



RENÚ[®]

VOCE

Idrossiapatite di calcio (CaHA)

per la gestione a lungo termine di insufficienza delle corde vocali

RENÚ Voce offre più valore e un migliore rapporto costo/prestazioni rispetto ad altri iniettabili.¹

La potenza della voce!

Distribuito da

INHEALTH
TECHNOLOGIES[®]

L'opzione con costi inferiori e volume maggiore



La scelta per l'aumento prolungato

RENÚ Voce è indicato per l'aumento a lungo termine:

- Idrogel tamponato con particelle di idrossiapatite di calcio (CaHA) sintetiche, a biocompatibilità comprovata, di dimensioni da 25 a 45 micron per l'iniezione uniforme e facile.

Maggiore volume, minori sprechi

RENÚ Voce fornisce un maggiore volume di materiale rispetto ai prodotti competitivi: 1,5 cc rispetto a 1,0 cc.¹ Il volume maggiore:

- Aiuta a eliminare sprechi e scomodità.
- Riduce il costo aggiuntivo dell'apertura di altre siringhe.

Praticità e comodità a portata di mano

RENÚ Voce viene fornito in siringhe sterili, pronte per l'uso, da 1,5 cc con impugnatura ergonomica per le dita e durata di conservazione di 2 anni.

Iniettare RENÚ Voce percutaneamente con un ago di propria scelta o con RENÚ Ago doppio smusso, transorale, fornito separatamente.²

OPZIONI DI INIEZIONE:

Procedure completate da un professionista sanitario

Iniezione transorale in sala operatoria (SO)

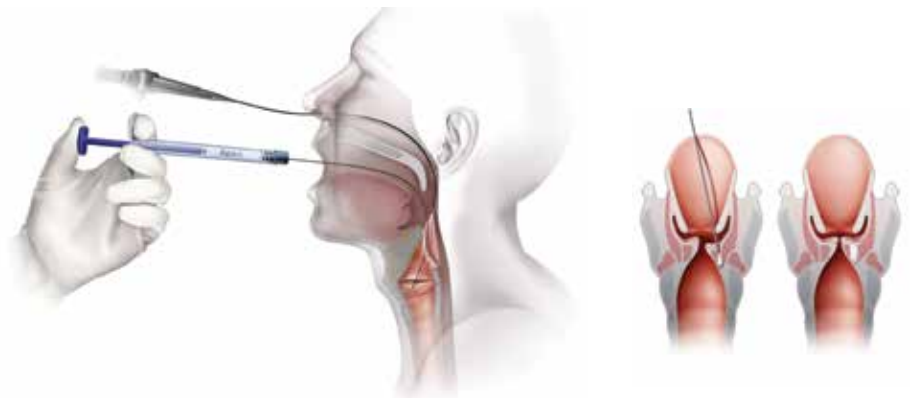
- Visualizzazione tramite laringoscopia diretta o micro-laringoscopia



Iniezione transorale in sala operatoria

Iniezione transorale in ambulatorio

- Anestesia topica
- Collegare l'ago appropriato a RENÚ
- Caricare l'ago con RENÚ (il volume morto è pari a $\approx 0,28$ cc)



Idrossiapatite di calcio (CaHA) transorale in ambulatorio

Iniezioni percutanee in ambulatorio



Approccio dalla cartilagine cricotiroidea



Approccio dalla cartilagine tiroidea



Approccio tiroideo

RENÚ[®] VOCE



RENÚ Voce è approvato dalla FDA e marcato CE per applicazioni di aumento VFI iniettabili.

Supporto da un leader globale affidabile

RENÚ Voce beneficia del supporto completo di InHealth Technologies, leader globale.

RIF.	Descrizione	Su prescrizione
08-015-04-V04	RENÚ Voce Impianto Idrossiapatite di calcio, 1,5 cc	■
08-015-04-VOI	RENÚ Voce Impianto Idrossiapatite di calcio, 1,5 cc, CE	■
12-000-00-ND1	RENÚ Ago transorale, punta dell'ago da 24 G, lunghezza 9,8 pollici, stelo da 16 G	■

La vendita o l'uso di questi prodotti sono riservati esclusivamente a professionisti autorizzati.

Per ulteriori informazioni o per ordinare RENÚ Voce, chiamare InHealth Technologies al numero **800.477.5969**, oppure visitare www.inhealth.com.

Riferimenti:

1. Dati in archivio, InHealth Technologies.
2. Carroll TL, Rosen CA. Long-term results of calcium hydroxylapatite for vocal fold augmentation. *The Laryngoscope*. 2011;121:313-319.

Importanti informazioni sulla sicurezza

RENÚ[®] Voce è indicato per la medializzazione e l'insufficienza delle corde vocali che può essere migliorata mediante l'iniezione di un agente volumizzante dei tessuti molli. L'iniezione di RENÚ[®] Voce aumenta la dimensione della corda vocale spostata o deformata, in modo che possa incontrare la corda vocale opposta sulla linea mediana per una migliore fonazione. L'insufficienza delle corde vocali associata a gravi difficoltà di aspirazione può essere un'indicazione urgente.

Dopo l'iniezione di RENÚ[®] Voce, i pazienti possono sperimentare dolore transitorio della gola, ecchimosi, gonfiore o altri effetti collaterali locali. Effetti collaterali più rari possono includere una sovra-iniezione o una sotto-iniezione che possono richiedere la ripetizione dell'intervento. Come per qualsiasi iniezione, esiste il rischio di infezione.

Distribuito da

INHEALTH
TECHNOLOGIES[®]

STATI UNITI
1110 Mark Avenue
Carpinteria, CA 93013-2918 USA
Numero verde: 800.477.5969
Fax: 888.371.1530