

LA FORZA VITALE ESSENZIALE.

L'ossigenoterapia e come
migliora la qualità della vita.





La prescrizione dell'ossigenoterapia ti lascia godere i piaceri della vita.

L'odierna tecnologia portatile dell'ossigeno ha dato a milioni di pazienti libertà e mobilità, mantenendoli tranquilli e sani.

COS'È L'OSSIGENOTERAPIA?

- L'ossigeno è un gas necessario per la vita che supporta le funzioni critiche degli organi interni. L'aria che respiriamo è composta dal 78% di azoto, 21% di ossigeno e 1% di altri gas.
- Il medico può prescrivere una terapia di ossigeno supplementare quando i polmoni non hanno abbastanza tessuto sano per assorbire la quantità di ossigeno di cui il corpo ha bisogno. Questo ossigeno medico farà sì che i polmoni lavorino in modo più efficiente.



CHI TRAE UN BENEFICIO DALL'OSSIGENOTERAPIA?

- > L'ossigenoterapia è utilizzata per trattare varie condizioni di salute, infezioni respiratorie e disturbi respiratori cronici che colpiscono la capacità dei polmoni di funzionare correttamente.
- > Il medico può prescrivere una terapia con ossigeno supplementare per i seguenti disturbi sanitari:
 - Broncopneumopatia cronica ostruttiva (BPCO)
 - Fibrosi polmonare
 - Fibrosi cistica
 - Polmonite
 - Asma severo
 - Apnea del sonno

IN CHE MODO L'OSSIGENO SUPPLEMENTARE AIUTA?

L'ossigenoterapia migliora le funzioni respiratorie dei polmoni, riducendo la mancanza di respiro, e aumenta l'energia, la resistenza all'attività fisica e l'autonomia. Può contribuire a ridurre il rischio di cardiopatie e altre complicanze sanitarie. Questa terapia può anche migliorare l'andamento del sonno, rafforzando nel contempo la funzione cognitiva e l'attenzione.

COME FUNZIONA UN CONCENTRATORE DI OSSIGENO?

Un concentratore di ossigeno portatile di qualità e ad alte prestazioni è la chiave per assicurare la fornitura dell'ossigeno terapeutico di cui si ha bisogno. Un concentratore di ossigeno portatile, o POC, prende l'aria normale e la filtra per erogare ossigeno al 90-95% di purezza al paziente attraverso una cannula nasale o una maschera.

Alimentato da corrente elettrica, batterie o in qualsiasi veicolo, un POC non rimarrà mai senza ossigeno quando è disponibile una fonte di alimentazione.



COSA CERCARE IN UN CONCENTRATORE DI OSSIGENO PORTATILE

Assicurazione dell'erogazione di ossigeno -

Mentre tutti i concentratori di ossigeno portatili erogano ossigeno, alcuni sono tecnologicamente più avanzati, offrendo caratteristiche che assicurano che la dose prescritta sia erogata a ogni respiro. Alcuni dispositivi offrono funzioni automatiche che rilevano l'inspirazione e regolano l'erogazione di ossigeno per mantenere la saturazione di ossigeno costante durante l'attività o il riposo.

Volume di erogazione dell'ossigeno e impostazioni -

I concentratori di ossigeno portatili variano i volumi di erogazione dell'ossigeno in base alle loro specifiche capacità. Quando si sceglie un POC, assicuratevi che soddisfi le vostre esigenze attuali, consentendo allo stesso tempo la flessibilità per i cambiamenti futuri. I portatili ultraleggeri hanno generalmente una capacità limitata di erogazione di ossigeno.

Comfort - I concentratori portatili sono disponibili in molte forme e dimensioni. A parte la selezione di un modello leggero, osservate il design del dispositivo e trovate una soluzione comoda, che si adatti alla curva del corpo. Altre forme spesso si muovono continuamente e rimbalzano durante l'attività fisica.

Durata e garanzia - L'affidabilità è fondamentale. È importante evitare qualsiasi disagio o costo extra relativi all'ossigenoterapia. Molti prodotti hanno garanzie separate per i setacci molecolari e il resto dell'unità. Si consiglia di richiedere informazioni su entrambi.



CONCENTRATORE DI OSSIGENO PORTATILE FREESTYLE COMFORT

Il FreeStyle Comfort assicura la terapia di cui avete bisogno con comodità, mobilità e tranquillità.



Caratteristiche cliniche chiave...

- > 5 impostazioni di dosaggio pulsato forniscono fino a 1050 ml per coprire un'ampia gamma di prescrizioni
- > L'esclusiva tecnologia **autoSAT®** regola automaticamente l'erogazione di ossigeno in base alla frequenza respiratoria; è progettata per mantenere i livelli di saturazione dell'ossigeno superiori al 90%
- > **UltraSense®** offre un rilevamento sensibile del respiro assicurando la fornitura di ossigeno anche se il respiro è debole
- > **autoDOSE** è una funzione di sicurezza che assicura l'erogazione automatica di ossigeno anche se non è rilevato alcun respiro per evitare interruzioni della terapia
- > **myCAIRE™** è una soluzione sicura di telemedicina che offre la possibilità di avere il controllo dell'ossigenoterapia

... per il comfort del paziente

- > Ampio display LCD di facile lettura e retroilluminato con interfaccia e operazioni di facile utilizzo
- > Il design ergonomico e curvo permette di muoversi liberamente
- > Piccolo e leggero (2,3 kg) per andare ovunque
- > La robusta struttura è studiata per durare a lungo

DOMANDE FREQUENTI

Perché un concentratore di ossigeno portatile è migliore di una bombola di ossigeno gassoso?

Un concentratore di ossigeno portatile offre più libertà e tempo fuori casa grazie alla sua capacità di funzionare sia a batteria sia con corrente elettrica (CA e CC), mentre le bombole offrono una fornitura limitata di ossigeno, richiedendo di portare più bombole.

Posso viaggiare con il mio concentratore di ossigeno in aereo?

Sì. Il sistema Freestyle Comfort è conforme alle linee guida FAA per l'utilizzo su aerei commerciali in tutto il mondo.

Quanto durerà la mia batteria?

La batteria FreeStyle Comfort dura fino a 8 ore con una batteria a 8 celle e fino a 16 ore con una batteria a 16 celle all'impostazione 1. La durata della batteria dipende dal flusso.

Come faccio a sapere che la batteria ha bisogno di essere ricaricata?

Le notifiche audio e visive avvisano quando il dispositivo richiede una ricarica.

Riceverò una garanzia sul mio FreeStyle Comfort?

Sì, riceverà una garanzia di 3 anni, leader nel settore, che copre il dispositivo e i setacci molecolari, perché siamo certi del nostro prodotto e della sua affidabilità.





Da oltre 50 anni CAIRE progetta e fornisce le migliori tecnologie e servizi per l'ossigenoterapia. I prodotti CAIRE sono apprezzati in tutto il mondo da pazienti, medici e operatori di assistenza domiciliare. Lasciaci mettere la nostra esperienza al lavoro per te.

www.caireinc.com

CONSULTA LA DICHIARAZIONE DI GARANZIA DEL PRODOTTO PER INFORMAZIONI COMPLETE.

Consulta le istruzioni per l'uso del prodotto specifico per indicazioni, controindicazioni, avvertenze, precauzioni e informazioni dettagliate sulla sicurezza.