

1470  
24 OTT. 2014

## RICHIESTA MATERIALE A UNICO OPERATORE ECONOMICO SCHEMA PRODOTTO

Il sottoscritto **GABRIELE PODDA** nella sua qualità di **PRIMARIO DEL SERVIZIO DI RADIODIAGNOSTICA DEL P.O. "A. BUSINCO"** sotto la propria responsabilità, chiede che venga acquisito il materiale indicato prodotto dall'Operatore Economico **STARmed CO Ltd di KOREA** e commercializzati in Sardegna dall' Operatore Economico **MEMIS s.r.l. di SASSARI**. 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
- 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
- Altro:

- Descrizione tecnica del prodotto e finalità  
(deve rispondere alla domanda "che cos'è?")

**Il sistema a radiofrequenza STARmed VIVA System è costituito da un generatore RF e da una vasta gamma di aghi elettrodi raffreddati, dedicato principalmente all'ablazione della tiroide o di lesioni particolarmente posizionate quali lesioni cervicali, ascellari profonde, retroperitoneali, dell'ilo epatico e splenico, tali da essere difficilmente trattabili con altri sistemi a radiofrequenza. Gli elettrodi a esposizione variabile, consentono di trattare lesioni multiple di diverse dimensioni in un'unica seduta e con un solo ago.**

(deve rispondere alla domanda "a cosa serve?")

**È un sistema per l'ablazione a radiofrequenza. Tale tecnica viene usata da molti anni nel trattamento di numerose neoplasie e viene eseguita sia per via percutanea che intraoperatoria. La gamma di elettrodi del sistema STARmed comprende aghi di calibro ridotto particolarmente studiati per la tiroide o per lesioni particolarmente posizionate, aghi a esposizione variabile che consentono di trattare lesioni multi nodulari e di diverse dimensioni in unica seduta, aghi che permettono, unici nel loro genere, di erogare la potenza solo su un arco di 90° salvaguardando le strutture che si trovano posizionate fuori da tale arco.**

pg

- 
- Vantaggi e benefici per il paziente

**Possibilità di trattare pazienti per i quali età, morbilità o estensione della malattia, particolari condizioni fisiche inficiano la fattibilità di un intervento chirurgico. Localizzazioni particolari di lesioni vicino ad organi vitali elevano esponenzialmente il rischio per il paziente che invece può essere trattato con gli elettrodi di piccolo calibro e ad esposizione a 90°. Lesioni multi nodulari possono essere trattate in un'unica seduta risparmiando al paziente altre sedute operatorie e la relativa anestesia.**

**I trattamenti a radiofrequenza possono, all'occorrenza, essere ripetuti agevolmente anche su pazienti particolarmente defedati.**

**Il sistema permette il trattamento di lesioni della tiroide.**

---

- Vantaggi e benefici per l'operatore

**Gli elettrodi di piccolo calibro permettono di trattare piccoli apparati anatomici, il raggiungimento di lesioni posizionate in punti particolarmente difficoltosi o impossibili da trattare senza danneggiare le strutture sane circostanti. L'ago a esposizione variabile permette il trattamento di lesioni di diverse dimensioni in un'unica seduta e con un solo ago raffreddato.**

---

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

**Gli aghi ad esposizione variabile permettono, grazie al loro impiego multiplo, di poter ottimizzare le scorte di magazzino e un notevole risparmio economico in caso di più lesioni che possono essere trattate con un solo ago raffreddato. Non sostituiscono, comunque, completamente tutta la gamma di aghi elettrodo del sistema.**

---

- Sostituzione totale o parziale della metodica attuale

**Non sostituisce nessuna metodica attualmente in uso, estende le attuali capacità di trattamento dell'equipe medica.**

- Popolazione beneficiaria in percentuale rispetto all'attuale  
20%
- 

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

**Lesioni della tiroide, lesioni posizionate in prossimità di organi vitali, lesioni posizionate in prossimità di strutture sane da salvaguardare, lesioni difficilmente raggiungibili con antenne di calibro maggiore.**

---

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

**Il trattamento di piccoli apparati come la tiroide non è eseguibile per le dimensioni delle antenne, i grossi calibri attualmente in uso complicano il trattamento di lesioni particolari e aumentano il rischio per il paziente.**

---

- Se trattasi di miglioramento tecnologico quantificare l'incremento di attività  
30%
- 

pg

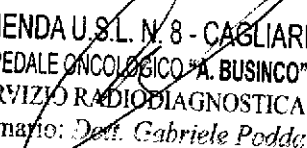
- 
- Se trattasi di sostituzione di materiale inadeguato o obsoleto, chiarire che cosa non è più garantibile  
**Non sostituisce materiale inadeguato o obsoleto**
- 

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

**Viene estesa la possibilità di trattamenti ablativi alle strutture di piccole dimensioni come la tiroide; si acquisisce ulteriore capacità di trattare lesioni particolarmente disposte riducendo ancora la possibilità di rischi per il paziente; si riduce la spesa economica utilizzando un solo ago ove in precedenza si era costretti all'uso di più elettrodi.**

---

\_\_\_\_\_ (firma leggibile)

  
AZIENDA U.S.L. N. 8 - CAGLIARI  
OSPEDALE ONCOLOGICO "A. BUSINCO"  
SERVIZIO RADIOLOGIA  
Primario: *Dot. Gabriele Podda*



pg

(se di pertinenza sanitaria)

**PARERE DELLA DIREZIONE DI FARMACIA E SANITARIA**

Parere favorevole x nuova dotazione alle Reshologie -  
Analogo Service x tumori tiroidei delle suite PRISMA <sup>è stato</sup> richiesto dalla  
Chirurgia oncologica del dott. Carlo Ceccale (coperto da brevetto) - *doc*

IL DIRETTORE DI FARMACIA

*[Signature]*

SERVIZIO FARMACIA

IL DIRIGENTE SANITARIO  
AZIENDA OSPEDALIERA "G. M. BUSINCO"  
DIRIGENTE SANITARIO  
Dott.ssa M. TERESA ADDIS

*[Signature]*

(se di pertinenza amministrativa) **OSPEDALI BUSINCO E MICROCITEMICO**

**PARERE DELLA DIREZIONE AMMINISTRATIVA**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO

\_\_\_\_\_

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

**ALLEGATO ALLA DELIBERAZIONE**

N. 1470 DEL 24 OTT. 2014

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO (Dott. Sergio Salis)    IL DIRETTORE SANITARIO (Dott. Ugo Sirelli)

IL DIRETTORE GENERALE (Dott. Emilio Simeone)

Il presente allegato è composto da n° 4 fogli  
di n° \_\_\_\_\_ pagine.

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

*blu*

pg