

ALLEGATO FASCICOLO 1

Alla c.a. Direttore del Servizio Provveditorato
ATS Sardegna
ASSL n° 2 Olbia

NP 2017/100569

Oggetto : Richiesta dispositivi medici complementari all'apparecchiatura Laser di proprietà dell' ASL Olbia presidio ospedaliero di Tempio P. in dotazione all'U.O. Otorinolaringoiatria Tempio P.

Come da oggetto si rende necessario l'acquisto dei dispositivi medici per l'apparecchiatura Laser come da richiesta del direttore dell'u.o. dr. Corrado Bozzo.

I dispositivi richiesti sono presenti sul mercato elettronico e sono stati già acquistati da codesta ASL Olbia alla impresa Medtronic (vedi contratto 2017/742).

Il quantitativo stimato per l'anno 2017, non è stato sufficiente poiché vi è stato un aumento notevole della richiesta di prestazioni.

Considerato che la richiesta del quantitativo espresso dal direttore Bozzo potrà essere sufficiente per i prossimi 6 mesi si richiede la possibilità di acquisire il seguente fabbisogno tale da garantire l'attività per tutto il 2018 con un notevole margine di disponibilità:

fabbisogno primo semestre 2018 :

30 Laser flex tubo endotracheale per chirurgia Laser ID misura DI 5,0 codice 160-50 (o prodotto equivalente)

30 Laser flex tubo endotracheale per chirurgia Laser ID misura DI 5,5 codice 160-55 (o prodotto equivalente)

10 Laser flex tubo endotracheale per chirurgia Laser ID misura DI 6,0 codice 160-60 (o prodotto equivalente)

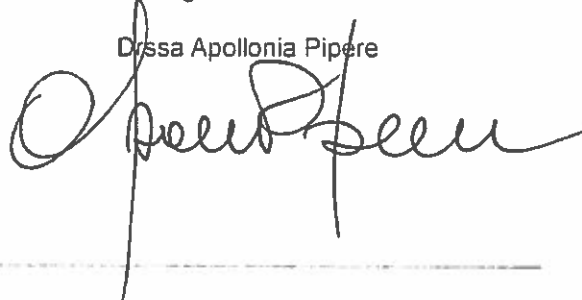
Si allega scheda tecnica del dispositivo, richiesta del dr. Bozzo.

A disposizione per qualsiasi chiarimento

Cordiali saluti

Il Dirigente Farmacista

D.ssa Apollonia Pipere



NP/2017/100546
DEL 04/12/2017

NP

ALL'UFFICIO PROVVEDITORATO ASSL OLBIA- SEDE DI TEMPIO P.

Oggetto: fornitura materiale sanitario

Si richiede cortesemente di voler procedere all'acquisto dei seguenti presidi forniti dalla Ditta MEDTRONIC con contratto n. 742/2017, complementari all'utilizzo dello strumentario Laser di proprietà dell'Azienda, il cui approvvigionamento previsto per l'anno in corso è stato superato in seguito all'aumentato numero di procedure effettuate.

N. 30 Laser Flex tubo endotracheale per ch. Laser ID 5,0 *160-50*

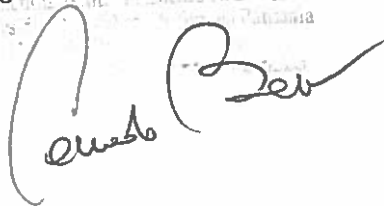
N. 30 Laser Flex tubo endotracheale per ch. Laser ID 5,5 *160-55*

N. 10 Laser Flex tubo endotracheale per ch. Laser ID 6,0 *160-60*

Cordiali saluti

Dott. Corrado Bozzo

Regione Autonoma della Sardegna
Area Socio Sanitaria Locale N.2 - Olbia
Ospedale Paolo Dettori di Tempio Pausania



12

LASER-FLEX™ Cuffiato / non cuffiato

Tubo in acciaio inossidabile, dotato di doppia cuffia o non cuffiato, per microchirurgia laringea / tracheale che prevede l'utilizzo di laser CO₂ e KTP.

RACCOMANDAZIONE CIRCA LA DURATA DI UTILIZZO:

BREVE

**CARATTERISTICHE E BENEFICI:**

- Tubo in acciaio inossidabile, flessibile, non infiammabile e resistente al laser.
- Il contatto accidentale del tubo con un raggio laser determina la riflessione di un fascio defocalizzato.
- I segmenti di acciaio inossidabile a tenuta d'aria impediscono la perdita di gas lungo il tubo.
- Il raccordo da 15 mm è incorporato saldamente al tubo tracheale per impedire il rischio di un suo distacco accidentale.

CARATTERISTICHE E BENEFICI LASER FLEX CUFFIATO:

- La doppia cuffia è dotata di un diametro più ampio e di linee di gonfiaggio separate così da garantire la massima sicurezza operativa.
- I due palloncini pilota con valvola unidirezionale sono contrassegnati dalle diciture "proximal" e "distal".
- L'occhio di Murphy incorporato rappresenta un ulteriore elemento di sicurezza.

CARATTERISTICHE E BENEFICI LASER FLEX NON CUFFIATO:

- La superficie liscia della punta metallica del tubo impedisce traumi tracheali.

Per ragioni di sicurezza, è necessario che, durante l'intervento laser, entrambe le cuffie vengano gonfiate con soluzione salina isotonica sterile.

INFORMAZIONI COMMERCIALI:

CODICE	D.I. (mm)	D.E. (mm)	Lunghezza (mm)
Cuffiati			
160-45	4.5	7.0	349
160-50	5.0	7.5	349
160-55	5.5	7.9	349
160-60	6.0	8.5	349

Pezzi per confezione: 10

Tutti i tubi vengono confezionati sterili e sono prodotti monouso.

Non cuffiati			
161-30	3.0	5.2	238
161-35	3.5	5.7	238
161-40	4.0	6.1	238

Pezzi per confezione: 10

Tutti i tubi vengono confezionati sterili e sono prodotti monouso.

PED.

