

**AVVISO DI INDAGINE DI MERCATO
(per i principi della linea guida n. 4 ANAC
ove non in contrasto con le norme del nuovo Codice Appalti)**

Avviso di manifestazione d'interesse per la selezione di Ditte interessate

Si rende noto che questa Fondazione intende verificare la composizione del mercato, finalizzata all'espletamento di successiva procedura di gara, per la fornitura di materiali, protesi e sistemi per Urologia come di seguito indicato:

1. Sistema per termoterapia a vapore acqueo per il trattamento endoscopico transuretrale dell'Iperplasia Prostatica Benigna

Il kit deve essere composto da dispositivo di erogazione sterile con cavo e tubo, siringa sterile, adattatore per perforatore sterile, fiala di acqua sterile da 50 ml, il generatore per il riscaldamento dell'acqua dovrà essere fornito in service giornaliero gratuito.

2. Protesi Ureterali Autoespandibili disponibili nelle seguenti configurazioni:

- Endoprotesi ureterale in nitinol autoespandibile totalmente ricoperta in polimero, kit introduzione, estremità morbide, segmento di ancoraggio, sistema di rimozione tramite srotolamento. Diametro ancora: 8mm e 10mm, lunghezza 100 mm 120mm;
- Endoprotesi uretrobulsare in nitinol autoespandibile totalmente ricoperta in polimero, kit introduzione sotto visione diretta, estremità morbide, segmento di ancoraggio, sistema di rimozione tramite srotolamento. Lunghezza totale: 50mm, 55mm, 60mm, calibro 45 fr;
- Endoprotesi uretroprostatica in nitinol autoespandibile totalmente ricoperta in polimero, kit introduzione sotto visione diretta, estremità morbide, segmento di ancoraggio, sistema di rimozione tramite srotolamento. Lunghezza corpo: 30mm, 40mm, 50mm, 65mm, calibro 45 fr - segm.trans.sfint. 20mm - segm. ancoraggio 14 mm;
- Endoprotesi uretrovescicale in nitinol autoespandibile totalmente ricoperta in polimero, kit introduzione sotto visione diretta, estremità morbide, segmento di ancoraggio, sistema di rimozione tramite srotolamento. Lunghezza corpo: 40mm , calibro 45 fr - segm.trans.sfint. 20mm - segm. ancoraggio 14 mm.

3. Sistema per Litotrissia a Flusso Continuo

Sistema per litotrissia costituito da una guaina, accessori e dalla bottiglia di raccolta, a flusso continuo, indicato per il trattamento dei calcoli urinari mediante aspirazione a pressione negativa dei frammenti durante la litotrissia. Il sistema è disponibile con due diverse tipologie di guaina: Guaina per Nefrostomia Percutanea e Guaina di accesso Ureterale con doppio canale. La guaina per nefrostomia percutanea presenta un canale di lavoro laterale obliquo e fenestrato dotato di valvola di tenuta. La guaina per accesso ureterale è a due vie, con parte distale rinforzata, flessibile per 10 cm, con otturatore, guarnizione di chiusura, connettore guaina, tappo in silicone con apertura centrale, foro laterale per regolazione manuale della pressione negativa. Disponibilità di guaine di diverse misure (diverse lunghezze e diversi diametri), sterili, monouso.

4. Terapia Focale del Tumore alla prostata

Sistema di termoablazione laser per via transperineale con aghi percutanei. Il sistema laser a 4 canali indipendenti a 1064 nm \pm 10 nm è indicato per la termoablazione laser percutanea ecoguidata di tessuti molli. Fibre ottiche dedicate. Strumentazione in comodato d'uso gratuito.

5. **Set per Incontinenza Urinaria Maschile**

- Set per incontinenza urinaria maschile ad impianto periuretrale, costituito da **due** protesi in silicone con port in titanio, relativi spingitori e siringa. Il set deve consentire una procedura minimamente invasiva che non necessiti di suture o ancoraggi. Confezione singola, sterile.
- Set per incontinenza urinaria maschile ad impianto periuretrale, costituito da **una** protesi in silicone con port in titanio, relativi spingitori e siringa. Il set deve consentire una procedura minimamente invasiva che non necessiti di suture o ancoraggi. Confezione singola, sterile.

6. **Sistema transprostatico per il trattamento dell'Ipertrofia Prostatica Benigna**

Impianto utilizzato per il trattamento dei sintomi da Ipertrofia Prostatica Benigna; il dispositivo è costituito da n. 2 componenti: un manipolo per navigare il tessuto uretrale a forma di pistola e con punta atraumatica e l'impianto vero e proprio costituito da n. 3 elementi che apre l'uretra alleviando l'ostruzione. Sterile, monouso, Latex free, DHEP free.

7. **Sistema Impiantabile Temporaneo per il Trattamento dell'Ipertrofia prostatica Benigna con preservazione dell'ejaculazione.**

Dispositivo temporaneo impiantabile, in Nitinol, minimamente invasivo, indicato per il trattamento dell'Ipertrofia Prostatica Benigna con preservazione dell'ejaculazione. Il dispositivo viene posizionato nell'uretra prostatica e si espande con rimodellamento dell'uretra e dell'apertura del collo della vescica. Dopo 5 – 7 giorni il prodotto può essere rimosso senza lasciare residui. Kit completo di dispositivo per la rimozione. Sterile, monouso, latex free.

8. **Kit Neuromodulatore Sacrale**

Neuromodulatore Sacrale indicato per il trattamento di pazienti affetti da Incontinenza Fecale, Vescica Iperattiva e Ritenzione Urinaria non Ostruttiva. Il neuromodulatore deve essere disponibile nella versione ricaricabile con batteria ricaricabile della durata totale di 15 anni e nella versione non ricaricabile con durata media di n. 10 anni e deve essere comprensivo di tutti gli accessori necessari sia per la fase di test che per l'impianto definitivo. Ancora il dispositivo deve essere RMN compatibile e multiprogrammabile.

9. **Sistema di accesso transperineale per biopsia prostatica**

Camicia per accesso ureterale idrofila, marker radiopaco, stiletto interno, introduzione su singolo filo guida, lunghezze 20-55 cm, diametri 9,5-12 Fr.

10. **Distanziatore retto – prostata per radioterapia stereotassica**

Distanziatore retto-prostata in hydrogel, iniettabile sotto guida ecografica e riassorbibile per trattamenti di radioterapia prostatica stereotassica. Kit monouso, sterile, confezione singola. Il materiale monouso dovrà essere fornito completo di stepper e braccio adattabile ai tavoli operatori del PTV in Service Gratuito.

11. **Trattamento Endoscopico dell'Incontinenza Urinaria**

Agente volumizzante biocompatibile, riassorbibile, sintetico, per il trattamento dell'incontinenza urinaria da sforzo nella donna, in fiale da 1,5 o 2,5 ml con connettore luer – lock. Confezione singola, sterile, monouso, latex free.

Si chiede, a tutti gli operatori interessati a manifestare il proprio interesse, di trasmettere a questa Fondazione, l'allegato A compilato, la documentazione tecnica riferita al materiale richiesto indicando il numero progressivo di riferimento.

Requisiti di ammissione all'invito:

1. Requisiti di ordine generale: ai fini dell'ammissione alla gara, il concorrente non dovrà trovarsi in alcuna delle condizioni ostative di cui agli articoli 94, 95 e 97 del D. Lgs. n. 36/2023.

Modalità di presentazione della manifestazione di interesse

Le aziende che intendono rispondere al presente invito devono inviare, entro **15 giorni** dalla pubblicazione del presente avviso, il modulo "Allegato A" e tutta la documentazione tecnica richiesta tramite posta elettronica certificata (pec) al seguente indirizzo: approvvigionamenti@ptvonline.postecert.it, e contestualmente all'indirizzo di posta guido.serrecchia@ptvonline.it

f.to

U.O.C. Acquisizione forniture, servizi e lavori

IL Direttore f.f.

Dr.ssa Paola Tigani

Spett.le
Fondazione PTV Policlinico Tor Vergata
Viale Oxford, 81
00133 Roma

Oggetto: avviso di indagine di mercato, per i principi della linea guida n. 4 ANAC ove non in contrasto con le norme del nuovo Codice Appalti, finalizzato all'espletamento di successiva procedura di gara, per la fornitura di "*materiali, protesi e sistemi per Urologia*" come meglio descritti nell'avviso medesimo.

L'operatore che intende rispondere dovrà inviare entro 15 giorni dalla data di pubblicazione dell'avviso l'allegato A compilato e la documentazione tecnica del prodotto offerto.

Il sottoscritto (nome e cognome) _____

Nato a il _____

in qualità di _____

dell'Impresa _____

con sede legale in _____

Cap. _____ Prov. _____ Indirizzo _____

(eventuale) sede amministrativa in _____

Cap. _____ Prov. _____ Indirizzo _____

Tel. _____ Fax _____

Codice fiscale _____

Partita IVA _____

MANIFESTA IL PROPRIO INTERESSE E CHIEDE

di essere invitato alla procedura di affidamento della fornitura in oggetto.

Il sottoscritto chiede di essere contattato al seguente indirizzo:

e-mail (posta certificata) _____

Data _____

FIRMA _____

Il presente modello deve essere completato in tutte le sue parti dall'impresa partecipante e sottoscritto dal legale rappresentante della stessa o da un suo procuratore speciale. Nel caso in cui il sottoscrittore sia un procuratore speciale, alla domanda/dichiarazione dovrà essere allegata anche una copia legalizzata della relativa procura.

Allegare un documento d'identità, in corso di validità, del firmatario a pena di esclusione.