

Istruzioni per l'uso

XVIVO Insights™ V2.1 - App per
dispositivi mobili

XVIVO

Contenuto

1	Descrizione del prodotto.....	3
1.1	Avvertenze e precauzioni.....	3
1.2	Scopo.....	3
1.3	Profilo utente previsto.....	3
1.4	Beneficio clinico previsto.....	3
1.5	Indicazione medica prevista.....	3
2	Sistemi operativi supportati.....	3
3	Ruoli e definizioni.....	4
4	Istruzioni.....	5
4.1	Accesso.....	5
4.2	Modificare il nome di un dispositivo.....	6
4.3	Aggiungere/modificare utenti.....	7
4.3.1	Aggiungi XVIVO Admin/ XVIVO Technical Support (accessibile solo a XVIVO Admin).....	7
4.3.2	Aggiungi System Manager (accessibile solo a XVIVO Admin e System Manager).....	7
4.3.3	Aggiungi System User (accessibile solo a System Manager).....	8
4.3.4	Aggiungi Viewer Premium/Viewer.....	8
4.4	Ricerca di una perfusione.....	8
4.4.1	Collega/Scollega una perfusione HA a una perfusione PV (solo dispositivi Liver Assist).....	10
4.5	Notifiche.....	12
4.5.1	Visualizzare le notifiche da un dispositivo.....	12
4.5.2	Notifiche definite dall'utente.....	13
4.6	Aggiungere/visualizzare una nota di perfusione.....	14
4.7	Accesso ai dati sulla posizione (solo dispositivi Kidney Assist Transport).....	15
4.8	Modificare le informazioni sulla perfusione.....	16
4.9	Eliminazione di una perfusione.....	17
4.9.1	Approvare una richiesta di eliminazione (accessibile solo ai System Manager).....	17
4.9.2	Ripristino di una perfusione eliminata (accessibile solo ai System Manager).....	17
4.10	Concedi l'accesso al XVIVO Technical Support.....	18
4.11	Scarica un report in formato PDF/Excel.....	18
4.12	Sezione Aiuto.....	19

Si prega di fare riferimento alla sezione 'Help' 4.12 per i termini e le condizioni di XVIVO Insights.

1 Descrizione del prodotto

XVIVO Insights™ è un sito Web (www.xvivoinsights.com) e un'applicazione mobile utilizzata per monitorare i dispositivi di perfusione hardware di XVIVO. Il sito Web e l'applicazione mobile consentono di visualizzare da remoto i dati di perfusione, vedere i dati GPS della posizione del dispositivo hardware.

I dati di perfusione sono accessibili tramite un login con nome utente e password. I dati per una perfusione specifica possono essere temporaneamente condivisi con il personale XVIVO per consentire la risoluzione dei problemi da remoto.

1.1 Avvertenze e precauzioni

XVIVO Insights non sostituisce l'interfaccia del dispositivo di perfusione. Non lasciare mai il dispositivo di perfusione incustodito.

Non utilizzare XVIVO Insights per determinare la qualità degli organi. Questo dovrebbe essere giudicato dal chirurgo dei trapianti.

I dati visualizzati in XVIVO Insights sono destinati esclusivamente al monitoraggio e non devono sostituire i registri o la documentazione ufficiale di accompagnamento dell'organo.

1.2 Scopo

XVIVO Insights è un sito web e un'applicazione mobile destinati al monitoraggio remoto complementare dello stato e del funzionamento dei dispositivi di perfusione di XVIVO.

1.3 Profilo utente previsto

XVIVO Insights è destinato all'uso da parte di professionisti qualificati in un ambiente sanitario professionale. Gli utenti ricevono una formazione sui dispositivi di perfusione XVIVO prima di utilizzare il software XVIVO Insights.

1.4 Beneficio clinico previsto

XVIVO Insights non è un dispositivo medico e non ha alcun beneficio clinico.

1.5 Indicazione medica prevista

XVIVO Insights non è classificato come dispositivo medico e non ha un'indicazione medica prevista.

2 Sistemi operativi supportati

L'app XVIVO Insights è disponibile per dispositivi con sistemi operativi iOS e Android. Queste piattaforme offrono la migliore compatibilità e la migliore esperienza utente per l'accesso alle funzionalità dell'app.

3 Ruoli e definizioni

Un dispositivo è:

il dispositivo fisico di perfusione. Ogni dispositivo è a sua volta di proprietà o collegato a una singola clinica/hub/account OPO. I parametri visibili sul dispositivo vengono memorizzati internamente sul dispositivo fino al raggiungimento della massima memoria o alla rimozione dei dati da parte dell'utente o del personale di assistenza XVIVO. Se XVIVO Insights è abilitato, i dati vengono caricati continuamente in un sistema di archiviazione basato su cloud.

Un System Manager - Dispone di pieni privilegi amministrativi all'interno dell'azienda:

- Aggiungere e rimuovere i System Manager e i System User di un dispositivo registrato all'azienda (clinica/hub/OPO)
- Aggiungere e rimuovere Viewers, XVIVO Admin o XVIVO Technical Support a una specifica perfusione
- Visualizza tutte le perfusioni in corso o completate relative ai dispositivi registrati all'azienda
- Aggiungere o modificare i dati dei campi di testo relativi a una singola perfusione
- Approvare la richiesta di cancellazione delle perfusioni
- Richiedere il ripristino delle perfusioni eliminate
- Esportazione dei dati di perfusione in formato PDF o Excel

Un System User - Ruolo operativo con accesso ai dati di perfusione:

- Aggiungere o rimuovere Viewers, XVIVO Admin, o XVIVO Technical Support per le singole perfusioni
- Visualizza tutte le perfusioni in corso/completate relative ai dispositivi registrati all'azienda
- Aggiungere o modificare i dati dei campi di testo relativi a una singola perfusione
- Invia richieste di eliminazione della perfusione (approvate da System Manager)
- Esportazione dei dati di perfusione in formato PDF o Excel

A Viewer Premium - Visualizza + esporta:

- Visualizza le perfusioni condivise in modo esplicito dal System Manager o dal System User
- Esportazione di report PDF o Excel per le perfusioni consentite

A Viewer – Accesso di base:

- Visualizzare solo le perfusioni condivise

XVIVO Admin - Riservato all'uso interno di XVIVO:

- Crea nuove aziende e registra un nuovo dispositivo su quell'account
- Crea tutti i profili utente, tra cui XVIVO Admin, XVIVO Technical Support, System Manager, System User, Viewer Premium e Viewer

XVIVO Technical Support – Ruolo di risoluzione dei problemi:

- Accedere e scaricare i report delle perfusioni quando l'autorizzazione viene concessa dal System Manager o dal System User

Titolo: Istruzioni per l'uso

it

Oggetto: XVIVO Approfondimenti V2.1

4 (20)

4 Istruzioni

La barra di navigazione inferiore è composta da cinque schede:

- Home – Panoramica dei dispositivi e del loro ultimo stato di connessione.
- Manage – interfaccia per gestire i ruoli utente, assegnare visualizzatori e gestire le richieste di eliminazione. (Accessibile solo ai profili XVIVO Admin e System Manager)
- Data – consente di visualizzare i dati delle perfusioni precedenti o in corso.
- Search – ricerca delle perfusioni
- Help – fornisce dettagli su approfondimenti, istruzioni per l'uso, domande frequenti, risoluzione dei problemi e contatta l'assistenza.

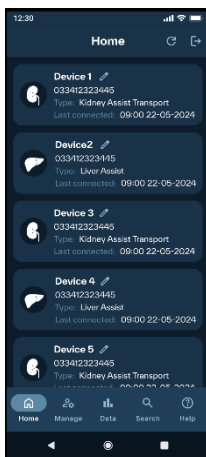


Figura 1 - Panoramica degli approfondimenti

Il nome di accesso dell'utente viene visualizzato nell'angolo in alto a destra dell'interfaccia, insieme a un pulsante di disconnessione.

4.1 Accesso

1. Apri l'applicazione mobile XVIVO Insights sul tuo dispositivo iOS o Android.
2. Inserisci il nome utente e la password assegnati
3. Fai clic sul pulsante "Login"

La password deve essere lunga almeno 6 caratteri e contenere almeno:

- 1 cifra
- 1 lettera minuscola
- 1 lettera maiuscola
- 1 carattere speciale

Se la password viene dimenticata, fai clic sul pulsante "Forgot Password" per ricevere un link di reimpostazione all'e-mail registrata.

Assicurati che il dispositivo disponga di una connessione Internet attiva e che le autorizzazioni dell'app consentano l'accesso alla rete.

Per motivi di sicurezza, non lasciare XVIVO Insights aperto quando è incustodito. Disconnettiti o chiudi sempre l'app dopo l'uso.

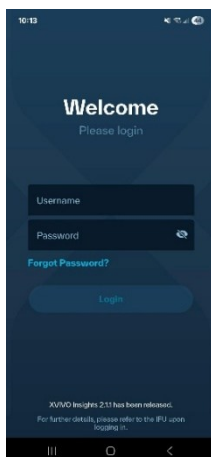


Figura 2 - Pagina di accesso

4.2 Modificare il nome di un dispositivo

Per personalizzare o identificare più facilmente i dispositivi all'interno di una clinica o di un'organizzazione, il nome predefinito del dispositivo in XVIVO Insights può essere aggiornato dal System Manager e dal System User. Segui questi passaggi:

1. Seleziona la scheda "Home" nella barra di navigazione in basso.
2. Nell'elenco dei dispositivi, selezionare l'icona di modifica accanto al nome del dispositivo da aggiornare.
3. Immettere il nome del nuovo dispositivo.
 - Seleziona "Save" per confermare le modifiche.

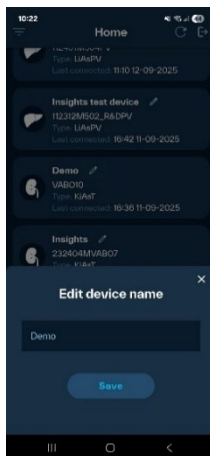


Figura 3 - Modifica il nome del dispositivo

4.3 Aggiungere/modificare utenti

La gestione degli utenti in XVIVO Insights è una funzione basata sui ruoli che garantisce la concessione dei giusti livelli di accesso in base alle esigenze operative. In questa sezione viene descritto come aggiungere diversi tipi di utenti. Per eseguire una delle seguenti azioni, vai alla scheda "Manage" e seleziona la sottoscheda "Users".

4.3.1 Aggiungo XVIVO Admin/ XVIVO Technical Support (accessibile solo a XVIVO Admin)

1. Vai su "Manage" > "Users".
2. Fai clic su "Add User".
3. Inserisci i dettagli dell'utente (nome, e-mail).
4. Seleziona il ruolo: "XVIVO Admin" o "XVIVO Technical Support".
5. Assegna l'utente a un'azienda specifica.
6. Fai clic su "Add". L'utente riceverà un'e-mail di invito all'attivazione.

Questi ruoli dispongono di privilegi elevati per gestire le aziende, registrare i dispositivi e accedere ai dati di esecuzione quando consentito dagli utenti dell'azienda.

4.3.2 Aggiungo System Manager (accessibile solo a XVIVO Admin e System Manager)

1. In "Manage" > "Users", fai clic su "Add User".
2. Compila le informazioni utente richieste.
3. Seleziona il ruolo: "System Manager".
4. Assegna l'utente a un'azienda specifica (accessibile solo a XVIVO Admin). Un System Manager può creare un altro System Manager solo all'interno della stessa azienda.
5. Fai clic su "Add". L'utente riceverà un'e-mail di invito all'attivazione.

Titolo: Istruzioni per l'uso

it

Oggetto: XVIVO Approfondimenti V2.1

7 (20)

I System Manager hanno il pieno controllo sui dati del dispositivo e dell'esecuzione per la loro organizzazione e possono gestire altri utenti.

4.3.3 **Aggiungi System User** (accessibile solo a System Manager)

1. Vai su "Manage" > "User".
2. Fai clic su "Add User".
3. Inserisci i dettagli dell'utente (nome, e-mail).
4. Seleziona il ruolo: "System User".
5. Assegna l'utente a un'azienda specifica (accessibile solo a XVIVO Admin). Un System Manager può creare un System User solo all'interno della stessa azienda.
6. Fai clic su "Add". L'utente riceverà un'e-mail di invito all'attivazione.

I System User possono accedere e modificare i dati di perfusione, ma non possono eliminare le perfusioni o gestire altri utenti.

4.3.4 **Aggiungi Viewer Premium/Viewer**

1. Nella barra di navigazione inferiore, seleziona la scheda "Data".
2. Seleziona '+', quindi scegli "Search" e seleziona una perfusione dall'elenco.
3. Fai clic sui tre puntini accanto all'icona di disconnessione e seleziona "Manage Viewers">"Add new Viewer".
4. Seleziona "Add".
5. Inserisci l'indirizzo e-mail e assegna il ruolo di Viewer o Viewer Premium.

I Viewer possono accedere solo alle perfusioni condivise, mentre i Viewer Premium possono anche esportare i dati da tali perfusioni condivise. Questo accesso può essere revocato in qualsiasi momento.

4.4 **Ricerca di una perfusione**

È possibile visualizzare sia le perfusioni in corso che quelle completate. Esistono tre modi per individuare una specifica perfusione all'interno di XVIVO Insights:

Opzione 1: utilizzando la scheda "Data"

1. Fai clic sulla scheda "Data" nella barra di navigazione in basso.
2. Seleziona "+" e utilizza i filtri disponibili per affinare la ricerca. Le opzioni di filtro includono:
 - Session Start date intervallo (Session start from / to)
 - Device name or serial number
 - Organ ID
- Man mano che i filtri vengono applicati verrà visualizzato l'elenco delle esecuzioni corrispondenti.
- Selezionare una perfusione dall'elenco per aprire la relativa visualizzazione dettagliata.

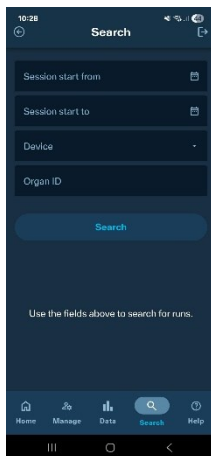


Figura 4 – Ricerca dati di perfusione

Opzione 2: utilizzo della scheda "Home"

1. Nella scheda "Home", trova e seleziona il dispositivo desiderato dall'elenco dei dispositivi.
2. Verrà visualizzato un elenco delle perfusioni recenti associate al dispositivo selezionato.
3. Selezionare la perfusione specifica per visualizzarne i dettagli.
4. Questa visualizzazione applica automaticamente un filtro per mostrare le perfusioni degli ultimi 7 giorni.

Verranno visualizzate solo le perfusioni associate ai dispositivi collegati all'account utente e al livello di accesso.

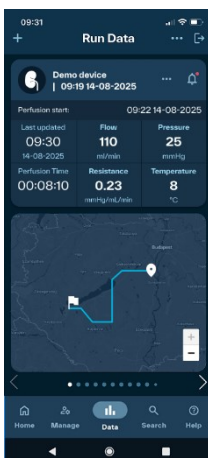


Figura 5 - Pagina dei dati di perfusione

Opzione 3: utilizzando la scheda "Search"

1. Fai clic sulla scheda "Serch" nella barra di navigazione in basso.
2. Utilizza i filtri disponibili per affinare la ricerca. Le opzioni di filtro includono:
 - a. Session Start date intervallo (Session start from / to)
 - b. Device name or serial number
 - c. Organ ID
3. Man mano che i filtri vengono applicati, verrà visualizzato l'elenco delle esecuzioni corrispondenti.
4. Selezionare una perfusione dall'elenco per aprire la relativa visualizzazione dettagliata.

È possibile aprire e visualizzare più perfusioni. Scorri verso sinistra o destra per passare da una perfusione aperta all'altra. Per aggiungere un'altra perfusione, fai clic sull'icona blu "+" e segui gli stessi passaggi dell'opzione 1 senza chiudere la perfusione esistente con segnalibro. Per chiudere una perfusione, fai clic sui tre punti accanto all'icona a forma di campana nell'angolo in alto a destra del segnalibro della corsa di perfusione e seleziona "Remove run".

4.4.1 Collega/Scollega una perfusione HA a una perfusione PV (solo dispositivi Liver Assist)

Per i dispositivi Liver Assist, i dati di perfusione vengono registrati separatamente da due unità: la vena porta (PV) e l'arteria epatica (HA). XVIVO Insights consente agli utenti di collegare manualmente queste perfusioni separate in un'unica vista combinata, utile per rivedere l'intera sessione di perfusione epatica.

Per collegare una perfusione HA a una perfusione PV:

1. Vai alla scheda "Data".
2. Aprire la perfusione PV desiderata.
3. Fare clic su "Add HA".
4. Verrà visualizzato un elenco di perfusioni HA non collegate dallo stesso dispositivo.
5. Selezionare la perfusione HA che corrisponde alla perfusione PV.

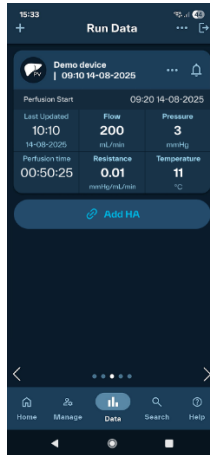


Figura 6 - Collegare la perfusione PV a una perfusione HA

Una volta collegato:

- Le perfusioni PV e HA vengono visualizzate insieme sullo stesso grafico dei dati di perfusione.
- Le perfusioni collegate possono essere esportate come un unico report combinato (PDF o Excel).
- Le note e i file multimediali aggiunti a entrambe le esecuzioni rimangono visibili separatamente.

Solo gli utenti con i ruoli di System User o System Manager possono collegare le perfusioni. Ogni perfusione PV può essere collegata a una sola perfusione HA. Nelle esportazioni e nelle viste della dashboard, le perfusioni collegate vengono visualizzate sotto il numero di serie PV.

Per scollegare una perfusione HA da una perfusione PV, vai alla scheda "Data" e seleziona la perfusione PV. Nella sezione HA, fai clic sui tre punti accanto all'icona a forma di campana, quindi seleziona "Unlink paired run". In questo modo verrà rimossa l'associazione tra le due perfusioni, ripristinando il PV come sessione indipendente nel sistema.



Figura 7 - Scollega le perfusioni PV e HA

4.5 Notifiche



XVIVO Insights non sostituisce l'interfaccia del dispositivo di perfusione. Non lasciare mai il dispositivo di perfusione incustodito. I dati visualizzati in XVIVO Insights sono destinati esclusivamente al monitoraggio e non devono sostituire i registri o la documentazione ufficiale di accompagnamento dell'organo.



4.5.1 Visualizzare le notifiche da un dispositivo

Le notifiche includono errori, avvisi e messaggi informativi generati dal dispositivo durante la perfusione. Per visualizzarli:

1. Vai alla scheda "Data".
2. Selezionare la perfusione desiderata.
3. Fare clic sull'icona della campana.
4. Un punto rosso accanto all'icona a forma di campana indica che ci sono notifiche non lette.
5. Scorri l'elenco delle notifiche. L'ultima notifica viene visualizzata in alto.
6. Ogni messaggio include un timestamp e un livello di gravità (errore o avviso).

Le notifiche possono anche essere scaricate come parte del report Excel per l'analisi offline.

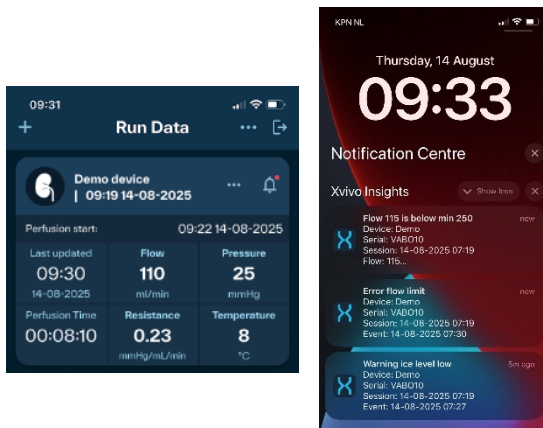


Figura 8 - Visualizzare le notifiche

Se abilitato nelle impostazioni del dispositivo, le notifiche push vengono inviate direttamente al tuo cellulare. L'account deve essere loggato e la perfusione corrispondente deve essere aperta nell'app per ricevere le notifiche push. Il suono e la vibrazione delle notifiche push seguono le impostazioni di notifica del tuo dispositivo mobile. Questi avvisi vengono visualizzati come notifiche di sistema standard e forniscono un riepilogo dell'evento (ad esempio, "Error flow limit"). Toccando la notifica si apre l'app e si viene indirizzati alla perfusione pertinente per i dettagli.

4.5.2 Notifiche definite dall'utente

Oltre alle notifiche generate dal dispositivo, XVIVO Insights consente agli utenti di configurare le proprie soglie di notifica per i parametri di perfusione selezionati. Questa funzione consente un monitoraggio più attento dei valori critici per il flusso di lavoro dell'utente.



Figura 9 - Notifiche definite dall'utente

Nota: questa funzione è destinata esclusivamente alla comodità dell'utente e al supporto del flusso di lavoro. Non deve essere utilizzato per valutare o determinare la qualità degli organi. Le notifiche vengono generate all'interno di XVIVO Insights in base ai valori dei parametri trasmessi dal dispositivo. Non sono generati dal dispositivo stesso.

Per configurare una notifica definita dall'utente:

1. Passare alla scheda "Data" e selezionare la perfusione desiderata.
2. Scegliere il parametro da monitorare (Flusso, Pressione, Resistenza o Temperatura).
3. Fai clic su "Add Threshold" sotto il grafico.
4. Immettere un valore di soglia minimo e massimo.
5. Fai clic su "Save Threshold".

4.6 Aggiungere/visualizzare una nota di perfusione

Le note di perfusione consentono di aggiungere commenti per eventi specifici che si sono verificati durante una perfusione. Ogni nota è collegata a un preciso punto temporale sul grafico di perfusione.

Per aggiungere una nota di perfusione:

1. Fare clic sulla scheda "Data"
2. Selezionare la perfusione desiderata.
3. Seleziona un parametro di perfusione (flusso, pressione, resistenza o temperatura) e fai clic sul pulsante "Add note" sotto il grafico.
4. Sotto il grafico apparirà un pannello di input delle note con due campi:
 - Time: Inserire l'ora (hh:mm:ss)
 - Note: inserisci il tuo commento

5. Fai clic su "Save note" per memorizzare la voce o su "Cancel" per eliminarla.
6. Una volta salvate, le note vengono visualizzate come piccoli indicatori blu sul grafico di perfusione.
7. Fai clic su "Show notes" per visualizzare tutte le note aggiunte sul grafico e su "Hide notes" per nasconderle.



Figura 10 - Aggiungi nota al grafico

4.7 Accesso ai dati sulla posizione (solo dispositivi Kidney Assist Transport)

La posizione della Kidney Assist Transport durante la perfusione può essere visualizzata all'interno di XVIVO Insights. Per accedere ai dati sulla posizione:

1. Fare clic sulla scheda "Data" e selezionare la perfusione.
2. Si aprirà una vista mappa insieme alla panoramica dei parametri di perfusione, che mostra la posizione nota più recente del dispositivo selezionato.

3. I dati GPS sono inclusi anche nei report Excel per perfusione.

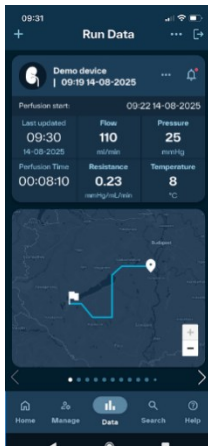


Figura 11 - Visualizza mappa

4.8 Modificare le informazioni sulla perfusione

1. In 'Data', selezionare la perfusione.
2. Fai clic sui tre punti accanto all'icona di notifica e seleziona "Detailed info".
3. Per modificare, fai clic su "Edit information". Le opzioni disponibili variano a seconda del tipo di dispositivo.
4. Apparirà una finestra pop-up con:
 - Information: Campi dati modificabili.
 - Media: Carica immagini o video associati alla procedura.
Non caricare informazioni di identificazione personale (PII) o dati sensibili (come immagini o file che possono identificare una persona) su XVIVO Insights.
 - Fai clic su "Save" per applicare le modifiche.



Figura 12 - Modifica le informazioni sulla perfusione

4.9 Eliminazione di una perfusione

Le vecchie perfusioni possono essere eliminate se non sono più necessarie. Gli System User possono avviare una richiesta di cancellazione, che deve essere esaminata e approvata da un System Manager.

Per richiedere la cancellazione:

1. Seleziona la perfusione in 'Data'.
2. Fai clic sui tre punti accanto all'icona di notifica e seleziona "Request Run Delete".
3. Viene inviata una richiesta al System Manager per l'approvazione.

4.9.1 Approvare una richiesta di eliminazione (accessibile solo ai System Manager)

1. Vai alla scheda "Manage".
2. Nella sezione "Delete requests", individua la perfusione richiesta.
3. Rivedi i dettagli e fai clic su "Delete".

4.9.2 Ripristino di una perfusione eliminata (accessibile solo ai System Manager)

1. Vai alla scheda "Manage".
2. Nella sezione "Delete requests", individua la perfusione da ripristinare.
3. Rivedi i dettagli e fai clic su "Restore".
4. Viene inviata una richiesta a XVIVO Admin per l'approvazione.

4.10 Concedi l'accesso al XVIVO Technical Support

Per consentire temporaneamente al supporto XVIVO di esaminare una perfusione:

1. Seleziona la corsa in 'Data'.
2. Fai clic sui tre punti accanto all'icona di disconnessione e seleziona "Give Support Access".
3. Il tecnico di XVIVO riceverà l'accesso per visualizzare ed esportare i dati.

Ciò è utile per la risoluzione dei problemi o per scopi di supporto. Questo accesso può essere revocato in qualsiasi momento facendo clic su "Remove support access".

4.11 Scarica un report in formato PDF/Excel

I report sono scaricabili per le singole perfusioni. Per esportare:

1. Vai su "Data" e seleziona una corsa.
2. Fai clic sui tre punti accanto all'icona di disconnessione e seleziona "Export Data".
3. Scegli il formato: PDF o Excel (xlsx).
4. Scegli la risoluzione dei dati (ad esempio, 10 secondi, 1 min, 5 minuti o 30 minuti).
5. Fare clic su "Download".

Per una perfusione collegata PV e HA, è disponibile un'opzione per scaricare tutti i dati collegati. Ciò include le perfusioni PV e HA che hanno una sovrapposizione nel tempo dallo stesso dispositivo, consentendo un report combinato che presenta un quadro completo della sessione di perfusione epatica. I PDF includono grafici e note; i report di Excel includono il riepilogo delle informazioni sul dispositivo e sulla perfusione, i dati di perfusione, le notifiche e i log delle modifiche.

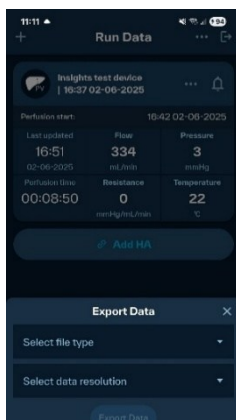


Figura 13 - Esportazione dei dati di perfusione



Non utilizzare XVIVO Insights per determinare la qualità degli organi. Questo dovrebbe essere giudicato dal chirurgo dei trapianti.

4.12 Sezione Aiuto

La scheda Guida consente di accedere ai materiali di supporto:

- [About us](#)
- [Getting started](#)
- [Quick guides](#)
- [FAQs](#)
- [Troubleshooting guides](#)
- [Contact and support information](#)

Per qualsiasi problema tecnico o domanda, consulta questa sezione o contatta il tuo rappresentante XVIVO locale. Per visualizzare i termini e le condizioni di XVIVO Insights, fare riferimento alla pagina "About us".

XVIVO B.V.

Bornholmstraat 84
9723 AZ Groningen
The Netherlands

+31(0)50-313 19 05
www.xvivogroup.com
getinsights@xvivogroup.com

Documento Identificazione: IFU XVIVO Insights Mobile application it
Revisione: 01
Numero dell'articolo: 55.606
Dattero: 02-05-2026

Titolo: Istruzioni per l'uso

it

Oggetto: XVIVO Approfondimenti V2.1

20 (20)