

CATALOGO

2023

FORMAZIONE E
PRODOTTI PER
L'EMERGENZA



SAFEGUARD
MEDICAL™





CLICCA QUI PER VEDERE IL VIDEO



SWAT-T™ Tourniquet

Il laccio emostatico SWAT-T™ (Stretch, Wrap and Tuck Tourniquet) è un dispositivo medico di emergenza multiuso che può essere utilizzato con un addestramento minimo come laccio emostatico, medicazione a pressione o fascia elastica.

La sua facilità di applicazione è uno dei suoi maggiori vantaggi; gli individui possono applicare efficacemente lo SWAT-T™ in pochi secondi con poco o nessun addestramento precedente. E a un terzo del costo e del peso di altri lacci emostatici da combattimento, lo SWAT-T™ è una fornitura medica essenziale per qualsiasi kit di pronto soccorso. È stato progettato specificamente per le squadre di armi e tattiche speciali militari e civili. Sono trasportati da EMS, agenti delle forze dell'ordine, nonché all'estero da appaltatori, personale medico e non medico delle federali, convenzionali e speciali.

Caratteristiche:

- Laccio emostatico multifunzione: medicazione a pressione e bendaggio multiuso
- Compatto e leggero
- Disegno intuitivo = minore necessità di training
- Flessibile
- Facile da usare
- Conveniente

Dettagli:

CODICE PRODOTTO: **PRO-SWATT**

- Testato per la biocompatibilità
- Non prodotto con gomma naturale



**10YEAR
SHELFLIFE**

DIMENSIONI DEL PACCHETTO:
7.6cm x 15.2cm x 1.3cm

DIMENSIONI PRODOTTO:

142.2cm x 10.2cm (unstretched)



CLICCA QUI PER VEDERE IL VIDEO

FullStop™ Tourniquet

Il FullStop™ è un laccio emostatico a strappo che applica una pressione crescente a ogni giro. Come un'efficace medicazione a pressione, FullStop™ funziona aumentando la pressione circonferenziale ad ogni avvolgimento sequenziale del materiale. Il materiale deve essere teso (idealmente fino al limite della sua elasticità) e poi, una volta applicato, il tempo di applicazione può essere scritto sull'estremità del dispositivo.

Caratteristiche:

- Si applica entro 90 secondi
- Rimane in posizione sia da asciutto che da bagnato
- Alta portabilità
- Può essere applicato a una gamma di dimensioni della circonferenza degli arti

Dettagli:

CODICE PRODOTTO: **PRO-SOFTT**



[CLICCA QUI PER VEDERE IL VIDEO](#)



TMT™ Tourniquet

Il TMT™ Tourniquet (laccio emostatico tattico meccanico) è un dispositivo di controllo dell'emorragia specificamente progettato per il controllo dell'emorragia massiva di un'estremità. Utilizzando le lezioni apprese dal campo di battaglia, il TMT è progettato per garantire facilità di applicazione e avere un'occlusione definitiva. E' stato pensato per poter essere anche auto-applicato, e richiede una formazione minima per trattare istantaneamente un'emorragia pericolosa. Inoltre, il TMT elimina le carenze riscontrate in altri lacci emostatici. (Possibilità di poter allentare o restringere il flusso).

Caratteristiche:

- Si applica entro 60 secondi
- Rimane in posizione sia da asciutto che da bagnato
- Protezione UV integrata per una maggiore durata
- Può essere applicato a una gamma di dimensioni della circonferenza degli arti. Circ. minima: 14,6cm



Dettagli:

CODICE PRODOTTO: **PRO-TMT-187**

CLICCA QUI PER VEDERE IL VIDEO



ChitoGauze™ XR Pro

ChitoGauze™ XR Pro è una medicazione emostatica per il controllo temporaneo esterno di ferite gravemente sanguinanti, da parte di professionisti medici qualificati. ChitoGauze™ XR PRO è una garza piegata a Z impregnata di chitosano. Il chitosano è un polisaccaride naturale e biocompatibile e le proprietà emostatiche del chitosano migliorano la capacità della garza medica di controllare il sanguinamento. Il robusto rivestimento di chitosano applicato uniformemente sulla garza consente un'interazione ottimale del chitosano con il sangue per controllare efficacemente il sanguinamento. Il chitosano riduce ulteriormente la perdita di sangue aiutando la medicazione a conformarsi al sito della ferita fornendo al tempo stesso una barriera fisica per prevenire il sanguinamento. Questo meccanismo d'azione supporta la coagulazione localizzata all'interno e sulla garza per arrestare il sanguinamento rapidamente e indipendentemente dalla cascata coagulativa. La medicazione si adatta prontamente alle superfici della ferita con geometrie complesse per consentire un'efficace interruzione di tutte le emorragie.

Caratteristiche:

- Fornisce un controllo immediato dell'emorragia in situazioni di emergenza e sul campo di battaglia
- Conveniente: costo inferiore rispetto ad altre alternative
- Emostasi rapida: interrompe il sanguinamento da stitilicidio a gravi sanguinamenti arteriosi in pochi minuti
- Affidabile: Comprovata esperienza sul campo di battaglia e nei traumi
- Facile da usare: applicazione e rimozione intuitive
- Sicuro: nessun agente pro-coagulazione; funziona indipendentemente dalla cascata della coagulazione

Dettagli:

CODICE PRODOTTO: PRO-CHITO



5YEAR
SHELFLIFE

**DIMENSIONI
CONFEZIONE:**
7.5cm x 3.70cm



[CLICCA QUI PER VEDERE IL VIDEO](#)

Oleas Modular Bandage

Olaes® Modular Bandage è la nuova generazione di bendaggi per trauma. Progettato con il contributo diretto di alcuni dei medici di combattimento più esperti al mondo, nessun dettaglio è stato lasciato al caso. Dagli adesivi "freni" sulla fascia elastica che impedisce lo srotolamento accidentale, alla garza imballata piegata a z, questa è la fascia più ricca di funzionalità disponibile. Nessun altro bendaggio offre tanta versatilità in un pacchetto così piccolo. Coprire le ferite minori, applicare medicazioni con pressioni veramente efficaci, applicare medicazioni occlusive e avere la capacità di tamponare ferite gravi con una benda. Senza latex 3 metri di garza sterile a 4 strati



Dettagli: CODICE PRODOTTO: PRO-OLAES

- Fascia elastica con "strisce di controllo" incorporate per evitare che si srotoli involontariamente.

Tappo a pressione trasparente che concentra la pressione sul sito della ferita e consente l'ispezione visiva dell'emorragia.



Disponibile in bende da 4 "e 6".

CLICCA QUI PER VEDERE IL VIDEO



Blast Bandage

Il Blast® Bandage offre la capacità di tamponare rapidamente amputazioni traumatiche, ustioni e ferite di grandi dimensioni con il minimo sforzo. La benda Blast® fornisce un'area di trattamento di 50 cm x 50 cm, ma si compatta all'incirca delle dimensioni di una benda da 10 cm.

Il grande cuscinetto per ferite non aderente può essere facilmente avvolto attorno agli arti e fissato con la fascia elastica allegata. Fornisce una grande copertura protettiva sterile per ferite da schegge o ustioni. Il BLAST® Bandage offre anche uno strato occlusivo rimovibile che coprirà un'area di 48 cm x 48 cm o può essere utilizzato

per coprire il contenuto addominale riducendo al minimo la perdita di calore e umidità.

Le strisce di "controllo" in Velcro® impediscono che il rotolo elastico si srotoli accidentalmente e fissano la benda durante il processo di applicazione. Fornendo più punti di adesione, i freni impediscono lo slittamento dell'elastico durante il processo di avvolgimento. Questo crea una fasciatura più sicura ed efficace e diminuisce la possibilità che la ferita venga esposta durante il movimento.

Dettagli: CODICE PRODOTTO: PRO-BLAST

- Rapido e semplice
- Medicazione occlusiva ampia e rimovibile
- Ampio cuscinetto per ferite non aderente e benda elastica integrale

Multiuso ad es. per coprire le viscere ;
contro le ustioni; come medicazione
occlusiva per ferite toraciche
multi-penetranti





CLICCA QUI PER VEDERE IL VIDEO

Russell PneumoFix™ 8

L'uso previsto di Russel PneumoFix™ 8 è il trattamento di pneumotorace tensivo, pneumotorace semplice e versamento pleurico. Il Russell PneumoFix™ 8 è un ago di decompressione sterile composto da un ago con punta di Veress inserito attraverso un catetere da 8 cm, con una valvola di rilascio a bassa pressione. La punta e l'indicatore di Veress facilitano l'inserimento sicuro con un rischio minimo di lesione del polmone sottostante, mentre la valvola di rilascio a bassa pressione consente il rilascio del pneumotorace iperteso con un potenziale minimo di successivo rientro dell'aria. Il catetere contiene solfato di bario (20%) che consente al catetere di essere visibile durante i raggi X.

Caratteristiche:

- Dispositivo indicatore e punta Veress per facilitare l'inserimento sicuro con il minimo rischio di lesioni al polmone sottostante
- Valvola di rilascio a bassa pressione per consentire il rilascio del pneumotorace iperteso, con potenziale minimo di successivo rientro dell'aria
- Calibro di 2mm per un rapido sfiato
- Catetere da 8 cm progettato per avere un rischio minimo di attorcigliamento
- Marcature di profondità stampate sulla superficie Radiopaco da vedere all'imaging a raggi X
- Fori della punta del catetere per massimizzare la capacità di drenaggio e ridurre al minimo l'occlusione della punta

Dettagli

CODICE PRODOTTO: PRO-PDF109

- Prodotto usa e getta

 **5YEAR
SHELF LIFE**



**DIMENSIONI
CONFEZIONE:**
20.5cm x 4.6cm



Russell PneumoFix™

L'uso previsto di Russel PneumoFix™ è il trattamento di pneumotorace tensivo, pneumotorace semplice e versamento pleurico. Il Russell PneumoFix™ è un ago di decompressione sterile composto da un ago con punta di Veress inserito attraverso un catetere da 11 cm, con una valvola di rilascio a bassa pressione. La punta e l'indicatore di Veress facilitano l'inserimento sicuro con un rischio minimo di lesione del polmone sottostante, mentre la valvola di rilascio a bassa pressione consente il rilascio del pneumotorace iperteso con un potenziale minimo di successivo rientro dell'aria. Il catetere contiene solfato di bario (20%) che consente al catetere di essere visibile durante i raggi X.

Caratteristiche

- Dispositivo indicatore e punta Veress per facilitare l'inserimento sicuro con il minimo rischio di lesioni al polmone sottostante
- Valvola di rilascio a bassa pressione per consentire il rilascio del pneumotorace iperteso, con potenziale minimo di successivo rientro dell'aria
- Catetere da 11 cm progettato per ridurre al minimo il rischio di attorcigliamento

Dettagli:

CODICE PRODOTTO: **PRO-FIX**

- **Prodotto usa e getta**





TPAK Kit pneumotorace tensivo

Il TyPak è un ago da 2 mm per 8,3 cm e un catetere da utilizzare nella gestione delle vittime di traumi che presentano i segni e i sintomi di uno pneumotorace tensivo. La custodia resistente agli urti assicura che l'ago/catetere sia sicuro al momento del rilascio e la camera flash senza cappuccio fornisce una conferma immediata del posizionamento dell'ago nella toracostomia con ago pre-ospedaliero. TPAK viene fornito in una custodia robusta, con un cappuccio esagonale strutturato e facile da aprire. L'ago e il catetere sono protetti da piegature o danni e condizioni ambientali difficili mentre si trovano nel kit da una custodia in plastica rigida.

Caratteristiche:

- Ago toracico decompressivo: 8,3cm x 2mm
- Tubo robusto con tappo esagonale strutturato e di facile apertura
- Camera flash senza cappuccio per la conferma immediata del posizionamento dell'ago
- Dimensioni comode e compatte per la massima portabilità
- La custodia resistente agli urti e di dimensioni precise e il mozzo dell'ago assicurano che l'ago e il catetere di decompressione toracica siano fissati al momento dell'apertura per sicurezza
- L'ago per pneumotorace teso, robusto e affidabile, consente un posizionamento sicuro del catetere per un sollievo continuo durante la toracostomia con ago

Dettagli:

CODICE PRODOTTO: PRO-TPAK



7YEAR
SHELFLIFE

**DIMENSIONI
CONFEZIONE:**
14.6cm L x 0.6
dia

CLICCA QUI PER VEDERE IL VIDEO



Russell Chest Seal™

Russell Chest Seal™ è una medicazione a base di idrogel con un basso profilo integrale, quattro aperture e una valvola. Il materiale di base della tenuta toracica è una matrice di idrogel, che comprende un gel contenente acqua, montato su un tessuto non tessuto con fodere di rilascio rivestite in silicone. Viene utilizzato il Russell Chest Seal™ per coprire le ferite penetranti del torace e il meccanismo della valvola consente all'aria di fuoriuscire dalla cavità pleurica senza essere risucchiata. Ciò mira a ridurre al minimo il collasso polmonare associato a questa lesione e per facilitare il rigonfiamento polmonare. Il dispositivo rimarrà aderente per molte ore ed è confortevole per il paziente in caso di uso prolungato (fino a 24 ore).

Caratteristiche:

- Veloce, facile e intuitivo da applicare
- Base in Idrogel brevettata
- 4 grandi aperture periferiche consentono il drenaggio di aria e sangue
- Basso profilo e altamente flessibile

Dettagli:

CODICE PRODOTTO: **PRO-RUSSELL**





Omni Splint

L'Omni Splint è una stecca in schiuma a cellule chiuse malleabile con un telaio in alluminio progettata per essere utilizzata per aiutare a sostenere e immobilizzare l'arto o gli arti del paziente. Una volta che la stecca è posizionata correttamente, può essere fissata utilizzando vari meccanismi di fissaggio, compresi i nastri adesivi. Questa stecca leggera e flessibile non è realizzata con lattice di gomma naturale. Disponibile arrotolata o piegata.

Caratteristiche:

- Idrorepellente
- Taglia universale
- Leggera e maneggevole
- Realizzata in schiuma a cellule chiuse

Dettagli:

CODICE PRODOTTO: **PRO-OMNI** arrotolata
CODICE PRODOTTO: **PRO-OMNI-F** Piegata

- **Usa e Getta**
- **Non realizzata con lattice di gomma naturale**



7YEAR
SHELFLIFE

**DIMENSIONI
CONFEZIONE:**
11.5cm x 8cm x
8cm



[CLICCA QUI PER VEDERE IL VIDEO](#)



Pelvic Splint

Il Pelvic Splint è costituito da un cinturino centrale in neoprene con due cinturini che passano attraverso una fibbia centrale. Quando è allineato attorno al bacino e viene applicata una forza di compressione, è possibile ottenere la stabilizzazione del bacino.

Caratteristiche:

- Una fascia in neoprene senza cuciture interne, che mira a ridurre il rischio di ulcerazioni da pressione e danni ai tessuti
- Le cinghie di serraggio sono fissate al neoprene utilizzando materiale a gancio sicuro
- Adatto a tutti i pazienti, dall'infante all'adulto bariatrico.
- Il dispositivo consente l'accesso all'addome e all'inguine per il cateterismo urinario e l'accesso alla vena femorale

Dettagli:

CODICE PRODOTTO: **PRO-PELV**

- Usa e Getta ^(Tattico)



5YEAR
SHELFLIFE



DIMENSIONI
CONFEZIONE:
126cm x 19cm

KIT PRONTO INTERVENTO RAPTOR



IFAK KIT colore nero cod. 20050084 / verde cod. 20050085



Il kit è composto dai seguenti articoli

PRO-SWATT	LACCIO EMOSTATICO IN LATTICE PER LA CURA DEL TRAUMA
PRO-TMT-187	LACCIO EMOSTATICO MECCANICO TATTICO
PRO-CHITO	CHITOGAUZE XR PRO - GARZA EMOSTATICA CON CHITOSANO
PRO-OLAES	BENDAGGIO MODULARE OLAES 4"
PRO-RUSSELL	MEDICAZIONE TORACICA VENTILATA MULTISTRATO LAMINARE

KIT COMBAT colore nero cod. 20050086 / verde cod. 20050087



Il kit è composto dai seguenti articoli

PRO-SWATT	LACCIO EMOSTATICO IN LATTICE PER LA CURA DEL TRAUMA
PRO-SOFTT	LACCIO EMOSTATICO BASATO SU GANCIO E ANELLO - BLACK
PRO-TMT-187	LACCIO EMOSTATICO MECCANICO TATTICO
PRO-CHITO	CHITOGAUZE XR PRO - GARZA EMOSTATICA CON CHITOSANO
PRO-OLAES	BENDAGGIO MODULARE OLAES 4"
PRO-BLAST	BENDAGGIO BLAST
PRO-RUSSELL	MEDICAZIONE TORACICA VENTILATA MULTISTRATO LAMINARE
PRO-OMNI	STECCA ARTICOLARE ARROTOLATA
PRO-OMNI-F	STECCA ARTICOLARE DISTESA
PRO-PELV	CINTURA PELVICA STABILIZZANTE

KIT BASIC colore nero cod. 20050088 / arancio fluo cod. 20050089



Il kit è composto dai seguenti articoli

PRO-SWATT	LACCIO EMOSTATICO IN LATTICE PER LA CURA DEL TRAUMA
PRO-SOFTT	LACCIO EMOSTATICO BASATO SU GANCIO E ANELLO - BLACK
PRO-CHITO	CHITOGAUZE XR PRO - GARZA EMOSTATICA CON CHITOSANO
PRO-OLAES	BENDAGGIO MODULARE OLAES 4"
PRO-BLAST	BENDAGGIO BLAST
PRO-OMNI	STECCA ARTICOLARE ARROTOLATA