



PROT.

DEL

UOC Acquisizione Beni e Servizi

**AVVISO PER LA RICEZIONE DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE
Fornitura dispositivi medici per emergenza necessari alla UOC
Anestesia e Rianimazione (D. L.vo 163/2006 s.m.i. art. 125 c.11)**

L'Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata di Roma deve garantire l'approvvigionamento urgente dei dispositivi medici per emergenza necessari alla UOC Anestesia e Rianimazione **(Allegato 1 elenco prodotti)** ai sensi del D. L.vo 163/2006 s.m.i. art. 125 lett. c.11, previo svolgimento d'indagine di mercato.

I soggetti economici interessati potranno inoltrare richiesta di partecipazione alla gara alla casella di posta certificata **ao.sga@pec.hsangiovanni.roma.it** **ENTRO E NON OLTRE LE ORE 12 DEL GIORNO 29/12/2015**, indicando in oggetto "INDAGINE DI MERCATO - dispositivi medici per emergenza necessari alla UOC Anestesia e Rianimazione - UOC Acquisizione Beni e Servizi - MANIFESTAZIONE DI INTERESSE".

Il valore annuale della fornitura è stimato in € 24.000,00 + IVA

L'Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata si riserva la possibilità di limitare il numero massimo di concorrenti in ottemperanza alle disposizioni di cui all'art. 125 c. 11 D.Lvo. 163/2006 e s.m.i. e nel rispetto dei principi di imparzialità e trasparenza dell'azione amministrativa..

Per qualsiasi ulteriore informazione contattare la UOC Acquisizione Beni e Servizi tel 0677053343.


Il Direttore
(UOC Acquisizione Beni e Servizi)

Il referente Scoppetti Barbara
UOC ABS
TEL 06.77053343



Azienda Ospedaliera "Complesso Ospedaliero San Giovanni Addolorata"

Via dell'Amba Aradam, 9 - 00184 ROMA - Tel. (06) 77051-Fax 77053253 - C.F. e P.IVA 04735061006 - Cod. Attività 8511.2
L.R. Lazio 16.06.94, n.18 - D.G.R. Lazio 30.06.94, n.5163

ALLEGATO 1		DESCRIZIONE	Quantità
CODICI AREAS			
1	266626	Set per intubazione retrograda con guida per direzione cefalica da 3 mm e catetere per introduzione anterograda da 14 fr. Adattatori Rapid-fit per la ventilazione	5
2	266627	Sistema per intubazione difficile radiopaco, con punta angolata e mandrino in acciaio estraibile. Con raccordo standard da 15 mm e idoneo lume interno per garantire l'ossigenazione. Per adulti, 14 fr. E lunghezza 70 cm.	20
3	266628	Sistema per intubazione difficile pediatrico , radiopaco con punta angolata e mandrino in acciaio estraibile. Con raccordo standard da 15 mm e idoneo lume interno per garantire l'ossigenazione. Catetere da 8 fr, lunghezza 35 cm.	5
4	266629 266630 266631 266632	Sistema di scambiatubi in pvc, con raccordo standard da 15 mm e idoneo lume interno per garantire l'ossigenazione, punta morbida, lunghezze varie, disponibile anche per la sostituzione di tubi doppio lume con punta morbida, misure 8-11-14-19 fr.	60
5	266666	SET PER CRICOTIROTOMIA. Kit composto da: Catetere di ventilazione precurvato in PVC; dilatatore radiopaco curvo con impugnatura; Filo guida ; ago introduttore; ago cannula; siringa 5/6 ml con raccordo. Varie misure (6mm; 5mm ; 4mm; 3,5mm o equivalenti)	10
6	266646 266647 266648	kit tracheostomia percutanea secondo Ciaglia , fornito di dilatatore in materiale idrofilico con punta flessibile e curvatura ottimale per il suo inserimento, grip antiscivolo e scanalature di scorrimento che riducono la frizione. Cannula tracheostomica, in materiale semirigido "termoplastico", latex free, con controcanula a basso impatto sul diametro nominale della cannula, cuffia bassa pressione, introduttori di supporto per l'agevole introduzione della cannula tracheostomica, palloncino pilota con valvola meccanica a chiusura automatica, cuffia a bassa pressione, misure 7, 8 e 9mm, in confezione singola sterile.	60

7	266708	Cannula tracheostomica rastremata <i>costituita da una cannula esterna, una cannula interna e un otturatore</i> . Con cuffia a bassa pressione. Angolazione della cannula da 96° a 97°. Diametri interni della cannula da 7,8,9 mm. Lunghezze cannula 78, 86, 98 mm.	20
8	266686	Set tubi toracici per drenaggio pleurico. <i>Per introduzione percutanea, composto da ago introduttore 18G, filo guida Amplatz extra stiff diametro 0,38 inch in acciaio inossidabile con punta safe-T-J da 3 mm. Dilatatore radiopaco, tubo toracico in cloruro di polivinile trasparente con bande radiopache, provvisto sulla parte distale di ampi fori laterali. Misure da 8 a 32 fr.</i>	10
9	266687	Set Drenaggio per Pneumotorace , per posizionamento percutaneo <i>costituito da guida metallica, dilatatore, catetere con punta a pigtail, adattatore multiscopo. Valvola di drenaggio. Centimetrato con marks. Misura 14 fr.</i>	10
10	266688	Dispositivo di bloccaggio endobronchiale , dotato di sistema di raccordo al circuito girevole. Il dispositivo di bloccaggio endobronchiale deve consentire di dirigere la punta nel bronco principale destro o sinistro (punta bloccatore angolata a 45°). Il dispositivo deve essere sterile e monouso. Confezionato singolarmente.	20
11	266689	Dispositivo di bloccaggio endobronchiale , dotato di sistema di raccordo al circuito girevole. Il dispositivo di bloccaggio endobronchiale deve essere dotato di punta biforcata con doppio palloncino. Il dispositivo deve essere sterile e monouso. Confezione singola sterile	30
12	266690	Set per il cateterismo arterioso per accesso radiale e femorale, sterile e monouso, contenente: catetere in poliuretano radiopaco con prolunga di estensione, clamp e aletta di fissaggio, ago introduttore, guida metallica. Confezionato singola sterile.	500