

RICHIESTA MATERIALE A UNICO OPERATORE ECONOMICO

SCHEDA PRODOTTO

Il sottoscritto Dott. Stefano Marcia nella sua qualità di responsabile del Servizio di Radiologia sotto la propria responsabilità, chiede che venga acquisito il materiale indicato prodotto dall'Operatore Economico VERTICAL e commercializzati in Sardegna dall'Operatore Economico SURGICAL di Cagliari. Precisa che il prodotto richiesto è l'unica scelta possibile per raggiungere un determinato obiettivo e che, pertanto, non esistono possibilità alternative per ottenere un uguale risultato. Per tale motivo non è stato inserito tra le forniture al cui approvvigionamento si procede mediante gara d'appalto, poiché trattasi di:

- Prodotto di nuova tecnica, recentemente immesso sul mercato
- X Fornitura di prodotto che, per ragioni di natura tecnica, può essere affidata unicamente all'Operatore Economico su indicato
- Fornitura del prodotto che, per ragioni di tutela di diritti esclusivi, può essere affidata unicamente all'Operatore Economico su indicato
- Consegne complementari effettuate dal fornitore originario e destinate al rinnovo parziale o ampliamento di forniture di uso corrente, poiché il cambiamento di fornitore obbliga ad acquistare materiali con caratteristiche tecniche differenti, il cui impiego comporta incompatibilità o difficoltà tecniche sproporzionate
- X Prodotto dedicato all'apparecchiatura generatore Risonanza Quantica Molecolare RESABLATOR 50di cui si richiede il service
- Altro

- Descrizione tecnica del prodotto e finalità
RESADISC

Sistema di trattamento delle ernie discali contenute mediante Risonanza Quantica Molecolare. Costituito da un elettrodo bipolare che viene introdotto mediante ago di Crawford, collegato ad un generatore di Risonanza Quantica Molecolare (fornito in service), viene utilizzato con alta percentuale di successo (85%) nel trattamento percutaneo delle ernie discali contenute. L'applicazione di una corrente bipolare ad alta frequenza [4MHz] sulla punta della sonda permette una rapida decompressione del tessuto discale. Nello specifico, la tecnologia "Risonanza Quantica Molecolare" applica una corrente alternata con onde ad alta frequenza combinate in modo particolare: l'onda fondamentale a 4MHz associata con le successive onde a 8, 12, 16 MHz con ampiezza decrescente (armoniche superiori). In questo modo si creano i quanti energetici di valore tale da rompere i legami molecolari del tessuto discale senza comportare vibrazione cellulare e quindi senza aumentare la temperatura (<55°C), creando un volume di vuoto e riducendo così la pressione intradiscale. Particolarmente indicato in pazienti con disco non degenerato (Pfirrmann 1-3); è indispensabile l'integrità dell'annulus fibroso, sfruttando il sistema il ritorno elastico di quest'ultimo.

- Possiede le seguenti caratteristiche tecniche esclusive

Sistema totalmente percutaneo mini-invasivo che sfrutta Risonanza Quantica Molecolare unico sul mercato.

- Vantaggi e benefici per il paziente

Consente di trattare le ernie discali contenute in anestesia locale in tempi estremamente rapidi (10') ed in regime di day surgery, senza dover ricorrere alla chirurgia, evitando così sia i rischi correlati all'anestesia

N.B: condizione essenziale per l'accoglimento della presente dichiarazione è la sua compilazione in ogni parte, da tutti i sottoscrittori

generale, sia la degenza post-operatoria, con tempi di recupero molto brevi. La dissociazione molecolare tramite risonanza quantica rende la procedura totalmente indolore con minimo discomfort per il paziente.

- Vantaggi e benefici per l'operatore

Sistema di facile utilizzo, che presenta elevate percentuali di successo(85%) e percentuali di complicanze molto basse.

- Differenza in termini economici rispetto all'attuale (+/-)

Procedura attualmente non praticata.

→ Sostituzione parziale (50%) della metodica attuale (Disc Nucleoplasty) ← N.B.

- Popolazione beneficiaria in percentuale rispetto all'attuale

50%

- Cosa non si può trattare in assenza del materiale richiesto e cosa comporta

Ernie discali particolarmente voluminose con compressione radicolare; rischio di dover ricorrere alla chirurgia.

- Che i prodotti analoghi esistenti nel Presidio non sono idonei per le seguenti motivazioni

Non sono presenti prodotti analoghi

- Se trattasi di miglioramento tecnologico quantificare l'incremento di attività

50%

- Se trattasi di sostituzione di materiale inadeguato o obsoleto, chiarire che cosa non è più garantibile:

In riferimento a tutto quanto sopra evidenziato, si è in grado di ottenere il seguente risultato:

Trattamento delle ernie discali contenute in anestesia locale ed in regime di day surgery, elevate percentuali di successo, percentuali di complicanze molto basse e tempi di recupero pressochè immediati.

cod. PDL - el

Fabbisogno annuale previsto: - 100kit

S.C. RADIOLOGIA
IL RESPONSABILE
Dott. Stefano Marras

[Signature] (firma leggibile)

- Infafino di Aeva
prestito: 160000 €
[Signature]

(se di pertinenza sanitaria)

PARERE DELLA DIREZIONE DI FARMACIA E SANITARIA

Sostituisce con metodica di nuova introduzione -
Vedari Sostituisce e Radofrequente in uso: DE 1780/2012
Decreto Infarmatico n. 329/2013

IL DIRETTORE DI FARMACIA

ASL Cagliari
P.O. SS. Trinità Cagliari
S. C. FARMACIA OSPEDALIERA
IL DIRETTORE
(se di pertinenza sanitaria)

IL DIRIGENTE SANITARIO

A.S.L. N° 8 - OSPEDALE
Servizio Farmacia
Dott.ssa M. Dolores De Muro - Matr. 11625

N.B: condizione essenziale per l'accoglimento della presente è l'assenza di allegato e con la data di approvazione in ogni parte, da tutti i sottoscrittori

posto da n° 2 fogli
di n° _____ pagine.

IL RESP. SERV. ACQUISTI
Dott.ssa Maria Alessandra De Virgiliis