

Il diario di bordo delle **Associazioni**

Pubblica Assistenza Langhirano

Da oltre 40 anni al servizio della Val Parma



L'Assistenza Pubblica Langhirano, fondata nell'aprile 1973 da un gruppo di volontari della sezione A.V.I.S. locale, è da 40 anni al servizio della popolazione della Val Parma. Il sodalizio tra le due Associazioni ha fatto sì che il numero dei soccorritori volontari aumentasse progressivamente nel tempo passando dai 140 iniziali agli attuali 350 operanti nei Comuni di Langhirano, Lesignano de' Bagni e Corniglio. La storia dell'associazione è stata sancita da alcuni eventi cardine che hanno comportato radicali cambiamenti e miglioramenti nei servizi da essa offerti alla popolazione.

Ripercorrendoli in ordine cronologico, il primo anno di svolta dopo la fondazione è stato il 1998, anno in cui è stata inaugurata l'attuale sede sociale che ha dato all'associazione il giusto alloggio e la giusta funzionalità.

L'anno seguente è entrata in servizio la prima Automedica, dedicata al trasporto del medico – rianimatore.

Avanzando poi di 10 anni, nell'estate 2009 è stata ufficialmente inaugurata la sede distaccata di Ghiare di Corniglio. Il servizio in realtà era già attivo dal 2005 grazie alla Pro Loco locale che aveva messo a disposizione i suoi spazi, ma la fondazione di una sede operativa ad hoc ha permesso di dare all'associazione uno spazio esclusivo e dedicato.

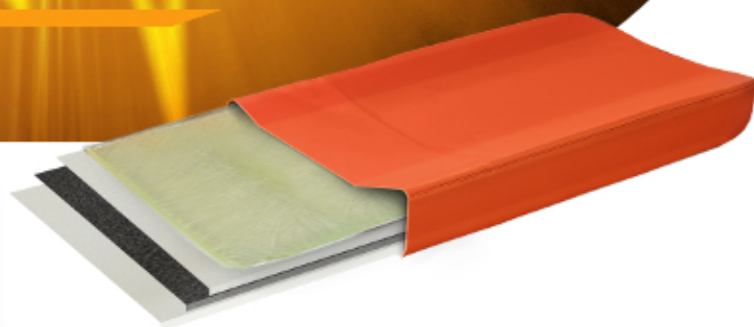
L'ultima tappa dell'evoluzione dell'Assistenza Pubblica Langhirano risale al gennaio 2010, anno in cui è stato istituito il servizio di AUTOMEDICA H24. Dopo diversi anni di attività esclusivamente diurna è stato messo in funzione un servizio che prevede la presenza per tutte le 24 h di un medico rianimatore attrezzato con tutti i presidi necessari per affrontare ogni tipo di emergenza e pronto ad intervenire in tempi brevissimi.

Oltre al servizio Automedica 24H, l'associazione effettua anche altre tipologie di servizi, tra cui il trasporto infermi da abitazione e strutture per trasferimenti, terapie, visite, ricoveri e dimissioni, i trasporti a lunga percorrenza di pazienti anche critici con il supporto di un medico rianimatore e il trasporto di pazienti emodializzati, che quotidianamente devono essere condotti ai diversi centri specializzati.



Il diario di bordo delle **Associazioni**

HI-COM



L'evoluzione dei tradizionali materassi per barella

La nuovissima linea di materassi ad alto comfort è stata lanciata sul mercato da Me.Ber. circa un anno fa. Siamo andati a trovare il Presidente della Pubblica Assistenza Langhirano per capire cosa pensa di questo prodotto e quali sono i reali benefici che ha riscontrato sul campo.

1) COME VI TROVATE CON L'UTILIZZO DEI VOSTRI NUOVI MATERASSI AD ALTO COMFORT?

La prima prova di questi materassi speciali risale a circa un anno fa: avevamo necessità di risolvere i problemi di scarso comfort del paziente durante il tragitto in ambulanza. Il primo esemplare di materasso HI-COM è stato testato su una barella che faceva trasferimenti delicati per una struttura riabilitativa del posto e, fin dal primo servizio, abbiamo notato che i pazienti trasportati non lamentavano più il disagio causato da dossi o buche.

Le condizioni del manto stradale, infatti, sono spesso pessime e, nonostante i nostri autisti siano sempre attenti e premurosi nella guida, capitava spesso che i pazienti lamentassero dolori alla schiena e alle zone sacrali e un'eccessiva rigidità della superficie su cui erano distesi. Per creare più sollievo, in alcuni casi, utilizzavamo due materassi tradizionali sovrapposti. Esaurito il periodo di prova, abbiamo quindi deciso di installare i materassi a gel fluido terapeutico in ogni nostra cellula sanitaria per garantire più serenità e comfort ai nostri pazienti.

2) IN PASSATO CHE DISPOSITIVI UTILIZZAVATE PER CERCARE DI CREARE PIÙ SOLLIEVO AI VOSTRI PAZIENTI?

In passato abbiamo effettuato onerosi investimenti su pianali che a seconda del peso del paziente si autolivellavano automaticamente, ma venivano azionati poco e in molte situazioni il trasportato non si trovava a suo agio e lamentava malesseri.

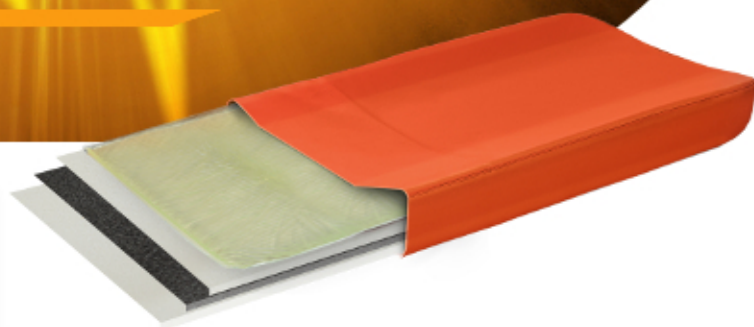
Questi pianali sono indubbiamente ottimi dispositivi, ma abbiamo deciso di optare per una soluzione più economica e di facile utilizzo. Tra le motivazioni che ci hanno spinto a passare all'utilizzo di questi ottimi dispositivi per il trasferimento paziente ci sono l'orgoglio e la soddisfazione nell'aver partecipato alla loro ideazione: un nostro volontario, infatti, ha collaborato attivamente fornendo numerose idee e suggerimenti.

3) RITIENE CHE LA NASCITA DI INNUMEREVOLI DOSSI ARTIFICIALI E LA SCARSA MANUTENZIONE DEL MANTO STRADALE SIANO UN PROBLEMA?

Negli ultimi anni è aumentata notevolmente la circolazione di autoveicoli e in diverse località del nostro territorio si è dovuta fare una politica di sensibilizzazione alla sicurezza stradale per ridurre gli incidenti dovuti alla forte velocità. Da qui la motivazione dell'incremento della presenza di dossi artificiali o dissuasori stradali.

Il diario di bordo delle **Associazioni**

HI-COM



L'evoluzione dei tradizionali materassi per barella

I dossi artificiali sono un ottimo strumento di prevenzione, ma danneggiano notevolmente le sospensioni delle autoambulanze e, di conseguenza, contribuiscono ad aumentare il malessere per il paziente. Anche se si dovesse procedere a passo d'uomo, infatti, le vibrazioni dell'ambulanza e il peso del paziente stesso, unitamente alla rigidità del pianale della barella, provocano spesso una sensazione di forte malessere e di scarso comfort.

Con l'utilizzo del vostro materasso a gel terapeutico abbiamo centrato due obiettivi: la sicurezza stradale e il comfort del paziente.

4) COSA PENSA DEI DISPOSITIVI ME.BER. DI ULTIMA GENERAZIONE?

Sono parecchi anni che equipaggiamo tutte le nostre autoambulanze con dispositivi medici Me.Ber. e siamo molto soddisfatti dei risultati di questa collaborazione. Negli ultimi anni abbiamo particolarmente apprezzato la grande attenzione che ponete nell'ideare prodotti che incrementano la facilità di utilizzo da parte dei nostri soccorritori e che, contemporaneamente, ottimizzano la qualità del servizio per le persone trasportate.

Le barelle di ultima generazione sono, infatti, realizzate con materiali innovativi e leggerissimi che consentono ai volontari di fare meno fatica e di evitare dannosi infortuni dovuti alla movimentazione dei pazienti.

5) CONSIGLI PER IL FUTURO?

Auguriamo alla vostra azienda di continuare il solido percorso di crescita, analogamente a quanto avete fatto negli ultimi anni, perseverando nell'obiettivo di massimizzare la qualità dei dispositivi. Vi consigliamo, inoltre, di mantenere viva la forte spinta all'innovazione, che vi ha contraddistinto negli anni, affinché possiate ideare nuovi prodotti in grado di migliorare il lavoro dei nostri soccorritori impegnati, quotidianamente e con dedizione, nel servizio per la salute dei nostri concittadini.

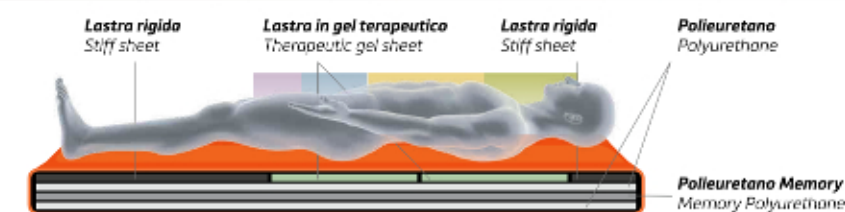
Ringraziamo il Presidente Stefano Coppi e tutta la Pubblica Assistenza di Langhirano per la collaborazione dimostrata nell'aprirci le porte della loro Sede e nel condividere con tutti noi la loro esperienza e la professionalità acquisita nei tanti anni di onorevole servizio.



Il diario di bordo delle Associazioni

HI-COM

Materasso alto comfort in gel fluido terapeutico



Supporto differenziato specifico per il comfort di ogni distretto spinale

Differentiated support designed for the comfort of each spinal area

Article Code

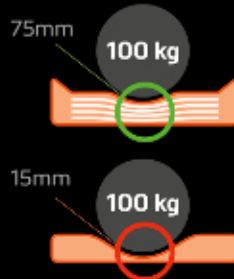
7018/A



Article Code

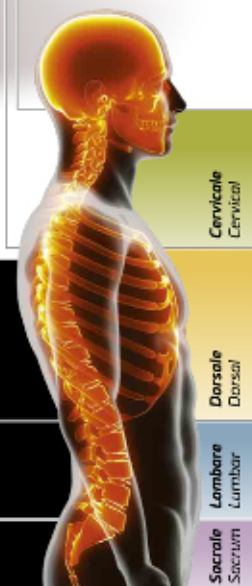
7018/A-001

Il comfort del paziente in ogni tipo di trasporto è massimizzato dall'utilizzo congiunto del materasso HI-COM e del cuscino 7018/A-001 appartenente alla stessa linea



HI-COM

Traditional



Art. 7018/A - Materasso arancio con poliuretano espanso a lenta memoria e gel fluido terapeutico

Materasso in gel fluido terapeutico realizzato con tre sezioni differenti di poliuretano espanso (di cui una a lenta memoria). Dotato di alette contenitive e di due zone rigide testa/piedi. La zona sacrale/dorsale è formata da due lastre in gel fluido terapeutico (cm 40x40xH1,50) per creare un equilibrato comfort al paziente. Le tre zone in poliuretano espanso assorbono le vibrazioni dovute alle sollecitazioni passive di movimento del veicolo sanitario, mentre le due zone in gel fluido terapeutico assorbono il peso del paziente garantendone un trasferimento più confortevole. E' realizzato a mano in skay ignifugo, impermeabile e antistrappo con una doppia cucitura con lati esterni notevolmente rialzati per contenere il paziente. Le lastre in gel sono incollate in un'apposita "tasca" creata per assicurarne una lunga durata. Adatto a qualsiasi tipo di barella autocaricante.

Dimensioni: cm 179x47x12,5 – peso kg 9,7

Art. 7018/A - Orange mattress made with expanded polyurethane at slow memory and fluid therapeutic gel

Fluid therapeutic gel mattress with 3 different sections of expanded polyurethane (one of which at slow memory). Outer raised sides to contain patient and two rigid zones head/ foot. Sacral/dorsal zone is made by two fluid therapeutic gel sheets (cm 40x40xH1,5) to create a balanced comfort for the patient. 3 expanded polyurethane zones absorb vibrations due to passive solicitation movement of vehicle, while two zones in fluid therapeutic gel absorb patient's weight granting a more comfortable transfer. Hand made of fire-proof, water-proof and anti-tear nylon with double seam and outer raised sides to contain patient. Gel sheets are glued in a special "pocket" created to ensure a long duration. Suitable for all kind of self loading stretcher.

Dimensions: cm 179x47x12,5 – weight kg 9,7

Il diario di bordo delle Associazioni



Art. 7017 - Materassino blu in gel fluido terapeutico con 4 maniglie

Questo materassino di posizionamento in gel fluido terapeutico è adatto a qualsiasi materasso per barella autocaricante. Realizzato con un'unica lastra in gel fluido terapeutico, da una sezione di poliuretano espanso a lenta memoria e da una spugna rigida ignifuga, è nato per essere posizionato sopra al normale materasso e garantire più comfort al paziente in fase di trasferimento. Una sottile lastra di materiale termoplastico rinforzato permette ad una o più persone di spostare il paziente dalla barella ad un'altra superficie. Dotato di fondo antiscivolo con cover impermeabile, con due cerniere rivestite da un lembo che copre la parte non impermeabilizzata impedendo così l'infiltrazione dei liquidi all'interno del materassino. Provvisto di 4 maniglie rivestite in gomma trasparente, è l'ideale per il trasferimento e il sollevamento in sicurezza dei pazienti.

Dimensioni: cm 103 x 42 x 4.



Art. 7017 - Blue mattress made of fluid therapeutic gel with 4 handles

This positioning fluid therapeutic gel mattress is suitable for all mattress for self loading stretcher. Made of a single sheet of fluid therapeutic gel, one expanded polyurethane section at slow memory and with rigid fire-proof sponge cloth. It is designed to be positioned over standard mattress to grant more comfort to the patient during transport. A thin sheet of thermoplastic reinforced material allows to one or more people to move patient from stretcher to another surface. Anti-slip bottom with water-proof cover, two covered zips prevent infiltration of liquids inside the mattress. Supplied with 4 handles covered by transparent rubber, this mattress is ideal to safely lift and transfer patients.

Dimensions: cm 103x42x4

Il materassino in gel fluido terapeutico 7017 può essere posizionato sopra qualsiasi materasso tradizionale per creare un grado di comfort simile a quello del materasso 7018/A, consentendo di passare all'innovazione senza dismettere le attrezzature di cui si è già in possesso.

