



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ASL N° 7 Carbonia

ELENCO DISPOSITIVI MEDICI PER ANESTESIA E RIANIMAZIONE

GRUPPO A – CIRCUITI, CATETERI MOUNT E FILTRI

LOTTO 1 - CIG 4196410B12

Set Rianimazione per ventilatori costituito da:

- a) Circuito monotubo con due linee, una inspiratoria in PVC, armata esternamente e liscia al suo interno, ed una per il rilevamento della CO2 inserite in modo coassiale all'interno della linea espiratoria completo di spezzoni estensibili lato macchina; ridotto ingombro. Lunghezza 130 cm circa (senza spezzoni).
- b) N° 7 filtri HME a doppia membrana, ritenzione batterico/virale del 99,99%, dimensioni ridotte, volume non superiore a 66 ml, bassa resistenza, dotati di presa per capnometria. Completi di 7 catetere-mount in PVC raccordo girevole, cm 10 circa, munito di tappo con foro dilatabile.
- c) N° 2 filtri macchina, antibatterico/virale, con filtrazione pari a 99,99%; membrana con superficie filtrante elevata (> 700 cm²), bassa resistenza. Volume inferiore a 100 ml. Certificata efficacia di ritenzione su tubercolosi, epatite C e HIV.

Quantità annua: n° 200 pz.

Campioni n° 4

LOTTO 2 - CIG 41964246A1

Circuiti per anestesia per adulti

Circuito monotubo con due linee, una inspiratoria in PVC, armata esternamente e liscia al suo interno, ed una per il rilevamento della CO2 inserite in modo coassiale all'interno della linea espiratoria. Spezzoni estensibili lato macchina. Ridotto ingombro. Lunghezza da 140 a 190 cm. circa Confezione sterile.

Quantità annua: n° 1500 pz

Campioni n° 4

LOTTO 3 - CIG 41965449A7

Circuiti pediatrici

Circuito in PVC armato esternamente e liscio all'interno, diametro 15 cm, linea inspiratoria ed espiratoria termosaldate alla Y. Connessioni lato macchina flex 22 cm. Lunghezza 150 cm.

Confezione sterile.

Quantità annua: n° 280 pz

Campioni n° 4

LOTTO 4 - CIG 4196553117

Circuiti per ventilatori adulti con prese pressione e temperatura

A due vie, sterili, in PVC coibentato con spirale esterna antischiacciamento, Interno liscio

Con prese pressione e temperatura

Con raccogli condensa sulla via inspiratoria ed espiratoria

Lunghezza da cm. 160/180

Quantità annua: n° 80 pz.

Campioni n° 3

LOTTO 5 - CIG 4196558536

Circuito per CPAP

- In PVC
 - Monovia
 - Interno liscio
 - Con spirale esterna antischiacciamento
 - Raccordi universali per Wisper Swivel
 - Diametro 22 mm
 - Cm. 150-180 circa
 - **Quantità annua: a) cm. 150 circa n° 120 pz.**
 - **b) cm. 180 circa n° 370 pz.**
- Campioni n° 3 pz. mis. cm. 180

LOTTO 6 - CIG 41965785B7

Circuito per CPAP

- In PVC
 - Tubo a spirale
 - Da 40 cm
- Quantità annua: n° 10**
Campioni n° 1 pz.

LOTTO 7 - CIG 4196592146

Circuito per umidificatore

- In PVC
 - Monovia
 - Interno liscio
 - Con spirale esterna antischiacciamento
 - Diametro 22 mm
 - Cm. 60 circa
- Quantità annua: n° 30**
Campioni n° 1 pz.

LOTTO 8 - CIG 4196616513

Cateter-mount in PVC, raccordo girevole, Cobb munito di tappo con foro dilatabile per consentire l'inserimento di sonde.

Quantità annua: n° 2000
Campioni n° 4 pz.

LOTTO 9 - CIG 4196626D51

Cateter mount estensibile a fisarmonica, raccordo di Cobb girevole nei due sensi; provvisto di apertura e tappo di gomma con foro per broncoscopia.

Quantità annua: n° 17.000
Campioni n° 4 pz.

LOTTO 10 - CIG 41966354C1

Filtri HME per anestesia per adulti

Filtri antibatterici/antivirali per anestesia; ritenzione batterico/virale e fungina del 99,99 %, comprovata per HIV, HCV, Mycobacterium tuberculosis nonché prioni; leggeri, dimensioni ridotte, bassa resistenza al flusso; connessioni ISO lato paziente e lato ventilatore, attacco per capnometria. Confezione sterile

Quantità annua: n° 20.200
Campioni n° 4 pz.

LOTTO 11 - CIG 41966419B3**Filtri HME per anestesia di tipo pediatrico**

Filtri antibatterici/antivirali per anestesia pediatrica ; ritenzione batterico/virale e fungina del 99,99 %, comprovata per HIV, HCV, Mycobacterium tuberculosis nonché prioni; leggeri, dimensioni ridotte, resistenza al flusso non superiore a 5 cm H₂O a 45 l/m; connessioni ISO lato pt e lato ventilatore, attacco per capnometria. Confezione sterile

Quantità annua: n° 1.200

Campioni n° 4 pz.

LOTTO 12 - CIG 4196647EA5**Filtri HME di tipo pediatrico**

Filtri antibatterici/antivirali per anestesia pediatrica; ritenzione batterico/virale e fungina del 99,99 %, comprovata per HIV, HCV, Mycobacterium tuberculosis nonché prioni; leggeri, dimensioni ridotte, resistenza al flusso non superiore a 5 cm H₂O a 45 l/m; connessioni ISO lato pt e lato ventilatore, attacco per capnometria. Con intervallo di TV (volume corrente) compreso tra 50 e 300 m.

Confezione sterile

Quantità annua: n° 400

Campioni n° 2 pz.

LOTTO 13 - CIG 41966511F6**Filtri antibatterico antivirale**

Per ventilatore polmonare volumetrico o presso metrico

Filtrazione di tipo elettrostatico

Quantità annua: n° 1.800 pz.

Campioni n° 4 pz.

LOTTO 14 - CIG 4196661A34**Filtri antibatterici/antivirali di tipo neonatale HME**

ritenzione batterico/virale e fungina del 99,99%, comprovata per HIV, HCV, Mycobacterium tuberculosis nonché prioni, volume 10 ml circa, leggeri (Max 10 g circa), resistenza al flusso non superiore a 2,5 cm H₂O a 15 lt/m, minimo ingombro; attacco per capnometria.

Quantità annua: n° 100

Campioni n° 4 pz.

LOTTO 15 - CIG 4196667F26**Filtri per emotrasfusione con deflussore**

Filtri per emotrasfusione ad alto flusso. Capacità di filtrazione del 100% per microaggregati maggiori o uguali a 40 micron. Completo di deflussore

- Capacità di filtrare fino a 5 unità di emazie concentrate e fino a 10 unità di sangue intero senza decadimento delle prestazioni.
- Possibilità di uso con premi sacca per aumentare il flusso fino ad una pressione massima di 300 mmHg senza decadimento delle prestazioni.

Quantità annua: n° 600 pz

Campioni n° 4

LOTTO 16 - CIG 4196684D2E**Filtri antibatterici per cateterismo epidurale**

Filtri piatti, sterili per epidurale da 0,2 µm con volume residuo 0,5 ml.

Quantità annua: n° 50

Campioni n° 4

LOTTO 17 - CIG 4196687FA7

Nasi artificiali adulti

Il filtro deve avere le seguenti caratteristiche:

- Scambiatore di umidità e calore in paziente tracheostomizzati o intubati in respiro spontaneo;
- Preferibilmente in cellulosa medicale;
- Spazio morto, dimensione e peso minimi
- Deve possedere valvola bidirezionale per rendere possibile l'aspirazione delle secrezioni senza disconnessione dalla cannula o dal tubo endotracheale
- Deve essere provvisto di raccordo standard ISO 15 F per collegamento al tubo endotracheale o alla cannula tracheostomica.
- Confezione sterile.
- Con presa per l'ossigeno

Quantità annua: n° 20.700 pz.

Campioni n° 20

LOTTO 18 - CIG 41966912F8

Nasi artificiali neonatali

Scambiatore di calore e umidità per pazienti tracheostomizzati in respiro spontaneo

Spazio morto non superiore a 2/3 ml

Peso non superiore a gr. 4

Connessione standard ISO 15 F

Quantità annua: n° 2.000 pz.

Campioni n°10 pz.

GRUPPO B - AGHI

LOTTO 19 - CIG 4196696717

Kit per peridurale continua

Il kit deve contenere almeno:

- Ago di Thuoy (misura 16 e 18 G) con alette fisse o mobili, ago centimetrato e markers di profondità ben visibili, mandrino in plastica o acciaio che consenta facilità di scorrimento, cono trasparente, attacco luer-lock
- Catetere a punta chiusa, arrotondata, morbida, centimetrato, con fori laterali, radiopaco e atraumatico con dispositivo introduttore, lunghezza 90-100 cm ca
- Connettore per catetere
- filtro peridurale da 0,2 µm
- Preferibilmente con sistema di fissaggio del filtro alla cute del paziente

Quantità annua: n° 200 pz.

Campioni n° 4

LOTTO 20 - CIG 4196700A63

Aghi per anestesia spinale con punta di Quincke

- Lunghezza da 80 a 120 mm ca
- Impugnatura ergonomica
- Veloce reflusso del liquor
- Cono trasparente
- Misure 22- 25 - 27
- Attacco luer-lock
- Con introduttore per le misure 25 e 27

Quantità annua: n° 1.600 pz.

Campioni n° 4 per ogni misura

LOTTO 21 - CIG 4196708100

Aghi per anestesia spinale con punta matita tipo "sprotte"

- Impugnatura ergonomica
- Rapido reflusso del liquor
- Cono trasparente con attacco luer-lock
- Lunghezza da 80 a 120 mm ca (adulti) ,
- Misure 25- 27
- Dotato di ago introduttore

Quantità annua: annua: n° 2.000 pz.

Campioni n° 4 per ogni misura

LOTTO 22 - CIG 41967102A6

Aghi guida per aghi tipo Quincke

- Lunghezza 35 mm ca
- Misura 20-22

Quantità annua: n° 100 pz.

Campioni n° 4

LOTTO 23 - CIG 419671786B

Aghi tipo Quincke per pt obesi.

L'ago deve avere le seguenti caratteristiche:

- Impugnatura ergonomica
- Rapido reflusso del liquor
- Cono trasparente con attacco luer
- lunghezza da 120 a 150
- misure 22, 25 e 27
- dotato di ago introduttore

Quantità annua: n° 200 pz.

Campioni n°4

LOTTO 24 - CIG 4196722C8A

Set per anestesia combinata spinale-epidurale (CSE)

Il kit deve comprendere almeno:

- ago di Thuoy (misura 18) con alette fisse o mobili, centimetrato, con markers di profondità ben visibili, foro aggiuntivo nella curvatura distale che consenta il passaggio dell'ago spinale;
- mandrino di facile scorrimento, cono trasparente, attacco luer-lock;
- munito di catetere a punta chiusa arrotondata, morbida con fori laterali, radiopaco e atraumatico con dispositivo introduttore, lunghezza 90 -100 cm circa
- connettore per catetere e filtro epidurale da 0,2 µm
- preferibilmente con sistema di fissaggio del filtro alla cute del paziente
- sistema che garantisca un fissaggio dell'ago spinale all'ago di Thuoy dopo la puntura della dura

Quantità annua: n° 100

Campioni n° 4

LOTTO 25 - CIG 4196725F03

Kit per loco-regionale (sub aracnoidea)

Il kit deve essere costituito almeno da:

- 1 telo fenestrato procedurale 75 x 100 ca, idrorepellente con bordi e lati adesivi
- 1 telo per campo sterile 80 x 80 cm ca
- 4 tamponi dm 30 mm circa
- 1 siringa da 2,5 ml con ago
- 1 siringa 5 ml con ago

- 1 pinza Kelly
- 1 ciotola per disinfettante di almeno 100 cc
- 10 compresse garza 10 x 10 cm

Quantità annua: n° 100 pz.

Campioni n° 4

LOTTO 26 - CIG 4196730327

Kit per loco-regionale (epidurale)

Il kit deve essere costituito da:

- 1 telo fenestrato procedurale 75 x 100 cm ca idrorepellente con bordi e lati adesivi
- 1 telo per campo sterile 80 x 80 cm ca
- 4 tamponi dm 30 ca
- 1 siringa 10 ml con ago
- 1 siringa 20 ml con ago
- 1 pinza kelly
- 1 ciotola per disinfettante di almeno 100 cc
- 10 compresse garza 10 x 10 cm

Quantità annua: n°100 pz

Campioni n° 4

LOTTO 27 - CIG 41967378EC

Set per anestesia dei plessi con tecnica single-shot

- ago metallico con rivestimento isolante con punta taglio 15° circa
- ecogenico
- superficie estremamente liscia
- centimetrato
- cavetto elettrico con presa unipolare di connessione ad apparecchio di neuro stimolazione
- linea infusione con attacco luer-lock
- calibri da 20 a 25 G
- lunghezza da 35 a 150 mm ca

La ditta aggiudicataria dovrà fornire in service senza ulteriori oneri per la ASL n° 3 apparecchi di neuro stimolazione, che dovranno essere consegnati in visione qualora la Commissione di gara ritenesse necessaria l'effettuazione di prove.

Quantità annua: n° 200 pz.

Campioni n° 4

LOTTO 28 - CIG 4196741C38

Set per anestesia continua del plesso brachiale con stimolazione nervosa

Sistema con catetere stimolante per blocco nervoso periferico continuo attraverso cannula . Il set deve essere composto da:

- ago cannula con cono trasparente luer-lock femmina
- ago centimetrato tipo thuoy da 18 G
- filo elettrico con presa plug femmina
- cannula con sistema di bloccaggio dell'ago
- catetere con punta aperta, marcato ogni cm a partire dalla punta e aletta di fissaggio del catetere
- filtro antibatterico 0,22 m μ
- siringa cono luer da 10 ml
- lunghezza ago da 38 a 15mm e catetere 100 mm ca

La ditta aggiudicataria dovrà fornire in service senza ulteriori oneri per la ASL n° 2 apparecchi di neuro stimolazione, che dovranno essere consegnati in visione qualora la Commissione di gara ritenesse necessaria l'effettuazione di prove.

Quantità annua: n° 140 pz.

Campioni n° 4

LOTTO 29 - CIG 4196748202

Dispositivo automatico pediatrico per infusione intraossea monouso con ago filettato misura G18.

Deve essere monouso, sterile, con ago cannula in acciaio inox a parete sottile con marker di posizionamento, facile maneggevolezza raccordo L.L. impugnatura anatomica

Quantità annua: n° 10 pz.

Campioni n° 1

GRUPPO C - CATETERI

LOTTO 30 - CIG 41967557C7

Set catetere venoso centrale ad inserzione periferica a lunga permanenza (PICC)

- catetere in poliuretano o silicone
- radiopaco
- centimetrato
- utilizzabile anche per fluidi viscosi (NPT/mezzo di contrasto)
- connettori di luer ergonomico
- clamp di sicurezza di piccole dimensioni
- Hub piatto con alette di fissaggio flessibili
- valvole di accesso senza ago
- ago introduttore di sicurezza con punta ecogena
- introduttore a guaina apribile (peel away)
- filo guida (seldinger) ecogeno
- bisturi
- metro in carta
- Disponibilità mono e bilume
- Misure 3 - 4 - 5 Fr

Quantità annua: n° 150 pz.

Campioni n° 4

LOTTO 31 - CIG 4196762D8C

Kit per cateterismo venoso centrale mono lume

Il kit deve essere composto almeno da:

- guida metallica, punta flessibile a forma di J, con raddrizzatore;
- catetere in poliuretano o silicone radiopaco, punta morbida,
- tacche di profondità
- lunghezza di almeno 20 cm
- calibro 16/18 G
- sistema di fissaggio alla cute con alette
- ago di punzione metallico con valvola laterale
- dilatatore
- latex free

Quantità annua: n° 50 pz.

Campioni n° 2

LOTTO 32 - CIG 4196778AC1

Kit per cateterismo venoso centrale a doppio lume

Il kit deve essere composto almeno da:

- guida metallica di almeno 50 cm, con punta flessibile a forma di J, con raddrizzatore;

- catetere in poliuretano o silicone radiopaco, punta morbida, tacche di profondità, lunghezza di almeno 20 cm, sistema di fissaggio alla cute con alette;
- Ago di punzione metallico con valvola laterale 18 G, lunghezza 70 mm ca;
- Dilatatore;
- Bisturi;
- 1 o più siringhe (5-10 ml) con attacco luer o luer lock ed eventuali aghi ipodermici;
- possibilmente con cavo di collegamento per la derivazione ecg intraatriale per verifica posizionamento
- latex free

Quantità annua: n° 300 pz.

Campioni n° 4

LOTTO 33 - CIG 4196780C67

Kit per cateterismo venoso centrale a triplo lume

Il kit deve essere composto almeno da:

- guida metallica con punta flessibile a forma di J con raddrizzatore;
- catetere in poliuretano o silicone radiopaco, punta morbida, tacche di profondità , lunghezza di almeno 20 cm, sistema di fissaggio alla cute con alette, mis 14 e 16;
- Ago di punzione metallico con valvola laterale 18 G, lunghezza 70 mm ca;
- Dilatatore;
- Bisturi;
- 1 o più siringhe (5-10 ml) con attacco luer o luer lock ed eventuali aghi ipodermici
- possibilmente con cavo di collegamento per la derivazione ecg intraatriale;
- latex free

Quantità annua: n° 400 kit

Campioni n° 4

LOTTO 34 - CIG 419678508B

Kit per cateterismo venoso centrale a 4 lumi 8 Fr

Il Kit deve essere composto almeno da:

- guida metallica con punta flessibile a forma di J con raddrizzatore
- catetere in poliuretano o silicone radiopaco, punta morbida, tacche di profondità, lunghezza di almeno 20 cm, sistema di fissaggio alla cute con alette;
- Ago di punzione metallico con valvola laterale 18 G, lunghezza 70 mm ca;
- Dilatatore;
- Bisturi;
- 1 o più siringhe (5-10 ml) con attacco luer o luer lock ed eventuali aghi ipodermici;
- possibilmente con cavo di collegamento per la derivazione ecg intraatriale;
- latex-free

Quantità annua: n° 100 kit

LOTTO 35 - CIG 4196787231

Set per cateterismo venoso centrale pediatrico monolume 4 e 5 Fr

Il kit deve essere composto almeno da:

- ago di punzione metallico 22 G
- sonda guida con punta J o retta
- catetere in poliuretano o silicone morbido, radiopaco, centimetrato con alette di fissaggio
- dilatatore
- bisturi
- siringa luer-lock
- latex-free
- cavetto per connessione ad ecg interatriale per verifica posizionamento

Quantità annua: n° 30 pz.

Campioni n° 2

LOTTO 36 - CIG 4196793723

Kit monitoraggio da utilizzare con sistema Pulsion PICCO

Costituito da:

- catetere 5 Fr. - cm 20 circa.
- sensore di temperatura
- linea di monitoraggio con trasduttore

Nella scheda deve risultare la compatibilità con il sistema Pulsion Picco

Quantità annua: n° 30 pz.

Campioni n° 1

LOTTO 37 - CIG 41967958C9

Cateteri in silicone tipo Hickman

Il Kit deve essere così composto:

- catetere in silicone radiopaco con cuffia sottocutanea , per accessi di lunga durata (nutrizione parenterale, somministrazione di farmaci antitumorali); diametro interno 1,6 - 2 circa, diametro esterno 3,2 circa, Fr 9,5 ca, lunghezza 55 - 60 cm ca, possibilmente dotato di mandrino e clamp
- Ago di punzione
- Guida metallica a J 70 cm ca
- Ago introduttore
- Dilatatore/introduttore con desilet apribile
- Tunnellizzatore possibilmente metallico
- Raccordo catetere
- Tappino di chiusura
- Siringhe da 5 e 10 ml
- Bisturi

Quantità annua: n° 20 pz.

Campioni n° 1

LOTTO 38 - CIG 4196800CE8

Set per cateterismo venoso centrale con sistema impiantabile in titanio per infusione farmaci e prelievo venoso

Il set deve permettere il prelievo venoso e la somministrazione di nutrienti per terapia parenterale e tutti i farmaci compresi chemioterapici antitumorali; deve essere composto almeno da:

- Una camera (port) in titanio dotata di sistema di sicurezza per il raccordo al catetere, possibilmente di piccole dimensioni, a basso profilo, con setto in silicone di elevato diametro utile per le iniezioni;
- Catetere in silicone radiopaco, graduato, lunghezza superiore a 55 cm, diametro interno di almeno 1 mm
- Kit per introduzione, preferibilmente confezionato separatamente, formato da: ago di punzione, guida metallica a J con raddrizzatore di lunghezza adeguata, dilatatore/introduttore con desilet apribile;
- 1 o più siringhe luer (5 - 10 ml)
- 1 o più aghi di Huber
- 1 tunnellizzatore metallico

Quantità annua: n° 40 pz.

Campioni n° 1

LOTTO 39 – CIG 4196804039**Catetere Foley con sensore di temperatura**

Catetere vescicale a due vie in silicone 100%, dotato di sensore a termistore per la rilevazione della temperatura corporea. Confezione singola sterile. Misure possibilmente da CH 8 a 18.

La ditta aggiudicataria dovrà offrire numero 8 raccordi per i cavi di collegamento ai monitor in dotazione.

Quantità annua: n° 100 pz.

Campioni n° 4

LOTTO 40 – CIG 41968137A4**Set catetere per arteria**

Set di cateteri per arteria secondo la tecnica di seldinger, per monitoraggio pressorio invasivo e campionamento di sangue. I set devono avere le seguenti caratteristiche:

- ago introduttore in acciaio inox
- transizione priva di scalini fra i vari componenti
- adattatore luer-lock
- filo guida in acciaio inox con punte dritte e flessibili
- catetere in FEP o PUR con alette di fissaggio
- misure 22 G da 80 mm ca e 20 G da 80 mm ca e da 160 mm ca

Quantità annua: n° 500 pz.

Campioni n° 1

LOTTO 41 – CIG 4196820D69**Dispositivo per infusione in sistemi port**

Il dispositivo deve essere costituito da tubicino morbido in poliuretano lunghezza 17-25 mm circa, dotato di clamp con ago curvo tipo Huber con alette e raccordo L/L femmina. Lunghezza ago non superiore a 20 mm. Calibro 18/20/22

Quantità: 130 pz

Campioni n° 5 pz

LOTTO 42 – CIG 4196827333**Aghi di Huber**

Per accesso a sistemi totalmente impiantabili per la somministrazione di farmaci

Punta non carotante, non siliconato, in acciaio, privi di lattice.

Tubo di raccordo in PVC lunghezza circa 20 cm.

Dotato di doppia via.

Con sistema di protezione della punta con bloccaggio ago

Deve essere dichiarata la compatibilità con i chemioterapici

Vari gauge (18-20-22)

Quantità annua: 500

Campioni n° 6 pz.

GRUPPO D – TUBI E CANNULE**LOTTO 43 – CIG 419683167F****Tubi oro-naso-tracheali per anestesia**

Il tubo deve avere le seguenti caratteristiche:

- trasparente
- in PVC con linea radiopaca su tutta la lunghezza
- punta atraumatica, buona flessibilità
- deve essere graduato con raccordo semimontato
- cuffia a bassa pressione e alto volume

- Cuffia di controllo con attacco luer-lock
- deve essere siliconizzato, privo di lattice
- In confezione unica sterile
- Misure da Id 4 a Id 9

Quantità annua: n° 2000 pz.

Campioni n° 4

LOTTO 44 - CIG 41968348F8

Tubi endotracheali per rianimazione con aspirazione sovraglottica

- Tubi per rianimazione in PVC con linea radiopaca su tutta la lunghezza, graduato, oro/nasali, punta atraumatica, buona flessibilità;
- cuffia bassa pressione e alto volume;
- Dotati di linea per aspirazione e lavaggio delle secrezioni sovraglottiche;
- Confezione sterile singola, latex-free
- Varie misure

La ditta aggiudicataria dovrà fornire in uso gratuito opportuno sistema di aspirazione intermittente in numero sufficiente alle esigenze dei reparti.

Quantità annua: n° 250 pz.

Campioni n° 4

LOTTO 45 - CIG 4196837B71

Tubi endotracheali neonatali/pediatrici

I tubi devono possedere queste caratteristiche:

- Punta atraumatica, arrotondata, morbidi a temperatura ambiente
- Raccordo semimontato
- Con cuffia e senza cuffia
- Trasparenti e radiopachi
- Marcatura graduata su tutta la lunghezza
- Latex free
- Misure: 2; 2,5; 3; 3,5 senza cuffia; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5 con cuffia

Quantità annua: n° 200 pz.

Campioni n° 4

LOTTO 46 - CIG 4196842F90

Tubi per fono chirurgia endolaringea

- tubi in PVC
- latex free
- con spirale metallica
- cuffia ad alta pressione e alto volume
- palloncino di controllo con raccordo luer
- punta atraumatica e buona flessibilità
- con marcatura di profondità minimo 220 mm
- lunghezza da mm. 308 circa a mm. 328 circa
- raccordo montato
- calibro esterno ragionevolmente piccolo per garantire la maggiore visualizzazione del piano glottico;
- confezione unica sterile
- misure ID 5 e 6

Quantità annua: n° 30 pezzi

Campioni n° 2

LOTTO 47 - CIG 4196848487

Tubi per chirurgia laser endolaringea

Devono essere in gomma morbida bianca con membrana di protezione con tro i raggi laser possibilmente composta di schiuma merocel e lamina in argento corrugata.

Raccordo incorporato o saldamente incollato al tubo

Doppia cuffia avente linee di gonfiaggio separate e contrassegnate.

Le cuffie devono essere gonfiate con soluzione salina isotonica

Le linee di gonfiaggio devono avere ciascuna il palloncino di controllo e devono essere a tenuta sicura
Punta atraumatica, ottima stabilità all'ingincchiamento, massima protezione del tubo per lungo periodi consecutivi di bombardamento laser

Sterile

Latex free

Misure DI 4, 5 e 6

Quantità annua: 100 pz.

Campioni n° 2

LOTTO 48 - CIG 419685062D

Tubi a spirale metallica per anestesia

I tubi devono possedere come caratteristiche di minima :

- Devono essere in PVC, graduati,
- sterili in confezione singola,
- siliconati,
- con cuffia a bassa pressione e alto volume, con attacco luer e valvola,
- privi di lattice,
- Misure da 5 a 9

Quantità annua: n° 500 pz.

Campioni n° 4

LOTTO 49 - CIG 4196851700

Tubi a spirale metallica neonatali-pediatrici senza cuffia

- I tubi devono possedere come caratteristiche di minima:
- Devono essere in PVC, graduati;
- Radiopachi;
- Siliconati;
- Senza cuffia;
- Privi di lattice;
- Sterili in confezione singola;
- Misure da 2 a 3,5

Quantità annua: n° 50 pz.

Campioni n° 4

LOTTO 50 - CIG 41968527D3

Tubi a spirale metallica neonatali-pediatrici con cuffia

- I tubi devono possedere come caratteristiche di minima:
- Devono essere in PVC, graduati;
- Radiopachi;
- Siliconati;
- Con cuffia;
- Privi di lattice;
- Sterili in confezione singola;
- Misure da 2,5 a 4,5

Quantità annua: n° 50 pz.

Campioni n° 4

LOTTO 51 - CIG 419686528F

Tubi bronchiali a doppio lume

I tubi devono avere le seguenti caratteristiche di minima:

- Trasparenti a doppio lume in PVC
- Linea radiopaca per tutta la lunghezza con graduazione per corretto posizionamento
- Cuffia tracheale a bassa pressione con palloncino di controllo incolore
- Cuffia bronchiale a bassa pressione con palloncino di controllo colorata
- Dotati di mandrino preformante
- Siliconati
- Dotati di 2 raccordi angolati
- Raccordo a y
- 2 sondini di aspirazione
- disponibili nella versione sinistra e destra
- Latex-free
- Sterile
- misure 35-37 e 39 CH

Quantità annua: n° 20 pz.

Campioni n° 2

LOTTO 52 - CIG 41968695DB

Adattatore endotracheale

da 15 per tubi neonatali (2 - 2,5 e 3) autoclavabili

Quantità annua: n° 40 pz.

Campioni n° 2

LOTTO 53 - CIG 4196873927

Mandrini per tubi endotracheali

Caratteristiche:

- pluriuso risterilizzabili
- punta arrotondata;
- metallico, flessibile, rivestito in materiale plastico;
- superficie liscia;
- misure per tubi neonatali, pediatrici e adulti

Quantità annua: n° 200 pz.

Campioni n° 2

LOTTO 54 - CIG 4196876BA0

Sistemi scambia-tubo per adulti

Sistema formato da catetere radiopaco centimetrato con connettore per ventilazione 15 mm

Misure 11, 14 e 19 F

Monouso

Quantità annua: n° 20 pz.

Campioni n° 2

LOTTO 55 - CIG 4196882097

Cannule di Guedel

Monouso, PVC, dotate di dispositivo antimorso con codice colore

Misure: 000, 00, 0, 1, 2, 3, 4, 5

Quantità annua: n° 3.600 pz.

Campioni n° 2 per misura

LOTTO 56 - CIG 4196888589**Cannule tracheostomiche**

Cannula tracheostomica in PVC o poliuretano termosensibile, flessibile, cuffia a bassa pressione e alto volume. Punta rigida, arrotondata e possibilmente di forma conica per facilitarne l'introduzione in uno stoma percutaneo; dotata di flangia morbida, linea radiopaca per tutta la sua lunghezza; dotata di otturatore per facilitarne l'introduzione e di fettuccia di fissaggio. Monouso, confezione sterile, latex free.

Misure 5- 6- 7- 7,5 - 8 -8,5 - 9

Quantità annua: n° 50 pz.

Campioni n° 2

LOTTO 57 - CIG 4196891802**Cannule tracheostomiche fenestrate e cuffiate dotate di contro-cannula**

Cannula tracheostomica in poliuretano termosensibile, flessibile, cuffia a bassa pressione e alto volume, dotata di due controcanne riutilizzabili di cui una possibilmente fenestrata. Flangia morbida. dotata di otturatore per facilitarne l'introduzione e di fettuccia di fissaggio. Monouso, confezione sterile, latex free.

Misure da 4 a 10

Quantità annua: n° 70

Campioni n° 2

LOTTO 58 - CIG 4196894A7B**Cannula tracheostomica con flangia regolabile**

Deve essere:

- in silicone
- cuffiata
- dotata di otturatore
- monouso
- misure 6 - 7 - 7,5 - 8 - 8,5 e 9

Quantità annua: n° 40 pz.

Campioni n° 2

LOTTO 59 - CIG 4196899E9A**Cannula tracheostomica cuffiata adulti**

Deve essere:

- con flangia regolabile
- in silicone
- spiralata
- dotata di otturatore
- dotata di sistema di aspirazione sopra la cuffia
- varie misure

Quantità annua: n° 48 pz.

Campioni n° 2

LOTTO 60 - CIG 4196901045**Cannule tracheostomiche**

- Devono essere in PVC siliconato, atossico
- Termosensibile
- Munite di controcanne e otturatore
- Dotate di cuffia a bassa pressione e ad elevata superficie
- Con valvola unidirezionale

- munite di piastrina di appoggio al collo
- con cono terminale da 15 mm.
- diverse misure

Quantità n° 310 pz.

Campioni n° 2 pz.

LOTTO 61 - CIG 41969031EB

Cannule tracheostomiche non fenestrate e non cuffiate adulti

In PVC sterili

Con otturatore per l'inserimento e fascetta di fissaggio

Con controcannula riutilizzabile connettore 15 mm

Munite di flangia basculante morbida

Varie misure

Quantità n° 50 pz.

Campioni n° 1 pz.

LOTTO 62 - CIG 4196906464

Cannule tracheostomiche non fenestrate e cuffiate adulti

In PVC sterili

Con otturatore per l'inserimento e fascetta di fissaggio

Con controcannula riutilizzabile connettore 15 mm

Munite di flangia basculante morbida

Varie misure

Quantità n° 40 pz.

Campioni n° 1 pz.

LOTTO 63 - CIG 41969096DD

Cannule tracheostomiche pediatriche/neonatali

Calibro 4-4,5-5-5,5

In PVC termosensibile - radiopache

Con otturatore per l'inserimento e fascetta di fissaggio

Flangia morbida flessibile

Quantità n° 60 pz.

Campioni n° 1 pz.

LOTTO 64 - CIG 4196914AFC

Cannule tracheostomiche pediatriche/neonatali

Calibro 4-4,5-5-5,5

In silicone morbido - radiopache

Con otturatore

Flangia morbida flessibile

Quantità n° 40 pz.

Campioni n° 1 pz.

LOTTO 65 - CIG 4196920FEE

Kit per tracheotomia percutanea secondo metodica di Griggs

Il kit deve contenere:

- cannula tracheostomica
- guida metallica a J con adattatore e introduttore
- dilatatore
- ago cannula
- siringa da 10 ml

Misure 7 - 8 e 9.

Quantità annua: n° 40 kit

Campioni n° 1

LOTTO 66 - CIG 41969210C6

Kit per tracheotomia percutanea secondo metodica di Griggs

Il kit deve contenere:

- cannula tracheostomica
- guida metallica a J con adattatore e introduttore
- dilatatore
- ago cannula
- siringa da 10 ml
- pinza dilatativa risterilizzabile

Misure 7 - 8 e 9.

Quantità annua: n° 10 kit

Campioni n° 1

LOTTO 67 - CIG 419692326C

Kit per tracheotomia percutanea dilatativa secondo Ciaglia modificato.

Il kit deve essere completo di:

- bisturi
- siringa
- ago cannula
- filo guida di seldinger
- due dilatatori di cui 1 corto e 1 a corno in materiale plastico, morbido, atraumatico con tacche di riferimento del punto di dilatazione minimo e massimo
- cannula tracheostomica con flangia
- introduttore con calotta siliconata per inserimento atraumatico
- mis. 7 - 8 e 9

Quantità annua: n° 10 pz.

Campioni n° 1

LOTTO 68 - CIG 41969264E5

Kit per tracheotomia percutanea secondo metodica Ciaglia modificata.

Il kit deve essere costituito da:

- 1 bisturi monouso
- 1 ago introduttore 18 G
- 1 filo guida
- 1 dilatatore da 14 Fr
- 1 catetere a palloncino
- 1 dispositivo di gonfiaggio con manometro
- 1 cannula tracheostomica

Quantità annua: n° 30 pz.

Campioni n° 2

LOTTO 69 - CIG 419694870C

Dispositivo per cricotirotomia d'urgenza

Il kit deve essere composto da:

- Ago introduttore
- Guida metallica
- Cannule con dilatatore nelle due misure small e large con diametro interno di 4 e 6 mm

Quantità annua: n° 12 pz.

LOTTO 70 – CIG 41969508B2

Fasce fissa-tubo oro o naso-tracheale

Le fasce devono essere monopaziente, in materiale idrorepellente e antiscivolo, dotate di sistema di fissaggio in velcro.

Quantità annua: n° 600 pz

Campioni n° 4

LOTTO 71 – CIG 4196992B5A

Fascette fissa tracheo

Le fasce devono essere monopaziente, in tessuto e dotate di sistema di fissaggio in velcro.

Adulti e bambini

Quantità annua: n° 1.400 pz.

Campioni n° 4

LOTTO 72 – CIG 4196994D00

Valvole fonatorie in PVC

- Da utilizzarsi in pazienti tracheostomizzati
- Misura unica
- Unidirezionali
- Leggere e accessibili in ogni parte per una corretta pulizia
- Con raccordo per la somministrazione di ossigeno

Quantità annua: n° 80 pz.

Non sono richiesti campioni – inviare scheda tecnica

GRUPPO E – MASCHERE - PALLONI – DISPOSITIVI PER VENTILAZIONE

LOTTO 73 – CIG 4196995DD3

Maschere per anestesia

Le maschere devono essere in gomma o materiale sintetico analogo (cloroprene), latex free, con cuscinetto gonfiabile e inserto flessibile per il gonfiaggio; cono interno 22 mm, complete di anello di fissaggio metallico; risterilizzabili in autoclave fino a 137°

Misure da 1 a 5

Quantità annua: n° 150 pz.

Campioni n° 4

LOTTO 74 – CIG 4196998051

Maschere O2

con reservoir

ad alta concentrazione

complete di prolunga di 2 mt. circa

Quantità annua: n° 600 pz

Campioni n° 3

LOTTO 75 – CIG 4196999124

Maschere facciali neonatali e pediatriche

Le maschere devono avere le seguenti caratteristiche:

- monouso
- calotta trasparente
- bordo di tenuta morbido
- profumate per il gradimento del bambino

- latex-free

Misure: 00 - 0 - 1 - 2 - 3

Quantità annua: n° 200 pz.

Campioni n° 4

LOTTO 76 - CIG 4197003470

Maschere per ventilazione non invasiva NIV doppio tubo

Le maschere devono avere le seguenti caratteristiche:

- In silicone morbido sterilizzabile in autoclave
- Stampate in unico pezzo senza saldatura o parti rigide
- Disponibili in diverse misure adulti (S - M - L)
- Dotate di clips a sgancio rapido e cuffie reggi maschera
- Con raccordo gomito ISO 22 orientabile a 360°

Quantità annua: n° 12 maschere

Campioni n° 2

LOTTO 77 - CIG 41970066E9

Maschera per ventilazione total face.

La maschera deve avere le seguenti caratteristiche:

- deve essere total-face (bocca-naso-occhi)
- deve permettere la ventilazione con ventilatori monotubo e bitubo utilizzando raccordo standard;
- sterilizzabile in ciclo gomma e riutilizzabile;
- la superficie di appoggio della maschere deve essere in materiale siliconico e deve comprendere fronte zigomi e mento ad evitare decubiti;
- sistema di fissaggio tramite cuffia con possibilità di regolare punti di fissaggio;
- la maschera deve essere dotata di porta per rilevamento delle pressioni ventilatorie e per arricchimento di ossigeno da fonte esterna;
- Disponibilità di varie misure

Quantità annua: n° 20 pz.

Campioni n° 2

LOTTO 78 - CIG 4197010A35

Maschera per NIV

La maschera deve avere le seguenti caratteristiche:

- La maschera deve essere oro-nasale per pt adulti e pediatrici superiori a 30 kg di peso
- Possibilità di utilizzare ventilatori mono e bitubo
- Deve essere trasparente con corpo rigido e flangia a contatto con la cute in materiale siliconico e/o gel
- Fissaggio sul capo del pt tramite caschetto in materiale plastico, morbido e flessibile con sistema di fissaggio che permetta rapida rimozione e riposizionamento
- La maschera deve essere dotata di porta per il rilevamento delle pressioni o per arricchimento di ossigeno da fonte esterna
- Monopaziente
- Misure S - M - L

Quantità annua: n° 40 pz.

Campioni n° 4

LOTTO 79 - CIG 4197011B08

Maschere facciali

Maschera facciale in policarbonato

con cuscino gonfiabile trasparente in PVC per permettere una buona adesione.

Monopaziente. Misure Pediatrico - Ragazzo - Adulto

Quantità annua: n° 200 pz.

Campioni n° 2

LOTTO 80 - CIG 4197014D81

Maschere per CPAP con nicali di fissaggio

A) Maschere per CPAP con doppia connessione.

Le maschere devono essere:

- In PVC (maschera e cuscino), silicone (valvole)
- Privi di lattice;
- Conchiglia rigida e trasparente
- Cuscinetto soffice, confortevole, anatomico, gonfiabile in modo da adattarsi ai diversi profili del volto;
- Valvola di sicurezza che garantisca la respirazione in caso di occlusione;
- Porta per consentire una fonte di ossigeno supplementare;
- Congruo numero di punti di fissaggio per nucale (minimo 4);
- Monouso, non sterile;
- Misure small e medium/large

B) Nicali di fissaggio maschera.

- In silicone;
- Privi di lattice;
- Non sterili,
- monouso
- N° 4 bande di fissaggio munite di diversi fori equidistanti;
- Ampia superficie di contatto nucale;
- Misure small e medium/large.

Quantità annua:

A) Maschere n° 30 pz.

B) Nicali n° 60 pz.

Campioni n° 1

LOTTO 81 - CIG 41970180D2

Valvole respiratorie PEEP per ventilazione non invasiva (NIV)

Le valvole devono avere le seguenti caratteristiche:

- Valori predeterminati in cm H₂O di 5, 7,5, 10, 12,5, 15 e 20;
- Ridotto lavoro respiratorio
- Valore pressorio perfettamente visibili sulla valvola;
- Codice colore per facile identificazione del corretto valore pressorio;
- Materiale trasparente per ottima visibilità interna delle parti in movimento;
- Valvola interna a disco;
- Latex free;
- Monouso, non sterili.

Quantità annua: n° 200 pz.

Campioni n° 2

LOTTO 82 - CIG 4197020278

Maschera laringea classica

In silicone con cuffia e tubo di ventilazione di facile posizionamento

- Riutilizzabile (sterilizzabile in autoclave almeno per 40 volte)
- Misure 1

Quantità annua: n° 5 pz.

Campioni n° 1

LOTTO 83 – CIG 419702241E

Maschera laringea a doppio tubo

Caratteristiche:

- Doppio tubo per la separazione dei tratti alimentare e respiratorio
- Doppia cuffia
- Riutilizzabile (sterilizzabile in autoclave almeno per 40 volte)
- Misure 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5

La ditta aggiudicataria dovrà fornire apposito device per facile introduzione in quantità annua di almeno 6 unità.

Quantità annua: n° 40 pz.

Campioni n° 2

LOTTO 84 – CIG 41974651B2

Maschera laringea a doppio tubo priva di cuffia

- priva di cuffia
- monouso
- misure: 1- 1,5- 2- 2,5- 3 - 4- 5

Quantità annua: n° 400 pz.

Campioni n° 2

LOTTO 85 – CIG 419746842B

Set per intubazione rapida

Costituito da:

- a) maschera laringea per intubazione rapida alla cieca e in qualsiasi posizione con manico e tubo rigido che permetta l'introduzione di tubi endotracheali cuffiati;
- b) accessori necessari quali tubi endotracheali e relativi device spingi tubo;

Misure 3 - 4 - 5

Quantità annua: n° 9 maschere
n° 9 tubi
n° 3 stabilizzatori

Non si richiede campione – eventuale visione se necessario

LOTTO 86 – CIG 419747384A

Palloni per ventilazione

In gomma, latex free, riutilizzabili, misure da 0,5 a 2 lt

Quantità annua: n° 80 pz.

Campioni n° 2 pz.

LOTTO 87 – CIG 419747491D

Palloni rianimatori per adulti e bambini con reservoir

Devono avere le seguenti caratteristiche:

- Riutilizzabili e autoclavabili
- Per la rianimazione cardiopolmonare di adulti e bambini con peso oltre 15 kg
- Connessione paziente ISO (22/15)
- Valvola di limitazione di pressione
- Volume O2 – reservoir 1.500 ml circa
- Dotati di maschera con bordi morbidi

Quantità annua: n° 12 pz.

Campioni n° 1

LOTTO 88 – CIG 4197480E0F

Palloni rianimatori per neonati e bambini con reservoir

Devono avere le seguenti caratteristiche:

- Riutilizzabili e autoclavabili
- Per la rianimazione cardiopolmonare di neonati, infanti e bambini di peso inferiore ai 15 kg
- Connessione paziente ISO (22/15)
- Valvola di limitazione di pressione
- Volume O2 Reservoir 1500 ml circa
- Dotati di maschera con bordi morbidi

Quantità annua: n° 12 pz.

Campioni n° 1

LOTTO 89 - CIG 419748308D

Palloni rianimatori

- Riutilizzabili
- Per adulti, pediatrici e neonatali con relative maschere

Quantità **a) n° 70 adulti**
 b) n° 30 pediatrici

Campioni n° 2 pz. adulti completo di maschera

LOTTO 90 - CIG 4197485233

A) Palloni rianimatori

Riutilizzabile
 Per adulti e pediatrici

B) Sacche reservoir

monouso per i corrispondenti palloni di Ambu

Quantità annua:

A) palloni adulti n° 20 pz
 palloni pediatrici n° 4 pz.
B) sacche n° 160 pz.

Campioni da inviare n° 1 pz. adulti completo di sacca reservoir

LOTTO 91 - CIG 41974884AC

Unità di ventilazione manuale

Sistemi per ventilazione manuale completi di pallone latex free, raccordo con valvola di scarico possibilmente senza molle o altri meccanismi. Innesto della linea gas freschi direttamente sul raccordo dritto, con raccordo di Cobb staccabile. Completa di tubo per gas da mt 2. Set connettori multipli di interfaccia alle principali fonti di gas. Misure con pallone da lt 2- lt 1 - lt 0,5 e lt. 0,250.

Quantità annua: n° 1000 pz.

Campioni n° 4

LOTTO 92 - CIG 4197490652

Kit venturi per ossigenoterapia

- Adulti e pediatrici
- Composti da: maschera, valvole venturi dal 24 al 50% ca
- Tubo di connessione flessibile
- Adattatore di umidificazione e nebulizzazione
- Tubo di ossigenazione da mt 2

Quantità annua: n° 2.000 pz.

Campioni n° 4 di ciascuna misura

LOTTO 93 - CIG 4197491725

Kit per ventilazione CPAP

Il kit deve essere così composto:

- a) Scafandro o casco monopaziente per CPAP che deve avere le seguenti caratteristiche:
 - Leggero, trasparente, totalmente privo di lattice a perfetta tenuta ermetica;

- Connettori ISO con presa pressione;
 - Presenza di una o due accessi per sonde e cateteri;
 - Presenza di valvola antisoffocamento
 - Bretelle ascellari di ancoraggio
 - Misure S, M e L
- b) Pallone reservoir in materiale plastico privo di lattice, monopaziente ad elevata compliance, leggero, con capacità di circa 25 litri, con connettore 22 F a norma ISO per collegamento a circuito di ventilazione;
- c) Valvola PEEP, priva di lattice, monopaziente, leggera, con connettore 22 M a norma ISO per collegamento al casco, dotata di valvola di sovrappressione che si attiva in caso di pressioni ventilatorie superiori a 20 cm H₂O, regolabile da 0 a 20 cm H₂O;
- d) Circuito costituito da due tubi da 100 cm circa con raccordo a T con attacco 22 M per connessione pallone reservoir.

La fornitura dovrà essere comprensiva di N° 4 apparecchi generatori di flusso, di piccole dimensioni, utilizzabili a letto del paziente e in ambulanza, con supporto per fissaggio allo stativo o alla parete, autonomo senza necessità di un fabbisogno di energia che permetta una erogazione di gas medicali (Ossigeno/aria) con flusso superiore a 40 lt/min

Quantità annua: n° 60 pz.

Campione n. 1

LOTTO 94 - CIG 41974938CB

Casco monopaziente per ventilazione meccanica non invasiva

Il casco deve avere le seguenti caratteristiche:

- devono essere monopaziente per NIMV
- preferibilmente dotati di cerniera a tenuta pneumatica per rapido accesso al paziente
- utilizzabili in modalità PSV-ASB, BIPAP e CPAP
- volume totale del casco ridotto per garantire minor ritardo di trigger
- dotato di anello rigido con vari raccordi simmetrici DX/SN per il collegamento su qualsiasi lato
- accessi a tenuta da 3 a 10 mm per cateteri e sondini
- dotato di valvola di sicurezza unidirezionale ad apertura automatica
- latex free

misure almeno S, M e L

Quantità annua: n° 10 pz.

Campioni n° 1

GRUPPO F - ALTRO MATERIALE

LOTTO 95 - CIG 419749499E

Sistema per aspirazione e raccolta delle secrezioni bronchiali tipo lukens

Il tubo di aspirazione deve essere sufficientemente lungo da permettere l'aspirazione delle secrezioni nei pt intubati (50 cm ca) e deve possedere connettore integrato conico;

Misura CH 14, capacità 20 ml

Quantità annua: annua: n° 400 pz

Campioni n° 4

LOTTO 96 - CIG 4197497C17

Raccoglitore per secrezioni bronchiali

Utilizzabile con il broncoscopio

Capacità 40 cc e 70 cc

Deve essere privo di filtro

Quantità annua: n° 300 pz.

Campioni n° 2

LOTTO 97 - CIG 4197499DBD**Cateteri protetti per bronco aspirazione**

Sistema telescopico per prelievo bronchiale protetto con catetere esterno preferibilmente in polietilene, radiopaco chiuso alla sua estremità distale da un tappo di materiale idrosolubile atossico con raccordo prossimale femmina luer-lock; catetere interno radiopaco con raccordo prossimale femmina luer-lock.

Il dispositivo deve avere queste dimensioni:

- Catetere esterno: diametro est. circa 2,5-3 mm e lunghezza 60 cm circa
- Catetere interno: diametro est. circa 1,6-2 mm e lunghezza 65 cm circa.

Il catetere deve essere sterile e confezionato in maniera da non essere arrotolato

Quantità annua: n° 300 pz.

Campioni n° 4

LOTTO 98 - CIG 419750310E**Dispositivo per nebulizzazione di farmaci da somministrare attraverso le mucose nasali**

- Monopaziente
- Con connessione compatibile con ogni siringa cono luer

Quantità annua: n° 200 pz.

Campioni n° 4

LOTTO 99 - CIG 41975041E1**Dispositivo per nebulizzazione di farmaci da somministrare attraverso la mucosa laringotracheale**

- Monopaziente
- Con connessione compatibile con ogni siringa cono luer

Quantità annua: n° 200 pz.

Campioni n° 4

LOTTO 100 - CIG 419750745A**Catetere per aspirazione broncoscopia**

Sterile con doppia camicia telescopica, munito di cera atossica per prevenire contaminazioni, lunghezza totale minimo 115 cm per canale di lavoro 2.0

Quantità annua: n° 20 pz.

Campioni n 1

LOTTO 101 - CIG 4197514A1F**Sacche per nutrizione parenterale**

Le sacche devono essere:

- In EVA provvista di set di riempimento a tre vie raccordato con luer-lock, capsula di protezione per via riempimento in confezione sigillata, sterile, raccordo a membrana perforabile per la connessione con il set di somministrazione, punto di iniezione protetto e maniglia di sostegno.
- Capacità 3000 ml

Quantità annua: n° 1.000 pz.

Campioni n° 4

LOTTO 102 - CIG 4197519E3E**Sonde naso gastriche con mandrino per nutrizione enterale**

Devono avere le seguenti caratteristiche:

- In poliuretano o silicone radiopaco
- Con mandrino assemblato o separato
- Estremità prossimale a doppia porta

- Punta appesantita atraumatica
- Misure pediatriche e adulti

Quantità annua: n° 400 pz.

Campioni n° 2 pz.

LOTTO 103 - CIG 419752318F

Sonde per nutrizione enterale

Devono essere in poliuretano

Con mandrino per favorirne il posizionamento

Misure: 7 - 9 - 12 - 14

Quantità n° 90 pz.

Campioni n° 3 pz.

LOTTO 104 - CIG 4197525335

Sondini per nutrizione nasogastrica Ch 12 con mandrino

In poliuretano, radiopaco

Lunghezza 90/110 cm circa

Con mandrino assemblato o separato

Estremità prossimale a singola o a doppia porta

Punta appesantita atraumatica

Quantità n° 20 pz.

Campioni da inviare n° 1 pz.

LOTTO 105 - CIG 4197529681

Sondini per nutrizione nasogastrica Ch 14 con mandrino

In poliuretano, radiopaco

Lunghezza 90/110 cm circa

Con mandrino assemblato o separato

Estremità prossimale a singola o a doppia porta

Punta appesantita atraumatica

Quantità n° 20 pz.

Campioni da inviare n° 1 pz.

LOTTO 106 - CIG 4197531827

Sistema per alimentazione enterale a gravità

Costituito da un deflussore con ghiera che permetta l'intercambiabilità di flaconi a collo stretto e largo o in alternativa una sacca da ml. 1.000/1.500

Sterili in PVC

Collegamento con il sondino nasogastrico o con la PEG con raccordo di tipo universale e Luer Lock

Quantità annua: n° 720 pz.

Campioni n° 3 pz.

LOTTO 107 - CIG 41975328FA

Contentore per somministrazione di soluzioni infusionali o liquidi

- In materiale trasparente per il controllo visivo del volume
- Apertura grande
- Con tappo per garantire l'igiene durante il trasporto o l'immagazzinamento compatibilità con tutti i comuni deflussori a gravità o bottiglie con collo largo

Quantità annua: n° 720 pz.

Campioni n° 3 pz.

LOTTO 108 - CIG 4197535B73

Sonda naso-gastro-digiunale per nutrizione digiunale e aspirazione gastrica

Deve avere le seguenti caratteristiche:

- Essere in silicone o poliuretano
- Triplice lume di cui il distale per nutrizione digiunale e i prossimali per aspirazione gastrica e insufflazione
- Lunghezza 150 cm ca
- Dotata di mandrino metallico
- Possibilità di posizionamento con controllo radiologico o controllo endoscopico su filo guida
- Radiopaco su tutta la lunghezza

Quantità annua: 12 pezzi

Campioni n° 1 pz.

LOTTO 109 - CIG 4197540F92

Kit PEG (metodica del tipo Pull con rimozione-sostituzione non endoscopica)

Il kit deve contenere almeno:

- Sonda e dilatatore in silicone o poliuretano per il trattamento a lungo termine
- Lunghezza della PEG 75 cm ca
- Filo guida metallico
- Anello di ritenzione interno o palloncino ad acqua per buona tenuta della parete gastrica e per una facile rimozione/sostituzione
- Anello o placca esterna di fissaggio, morbido antidecubito
- Ago-cannula seldinger
- Bisturi
- Uno o più connettori a Y
- Misure 16 e 20
- Il dispositivo deve permettere la sostituzione per via percutanea

Quantità annua: 10 pezzi

Campioni n° 2

LOTTO 110 - CIG 4197543210

Kit sostituzione PEG

Il kit deve contenere almeno:

- Sonda in poliuretano o silicone morbido
- Anello di ritenzione interno o palloncino ad acqua
- Anello esterno di fissaggio morbido e antidecubito
- Dispositivo di rimozione/inserzione
- Misuratore di stoma
- Otturatore per rimozione
- Uno o più connettori a Y
- Misure 16 e 20 Fr

Quantità annua: n° 5 pz.

Scheda tecnica

LOTTO 111 - CIG 41975453B6

Sonda di sostituzione PEG

In silicone biocompatibile

A due vie

Con palloncino di fissaggio gastrico

Mis.: Fr. 16 7- 10 ml

Fr. 18 7- 10 ml

Fr. 20 7- 10 ml

Quantità n° 215 pz.

Campioni n° 2

LOTTO 112 - CIG 419754755C

a) Kit per gastrostomia

- Del tipo a bottone
- In silicone
- A basso profilo
- Con sistema di ancoraggio a disco o palloncino
- Con dispositivo per misurare la profondità dello stomaco
- CH 16/18/20
- Lunghezze diverse

b) Set prolunga a due vie

lunghezza cm. 60 attacco angolare per bottone in silicone a basso profilo

Quantità a) n° 14 pz.

b) n° 30 pz.

Non sono richiesti campioni

LOTTO 113 - CIG 4197549702

Sonda a doppio lume per lavanda gastrica

Le caratteristiche di questa sonda devono essere:

- Doppio lume per lavaggio/aspirazione gastrica
- Trasparente in PVC o silicone, morbido e flessibile
- Presenza di ampi fori ellittici laterali
- Tacche di indicazione della profondità per un corretto posizionamento
- Radiopache
- Misure 18, 22, 28, 32 36

Quantità annua: n° 50 pz.

Campioni n° 4

LOTTO 114 - CIG 41975518A8

Sistema infusivo ad energia elastomerica o tipo elastomerico per infusione di farmaci per via sottocutanea, endovenosa, intrarteriosa e peridurale

Il sistema deve aver le seguenti caratteristiche di minima:

- velocità di infusione: 0,5- 1- 1,5- 2- 4 - 5 - 8- 10 e 13 ml /ora
- capacità da 60 a 300 ml ca
- involucro rigido con scala graduata
- valvola e filtro di sicurezza antiparcellare
- pezzo unico per evitare manipolazioni
- trasparente o semitrasparente
- monouso
- dichiarazione di compatibilità e stabilità per ogni singolo principio attivo
- latex free

Quantità annua: annua: n° 1.310 pz.

Campioni n° 2 di ciascuna velocità di infusione

LOTTO 115 - CIG 4197554B21

Sistema infusivo ad energia elastomerica o tipo elastomerico per infusione di farmaci per via sottocutanea, endovenosa, intrarteriosa e peridurale

Il sistema deve aver le seguenti caratteristiche di minima:

- velocità di flusso variabile con ampia gamma di velocità (da 2 a 8 ml/ora)
- capacità da 60 a 120 ml ca

- involucro rigido con scala graduata
- valvola e filtro di sicurezza antiparcellare
- pezzo unico per evitare manipolazioni
- trasparente o semitrasparente
- monouso
- dichiarazione di compatibilità e stabilità per ogni singolo principio attivo
- latex free

Quantità annua: annua: n° 500 pz.

Campioni n° 2

LOTTO 116 - CIG 4197555BF4

Kit monitoraggio

A) Kit monitoraggio a 2 vie

Il sistema deve avere le seguenti caratteristiche:

- o 2 trasduttori monouso adattabili a qualsiasi sistema di monitoraggio con apposito cavo di interfaccia
- o Linee di lavaggio
- o Macrogocciolatore con raccordo a due vie
- o Due punti di prelievo (arterioso e venoso)
- o Rubinetti e tubi a pressione
- o Lunghezza delle due linee da 120 a 150 cm ca
- o Su una delle due vie (arteriosa) dovrà essere presente sistema di sicurezza con serbatoio di recupero in linea per prelievi ematici (tale sistema dovrà essere preferibilmente confezionato separatamente e assemblato al momento).

B) Kit di monitoraggio a 1 via

Il sistema deve avere le seguenti caratteristiche:

- o 1 trasduttore monouso adattabile a qualsiasi sistema di monitoraggio con apposito cavo di interfaccia
- o Linea di lavaggio
- o Macrogocciolatore a una via
- o Due punti di prelievo
- o Rubinetti e tubi a pressione
- o Lunghezza della linea da 120 a 150 cm ca
- o Presenza di sistema di sicurezza con serbatoio di recupero confezionato separatamente

La ditta aggiudicataria dovrà fornire in uso gratuito e in numero congruo per le esigenze del reparto i seguenti accessori:

- Cavi di connessione a monitor (n° 9)
- Piastrine porta trasduttori con aggancio a piantana
- Morsetti per piastrine

Quantità annua: a) n° 200 pz.

b) n° 200 pz.

Campioni n° 2

LOTTO 117 - CIG 4197556CC7

Sistema di chiusura per linee infusionali

Le caratteristiche del sistema devono essere:

- Deve creare un circuito chiuso per la protezione degli accessi vascolari
- Deve permettere l'accesso alla linea infusionale, infondere o iniettare fluidi, eseguire prelievi senza aprire il circuito e senza usare aghi
- Deve essere compatibile con soluzioni lipidiche e antiplastiche
- Deve raccordare con connettori luer e luer-lock

- Deve garantire la protezione dalle infezioni per almeno 7 giorni e per un elevato numero di connessioni

Quantità annua: n° 6.000 pz.

Campioni n° 6

LOTTO 118 - CIG 4197560018

Tappi di chiusura

- Per consentire iniezioni intermittenti
- Punto di iniezione sterile in lattice
- Raccordo luer-lock per filtri da peridurale

Quantità annua: n° 40.000 pz.

Campioni n° 20

LOTTO 119 - CIG 41975621BE

Dispositivi per prelievo da flacone

caratteristiche

- Costituito da un perforatore con filtro e valvola tale da assicurare prelievi multipli da circuito chiuso, senza utilizzo di aghi, minimizzando la formazione di particolato;
- adatto per farmaci, chemioterapici, lipidi, TPN.
- confezione sterile

Quantità annua: n° 2.000 pz.

Campioni n° 6

LOTTO 120 - CIG 4197564364

Deflussore di sicurezza con sistema di blocco svuotamento della linea infusoriale per la prevenzione dell'infusione di aria nel circuito

Quantità annua: n° 4.000 pz

Campioni n° 8

LOTTO 121 - CIG 419756650A

Prolunghe a pressione per linea di monitoraggio arterioso

- Lunghezza 120 cm ca
- Lunghezza 150 cm ca

Quantità annua: n° 200 pz.

Campioni n° 2

LOTTO 122 - CIG 4197570856

Prolunga schermata

Per pompa siringa o P.C.A. Tubo schermato contro raggi UV possibilmente dotata di clamp. Lunghezza 150 cm circa.

Quantità annua: n° 100 pz.

Campioni n° 2

LOTTO 123 - CIG 4197574BA2

Set per la misurazione della pressione venosa centrale

Completi di deflussori e liste graduate monouso

Quantità annua: n° 100 pz.

Campioni 4

LOTTO 124 - CIG 4197576D48

Set per misurazione della pressione intraddominale

Il Kit deve essere costituito da:

tubo manometrico con scala in mm di mercurio con connettore al catetere Foley e raccordo ad Y per collegamento ad urinometro, clamp spingi tubo e filtro aria sterilizzante.

Quantità annua: n° 40 pz.

Campioni 2 pz

LOTTO 125 - CIG 4197578EEE

Sistema ad etichette prestampate per identificazione farmaci

Il sistema deve avere le seguenti caratteristiche:

- le etichette devono essere contenute in dispenser ad estrazione rapida
- devono essere adesive per identificazione siringhe
- devono avere un codice colore per identificare la categoria del farmaco
- devono permettere anche l'annotazione di appunti

Quantità annua: n° 200 dispenser

Non si richiede campionatura

LOTTO 126 - CIG 419758116C

Raccordo Luer-lock maschio-maschio

prodotto sterile

Quantità annua: n° 100 pz.

Campioni n° 2

LOTTO 127 - CIG 41975854B8

Raccordo Luer-lock femmina-femmina

prodotto sterile

Quantità annua: n° 100 pz.

Campioni n° 2

LOTTO 128 - CIG 4197588731

Supporto a morsetto per rampe

Quantità annua: n° 30 pz.

Campioni n° 2

LOTTO 129 - CIG 41975908D7

Rampe a tre vie con quattro rubinetti

- Linea con attacco luer-lock maschio-femmina, corpo trasparente con supporto per fissaggio;
- Rubinetti con codice colore;
- Lipido-resistenza.

Quantità annua: n° 600 pz.

Campioni n° 4

LOTTO 130 - CIG 4197594C23

Rampe a 4 vie con 5 rubinetti

- linea con attacco luer-lock maschio femmina, corpo trasparente con supporto per fissaggio;
- rubinetti con codice colore
- lipido-resistenza

Quantità annua: n° 600 pz.

Campioni n° 4

LOTTO 131- CIG 4197598F6F

Telo isotermico di soccorso

- in alluminio argentato da un parte e dorato dall'altra
- dimensioni cm. 160 x 220 circa
- In confezione singola sterile

Quantità annua: n° 200

Campioni n° 4

LOTTO 132 - CIG 41976011ED

Raccordi angolati autoclavabili ISO 15-22

Quantità annua: n° 50 pz

Campioni n°2

LOTTO 133 - CIG 41976011ED

Manometro per controllo, misurazione e regolazione cuffia tubi endotracheali

Quantità annua: n° 4 pz.

Non si richiede campionatura

LOTTO 134 - CIG 4197605539

Premisacca

Devono aver le seguenti caratteristiche:

- permettere l'uso di sacche da 1000 ml
- devono essere costituite da materiali resistenti e lavabili, possibilmente trasparenti per verificare il tipo e il livello di fluidi nella sacca di infusione
- provviste di protezione fluidi in caso di rottura della sacca di infusione
- con pompetta manuale e manometro fisso di tipo aneroide, calibrato con clamp di chiusura della linea di gonfiaggio
- pluriuso

Quantità annua: n° 30 pz.

Campioni n° 2

LOTTO 135 - CIG 4197610958

Sistema di fissaggio alla cute cateteri vascolari

Il sistema deve essere monouso, sterile con massa adesiva cutanea anallergica che permetta ottima tollerabilità e parte centrale che permetta il fissaggio sicuro del dispositivo utilizzato, tale da permettere di riposizionare il dispositivo più volte.

Quantità annua: n° 500 pz.

Campioni n° 10