



CENTURION
MEDICAL PRODUCTS

Compass Thoracentesis

Misura la pressione pleurica istantaneamente

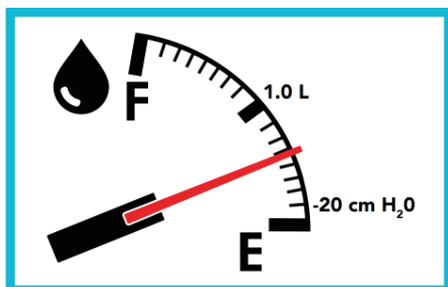
**Una pressione
precisa resa
semplice**



Perché meravigliarsi? Evitare i rischi e le conseguenze di un minore o un maggiore drenaggio.

I dati critici possono essere persi con gli strumenti diagnostici tradizionali.

Nel 2018, circa 250.000 casi di versamenti pleurici sono stati diagnosticati nel Servizio Sanitario Nazionale del Regno Unito (NHS). La manometria pleurica può fornire informazioni critiche e aiutare a prevenire complicazioni da volumi di drenaggio insufficienti o eccessivi.



L'obiettivo significativo è la pressione, non il volume

Tuttavia, molti strumenti diagnostici tradizionali richiedono molto tempo per essere calibrati e sono soggetti a imprecisioni. Senza gli strumenti appropriati per la misurazione, i medici:

- Sono lasciati a estrarre un volume arbitrario per la toracocentesi
- Possono mettere a repentaglio la salute del paziente
- Eseguire potenzialmente procedure ripetute
- Possono rischiare un edema polmonare da riespansione (RPE), che è associato a un tasso di mortalità del 15-20%.

Se non si misurano le pressioni pleuriche, come si fa a sapere quanto versamento pleurico deve essere drenato?

Perché misurare solo il volume quando il tuo obiettivo è la pressione? La manometria pleurica è supportata da evidenze scientifiche come strumento utile durante l'evacuazione del versamento pleurico per trattamenti diagnostici e terapeutici. Elimina le congetture e i compromessi dal drenaggio del versamento pleurico.

Compass semplifica la manometria pleurica.

Quando è connesso al catetere per toracocentesi, il Compass sterile, compatto e monouso fornisce letture istantanee e precise della pressione pleurica sul suo display digitale, e continuerà a fornire misurazioni esatte durante l'evacuazione del versamento pleurico, man mano che si raggiungono livelli ottimali. Piccolo, leggero, autonomo e conveniente, Compass elimina gli ostacoli che spesso impediscono le misurazioni di routine. Questo può migliorare i risultati del paziente mentre si controllano i rischi.

Buono per te; ottimo per i tuoi pazienti Compass:

Pressione precisa resa semplice

Caratteristiche del prodotto

- **Misura** le pressioni positive e negative in cmH₂O, eliminando le conversioni di unità
- **Il rapido** display digitale fornisce letture chiare e quantificabili in tempo reale
- **Misurazioni** accurate
- **Connessioni** luer lock sicure e universali
- **Conveniente** confezione sterile a pezzo unico
- **Dispositivo** compatto e facile da usare



Compass Thoracentesis
CTHRO02-INT

Per ulteriori informazioni su questo prodotto, contattate il vostro account manager Medline o visitate il nostro sito web: medline.eu/it



Medline International Italy s.r.l. Unipersonale
Piazzale della Resistenza 3
50018 Scandicci
Firenze
Italia
Tel.: +39 55 776 65 11

www.medline.eu/it
it-customerservice@medline.com

Medline International Switzerland Sàrl
1 Place de Longemalle, c/o MN & Associates SA
1204 Ginevra
Svizzera
Tel. +41 848 244 433

www.medline.eu/ch
ch-customerservice@medline.com

FOLLOW US

Compass UniversalHG is a class IIa medical device intended to be used by healthcare professionals. Before use, consult instructions and precautions on the corresponding labelling.

All rights reserved. We reserve the right to correct errors that may have occurred.

© 2022 Medline Industries, LP. Medline is a registered trademark of Medline Industries, LP. ML953_IT 03/2022

Centurion Medical Products Corporation
100 Centurion Way
Williamston, MI 48895, USA

CE 2797 (BSI, The Netherlands)