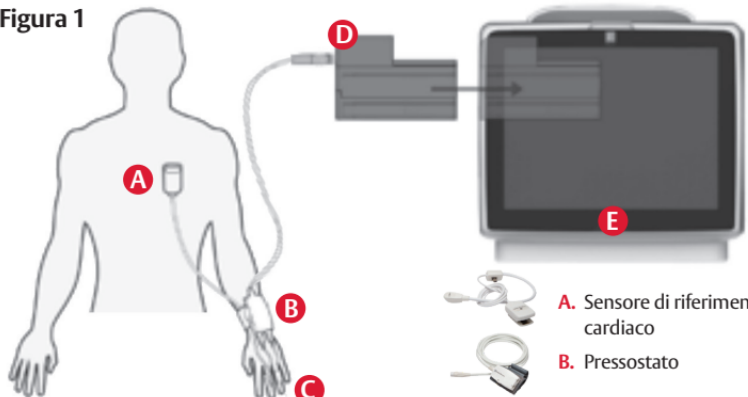


# Piattaforma di monitoraggio avanzato HemoSphere con modulo ClearSight

## Guida di configurazione

Figura 1



- Fase 1: Verificare di disporre di tutte le apparecchiature come indicato nella Figura 1, quindi accendere il monitor avanzato HemoSphere
- Fase 2: Selezionare il pulsante “nuovo paziente” e inserire i dati del paziente, quindi selezionare il pulsante “non invasiva” nella finestra “selezione modalità di monitoraggio”
- Fase 3: Collegare il pressostato al modulo ClearSight **B** di HemoSphere **D** e avvolgere la fascia del pressostato intorno al polso del paziente (sono accettabili entrambi i polsi), collegando il pressostato alla fascia (Figura 2)

A. Sensore di riferimento cardiaco

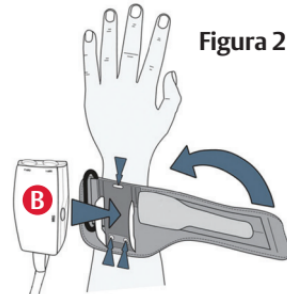
B. Pressostato

C. Fascetta/e per dito ClearSight

D. Modulo HemoSphere ClearSight

E. Monitor avanzato HemoSphere

Figura 2



- Fase 4: Selezionare la fascetta per dito della misura corretta utilizzando l'ausilio di misurazione delle dita ClearSight; si ottengono risultati ottimali dal dito medio, dall'anulare o dall'indice (Figura 3)

Figura 3



- Fase 5: Aprire la fascetta per dito e posizionare il dito tra le linee, con la fascetta a metà tra le due nocche (Figura 4)

Figura 4



- Fase 6: Far passare delicatamente il cavo del sensore tra le due dita (Figura 4)

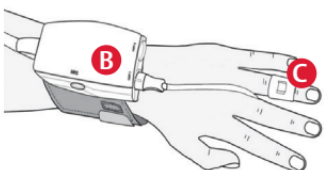
- Fase 7: Avvolgere saldamente la fascetta intorno al dito; non ruotare la fascetta dopo l'applicazione (Figura 5)

Figura 5



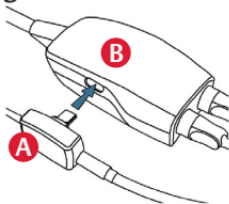
- Fase 8: Collegare la fascetta per dito **C** al pressostato **B** (Figura 6)

Figura 6



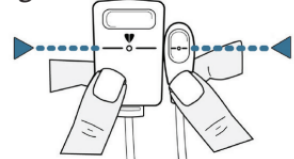
- Fase 9: Collegare il sensore di riferimento cardiaco (HRS) **A** al pressostato **B** (Figura 7)

**Figura 7**



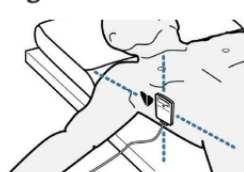
- Fase 10: Allineare verticalmente la linea su entrambe le estremità dell'HRS, toccare il pulsante "azzeramento" sullo schermo e attendere l'indicazione sullo schermo che l'HRS è stato azzerato (Figura 8)

**Figura 8**



- Fase 11: Applicare l'estremità cuore dell'HRS al paziente a livello dell'asse flebostatico utilizzando una clip HRS (Figura 9) e collegare l'altra estremità dell'HRS al sensore da dito (Figura 10)

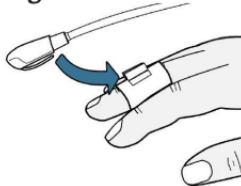
**Figura 9**



- Fase 12: Toccare l'icona di avvio del monitoraggio  sulla barra di navigazione per avviare il monitoraggio

- Fase 13: Toccare l'icona home  per tornare alla schermata di monitoraggio principale

**Figura 10**



# Piattaforma di monitoraggio avanzato HemoSphere: navigazione del sistema



- Fase 1: Toccare l'icona delle impostazioni e scegliere la scheda “Selezione schermate” per selezionare la visualizzazione della schermata di monitoraggio desiderata
- Fase 2: I riquadri dei parametri si trovano sul lato destro della schermata di monitoraggio. Per modificare il parametro, toccare l'etichetta del parametro visualizzata. Il menu di configurazione del riquadro mostrerà il parametro selezionato evidenziato a colori. I parametri disponibili vengono visualizzati sullo schermo senza evidenza; toccare qualsiasi parametro per selezionare il parametro sostitutivo



- Fase 3: Regolare allarmi/target, toccare l'icona delle impostazioni configurazione avanzata (password per la configurazione avanzata: ) -> impostazioni dei parametri -> allarmi e target
- Fase 4: Se lo si desidera, è possibile collegare le uscite del monitor avanzato HemoSphere a un monitor al posto letto e aggiungere un secondo cavo di pressione (vedere la guida di configurazione della Risoluzione dei problemi generali)

Per l'uso da parte di professionisti sanitari. Per informazioni sulle indicazioni, controindicazioni, precauzioni, avvertenze e potenziali eventi avversi, fare riferimento alle Istruzioni per l'uso (consultare il sito [eifu.edwards.com](http://eifu.edwards.com). ove applicabile).

I dispositivi Edwards in vendita sul mercato europeo conformi ai requisiti essenziali di cui all'Articolo 3 della Direttiva 93/42/CEE hanno il marchio di conformità CE.

Edwards, Edwards Lifesciences, il logo E stilizzato, ClearSight ed HemoSphere sono marchi di fabbrica di Edwards Lifesciences Corporation o delle sue affiliate. Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi titolari.

© 2022 Edwards Lifesciences Corporation. Tutti i diritti riservati. NP--EU-0605 v1.0

Edwards Lifesciences • Route de L'Etraz 70, 1260 Nyon, Svizzera • [edwards.com](http://edwards.com)

