarmente in busta di plastica bianca termosaldata



| | | |
|--------------------------------|-----|--------|
| n.3 Garza emostatica didattica | UM | cod. |
| | Set | EM5123 |

NOTE

DISCLAIMER

Tutte le fotografie dei prodotti e colori ivi contenute servono solo come rappresentazione di colore, eventuali variazioni possono verificarsi a seguito del processo di stampa. I colori non sono vincolanti.

Questo catalogo è stato costruito con precisione al meglio delle nostre competenze. Non si possono escludere errori o modifiche per ragioni tecniche nell'interesse di miglioramento. Dati tecnici e caratteristiche possono subire variazioni senza obbligo di preavviso.

Sago Medica e il logo Sago Medica, sono marchi o marchi registrati di Sago Medica srl. Tutti i marchi citati e rappresentati appartengono ai legittimi proprietari.

CREDITI

Ideazione e progettazione: Riccardo Fabbri, Eleonora Lamborghini, Greta Bonazzi
Progetto grafico, impaginazione e fotoritocco: Danilo Mistrone, Greta Bonazzi
Editore: Sago Medica srl

Sago Medica s.r.l.

Società Unipersonale
Direzione e coordinamento di Sago Medica Holding s.r.l.
Via Benedetto Zallone 25
40066 Pieve di Cento, Bologna, Italy

Tel: +39 051 686 08 11
Fax: +39 051 686 12 46
PEC: sagomedica@legalmail.it
info@sagomedica.it
www.sagomedica.it

Identificativo PEPPOL: 9907:01122350380
C.F./P.I./R.I. di Bologna 01122350380
REA 371095
Codice SDI: 7HE8RN5
Cap. Soc. € 93.600,00 I.V.

RIPRODUZIONE

La riproduzione totale o parziale dei contenuti sia grafici che testuali pubblicati, nonché la loro traduzione, è riservata e non può avvenire senza espressa autorizzazione di Sago Medica srl.

© 1989-2024 Sago Medica srl. Tutti i diritti riservati

Codice catalogo: CATMIL2024

Questo catalogo è valido da Settembre 2024



www.sago-medica.it





**EMERGENCY
& RESCUE**

sago-medica.it

Sago Medica srl
Via Benedetto Zallone 25,
40066 Pieve di Cento
Bologna, Italy

T: +39 051 6860811
F: +39 051 6861246
E: info@sagomedica.it
PEC: sagomedica@legalmail.it

Dati tecnici e caratteristiche possono subire variazioni senza obbligo di preavviso. Tutti i marchi, i nomi dei prodotti e i loghi citati appartengono ai legittimi proprietari. © 2024 Sago Medica S.r.l. Tutti i diritti riservati.

CATMIL2024 | Rev.00 | Valido da Settembre 2024