

Settore Provveditorato

A TUTTE LE DITTE INTERESSATE

Oggetto : Avviso di Indagine di mercato acquisto “Strumentario chirurgico specialistico per ricostruttiva mammaria post oncologica”;

Dovendo acquistare materiale in oggetto richiamato, si procede alla presente indagine di mercato onde avere conferma o meno circa l'esclusività/infungibilità dello strumentario che si allega.

Qualora si rilevi che trattasi di prodotto esclusivo, la presente è volta anche a verificare l'eventualità che più ditte commercializzano lo stesso.

Si attenzioni che l'indagine di mercato in parola non costituisce invito a presentare offerta né a produrre alcuna documentazione. Pertanto, avendo esclusivamente fini esplorativi, non impegna in alcun modo questa Amministrazione che potrà non dar seguito ad alcuna procedura di gara né ad affidamento.

Il riscontro dovrà pervenire entro e non oltre 10 giorni dalla pubblicazione del presente avviso, esclusivamente all'indirizzo Pec: e.riggi@pec.ao-garibaldi.ct.it

Il presente avviso viene pubblicato sul sito internet aziendale per consentire a tutte le Ditte interessate di potere esternare relativamente ai precitati profili.

Il Responsabile del procedimento è la Dott.ssa Ersilia Riggi

Per eventuali chiarimenti contattare il Settore Provveditorato, Dr. Ottaviano Calaciura, tel. 095/7592128 – fax 095/7594908

Il Responsabile F.F. del Settore Provveditorato
Dott.ssa Ersilia Riggi



Oggetto: Acquisto strumentario chirurgico specialistico per ricostruttiva mammaria post oncologica

Gent.mo direttore,

con la presente si richiede l'acquisto del sistema per lipofilling costituito dal seguente strumentario:

- Liposuttore elettrico (220 v) a pistoni ad alta portata ed alta pressione di vuoto. Con portata variabile da 40-50-60 l/min e vuoto maggiore di 90 kPa. Azionamento da remoto a pedale. Completo di base, carrello e due contenitori per sistema di raccolta monouso da 1500 cc. Completo di kit di tubi e connettori monouso per 20 procedure.
- Kit di cannule, iniettori ed accessori per il prelievo ed il trapianto adiposo in maniera atraumatica e sterile. Le cannule devono essere dotate di tecnologia CellFriendly e rivestite con uno strato di nitrato di zirconio. Il kit deve comprendere:
 - o Num. 4 cannule autoclavabili da infiltrazione tumescenza con attacco superluerlock lunghezze variabili
 - o Num. 6 cannule autoclavabili da prelievo con manico lunghezze e calibro variabili
 - o Num. 6 cannule autoclavabili da prelievo con attacco superluerlock lunghezze e calibro variabili
 - o Num. 1 cannula autoclavabili da prelievo e dissezione a V con manico lunghezze e calibro variabili
 - o Num. 1 cannula autoclavabili da prelievo e dissezione a V attacco

SuperLuerlock lunghezze e calibro variabili

- Num. 6 cannule autoclavabili da infiltrazione attacco superluerlock lunghezze e calibro variabili sia curve che rette
- Num. 3 connettore di trasferimento adiposo luer-luer
- Num. 4 portasiringhe autoclavabile per decantazione siringhe da 1,20,20,60cc
- Num. 2 vassoi autoclavabili large
- Num.2 contenitore (canister) autoclavabile con rubinetto per decantazione adipociti misure variabili

Presso la nostra azienda ospedaliera, ormai da diversi anni, viene offerto alle pazienti un servizio integrato per il trattamento dei tumori della mammella, in questo contesto la chirurgia plastica e ricostruttiva del seno ha assunto un ruolo determinante nel moderno trattamento degli esiti demolitivi della chirurgia oncologica mammaria, favorendo quella crescita, in termini di numeri e di qualità, che ha portato la nostra azienda a diventare un centro di riferimento regionale nel trattamento della patologia oncologica mammaria.

E' ormai risaputo che il tessuto adiposo è ricchissimo di cellule staminali mesenchimali che estratte dal paziente attraverso una micro liposuzione, possono essere selezionate in modo specifico. La loro notevole capacità di riprodursi e differenziarsi favorisce i processi di riparazione e rigenerazione dei tessuti. Il "lipofilling" è diventata oggi una tecnica di riferimento in tutti i centri di chirurgia ricostruttiva della mammella ed in molti casi rappresenta una elettiva nel trattamento di molte patologie mammarie. La relazione scientifica allegata alla presente dimostra come la letteratura scientifica sia concorde dimostrare l'efficacia di questa tecnica in numerosi campi di applicazione.

Attualmente presso la Breast Unit gli interventi di ricostruzione mammaria immediata sono in costante aumento ed allo stesso tempo stanno aumentando le richieste di trattamento differito per pazienti trattate presso altri istituti.

Per quanto esposto si ritiene che l'utilizzo di tale metodica sia indispensabile per un centro che ha l'ambizione di porsi come riferimento per il trattamento della patologia oncologica della mammella.

Il costo stimato complessivo per il materiale in oggetto si aggira intorno ai 17.000 (diciassettemila euro)

Si allega dichiarazione di infugibilità e relazione tecnico scientifica.

Di seguito si allega relazione scientifica sulle tecniche di "lipofilling".

Certi di un Vostro cordiale riscontro porgiamo distinti saluti.