



COPRITAVOLI PER SALA OPERATORIA

Aumenta la sicurezza dei pazienti e l'efficienza della sala operatoria con i copritavoli assorbenti di Medline Sahara e Ultrasorbs®.

L'incidenza delle ulcere da pressione nei pazienti chirurgici è in continuo aumento.¹ Oltre alla pressione anche umidità, temperatura, attrito e lesioni sono quattro principali fattori estrinseci connessi con lo sviluppo dell'ulcera da pressione. La scelta tra la copertura per tavolo Sahara e Ultrasorbs® aiuta a gestire questi problemi nella vostra sala operatoria.²

Recenti studi hanno dimostrato che il 23 per cento delle ulcere da pressione nosocomiali si sviluppano durante gli interventi chirurgici che durano più di tre ore.³ Per limitare l'incidenza di questo fenomeno, Medline consiglia:

- Telo **Sahara** per le procedure con basso sviluppo di fluidi e che durano meno di tre ore.
- Telo **Ultrasorbs®** per le procedure con alto sviluppo di fluidi (chirurgia cardiaca, generale/toracica, ortopedica) e che durano più di tre ore per offrire una migliore gestione dell'umidità e del microambiente.

Entrambi i prodotti sono anche efficaci nel proteggere la superficie del tavolo operatorio, consentendo un rapido riprocessamento della sala operatoria tra un intervento e l'altro.

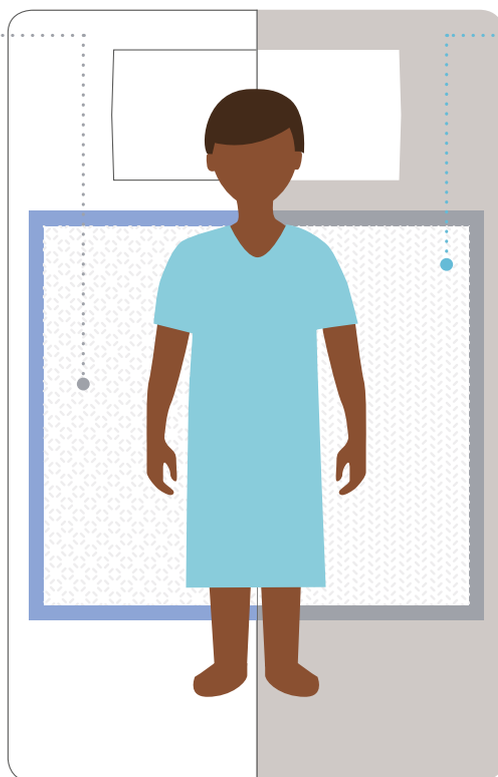


Fate la scelta più adatta alle vostre esigenze

Un confronto tra Sahara e Ultrasorbs®

Sahara

- » Tecnologia con polimero core che allontana rapidamente l'umidità, mantenendo la cute integra
- » Trapuntato per fornire una superficie più morbida e per il comfort del paziente
- » Disponibile in 3 diverse dimensioni per le diverse procedure: 102 x 230 cm, 102 x 152 cm e 100 x 310 cm
- » Sahara Grippy (superficie antiscivolo) è ideale per interventi chirurgici che richiedono una posizione inclinata
- » A basso rischio di proliferazione batterica perché monouso



Teli Ultrasorbs®

- » Permeabile all'aria, tecnologia core superassorbente che cattura rapidamente l'umidità, riducendo l'accumulo di calore del corpo e mantenendo un microambiente ottimale per l'integrità della cute
- » Strato superiore morbido per maggiore comfort del paziente che contribuisce a ridurre al minimo le forze di attrito
- » Disponibile nella versione sterile e con telo rinforzato che consente di ruotare, riposizionare e trasferire i pazienti con peso fino a 170 kg
- » Migliore capacità di assorbimento
- » Basso linting secondo le norme ISO 9073-10 ed EN 13795
- » A basso rischio di proliferazione batterica perché monouso

Prodotto	Codice articolo	Dimensioni	Capacità di assorbimento	Basso linting (dispersione particelle)	Permeabile all'aria	Strato posteriore antiscivolo	Capacità di sollevamento	Sterile	Confezionamento
Sahara	DYND4060SBE	102 x 152 cm	Alta	x		x			20
	DYND4090SBE	102 x 230 cm	Alta	x		x			20
	QSS01	100 x 310 cm	Alta	x					20
Ultrasorbs®	MSCE4090PUPS	101 x 228 cm	Molto alta	x	x				30
	MSCE4090PPSTA	101 x 228 cm	Molto alta	x	x			x	25
	USAP4090ES	101 x 228 cm	Molto alta	x	x		170 kg		25
Extrasorbs®	EXTRASRBE150	80 x 210 cm	Molto alta	x	x		150 kg		30

- Chen, Hong-Lin, Chen X., Wu J. (2012). The Incidence of Pressure Ulcers in Surgical Patients of the Last 5 Years: A Systematic Review. WOUNDS, 24 (9), 234-241.
- Primiano, M., Friend, M., McClure, C., Nardi, S., Fix, L., Schafer, M., Savochka, K., ... McNett, M. (2011). Pressure ulcer prevalence and risk factors during prolonged surgical procedures. AORN journal, 94(6), 555-66.
- ibid.



State cercando di proteggere anche il pavimento? Chiedete al vostro account manager i tappetini Liqui-Loc™.

Sahara non sterile:  Medline International France SAS
5 rue Charles Lindbergh
44110 Châteaubriant, France



Ultrasorbs® non sterile ed Extrasorbs®:



Medline Industries Inc.
Three Lakes Drive
Northfield, IL 60093, USA



Ultrasorbs® sterile MSCE4090PPSTA:



Raguse Gesellschaft für medizinische Produkte mbH
Südfeld 6
59387 Ascheberg - Herbern, Germany



0482

Questo prodotto è un dispositivo medico di classe I non sterile destinato ad essere utilizzato 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 Industries, Inc. Medline è un marchio registrato di Medline Industries, Inc. Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, USA. ML772-IT/AN 03/2019