



MEDLINE

**PROTEZIONE NELLE
SITUAZIONI PIÙ CRITICHE.**



SOLUZIONI PER IL REPARTO DI TERAPIA INTENSIVA
Una Linea completa di Prodotti per i Pazienti ed il Personale

OFFRIAMO IL NOSTRO AIUTO DALLA CURA DEL PAZIENTE FINO ALLA PROTEZIONE DEL PERSONALE.

Le strutture ospedaliere ricercano quotidianamente soluzioni innovative che, nella maniera più efficace e tramite prodotti di altissima qualità, siano di ausilio alla cura dei pazienti e proteggano il personale.

Medline dispone di quanto occorre alla vostra unità di terapia intensiva (Intensive Care Unit, ICU): soluzioni per la cura del paziente (in ambiti come l'igiene personale, il controllo dell'umidità, la prevenzione delle ulcere da pressione e la gestione dei fluidi) e protezione del personale (abbigliamento protettivo e guanti da esame, ad esempio).

I prodotti Medline sono progettati per contribuire a mantenere elevati i vostri standard di assistenza, uniformare le procedure e migliorare le condizioni dei pazienti proteggendo, al contempo, il vostro personale.

INDICE

Igiene del Paziente	3
Controllo dell'umidità	4
Prevenzione delle Ulcere da Pressione	4
Aspirazione	5
Abbigliamento Protettivo	6
Guanti da Esame	7

IGIENE DEL PAZIENTE

Linea per il Bagno del Paziente EasyBath®

I prodotti EasyBath® per il bagno del paziente non richiedono l'utilizzo di acqua e non necessitano di risciacquo ed asciugatura. Con i suoi componenti estremamente delicati ed ipoallergenici, la linea EasyBath protegge la cute e può anche essere riscaldata per un miglior comfort del paziente.

Con l'utilizzo di queste soluzioni già confezionate, gli operatori sanitari possono offrire una pulizia completa in minor tempo rispetto alle tradizionali metodiche prevedono l'impiego di bacinelle. EasyBath può essere utile anche nel controllo dell'umidità e, in ultima istanza, nella prevenzione delle ulcere da pressione.



Impregnate¹

Codice articolo	Descrizione	N°di pezzi per confezione
MSCE095103A	EasyBath, panno, non profumato	8
MSCE095104	EasyBath+, profumato	8
MSCE095105	EasyBath+, non profumato	8
MSCE095309	EasyBath panno light, senza profumo	8
MSCE095230	EasyBath+, cuffia shampoo, profumata	1
MSCE095231	EasyBath+, cuffia shampoo, non profumata	1
MSCE263654	Aloetouch, salviette, profumate	48
MSCE263810	ReadyFlush, profumate	24
WM80300	EasyBath, panno guanto, profumato	8
WM80301	EasyBath, panno guanto, non profumato	8
MSCE995302WM	EasyBath, panno guanto, profumato	5
MSCE995310WM	EasyBath, panno guanto, profumato, antibatterico	8
MSCE995311WM	EasyBath, panno guanto, profumato, antibatterico	8



Il panno guanto asciutto può essere utilizzato con prodotti cosmetici a scelta.

Non-impregnate

Codice articolo	Descrizione	N°di pezzi per confezione
MEDGLOVE01	Panno guanto asciutto, 16 x 23 cm, 75 g	100
MEDGLOVE02	Panno guanto asciutto, 14,5 x 20 cm, 65 g	100
MEDGLOVE03	Panno guanto asciutto, 14,5 x 20 cm, 75 g	100

VAPprevent® Linea per l'igiene orale²

Destinata ai pazienti di terapia intensiva ventilati, i prodotti VAPprevent® offrono una pratica soluzione tutto in uno per la pulizia del cavo orale, riducendo così i fattori di rischio correlati alla polmonite associata alla ventilazione meccanica (Ventilator-associated pneumonia, VAP). Questi strumenti e relativi componenti sono concepiti per un facile utilizzo e costituiscono un valido aiuto per una costante igiene orale di tutti i pazienti.



Codice articolo	Descrizione	N°di pezzi per confezione
MDS096013MEU	Kit standard VAPprevent, 2 tamponi, collutorio e gel idratante	100
MDS096202EU	DenTips, spugnetta tampone orale, blu, non trattata, confezionata singolarmente	500
MDS096502EU	DenTips, spugnetta tampone orale, verde, trattata, confezionata singolarmente	500
MDS09651300EU	VAPprevent kit per l'aspirazione, 1 tampone, 2 tamponi	100
MDS096513MEU	VAPprevent kit per l'aspirazione, 1 tampone, 2 tamponi, collutorio, gel idratante	100
MDS096525EU	Tampone per l'aspirazione, trattato, confezionato singolarmente	100
MDS09657200EU	VAPprevent kit spazzolino, 1 tampone, collutorio, gel idratante	100
MDS096572MEU	VAPprevent toothbrush kit, 1 tamponie, collutorio, gel idratante	100
MDS096575EU	Spazzolino per l'aspirazione, trattato, confezionato singolarmente	100

CONTROLLO DELL'UMIDITÀ

Ultrasorbs®³

I teli speciali e traspiranti Ultrasorbs® sono progettati per controllare l'umidità e contribuire a prevenire i danni alla cute associati all'umidità stessa (Moisture-Associated Skin Damage, MASD), negli ambienti sanitari più impegnativi.

Sia in caso di perdita persistente di fluido da essudato della ferita o drenaggio, sia in presenza di edema degli arti inferiori, di incontinenza o di aumento della sudorazione, i teli Ultrasorbs sono in grado di assorbire ed allontanare qualsiasi tipo di umidità corporea dalla cute del paziente, mantenendola asciutta e proteggendo al contempo la superficie sottostante.

Questi teli sono di grande utilità in reparti di elevata dipendenza come la terapia intensiva, dove la cura dei pazienti è particolarmente difficoltosa a causa delle loro precarie condizioni.



Codice articolo	Dimensioni	Confezione
ULTRASRBE2540	24 x 40 cm	100/conf., 10/sacch.
ULTRASRBE4561	45 x 61 cm	60/conf., 10/sacch.
ULTRASRBE6191	61 x 91 cm	70/conf., 10/sacch.
MSCE4090PUPS	101.6 x 228.6 cm	30/conf.
MSCE4090PUPSB	101.6 x 228.6 cm	1/pacch., 30/conf.
ULTRSRB4561ST sterile	45 x 61 cm	1/pacch., 160/conf.
ULTRSRB6191STA sterile	61 x 91 cm	1/pacch., 50/conf.
MSCE4090PPSTA sterile	101.6 x 228 cm	1/pacch., 25/conf.
USAPE6191ES	61 x 91 cm	60/conf., 10/sacch.
USAP4090ES	101.6 x 228 cm	1/pacch., 25/conf.

PREVENZIONE DELLE ULCERE DA PRESSIONE

Heelmedix® e Heel Raiser® Pro⁴

Heelmedix® e Heel Raiser® Pro sono "stivaletti" che aiutano i pazienti con limitata mobilità a prevenire e gestire le ulcere del tallone generate da pressione.

Tali protezioni permettono agli operatori sanitari di intervenire con un trattamento di massima qualità, evitando l'insorgenza di ulcere da pressione al tallone grazie all'utilizzo di questi dispositivi di scarico.

Codice articolo	Descrizione	Confezione
MDTE823330P	Heelmedix, piccolo, protezione del tallone	1/pacch.
MDTE823330SW	Heelmedix, con zeppa, protezione del tallone	1/pacch.
MDTE823330XL	Heelmedix, XL, con zeppa, protezione del tallone	1/pacch.
MDTE823200CS	Heel Raiser Pro, protezione del tallone	4/conf.



ASPIRAZIONE

Tubi, Canister e Yankauer per l'aspirazione

Medline offre una gamma completa di circuiti per l'aspirazione grazie ai canister riutilizzabili ed ai liner monouso, ai tubi ed alle cannule yankauer.

Canister e Liners⁵

I liners flessibili e monouso MED-SOFT, chiusi saldamente dai loro coperchi, minimizzano il rischio di fuoriuscita di rifiuti a rischio biologico, e sono progettati per la sicurezza degli operatori sanitari.

Capacità	Riutilizzabili Canister	Confezione
DYNDCL01000	Riutilizzabili Canister 1L	8/conf.
DYNDCL01500	Riutilizzabili Canister 1.5L	8/conf.
DYNDCL03000	Riutilizzabili Canister 3L	8/conf.
DYNDSC1000	Monouso Liner 1L	50/conf.
DYNDSC1500	Monouso Liner 1.5L	50/conf.
DYNDSC13000	Monouso Liner 3L	50/conf.



Tubi^{6,7}

Il tubo ORNEX VC⁶ è realizzato con un connettore per il controllo del vuoto, che costituisce un ottimo punto di fissaggio per i cateteri bronco-tracheali.

Codice articolo	Tipo di attacco	Diametro Interno	Lunghezza	Confezione
ORNEX56VC	F/F+MVC	5 mm	1.80 m	50/conf.
ORNEX510VC	F/F+MVC		3 m	50/conf.
ORNEX66VC	F/MVC	6 mm	1.80 m	50/conf.
ORNEX610VC	F/MVC		3 m	50/conf.



Il tubo ORNEX in rotolo⁷ è perfetto per la terapia intensiva; può essere infatti tagliato alla misura desiderata sia in sala che in caso di procedure.

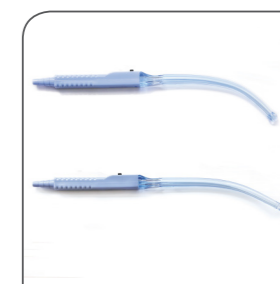
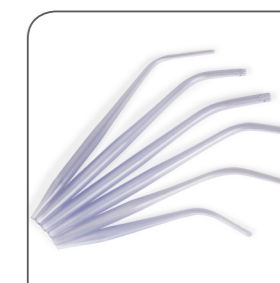
Codice articolo	Diametro Interno	Lunghezza	Confezione
ORNEX5100	5 mm	rotolo da 30 mt = 1.8 m x 16 tubi d'aspirazione	1/conf.
ORNEX6100	6 mm		1/conf.
ORNEX7100	7 mm		1/conf.



Cannule di aspirazione Yankauer⁸

Medline vi offre cannule yankauer di diverse misure, disponibili con o senza controllo del vuoto, in grado di assistervi nelle procedure di igiene orale.

Codice articolo	Descrizione	Lunghezza	Diametro	Fori	Controllo del vuoto	Confezione
Y1200	Punta sottile per uso pediatrico,	275 mm	12 CH	2	No	50/conf.
Y1201	odontoiatrico	275 mm	12 CH	2	Si	50/conf.
Y1500	otorinolaringoiatrico	195 mm	15 CH	0	No	100/conf.
Y1501		195 mm	15 CH	0	Si	100/conf.
Y1800	Punta standard per uso faringeo	250 mm	18 CH	6	No	50/conf.
Y1801		250 mm	18 CH	6	Si	50/conf.
Y240FS	Punta diritta	297 mm	24 CH	4	Si	50/conf.
Y240FB	Punta a bulbo	297 mm	24 CH	4	Si	50/conf.



ABBIGLIAMENTO PROTETTIVO

L'abbigliamento protettivo Medline è un valido aiuto sia nel proteggere gli operatori sanitari ed i visitatori delle unità di terapia intensiva, sia nel migliorare il controllo delle infezioni nelle suddette unità. Utilizziamo materiali di alta qualità che offrono elevata protezione e massimo comfort.

Camici da isolamento⁹



NONE386CF

La parte anteriore e le maniche dei camici da isolamento sono in SMS di media grammatura mentre la parte posteriore è in materiale spunbond, per un ulteriore comfort e traspirabilità. Sono dotati di lacci di chiusura al collo ed in vita e di polsini in maglia nelle maniche. I camici da isolamento sono traspiranti, confortevoli e di dimensioni che consentono una copertura completa ed un'ampia flessibilità.

Camici da Isolamento Impervi^{9a}



CRIE4040C

La parte anteriore e le maniche sono in bilaminato impervio mentre quella posteriore in SPP traspirante. Questo design offre un grande equilibrio tra comfort e protezione. I camici da isolamento impervi sono dotati di polsini in maglia e lacci al collo ed in vita che garantiscono una perfetta e sicura vestibilità.

Divise monouso¹⁰



Le divise monouso per la sala operatoria sono state progettate in collaborazione con gli operatori sanitari e rappresentano un'alternativa di eccellenza alle divise riutilizzabili.

La gamma Soft delle divise è realizzata in materiale SMS a grammatura 35 gsm, soffice, confortevole e con una maggiore opacità a garanzia di una sicura attività giornaliera in reparto.

La casacca ha lo scollo a V, tre tasche ed una forma a campana per una perfetta vestibilità; i pantaloni hanno i lacci in vita.

Sono disponibili in blu e verde.
Completo blu, taglia L: P35PBL
Completo verde, taglia L: P35PGL

Cappellini¹¹



FS61750A
per capelli lunghi



FS61850A
per capelli corti

Il cappellino viene normalmente indossato dagli operatori sanitari e dai visitatori delle unità di terapia intensiva.

Mascherine procedurali¹²



NONE27378



NONE27412EL

Tutte le mascherine procedurali Medline sono prodotte con materiali altamente selezionati e di alta qualità, in conformità con gli standard di prestazione e biocompatibilità secondo la norma europea EN14683. Sono inoltre tutte prive di lattice.

GUANTI DA ESAME

I guanti da esame Medline, che contribuiscono a prevenire la diffusione delle infezioni, sono disponibili in una varietà di materiali e lunghezze.

Guanti da Esame in Nitrile Restore¹³



I Guanti da Esame Restore[®] forniscono un'ottimale protezione per coloro che li utilizzano; sono guanti in nitrile a doppia indicazione d'uso, conformi sia alla Direttiva sui Dispositivi Medici (Medical Device Directive, MDD), che al nuovo Regolamento UE sui Dispositivi di Protezione Individuale (Personal Protective Equipment, PPE).

I guanti Restore contengono inoltre uno strato interno di avena colloidale che aiuta a mantenere la pelle in buono stato e comporta una soddisfacente e corretta igiene delle mani.

I Restore garantiscono una combinazione ideale fra forza e delicatezza, unite alla resistenza verso un gran numero di agenti chimici e farmaci chemioterapici.

In aggiunta la confezione è dotata del film barriera Microstop che riduce lo spreco e garantisce una maggiore efficienza al momento dell'estrazione dei guanti, proteggendo il contenuto del dispenser.



X-Small	Small	Media	Large	X-Large
OAT-XS	OAT-S	OAT-M	OAT-L	OAT-XL

Guanti da Esame SensiCare[®] Polsino Lungo¹³



I Guanti da Esame SensiCare[®] con Polsino Lungo possiedono una doppia certificazione, secondo le direttive sui DM e DPI. Offrono inoltre uno spessore ed una lunghezza extra per tutte quelle situazioni che richiedono una maggiore protezione. Sono resistenti ad un gran numero di agenti chimici e farmaci chemioterapici.

X-Small	Small	Media	Large	X-Large
MDSEXTXS	MDSEXTS	MDSEXTM	MDSEXTL	MDSEXTXL

Guanti da Esame Medline in Nitrile Sterili¹⁴



Questi Guanti da Esame Medline sono in nitrile, sterili ed hanno il polsino allungato. Ogni confezione primaria sterile ne contiene un paio. Sono ideali in quelle situazioni dove è richiesto un ambiente sterile o laddove si necessita di una maggior protezione.

Small	Media	Large	X-Large
MDS2294	MDS2295	MDS2296	MDS2297

IGIENE DEL PAZIENTE



CONTROLLO DELL'UMIDITÀ



ASPIRAZIONE



PREVENZIONE DELLE ULCERE DA PRESSIONE

ABBIGLIAMENTO PROTETTIVO



GUANTI DA ESAME



Per scoprire l'intera gamma dei prodotti Medline, visitate il nostro sito www.medline.eu/it, oppure chiedete al vostro Account Manager.



ALWAYS ON.

Medline International Italy s.r.l. Unipersonale
Piazzale della Resistenza, 3
50018 Scandicci
Firenze
Italia
Tel: + 39 55 776 65 11
Fax: + 39 55 34 01 12
www.medline.eu/it
it-customerservice@medline.com

Medline International Switzerland Sàrl
A-One Business Center
Z.A. la pièce N°1 - A5
1180 Rolle
Svizzera
Tel. +41 848 244 433
Fax. +41 848 244 100
www.medline.eu/it
ch-customerservice@medline.com

¹ I prodotti EasyBath, ad eccezione dell'articolo MSCE095309, sono dispositivi medici di classe I non sterili destinati ad essere utilizzati da personale sanitario.

² I prodotti VAPrevent sono dispositivi medici di classe I e IIa non sterili destinati ad essere utilizzati da personale sanitario.

³ I teli Ultrasorb non sterili sono dispositivi medici di classe I. I teli Ultrasorb sterili sono dispositivi medici di classe I. 0482 MEDCERT GmbH

⁴ Heelmedix e Heel Raiser Pro sono dispositivi medici di classe I non sterili destinati ad essere utilizzati da personale sanitario.

⁵ Canister ed i Liner sono dispositivi medici di classe I non sterili destinati ad essere utilizzati da personale sanitario.

⁶ Il tubo ORNEX VC è un dispositivo medico sterile di classe I destinato ad essere utilizzato da personale sanitario. 0088 (BSI)

⁷ I tubi in rotolo ORNEX sono dispositivi medici non sterili di classe I destinati ad essere utilizzati da personale sanitario.

⁸ Le cannule Yankauer sono dispositivi medici sterili di classe IIa destinati ad essere utilizzati da personale sanitario. 0197 TÜV Rheinland

⁹ I camici da isolamento sono dispositivi medici di classe I secondo il regolamento 2017/745 e dispositivi di protezione individuale di I categoria secondo il regolamento 2016/425.

¹⁰ I camici da isolamento impervi sono dispositivi di protezione individuale di I categoria secondo il regolamento 2016/425.

¹¹ Le divise monouso sono dispositivi medici di classe I non sterili destinati ad essere utilizzati da professionisti del settore sanitario.

¹² I cappellini sono dispositivi medici di classe I non sterili destinati ad essere utilizzati da personale sanitario.

¹³ Le mascherine NONE27378 e NONE27412EL sono dispositivi medici di classe I non sterili destinati ad essere utilizzati da personale sanitario.

¹⁴ I guanti da esame non sterili sono dispositivi medici di classe I destinati ad essere utilizzati da personale sanitario.

¹⁵ I guanti da esame sterili sono dispositivi medici di classe I destinati ad essere utilizzati da personale sanitario.

Prima dell'uso consultare le istruzioni e le avvertenze riportate nell'apposita etichetta.

Ci riserviamo il diritto di correggere eventuali errori presenti in questa brochure.

©2019 Medline è un marchio registrato di Medline Industries, Inc. Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, USA. ML491-IT02/CM 05/2019.