

Me.Ber. s.r.l.

Via Langhirano, 270 - 43124 Fontanini (Parma) Italy
Tel. 0521 648770 - Fax 0521 648780
e-mail: contact@meber.it - www.merber.it

Organo di informazione aziendale realizzato da Me.Ber. srl.
Per informazioni contattare contact@meber.it o accedere
al sito www.merber.it



www.silverlinemeber.it

MEBER.IT

Medical Journal



Articoli professionali per case di cura Professional items for rest houses



Maggio 2011

Numero

20

IN FIERA CON ME.BER.



24-26 Maggio

▶ Verona, Italy
Pad. 6 Stand F111

Anche quest'anno Me.Ber. parteciperà a Pte Expo, fiera dedicata all'esposizione di prodotti per la salute, l'assistenza e la cura degli anziani. Ad oggi PTE Expo è l'unica fiera interamente dedicata al mondo della terza età. Trattandosi di un appuntamento biennale non perdetevi l'occasione e venite a trovarci al padiglione 6, Stand F111.

Centinaia di articoli On-Line per le case di cura e di riposo

IN LINEA IL NUOVO SITO SILVERLINE BY ME.BER.

www.silverlinemeber.it

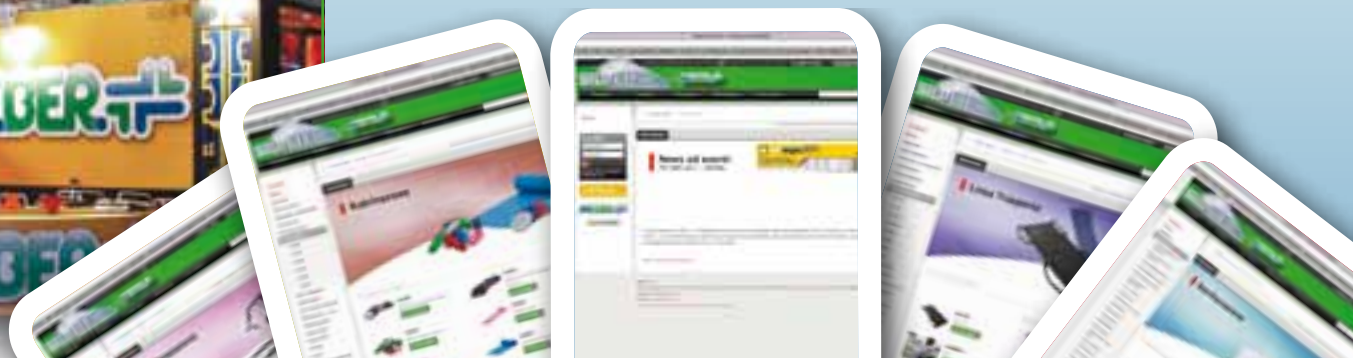
Collegatevi anche con
il vostro smart-phone



Me.Ber., azienda leader nella produzione di dispositivi per l'emergenza da oltre vent'anni, ha concentrato l'esperienza maturata nel settore medico creando la linea Silverline.

Abbiamo sviluppato una gamma completa di dispositivi atti a rispondere alle esigenze delle strutture a 360 gradi. Una linea creata più di cinque anni fa, cresciuta anno dopo anno. È quindi finalmente Online il sito www.silverlinemeber.it, una

vetrina pratica e funzionale dedicata a tutti gli articoli della gamma Silverline. Troverete Barelle da corsia, Aspiratori, Cicli di sterilizzazione completi, dispositivi antidecubito, articoli per la contenzione e la riabilitazione dell'ospite, sistemi di trasferimento, sollevapazienti ed elettromedicali. Il sito, suddiviso per categorie, è uno strumento utile per ottenere informazioni tecniche, immagini dettagliate e descrizioni dei prodotti.



Per informazioni sui prodotti Me.Ber.
contattateci subito al numero

0521.648770

oppure visitate
il nostro sito internet

www.silverlinemeber.it

STERILIZZAZIONE

Più tutela sanitaria e legale con un programma sterilizzazione completo, professionale e sicuro.



Il ciclo di sterilizzazione è un processo che consente di garantire la sicurezza nell'utilizzo dei presidi medici e chirurgici nel lavoro di tutti i giorni salvaguardando al tempo stesso **la salute degli operatori e dei pazienti**. Da questo punto di vista le organizzazioni (ospedali, case di cura, ambulatori, ecc.) hanno una grande responsabilità in quanto sono tenute per legge a fornire **il miglior livello tecnologico** in quanto a **prevenzione** di potenziali fonti di contagio.

Sicurezza e risparmio

Sterilizzare significa anche **risparmiare parecchio sui materiali monouso** utilizzati quotidianamente. La massima sicurezza e tranquillità sono garantite dal **sistema di tracciabilità** mediante il quale la vostra struttura può sempre certificare l'avvenuta sterilizzazione di strumenti e materiali. Grazie alla stampante integrata nelle autoclavi e alla corretta archiviazione ogni ciclo è monitorato in tutti i suoi parametri.

Article Code
11118

Article Code
11120

TECNO 15 - TECNO 25

Aspiratori chirurgici portatili

TECNO 15 e TECNO 25 sono aspiratori ad alimentazione elettrica, **studiati per essere facilmente trasportabili e quindi adatti ad essere utilizzati in tutti quei luoghi dove necessita un'aspirazione chirurgica.** TECNO 15 e TECNO 25 si dimostrano particolarmente adatti ad assolvere il loro compito nell'ambito della piccola chirurgia ambulatoriale e domiciliare, come ausilio a pazienti tracheotomizzati, e in tutti quei casi di routine ove necessita l'aspirazione chirurgica. Pratici, leggeri, facilmente sanificabili, sono progettati per **soddisfare esigenze di operatività continuative e sono pertanto in grado di sopportare alti stress lavorativi.**



OPTIONAL:

vaso da 2 lt. autoclavabile

DOTAZIONE DI SERIE:

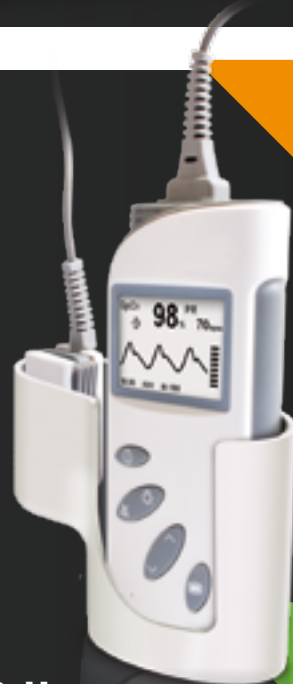
- vaso da 1 lt. autoclavabile
- sistema troppo pieno con dispositivo sicurezza
- tubi in silicone
- filtro antibatterico

Article Code
11200

VITAL TEST Pulsiossimetro a dito

VITAL TEST è il nuovo pulsiossimetro di SilverLine, un prodotto di ultima generazione che si distingue per solidità, precisione, caratteristiche evolute. Ha dimensioni ridotte, facilmente trasportabile, dotato di borsa e tracolla, facilmente utilizzabile da personale medico ed ausiliario. Il prodotto è semplice e professionale, utilizzabile in terapia intensiva, reparti, studi medici, odontoiatri, emergenza, permette un monitoraggio immediato, preciso, non invasivo. VITAL TEST ha una forma piacevole ed ergonomica, facile da impugnare e trasportare, il

display è ampio e i comandi semplici ed intuitivi. Permette di rilevare il valore di SpO₂, la frequenza cardiaca (PR pulse rate), la visualizzazione della forma d'onda e il valore trend degli ultimi 10 minuti di questi 2 parametri. L'alimentazione è con batteria ricaricabile che ne consente l'uso durante il trasporto. **VITAL TEST può essere fornito con un apposito supporto art. 11204, studiato per essere fissato a riunito, parete o stativo, per poter avere una continua visione senza avere le mani impegnate.**



Article Code

N-65 OXIMAX

Pulsiossimetro palmare

N-65 OXIMAX® è il pulsiossimetro portatile Nellcor® per la determinazione del contenuto di ossigeno nel sangue, con metodica non invasiva, e rilievo della frequenza cardiaca. È affidabile, semplice da utilizzare, fornisce letture spot al display digitale a cristalli liquidi per mezzo di un sensore da applicare al dito indice della mano.



Article Code

8336 SATFINGER II

Pulsiossimetro a dito

- Facile e comodo nell'uso
- Pratico nel trasporto
- Certificato CE
- Economico
- Ad uso professionale e domiciliare

Un solo pulsante per tutte le operazioni

- Accensione
- Tono
- Modo display
- Regolazione luminosità





Article Code

15118

Materassi antidecubito

Il materasso a bolle d'aria "Bubble Pad" è composto da una serie di 130 bolle d'aria che si gonfiano e si sgonfiano alternativamente in senso latitudinale mediante l'apposito compressore. Questa caratteristica permette di poter essere usato anche su letti articolati. È realizzato con PVC atossico, antimacchia e resistente agli agenti atmosferici.

0,35
mm

PVC

200x90
cm

Preventivi personalizzati sulla base delle quantità.

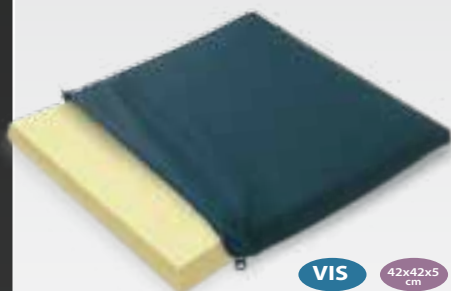
kit compressore
con regolatore di
pressione e materasso
antidecubito ad aria
alternata



Cuscini antidecubito

Article Code 15144

Cuscino antidecubito viscoelastico



VIS

42x42x5
cm

Realizzato con schiuma in espanso viscoelastico a lenta memoria, si modella anatomicamente garantendo la distribuzione del peso uniformemente su tutta la superficie. La fodera esterna è realizzata con tessuto poliammide trattato con PU, impermeabile, traspirante al vapore, elastico e ipoallergenico.

Article Code 15142

Cuscino antidecubito in gel fluido



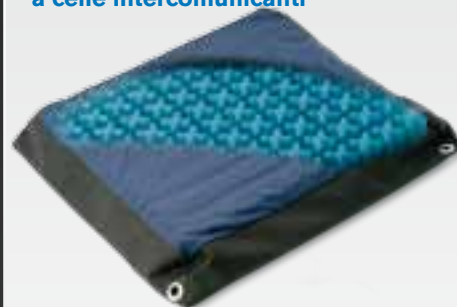
GEL

40x40x4
cm

Composto da gel fluido, grazie alle sue caratteristiche di fluidità garantisce un'ottima distribuzione del peso corporeo del paziente diminuendo quindi la pressione dei capillari e prevenendone l'eventuale occlusione. Fodera lavabile in lavatrice fino a 40°.

Article Code 15150

Cuscino antidecubito ad aria a celle intercomunicanti



Cuscino a bolle d'aria intercomunicanti realizzato in lattice naturale; la conformazione delle celle a nido d'ape gonfiate ad aria permette di equilibrare la posizione e la gestione della pressione di contatto. Adatto a soggetti con lesioni cutanee, lesioni al midollo spinale, con sclerosi multipla, spina bifida.

Trasport Line

Article Code 15178

GURNEY

Telo a 4 maniglie.
Per trasferimenti e sollevamento dei pazienti.

100x41
cm

Article Code 15244

SCANGLISS

Leggero, pieghevole, si trasporta facilmente da un servizio ad un'altro con l'aiuto delle maniglie.

180x50x2
cm

Article Code 15404

PIVOT DISC

Disco girevole con maniglia

Pivot Disc è un aiuto per alzare, ruotare e sedere i pazienti con grandi problemi di deambulazione.

Article Code 15250 **NARROW**

SUPER ROLL

Consente ad una o due persone di spostare un paziente da una superficie ad un'altra senza dover sollevare il paziente.

Article Code 15252 **LARGE**