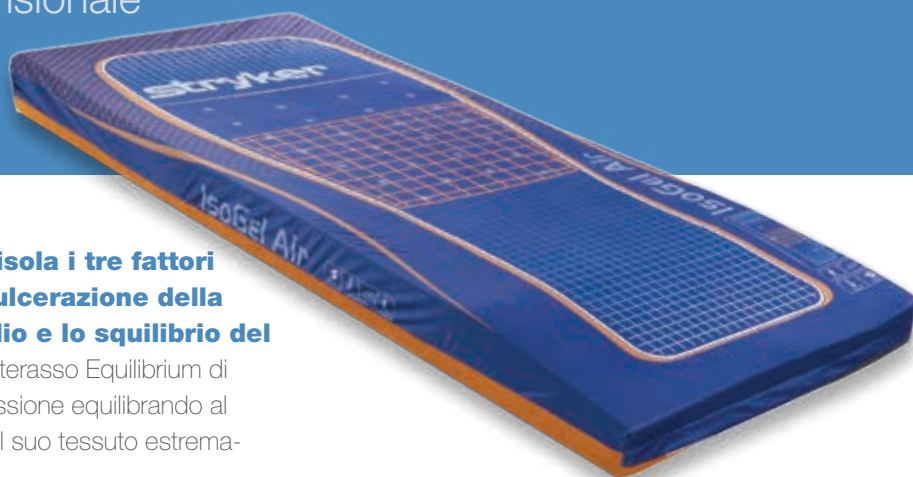


Materasso antidecubito IsoGel

Tecnologia con gel dimensionale



Il materasso antidecubito IsoGel isola i tre fattori principali che contribuiscono all'ulcerazione della cute: la pressione, le forze di taglio e lo squilibrio del microclima.

Il nostro esclusivo coprimaterasso Equilibrium di Dartex uniforma la redistribuzione della pressione equilibrando al contempo il microclima della cute tramite il suo tessuto estremamente traspirante e resistente nel tempo.²



Le caratteristiche del prodotto sono indicate con una serie di icone apposte sulla superficie e sul lato del coprimaterasso per consentirne il riconoscimento e per ragioni formative.



Design a celle aperte

Il sistema IsoGel è un materasso antidecubito terapeutico in gel che favorisce la gestione della pressione, delle forze di taglio e del microclima tramite un coprimaterasso esclusivo e un design a celle aperte unico nel suo genere.

Ridistribuzione della pressione

Il materasso antidecubito IsoGel ridistribuisce la pressione nella regione sacrale grazie alla tecnologia CoreGel. La tecnologia CoreGel³ ridistribuisce la pressione deformandosi e assorbendo il peso del paziente, consentendone l'immersione e l'avvolgimento.¹

Gestione delle forze di taglio

Lo ShearGel si muove liberamente insieme al paziente riducendo al minimo le forze di taglio generate all'interfaccia tra il materasso e il paziente.¹

Il coprimaterasso Equilibrium di Dartex assorbe e dissipa l'umidità del paziente.²

1. "Isoflex® & IsoZone™ Patient Support Systems: A Review of the Unique Clinical Benefits of the Intelli-Gel™ Cell Design". James B. Lutz, MS, CCRA, Lutz Consulting LLC, Buellton, CA
 2. DI-134-22 DEC 2011 Rev A
 3. Configurazione a celle aperte di Intelli-Gel®, su licenza di EdizONE, LLC di Alpine, Utah, USA

Materasso antidecubito IsoGel



Caratteristiche

- Coprimaterasso Equilibrium di Dartex
- Il coprimaterasso interno ignifugo favorisce la riduzione delle forze di taglio ed è conforme alle norme relative all'infiammabilità CAL 129, 1633, 1632, Boston IX-11, EN 597 1-2, Crib 5.
- Il telaio e la base in schiuma danno stabilità e supporto laterale.
- Il gel a griglia brevettato offre il massimo della memoria, della flessibilità e della resistenza nel tempo.
- Senza lattice

Caratteristiche tecniche

Numero modello	2860
Lunghezza totale	213,4 cm (84 in) / 203,2 cm (80 in)
Larghezza totale	88,9 cm (35 in)
Spessore	15,2 cm (6 in)
Capacità di carico	226,8 kg (500 lb)

Garanzia

Il sistema IsoGel di Stryker Medical è stato progettato per il periodo di vita riportato in seguito in caso di uso e di condizioni normali ed eseguendo l'appropriata manutenzione periodica descritta nel manuale di ciascun dispositivo.

Garanzia di 10 anni per il sistema IsoGel

Garanzia di tre anni per il coprimaterasso

Garanzia di tre anni per la protezione ignifuga

Stryker si riserva il diritto di modificare le caratteristiche tecniche senza preavviso.

Il presente prodotto è realizzato con Intelli-Gel in configurazione a celle aperte e con il materiale elastomerico DuraGel.

Il presente prodotto è protetto da uno o più dei seguenti brevetti statunitensi: 7.666.341; 7.076.822; 7.060.213; 6.843.873; 6.797.765; 6.767.621; 6.447.865; 6.413.458; 6.099.951; 6.026.527; 5.749.111 e altri brevetti USA o stranieri oppure è attualmente in corso di brevetto.

Intelli-Gel è un marchio registrato di EdiZONE, LLC di Alpine, Utah, USA.

DuraGel è un marchio registrato di EdiZONE, LLC di Alpine, Utah, USA.

Dartex è un marchio registrato di Dartex Coatings, Ltd.



Il presente documento è destinato esclusivamente al personale sanitario.

Il personale sanitario deve sempre fare affidamento sul proprio giudizio medico professionale nel momento in cui decide di usare un particolare prodotto nel curare un determinato paziente. Stryker non offre consulenze mediche ed esorta il personale sanitario a seguire un periodo di formazione inerente a un particolare prodotto prima di utilizzarlo nelle procedure chirurgiche.

Le informazioni contenute nella presente pubblicazione hanno lo scopo di dimostrare la varietà dell'offerta dei prodotti Stryker. Il personale sanitario deve sempre consultare il foglio illustrativo nella confezione, l'etichetta del prodotto e/o le istruzioni prima di usare un prodotto Stryker.

È possibile che non tutti i prodotti siano disponibili per tutti i mercati poiché la disponibilità dei prodotti è soggetta alla legislazione e/o alla prassi chirurgica dei singoli mercati. Siete pregati di contattare il vostro rappresentante Stryker se avete domande sulla disponibilità dei prodotti Stryker nella vostra zona.

Stryker Corporation o le sue divisioni o altre società affiliate usano o hanno fatto richiesta di usare i seguenti marchi commerciali o marchi di servizi: CoreGel, Intelli Gel, Isoflex, IsoGel AIR, IsoZone, ShearGel e Stryker. Tutti gli altri marchi commerciali sono proprietà dei rispettivi proprietari o titolari.

I prodotti descritti sono contrassegnati dal marchio CE in conformità alle normative e direttive UE in vigore.



Stryker Medical
3800 E. Centre Avenue
Portage, Michigan 49002
USA



Stryker France S.A.S
ZAC - Avenue de Satolas Green
Pusignan, 69330
Francia
tel: +33 4 72 45 36 00
f: +33 4 72 45 36 99
www.stryker.fr



MEDISOGSS01IT Rev.1
RRD/GS 2015/11
Copyright © 2015 Stryker

www.stryker.com