



CENTURION
MEDICAL PRODUCTS

MISURAZIONE DELLA PRESSIONE VENOSA CENTRALE (PVC) NELLA GESTIONE DELLA SEPSI CUHG1-INT

Rimuovere il misuratore di pressione Compass UniversalHg dalla sua confezione sterile.

Attivare e calibrare l'apparecchio premendo il bottone di accensione per circa un secondo, cioè fino a quando sul display non comparirà la lettura "00mm" (Figura 1).

Attenzione: Le operazioni di attivazione e calibratura devono essere effettuate prima di collegare lo strumento agli accessori, per non incorrere in una misurazione errata della pressione basale.

Rimuovere il tappo luer prossimale. La rimozione del tappo prima della calibratura non ha alcun effetto sulla misurazione. Preparare Compass UniversalHg attaccandovi una soluzione fisiologica, e connettere lo strumento al raccordo distale del catetere venoso centrale (Figura 2).

A seconda dell'inclinazione prevista per il paziente, posizionare Compass UniversalHg lungo la linea medio-ascellare o l'asse flebostatico, e successivamente misurare la pressione venosa centrale. I valori pressori sono leggibili sul display a cristalli liquidi dell'apparecchio (Figura 3).

Nel caso sia necessario raggiungere l'asse flebostatico con un tubo di estensione (venduto separatamente), attaccare l'apparecchio Compass UniversalHg al suddetto tubo, ed in seguito calibrarlo prima di connetterlo al raccordo distale del catetere venoso centrale.

Laddove sia richiesta una lettura della pressione continuativa oppure intermittente, bloccare la porta del Compass UniversalHg dotata di raccordo luer lock femmina con un connettore sterile (cioè una valvola d'accesso senza ago), oppure con un tappo sterile.

Nota bene: In questa eventualità (tappo applicato allo strumento), prima di misurare la PVC effettuare un lavaggio (o flushing) per assicurarsi della pervietà.

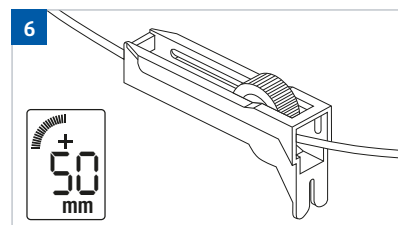
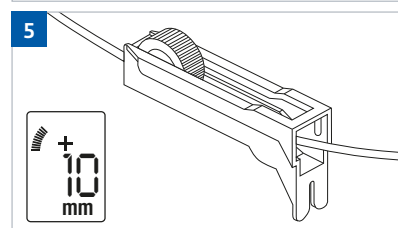
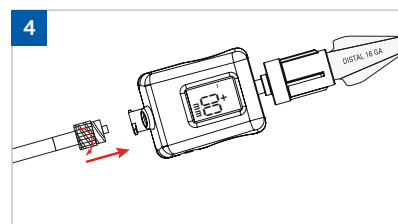
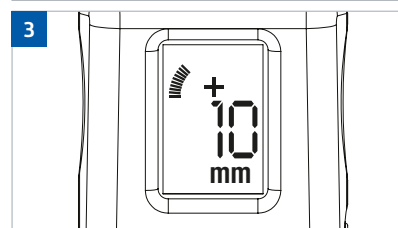
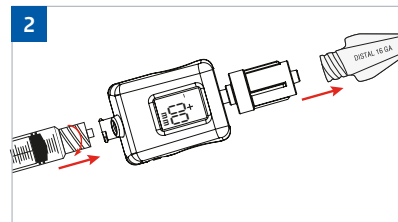
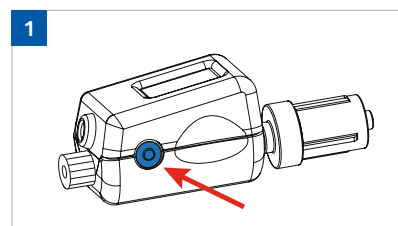
Per una lettura intermittente della PVC con infusione di liquido, la porta dell'apparecchio dotata di raccordo luer lock femmina può essere collegata ad una linea per infusione (Figura 4). Prima di effettuare la lettura, chiudere il regolatore di flusso (a morsetto, a rotellina o di altro tipo) e successivamente valutare i valori pressori (Figura 5).

Attenzione: Durante l'infusione, con il regolatore a rotellina aperto, l'apparecchio Compass UniversalHg riporterà la pressione del fluido, NON la pressione venosa centrale (Figura 6).

Spegnimento dello Strumento e Ricalibratura

Esercitare una pressione per tre volte sul bottone seguendo la sequenza 'PREMERE - PREMERE - TENERE PREMUTO' (ovverosia premere rapidamente il bottone due volte per poi tenerlo premuto una terza fino allo spegnimento dello strumento). Per ricalibrare ed azzerare l'apparecchio, esporlo alla pressione atmosferica e premere il bottone di accensione fino al comparire della lettura '00 mm' sul display.

Nelle istruzioni allegate all'apparecchio potrete trovare integralmente le avvertenze e le modalità d'utilizzo.



ALWAYS ON.

Medline International Italy s.r.l. Unipersonale

Piazzale della Resistenza 3
50018 Scandicci
Firenze
Italia

Tel.: +39 55 776 65 11
Fax: +39 55 34 01 12

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

Medline International Switzerland Sàrl

1 Place de Longemalle
1204 Ginevra
Svizzera

Tel. +41 848 244 433
Fax: +41 848 244 100

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