


<b>技術資料</b>		
 <b>VAPOTHERM</b>	<b>タイトル: HVT 2.0 使用説明書の更新</b>	
ドキュメント番号: TECH-00044_JA-JP	リビジョン: A	ページ: 1 / 2

**配布:** Vapotherm Web サイト、カスタマーサービス、テクニカルサポート、セールsteam(グローバル)

**主題:** この技術情報は、HVT 2.0 使用説明書の更新です。

- 43000657 Rev. A (ドイツ語)
- 43000671 Rev. A (イギリス英語)
- 43000656 Rev. A (フランス語、イタリア語、ポルトガル語(ブラジル)、オランダ語(ベルギー)、スウェーデン語(スウェーデン)、ポルトガル語(ポルトガル)、トルコ語、スペイン語(メキシコ)、スペイン語、インドネシア語、日本語)

完全な手順とすべての警告および注意事項については、上記で参照されている使用説明書をご覧ください。

日付: 2022 年 8 月

次の情報を説明どおりにセクションに差し替えおよび/または追加してください。

## HVT 2.0 装置の初期設定プロセス

### ステップ 5: 装置の環境設定を行う

図 7 を差し替え: 次のように装置の環境設定を行う。

**ステップ 5: 装置の環境設定を行う**


装置の環境設定を行います。



図 7: 装置の環境設定

### 患者インターフェイスタイプを選択する

6. 治療を開始する前に、回路を滅菌水でプライミングします。プライミングが完了すると、装置に表示されます。ソフト、またはハードのウォーターバッグやボトルを含め、滅菌水の供給が回路をプライミングするのに最大 5 分かかる場合があります。

<b>技術資料</b>		
 <b>VAPOTHERM</b>	<b>タイトル: HVT 2.0 使用説明書の更新</b>	
ドキュメント番号: TECH-00044_JA-JP	リビジョン: A	ページ: 2 / 2

## 治療パラメーターの選択

差し替え！ 注意と図 31: 以下のとおり 100 % FiO<sub>2</sub> タイマーを表示。

**【100 % FiO<sub>2</sub>】**ボタンを押して確定したら、FiO<sub>2</sub> が 100 % で 2 分間投与され、タイマーが画面に表示されます。

2 分経過すると、FiO<sub>2</sub> 設定は初期設定に戻ります。

**！注意:** 2 分が経過する前に FiO<sub>2</sub> の 100 % 投与をやめて以前の FiO<sub>2</sub> 設定に戻するには、[キャンセル] ボタンをタッチしてから [はい] をタッチして確定してください。FiO<sub>2</sub> を 100 % 投与し続けるには、[いいえ] をタッチします。



図 31: 100 % FiO<sub>2</sub> タイマーの表示

## 患者の移動方法

次の注意を手順 5 に追加します。

**！注意:** AC 電源に接続されている場合、20°C ~ 25°C の温度範囲外でデバイスを操作すると、搬送用バッテリーの充電が遅くなったり、一時停止したりすることがあります。

この変更についてご不明な点がございましたら、Vapotherm テクニカルサポート [ts@vtherm.com](mailto:ts@vtherm.com) またはお近くの Vapotherm の代理店にお問い合わせください。