



**Civico Di Cristina Benfratelli**  
Azienda di Rilevo Nazionale ad Alta Specializzazione

**U.O.C. PROVVEDITORATO**

**Telefono**

091 6662672

**FAX**

091 6662672

**PEC**

[Ape.ospedalecivicopa@pec.it](mailto:Ape.ospedalecivicopa@pec.it)

**WEB**

[www.arnascivico.it](http://www.arnascivico.it)

**AVVISO VOLONTARIO PER LA TRASPARENZA EX ANTE**

**Titolo dell'appalto:** Indagine di mercato e avviso volontario per la trasparenza preventiva, relativo alla procedura, senza pubblicazione del bando di gara, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. B), del D.Lgs 50/2016, per la fornitura biennale in somministrazione di un kit paziente per la tecnica laparoscopica Pipac con relativo accessorio di copertura sterile, occorrente all'U.O.C. di Chirurgia Oncologica dell'A.R.N.A.S

Il nome dell'operatore economico individuato per il suddetto acquisto è: Manfrè Medical S.r.l. – Via dei Nebrodi n. 48 – 90144 Palermo.

**L'importo presunto per la fornitura è:**

- **Kit paziente per tecnica laparoscopica PIPAC € 4.480,00 oltre IVA**
- **Sistema kit Sanicar – carrello in acciaio e copertura sterile € 95,00 oltre IVA**

**Informazioni complementari:** Con il presente avviso si intende effettuare apposita indagine di mercato al fine di conoscere se, diversamente dalle informazioni in possesso da questa ARNAS, altri operatori economici possano fornire kit paziente per la tecnica laparoscopica Pipac con relativo accessorio di copertura sterile, con prodotti simili o equivalenti e che abbiano la medesima equivalenza terapeutica a quella indicata:

Lotto unico:

A) Kit paziente per tecnica laparoscopica PIPAC, composto da :

• Nr 1 Nebulizzatore (confezione singola sterile)

Cannula sterile per port laparoscopico da 10 mm e 12 mm, in grado di produrre un aerosol di chemioterapico, in acciaio medicale, con catetere, dotato di raccordo luer-lock, in grado di resistere a pressioni fino a 30 bar.

Angolo di nebulizzazione compreso tra 23° e 80°.

• Nr 2 connettori tipo "drop-stop" (confezione singola sterile)

Raccordo terminale LL/F in policarbonato trasparente atossico di grado medicale per il collegamento alla siringa dell'iniettore.

Tubo in PU 83° Sh/A ARMATO di grado medicale, atossico, diametro 1,9 x 3,6 mm. Raccordo LL/M in ABS trasparente atossico di grado medicale.

Valvola Drop Stop trasparente, in Policarbonato di grado medicale, con membrana in silicone. Lunghezza del sistema: circa 10 cm. Pressione massima 22,5bar. Tutte le uscite sono corredate da capsule di protezione.

• Nr 1 set di filtraggio laparoscopico fumi chirurgici (confezione singola sterile)

Un filtro a carbone attivo intrappola il fumo e gli odori mentre un filtro idrofobico in PTFE intrappola particelle, batteri e virus.

Il dispositivo viene fornito con una clip drappo per un posizionamento corretto che rimanga esterno dal campo chirurgico.

Un morsetto a rullo conferisce al chirurgo il controllo il tasso di evacuazione dei fumi. Il filtro è progettato anche per collegare i tubi di aspirazione. Capacità di filtraggio: 0,027 µm

• Nr 3 connettori tipo "Clave Connector" (confezione singola sterile)

Connettore a circuito chiuso resistente fino a 27,5 bar con 0,04 ml di spazio morto, compatibile con chemioterapici, senza parti metalliche

Consumo biennale previsto : 60 kit

B) Sistema composto da carrello in acciaio e copertura sterile, monouso, dedicata, per una efficiente gestione di tutto il materiale di scarto prodotto durante la procedura chirurgica e per un immediato e certo conteggio di garze, aghi, taglienti, pezze laparotomiche, tamponi

Kit di copertura sterile, impermeabile, triaccoppiato per carrello servitore composto da: telo a sacco multiforo con sacchetti in polietilene trasparenti innestati, cavi integrati per lo smaltimento selettivo dei rifiuti post operatori, vaschette circolari e rettangolari multialveolari per pezze laparotomiche e piccole garze, contenitore per aghi e taglienti con tappo di chiusura e spugnetta, telino 75 x 90 con lato adesivo, sacchetto con zona adesiva per alloggiamento vaschette

Carrello in acciaio in uso gratuito, con pompa idraulica manuale per la regolazione dell'altezza, piano di lavoro multi comparto forato e contenitori cavi

Consumo biennale previsto: 2.000 kit

Si invitano, pertanto, gli operatori economici interessati a manifestare a questa ARNAS, l'interesse a partecipare ad una procedura di gara per la fornitura in oggetto del presente Avviso, entro e non oltre il termine del 19/01/2023, dichiarando la propria disponibilità a fornire quanto in argomento, unitamente a dichiarazione attestante il miglior prezzo di aggiudicazione praticato nell'ultimo biennio, presso altre aziende sanitarie e/o ospedaliere pubbliche e/o private del territorio nazionale, considerando la medesima tipologia di contratto. Qualora al presente avviso darà riscontro un "rivenditore autorizzato" sarà fatto obbligo allo stesso di fornire il prezzo medio di aggiudicazione del produttore e/o distributore nazionale applicato alle Aziende Sanitarie e/o Ospedaliere pubbliche e/o private del territorio nazionale.

La predetta dichiarazione dovrà essere trasmessa all'ARNAS Civico di Palermo all'indirizzo PEC [ape.ospedalecivicopa@pec.it](mailto:ape.ospedalecivicopa@pec.it) avente come oggetto "Manifestazione di interesse alla partecipazione alla procedura di acquisto per la fornitura biennale in somministrazione di un kit paziente per la tecnica laparoscopica Pipac con relativo accessorio di copertura sterile, occorrente all'U.O.C. di Chirurgia Oncologica dell'A.R.N.A.S".

Nel caso in cui a seguito della presente indagine conoscitiva, venga confermato che la società innanzi indicata costituisca unico operatore economico in grado di fornire quanto richiesto, l'ARNAS intende manifestare l'intenzione di stipulare un contratto previa negoziazione delle condizioni contrattuali ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. B), del D.Lgs 50/2016, con la società che è stata individuata quale unica fornitrice.

Palermo li 04/01/2023

**Il Responsabile dell'U.O.S. Acquisizione Beni e Attrezzature**  
**Avv. Giovanni Coco**

