



MEBER.IT

www.meber.it

Medical Journal



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



Settembre 2004

Numero

2

Case di riposo. L'importanza della sicurezza

Questo numero di Me.Ber. Medical Journal è dedicato alle aziende e agli operatori delle strutture di assistenza medica e alle case di cura. Queste strutture sono da sempre esposte a rischi sanitari che mettono a repentaglio prima la salute di pazienti e operatori, poi la credibilità e la professionalità dell'organizzazione.

All'interno vengono affrontati alcuni temi importanti che riguardano la sicurezza, sia in termini prettamente medici che per quanto riguarda quanto indicato dalle normative relative alla sicurezza sul posto di lavoro (Legge 626).

Me.Ber., qualità e sicurezza. Sempre.

Sistema qualità certificato UNI EN ISO 9001: 2000 e massima attenzione al cliente

Me.Ber. è un'azienda che da molti anni opera nel settore medico a supporto dell'emergenza, dell'assistenza ai pazienti e della sicurezza degli operatori.

La vasta gamma di prodotti comprende materiali monouso per la protezione individuale, strumenti per la disinfezione e la sterilizzazione, barelle e sedie portantine, attrezzature diagnostiche, dispositivi e materiali per rianimazione, attrezzature per il recupero e il trasporto di pazienti e di salme, ecc.

Me.Ber., oltre che alla ricchezza del proprio catalogo prodotti, ha sempre posto una particolare attenzione al cliente, sia per quanto concerne la pre-vendita (con supporti chiari ed esauritivi come cataloghi e sito aziendale, CD-Rom

informativi, supporto telefonico) che per quanto concerne il post-vendita (con l'assistenza diretta e immediata sui prodotti, supporti multimediali per la manutenzione delle attrezzature, ecc).

Me.Ber. vuol dire anche innovazione: grazie ad un efficiente comparto di ricerca e sviluppo i nuovi prodotti vengono progettati e testati per soddisfare le richieste dei clienti più esigenti.

Il grande tema sul quale Me.Ber. è impegnata da molto tempo è la sicurezza degli operatori. In questo numero di Me.Ber. Medical Journal verranno affrontati gli argomenti della sterilizzazione, della disinfezione ambientale e dei prodotti monouso, importanti dispositivi a tutela della salute degli operatori e delle loro famiglie.

**All'interno
SPECIALE
STERILIZZAZIONE
e MONOUSO**

Come affrontare i rischi con gli strumenti giusti. A pagina 5

Scoprite i prodotti Me.Ber. all'interno.

Prodotti

Le certificazioni Me.Ber.

UNI EN ISO 9001:2000
UNI CEI EN ISO 13485:2002
UNI EN 1865
UNI EN 1789

Una gamma completa di prodotti per il primo soccorso e l'emergenza

Articoli indispensabili per il soccorso nell'emergenza

Ideali per il trasporto di pazienti in luoghi disagiati come scale ed ascensori, le sedie portantine sono costruite con una struttura metallica e dotate di un sistema di apertura/chiusura semplice e sicuro.



Art. 658/Y
"Quick" sedia portantina pieghevole a 2 ruote gialla e nera



Art. 659/B
"Quick" sedia portantina pieghevole a 4 ruote con pedane e braccioli blu e gialla



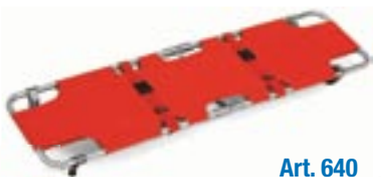
Art. 8004
Sfigmomanometro aneroido colorato con custodia

Impieghi ausiliari per l'emergenza

Particolari caratteristiche, leggere e maneggevoli, telai in robusto alluminio, queste barelle si prestano come impieghi ausiliari all'interno di ambulanze e sono studiate per un facile stivaggio.



Art. 643
Barella soccorso pieghevole in 4



Art. 640
Barella soccorso



Art. 646
Barella rigida Pieghevole



- Art. 405** • "Neofix" steccobenda in neoprene per gamba
- Art. 407** • "Neofix" steccobenda in neoprene per braccio
- Art. 410** • "Neofix" steccobenda in neoprene per avambraccio
- Art. 412** • "Neofix" steccobenda in neoprene per polso
- Art. 415** • "Neofix" steccobenda in neoprene per caviglia/gomito

Nuove tavole spinali

Progettate prestando particolare attenzione alle difficoltà che si incontrano durante gli interventi quotidiani, sono state infatti create 4 asole per il fissaggio veloce e totale del fermacapo, e dotata di 20 maniglie per il trasporto.



Art. 690
Cinture di immobilizzazione per spinale "Spider"



Art. 9012
"Galaxy" tavola spinale



Art. 630 - 631
Barella atraumatica a cucchiaio



Art. 628
"Green" fermacapo universale

Massima affidabilità

Le barelle autocaricanti Me.Ber. sono studiate per offrire all'operatore del soccorso la massima affidabilità soprattutto nei casi di emergenza. Tutti i modelli sono costruiti con materiali speciali che garantiscono al tempo stesso robustezza e maneggevolezza.



Art. 7230
Barella autocaricante "frog" plus



Art. 930
Materasso per barella autocaricante

Immobilizzazione

Strumenti altamente professionali, indispensabili per l'operatore del soccorso.



Art. 836
Patriot collare cervicale regolabile



- Art. 880** • "Halley" steccobenda a depressione per gamba
- Art. 882** • "Halley" steccobenda a depressione per braccio
- Art. 882** • "Halley" steccobenda a depressione per avambraccio

Un ricco catalogo di prodotti per gli utilizzatori professionali di attrezzature e dispositivi medici.

Questa è una piccola selezione di prodotti del catalogo Me.Ber. che è disponibile per intero sul sito www.meber.it. In ultima pagina troverete un modulo per la richiesta di informazioni sui prodotti e le proposte di questo numero.

Qualità Certificata

Una gamma completa di prodotti per il primo soccorso e l'emergenza

Garanzia e sicurezza

Articoli indispensabili per la sicurezza dei pazienti e soprattutto per la sicurezza di tutti gli operatori del soccorso.



Art. 2420, 2421, 2422, 2423, 2425
Maschere per rianimazione in gomma



Art. 2400, 2401, 2403, 2404, 2405
Maschere per rianimazione in silicone



Art. 1465, 1468, 1470, 1475
Bombole per ossigeno



Art. 2200
Rianimatore in borsa "riabag"



Art. 1260
Pallone rianimatore adulti autoclavabile a doppia sacca



Art. 1242
Pallone rianimatore adulti in gomma con valvola normale



Art. 1248
Pallone rianimatore bambini in gomma con valvola normale



Art. 2100
Rianimatore in valigia "riabox"



Art. 1930
Guanti monouso in nitrile

Massima professionalità

Prodotti realizzati in materiali speciali e innovativi grazie a specifiche ricerche e studi che assicurano un ottimo utilizzo nel loro campo.



Art. 1610, 1611, 1612, 1613, 1614, 1615, 1630, 1631, 1632, 1633, 1634
Laringoscopi



Art. 1409, 1410, 1411, 1412, 1413, 1414
Cannule di Guedel



Art. 1452
Riduttore di pressione standard con dosatore



Art. 1930
Guanti monouso in lattice



Art. 1050
Maschera per ossigenoterapia

Art. 1055
Maschera per ossigenoterapia con pallone di raccolta



Art. 1080
Rescue mask

Qualità

Le verifiche previste in fase di progettazione, produzione, collaudo, imballaggio sono effettuati da addetti qualificati che garantiscono la qualità del prodotto finito.



Art. 8020
Fonendoscopi piatti



Art. 8008
Sfigmomanometro aneroido palmare

Prodotti

Una gamma completa di prodotti per il primo soccorso e l'emergenza

Praticità e maneggevolezza

Tutti i prodotti Me.Ber. vengono progettati e costruiti secondo gli standard qualitativi internazionali. I materiali e le soluzioni impiegate sono stati scelti per garantire durevolezza, sicurezza e praticità di utilizzo.



Art. 1880
Synthesys: Tavolo da vestizione multilivello con ruote



Art. 13010
Icarus: Barella multilivello con spondine



Art. 1880-001
Art. 1880-002
Cuscino + materasso in skay



Art. 602
Busta con tre cinture

Art. TECN01170
Sterilair 3000 sterilizzatore per ambienti



Automatismo

Sofisticati sistemi elettronici garantiscono un costante monitoraggio di tutte le fasi operative, impedendo all'operatore ogni possibile errore anche da parte di personale inesperto.



Art. TECN02057/S
Autoclave Andromeda Vaccum



Art. TECN02066/S
Autoclave Hydra Electronic

Art. TECN01000
"Igen hand" disinfettore automatico per mani



Art. TECN01100
"Sterijet" sistema di disinfezione per calzature



Art. NPB40
Saturimetro nellcor npb40



Art. 1950/N, 1950/R, 1950/G
Forbici di emergenza

Aspiratore di secreti portatile con flacone autoclavabile



Art. 706
Telo portaferiti con 6 maniglie



Art. 1345
Borsa per emergenza vuota



Art. 1905, 1910, 1920
Buste ghiaccio istantaneo in tnt

Art. 1388
Federa monouso in tnt cm. 50 X 60 bianca



Art. 1882
Lenzuolo monouso in tnt cm. 220 X 100 bianco



Art. 1915
Ghiaccio istantaneo spray

Art. 1780
"Travel john" orinatoio personale a perdere

La sterilizzazione con autoclavi è la massima garanzia di sicurezza contro la diffusione dei principali agenti patogeni

Scopriamo insieme i vantaggi della sterilizzazione in ambiente ambulatoriale e chirurgico. Le soluzioni professionali per garantire sicurezza agli operatori e per evitare la trasmissione di malattie tra pazienti.

Speciale Sterilizzazione

Una forma di protezione attiva contro molti rischi professionali

Ci sono malattie che possono essere trasmesse da paziente a sanitario per le quali non c'è cura.

Sterilizzare, oltre che un dovere deontologico, è un obbligo giuridico. La legge non stabilisce un protocollo specifico per sterilizzare le proprie attrezzature, ma indica che è obbligatorio adottare misure atte ad abbattere i rischi di contagio negli ambienti ambulatoriali e chirurgici.

La protezione della salute è l'elemento che, primo fra tutti, risulta evidente nell'impiego delle autoclavi per

la sterilizzazione. Oltre alla tutela della salute dei pazienti è di primaria importanza la salvaguardia di quella degli operatori, sia per una evidente esigenza etica, che per assicurarne l'efficienza e la disponibilità.

Rispetto alla sterilizzazione chimica o ad altri sistemi più o meno empirici, le autoclavi offrono garanzie notevolmente superiori in quanto a sicurezza e certezza del risultato. L'elettronica consente di controllare che il ciclo avvenga in modo corretto e nei modelli più evoluti, quelli di classe B, una stampante certifica ogni fase della sterilizzazione.

Macchine come l'Europa B XP offrono, da questo punto di vista, la soluzione tecno-

logicamente più avanzata. Queste utilizzano infatti il vuoto frazionato che consente di sterilizzare oggetti cavi o porosi, assicurandone una perfetta disinfezione. Addirittura è possibile autoclavare camici ed altri tessuti.

Cicli test permettono inoltre di controllare periodicamente il livello di funzionalità dell'apparecchio allo scopo di certificarne l'efficienza o segnalare malfunzionamenti. Altro aspetto molto importante nell'ambito della sterilizzazione è la responsabilità civile della struttura che eroga il servizio medico. Sterilizzare in modo inadeguato può significare incorrere in richieste di risarcimento con gravi danni all'immagine professionale.

Autoclavi a partire da **1.910€**

Le autoclavi oggi hanno costi decisamente abbordabili tanto che ogni ambulatorio dovrebbe utilizzarle per garantire la sicurezza a pazienti e operatori.

I principali rischi per gli operatori sanitari per esposizione ad agenti patogeni

In una società che cambia rapidamente le malattie cambiano di conseguenza. Ogni anno ormai vengono diffuse notizie sull'esistenza di nuove malattie e virus come Sars, Ebola, vari tipi di influenza, ecc. Oltre a queste le "più comuni", ma non meno pericolose malattie di casa nostra costituiscono una seria minaccia alla sicurezza negli ambienti medici. AIDS e, ancor peggio, epatite C sono due esempi di malattie che possono essere trasmesse da attrezzi o ambienti medici infetti, e basta solo nominarli per rabbrivire! Più miti nelle conseguenze, ma largamente più diffuse e virulente le infezioni per gli altri tipi di epatite, influenza, batteri in genere, ecc. costituiscono rischi immediati per la salute e, di conseguenza, l'efficienza dello staff medico, ma possono trasformarsi in malattie mortali per pazienti già debilitati.

www.meber.it



Monouso. La sicurezza immediata.

I prodotti monouso sono la prima barriera contro la contaminazione e il contagio e rispondono ai requisiti della legge 626 per la sicurezza sul posto di lavoro di medici e infermieri.

Speciale Monouso

Massima sicurezza e massima professionalità a tutela dei pazienti e degli operatori



Regola n°1:
interporre una barriera
tra operatore e paziente.
Regola n°2:
sbarazzarsi della barriera
a lavoro finito

Un'adeguata protezione degli operatori sanitari offre loro la prima linea di difesa contro le principali malattie infettive.

Me.Ber. ha selezionato un'ampia gamma di prodotti monouso dedicati alla massima protezione e al comfort durante le attività. Poter contare su un'ampia gamma di prodotti significa avere il prodotto giusto in ogni situazione. Molte volte ci si sente sufficientemente protetti dai soli guanti in lattice, ma in tante occasioni questi offrono solo protezione alle mani e lasciano il resto del corpo scoperto e attaccabile dalle malattie.

Come e cosa proteggere?

La protezione del volto con apposite visiere ha la doppia funzione di evitare che liquidi, potenzialmente infetti, come sangue o vomito entrino in contatto con le mucose più esposte e nello stesso tempo garantire l'efficienza all'operatore riparandogli gli occhi. Le tute protettive invece servono ad evitare che vengano infettati gli abiti, che a loro volta fungerebbero da veicolo per le malattie anche nell'ambiente familiare. Stesso discorso per i sovrascarpe; proteggere le calzature ed evitare chi infettino altri ambienti.

La mascherina riveste poi un'importanza cruciale

per evitare l'inalazione di agenti patogeni aerobici che, anch'essi costituiscono un serio rischio per l'ambiente professionale e per l'ambiente domestico.

Perchè monouso?

Ci sono fondamentalmente due motivi che giustificano l'utilizzo di ausili monouso: la sicurezza e l'economicità. La sicurezza dipende dal fatto che una volta utilizzati, gli ausili monouso, vengono distrutti e con essi gli infettanti che li hanno aggrediti. L'economicità dipende sia dal costo contenuto dei prodotti, ma anche dal fatto che non richiedono manutenzione, sterilizzazione o trattamenti di altro tipo. Molti articoli monouso, inoltre, sono taglia unica e questo semplifica notevolmente l'approvvigionamento e lo stoccaggio.

L'importanza del monouso nel trattamento delle salme

Per il recupero delle salme l'utilizzo dei prodotti monouso è fondamentale. Che si debba operare all'interno della propria struttura, in ambiente domestico o in una strada la perdita di liquidi, le ferite aperte o altre situazioni di rischio vengono totalmente annullate con il semplice utilizzo dei prodotti più adeguati.

I prodotti monouso fanno parte del programma di sicurezza totale Me.Ber. e, insieme a sterilizzazione e disinfezione ambientale contribuiscono a difendere i pazienti, gli operatori e le loro famiglie dalle più comuni e rischiose malattie infettive.



Una barella da utilizzare in molti contesti operativi, semplice, economica e davvero "intelligente".

Un'idea innovativa per un prodotto che mancava.

Una barella adatta a molti ruoli, leggera, facilmente trasportabile o in linea con la legge 626.

La grande novità nel campo delle barelle.

Icarus, multilivello e multiruolo: una barella formidabile

Icarus è l'ultima innovazione Me.Ber. nel settore della movimentazione dei pazienti. Icarus è una barella multilivello costruita in acciaio inox. È dotata di quattro ruote di cui due dotate di freno, spondine laterali per il contenimento e di poggia piedi. I quattro ammortizzatori a gas permettono un perfetto adattamento a qualsiasi altezza necessaria per un lavoro pratico e professionale. È disponibile nelle versioni

con pianale in ABS con materassino e cuscino in materiale ignifugo ed impermeabile facilmente lavabile.

Icarus è estremamente leggera ed economica, ma robusta ed affidabile.

Poter disporre di barelle Icarus in caso di emergenza (come incendio, allagamento, contaminazione ambientale, terremoti, ecc) dà la possibilità di evacuare una struttura

in tempi molto rapidi e con poco sforzo.

Anche Icarus risponde alla normativa sulla sicurezza nel posto di lavoro (più nota come legge 626) perché è studiata per limitare gli sforzi della schiena e consentire anche agli operatori "meno robusti", di effettuare tutte le manovre e i cambi di configurazione con la massima facilità.



Assistenza oltre ogni limite

Il servizio assistenza Me.Ber. è rinomato presso tutti i suoi clienti. Viene posta una grande attenzione all'aspetto del post-vendita in quanto l'efficienza dei prodotti è una priorità assoluta; di conseguenza lo è la soddisfazione dei clienti. Per essere sempre più vicini ai clienti Me.Ber. utilizza i "Van 106", speciali veicoli attrezzati sia per l'assistenza in loco che per offrire dimostrazioni tecniche e tecnologiche dei prodotti.

MEBER



-15%

Super Offerta

Un'occasione da non perdere. Valida fino al 31.12.2004

Sedie portantine

Sconto **15%**



Maschere e palloni rianimatori

Sconto **15%**



Barella multilivello Icarus

Sconto **15%**



Compilate questo modulo per avere informazioni sui prodotti Me.Ber. e sulle promozioni di questo numero. Una volta compilato inviate questo modulo al numero di fax 0521 648780 o inviatelo per posta all'indirizzo che trovate in fondo alla pagina.

InfoFax

Azienda o Organizzazione

Nome

Cognome

Indirizzo

C.A.P.

Località

Provincia

Telefono

Fax

E-mail

Sono interessato a:

Consenso al trattamento dei dati personali

Meber s.r.l. Via Langhirano, 270 - 43100 Fontanini (Parma) Italy
Tel. ++39 0521 648770/648881 Fax ++39 0521 648780
email: contact@meber.it

Dati tecnici e specifiche possono subire variazioni senza obbligo di preavviso. Me.Ber. S.r.l. non può essere considerata responsabile per danni derivanti dalla mancanza o dall'inesattezza di indicazioni riportate su questo supporto.