Allegato 5 al Disciplinare di gara



REGIONE VENETO Area Sanità e Sociale

Coordinamento Regionale Acquisti per la Sanità

FORNITURA DI AGHI SPECIALI IN FABBISOGNO ALLE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE VENETO

CAPITOLATO TECNICO

PARTE PRIMA:

Caratteristiche dei prodotti per lotto

<u>LOTTO n. 1</u> <u>A010103</u> AGO DI HUBER

Misure: 20 G e 22 G

Lunghezza ago: compresa tra 16 mm e 38 mm

Presentare tutte le lunghezze disponibili a catalogo per ogni calibro

DESCRIZIONE

Ago in acciaio inox a punta non carotante, dritto, monouso sterile.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

<u>LOTTO n. 2</u> A010103

SUB A) AGO DI HUBER A SINGOLA VIA DI INFUSIONE CON PROLUNGA

Misure: 19 G, 20 G e 22 G

Lunghezza ago: compresa tra 12 mm e 38 mm

Presentare tutte le lunghezze disponibili a catalogo per ogni calibro

DESCRIZIONE

Ago in acciaio inox a punta non carotante con angolatura di 90 gradi dotato di un sistema di impugnatura e idoneo fissaggio costituito da alette o da una base allargata, monouso sterile.

Prolunga di circa 20 cm dotata di raccordo luer lock in materiale plastico idoneo adatto di medicinali a contenuto lipidico.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

SUB B) AGO DI HUBER A DOPPIA VIA DI INFUSIONE CON PROLUNGA

Misure: 19 G, 20 G e 22 G

Lunghezza ago: compresa tra 12 mm e 38 mm

Presentare tutte le lunghezze disponibili a catalogo per ogni calibro

DESCRIZIONE

Ago in acciaio inox a punta non carotante con angolatura di 90 gradi dotato di un sistema di impugnatura e idoneo fissaggio costituito da alette o da una base allargata, monouso sterile.

Prolunga di circa 20 cm dotata di raccordo luer lock in materiale plastico idoneo adatto di medicinali a contenuto lipidico.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

LOTTO n. 3

<u>A010103</u>

SUB A) AGO DI HUBER CON DISPOSITIVO DI SICUREZZA A SINGOLA VIA DI INFUSIONE CON PROLUNGA

Misure: 19 G, 20 G e 22 G

Lunghezza ago: compresa tra 12 mm e 38 mm

Presentare tutte le lunghezze disponibili a catalogo per ogni calibro

DESCRIZIONE

Ago in acciaio inox a punta non carotante con angolatura di 90 gradi dotato di un sistema di impugnatura e fissaggio costituito da alette o da una base allargata, monouso sterile, dotato di idoneo dispositivo di sicurezza.

Prolunga di circa 20 cm dotata di raccordo luer lock in materiale plastico idoneo e adatto a medicinali con contenuto lipidico.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

SUB B) AGO DI HUBER CON DISPOSITIVO DI SICUREZZA A DOPPIA VIA DI INFUSIONE CON PROLUNGA

Misure: 19 G, 20 G e 22 G

Lunghezza ago: compresa tra 12 mm e 38 mm

Presentare tutte le lunghezze disponibili a catalogo per ogni calibro

DESCRIZIONE

Ago in acciaio inox a punta non carotante con angolatura di 90 gradi dotato di un sistema di impugnatura e fissaggio costituito da alette o da una base allargata, monouso sterile, dotato di idoneo dispositivo di sicurezza.

Prolunga di circa 20 cm dotata di raccordo luer lock in materiale plastico idoneo e adatto a medicinali con contenuto lipidico.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

<u>LOTTO n. 4</u> A01020101

SUB A) AGO SEMI-AUTOMATICO PER BIOPSIA TRANCIANTE A GHIGLIOTTINA

Misure: G 14, G 20 e misure intermedie

Possibilità di differenziare la lunghezza del prelievo Lunghezza ago: mm 70, 200 e misure intermedie

Presentare tutti i calibri e lunghezze disponibili a catalogo

DESCRIZIONE

Ago monouso in acciaio, ecoriflettente, con riferimenti di profondità, limitatore di penetrazione scorrevole, e con dispositivo di sicurezza attivo. Dotato di mandrino in acciaio inox con punta adatta a facilitare la penetrazione nei tessuti. Impugnatura idonea ad effettuare la biopsia con una sola mano. Con molla per l'affondamento della camicia. Confezione singola sterile.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

SUB B) AGO GUIDA PER AGO SEMI-AUTOMATICO PER BIOPSIA TRANCIANTE A GHIGLIOTTINA

Misure e lunghezze compatibili con il lotto 4 SUB A)

DESCRIZIONE

Ago guida monouso in acciaio, ecoriflettente, con riferimenti di profondità per ago semi-automatico per biopsia, dotato di mandrino in acciaio inox. Confezione singola sterile.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

<u>LOTTO n. 5</u> A01020101

SUB A) AGO AUTOMATICO PER BIOPSIA TRANCIANTE A GHIGLIOTTINA DA USARE CON DISPOSITIVO AUTOMATICO RIUTILIZZABILE

Misure: G 14, G 20 e misure intermedie

Lunghezza ago: mm 100, 250 e misure intermedie

Presentare tutti i calibri e lunghezze disponibili a catalogo

DESCRIZIONE

Ago monouso in acciaio, ecoriflettente, con riferimenti di profondità. Dotato di mandrino in acciaio inox con punta adatta a facilitare la penetrazione nei tessuti. Da usare con dispositivo automatico riutilizzabile. Confezione singola sterile.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

La ditta aggiudicataria dovrà fornire in comodato d'uso gratuito n. 33 dispositivi automatici riutilizzabili. I predetti dispositivi dovranno essere accompagnati da foglio di istruzioni per l'uso in lingua italiana, nonché sostituiti in caso di guasto o malfunzionamento.

SUB B) AGO GUIDA PER AGO AUTOMATICO PER BIOPSIA TRANCIANTE A GHIGLIOTTINA DA USARE CON DISPOSITIVO AUTOMATICO RIUTILIZZABILE

Misure e lunghezze compatibili con il lotto 5 SUB A)

DESCRIZIONE

Ago guida monouso in acciaio, ecoriflettente, con riferimenti di profondità per ago semi-automatico per biopsia, dotato di mandrino in acciaio inox. Confezione singola sterile.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

<u>LOTTO n. 6</u> A01020101

SISTEMA AUTOMATICO PER BIOPSIA TRANCIANTE A GHIGLIOTTINA MONOUSO

Misure: G 14, G 18 e misure intermedie

Lunghezza ago: mm 100, 200 e misure intermedie Possibilità di differenziare la lunghezza del prelievo Presentare tutti i calibri e lunghezze disponibili a catalogo

DESCRIZIONE

Dispositivo automatico monouso dotato di ago in acciaio, ecoriflettente, con riferimenti di profondità, dotato di dispositivo di sicurezza attivo. Con molla per l'affondamento della camicia. Confezione singola sterile.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

<u>LOTTO n. 7</u> A01020102

AGO PER ASPIRAZIONE CITOLOGICA TIPO CHIBA

Misure: G 18, G 22 e misure intermedie

Lunghezza ago: mm 90, 200 e misure intermedie

Presentare tutti i calibri e lunghezze disponibili a catalogo

DESCRIZIONE

Ago monouso per aspirazione citologica in acciaio inox ecoriflettente, centimetrato, con limitatore di penetrazione scorrevole. Il mandrino deve essere saldamente fissato al bariletto. Dotato di mandrino in acciaio inox estraibile con punta adatta a facilitare la penetrazione. Attacco luer lock prossimale. Confezione singola sterile.

Dovranno essere specificati in scheda tecnica (o altro documento), rispettivamente il diametro interno e il diametro esterno dell'ago in mm.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

LOTTO n. 8 A010204

AGO PER ASPIRAZIONE CITOLOGICA TIPO CHIBA PER AMNIOCENTESI E VILLOCENTESI

Misure: G 18, G 22 e misure intermedie

Lunghezza ago: mm 90, 200 e misure intermedie

Presentare tutti i calibri e lunghezze disponibili a catalogo

DESCRIZIONE

Ago monouso per aspirazione citologica in acciaio inox ecoriflettente, centimetrato, con limitatore di penetrazione scorrevole. Il mandrino deve essere saldamente fissato al bariletto. Dotato di mandrino in acciaio inox estraibile con punta adatta a facilitare la penetrazione. Attacco luer lock prossimale. Confezione singola sterile.

In scheda tecnica, o in altra dichiarazione contenuta nella documentazione tecnica presentata dovrà essere presente <u>l'indicazione d'uso "per amniocentesi e villocentesi".</u>

Dovranno essere specificati in scheda tecnica (o altro documento), rispettivamente il diametro interno e il diametro esterno dell'ago in mm.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

LOTTO n. 9 A01020102

AGO MANUALE PER BIOPSIA PER ASPIRAZIONE IN TESSUTI MOLLI SECONDO LA METODICA MENGHINI

Misure: G 16, G 21 e misure intermedie

Lunghezza ago: mm 90, 200 e misure intermedie

Presentare tutti i calibri e lunghezze disponibili a catalogo

DESCRIZIONE

Ago monouso con punta tranciante tipo Menghini e/o Menghini modificato, centimetrato. Dotato di stopper di profondità, ecoriflettente, Mandrino in acciaio inox con punta adatta a facilitare la penetrazione, l'aspirazione e l'espulsione del frammento bioptico. Siringa di precisione, solidale con l'ago con dispositivo di arresto aspirazione. Confezione singola sterile.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

LOTTO n. 10 A01020102

AGO SEMI-AUTOMATICO PER BIOPSIA PER ASPIRAZIONE IN TESSUTI MOLLI SECONDO LA METODICA MENGHINI

Misure: G 16, G 21 e misure intermedie

Lunghezza ago: mm 90, 200 e misure intermedie

Presentare tutti i calibri e lunghezze disponibili a catalogo e tutti i modelli disponibili

DESCRIZIONE

Ago monouso con punta tranciante tipo Menghini e/o Menghini modificato, centimetrato. Dotato di stopper di profondità, ecoriflettente. Dispositivo di aspirazione semi-automatico. Mandrino in acciaio inox con punta adatta a facilitare la penetrazione, l'aspirazione e l'espulsione del frammento bioptico. Confezione singola sterile.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

<u>LOTTO n. 11</u> <u>A01020201</u> AGO PER BIOPSIA OSTEOMIDOLLARE Misure: G 8, G 13 e misure intermedie

Lunghezza ago: mm 100, 150 e misure intermedie

Presentare tutti i calibri e lunghezze disponibili a catalogo

DESCRIZIONE

Ago monouso per biopsia osteomidollare in acciaio inox, che consenta il corretto e sicuro prelievo, con sistema antilussazione, munito di punta piramidale. Dotato di mandrino in acciaio inox. Impugnatura solida ed ergonomica che consenta una manovrabilità sicura. Confezione singola sterile.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

<u>LOTTO n. 12</u> <u>A01020201</u>

AGO PER ASPIRATO MIDOLLARE

Misure: G 15, G 18 e misure intermedie Lunghezza ago: mm 60 e misure inferiori

Presentare tutti i calibri e lunghezze disponibili a catalogo

DESCRIZIONE

Ago monouso per aspirato midollare allo sterno e alla cresta iliaca, in acciaio inox, con scala millimetrica indicante la profondità e fermo indicante il range di profondità. Dotato di mandrino in acciaio inox. Impugnatura solida che consenta una manovrabilità sicura. Ago luer-lock per connessione con le siringhe. Confezione singola sterile.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

<u>LOTTO n. 13</u> A010203

DISPOSITIVO PER BIOPSIA CUTANEA

Misure diametro di prelievo:

- 2 2.5 mm
- 3 3.5 mm
- 4 4.5 mm
- 5 5.5 mm
- 6 6.5 mm
- 8-8.5 mm

DESCRIZIONE

Dispositivo in acciaio nella parte tagliente, con impugnatura in idoneo materiale. Confezione singola sterile. Dotato di cappuccio di protezione.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

<u>LOTTO n. 14</u> A01030101

AGO SPINALE CON PUNTA TIPO "QUINCKE" MONOUSO STERILE

Misure: G 18, G 25 e misure intermedie

Lunghezza ago: mm 75, 90 e misure intermedie

DESCRIZIONE:

Ago sterile, in acciaio inox, con cono luer lock trasparente. Il mandrino deve essere saldamente fissato al bariletto dell'ago. Il codice colore convenzionale sul mandrino, a seconda della misura. Confezionati in singoli strip, tali da permettere una corretta apertura, riuniti in scatole contenenti un numero massimo di 100 unità.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

<u>LOTTO n. 15</u> A01030101

AGO SPINALE CON PUNTA TIPO "QUINCKE" MONOUSO STERILE

Misure: 19/20 G e 22 G Lunghezza ago: mm 40 mm

DESCRIZIONE:

Ago sterile, in acciaio inox, con cono luer lock trasparente. Il mandrino deve essere saldamente fissato al bariletto dell'ago. Il codice colore convenzionale sul mandrino, a seconda della misura. Confezionati in singoli strip, tali da permettere una corretta apertura, riuniti in scatole contenenti un numero massimo di 100 unità.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

<u>LOTTO n. 16</u> A01030101

AGO SPINALE CON PUNTA TIPO "WHITACRE" MONOUSO STERILE

Misure: G 25, G 27 e misure intermedie, con introduttore

Lunghezza ago: mm 88/90

DESCRIZIONE

Ago sterile, in acciaio inox, con cono luer lock trasparente. Il mandrino deve essere saldamente fissato al bariletto dell'ago. Il codice colore convenzionale sul mandrino a seconda della misura. L'introduttore può anche essere confezionato separatamente. Punta atraumatica con foro laterale. Confezionati in singoli strip, tali da permettere una corretta apertura, riuniti in scatole contenenti un numero massimo di 100 unità.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

<u>LOTTO n. 17</u>

A01030101

AGO SPINALE CON PUNTA TIPO "WHITACRE" MONOUSO STERILE

Misure: G 25, G 27 e misure intermedie, con introduttore

Lunghezza ago: mm 115/120

DESCRIZIONE

Ago sterile, in acciaio inox, con cono luer lock trasparente. Il mandrino deve essere saldamente fissato al bariletto dell'ago. Il codice colore convenzionale sul mandrino a seconda della misura. L'introduttore può anche essere confezionato separatamente. Punta atraumatica con foro laterale. Confezionati in singoli strip, tali da permettere una corretta apertura, riuniti in scatole contenenti un numero massimo di 100 unità.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

LOTTO n. 18

A01030102

AGO PER ANESTESIA PERIDURALE TIPO "TUOHY" CON ALETTE RIMOVIBILI MONOUSO STERILE

Misure: G 17, G 19 e misure intermedie

Lunghezza ago: 90 mm

DESCRIZIONE

Ago sterile, in acciaio inox, con cono luer lock punta tipo "tuohy" e bisello arrotondato con marcature di profondità ogni 10 mm. Il codice colore convenzionale sul mandrino, a seconda della misura. Confezionati in singoli strip, tali da permettere una corretta apertura, riuniti in scatole contenenti un numero massimo di 100 unità.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

LOTTO n. 19 A01030102

SUB A) AGO PER ANESTESIA PERIDURALE TIPO "TUOHY" CON ALETTE RIMOVIBILI MONOUSO STERILE

Misure: G 17 e G 18 Lunghezza ago: 90 mm

DESCRIZIONE

Ago sterile, in acciaio inox, con cono luer lock punta tipo "tuohy" bisello arrotondato con marcature di profondità ogni 10 mm. Il codice colore convenzionale sul mandrino, a seconda della misura. Confezionati in singoli strip, tali da permettere una corretta apertura, riuniti in scatole contenenti un numero massimo di 100 unità.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

SUB B) CATETERE PER ANESTESIA PERIDURALE PUNTA CHIUSA SENZA MANDRINO

Misure: G 19 e G 20

DESCRIZIONE

Catetere di lunghezza minima 90 cm morbido e atraumatico in materiale idoneo, trasparente, radiopaco; marcature di riferimento per la profondità dalla punta distale. La punta deve essere arrotondata chiusa e fori laterali.

Innesto luer lock per la connessione con il filtro.

SUB C) CATETERE PER ANESTESIA PERIDURALE PUNTA CHIUSA E MANDRINO

Misure: 19 G e 20 G

DESCRIZIONE

Catetere di lunghezza minima 90 cm morbido e atraumatico in materiale idoneo, trasparente, radiopaco; marcature di riferimento per la profondità dalla punta distale. La punta deve essere arrotondata chiusa e fori laterali.

Innesto luer lock per la connessione con il filtro.

Il catetere deve essere provvisto di mandrino.

SUB D) FILTRO PER INFUSIONE PERIDURALE

DESCRIZIONE

Il filtro deve essere piatto, con basso volume di riempimento, con idonea membrana filtrante non superiore a 0,22 micron, con raccordo luer lock per innesto su catetere e raccordo luer lock per innesto siringa.

LOTTO n. 20

A01030102

SET PER ANESTESIA PERIDURALE CONTINUA COMPOSTO DA AGO TIPO "TUOHY", CATETERE CON PUNTA APERTA CON MANDRINO, CON FILTRO E SIRINGA

Misure: 18/19 G

Lunghezza ago: mm 90 ± 5 mm

Lunghezza catetere: cm 80 e misure superiori

Siringa a bassa resistenza 7/10 ml

DESCRIZIONE

Il Set deve contenere:

- Un ago per peridurale con punta tipo "tuohy" con alette sterile, in acciaio inox, con cono luer lock con marcature di profondità ogni 10 mm. Il codice colore convenzionale sul mandrino, a seconda della misura.
- Catetere, con mandrino, di lunghezza minima 80 cm morbido e atraumatico in idoneo materiale, radiopaco; marcature di riferimento almeno ogni 10 cm dalla punta distale. La punta deve essere aperta
- Connettore luer lock per il filtro.
- Filtro: deve essere piatto, con basso volume di riempimento, con idonea membrana filtrante non superiore a 0,22 micron
- Siringa: a bassa resistenza 7/10 ml.

Il set deve essere in confezione singola, monouso sterile e tale da permettere una corretta apertura. Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

LOTTO n. 21

A01030102

SET PER ANESTESIA PERIDURALE CONTINUA COMPOSTO DA AGO TIPO "TUOHY", CATETERE CON PUNTA APERTA SENZA MANDRINO, CON FILTRO E SIRINGA

Misure: 16/17 G e 18/19 G Lunghezza ago: mm 80 ± 5 mm

Lunghezza catetere: cm 80 e misure superiori

Siringa a bassa resistenza 7/10 ml

DESCRIZIONE

Il Set deve contenere:

- Un ago per peridurale con punta tipo "tuohy" con alette sterile, in acciaio inox, con cono luer lock con marcature di profondità ogni 10 mm. Il codice colore convenzionale sul mandrino, a seconda della misura.
- Catetere, senza mandrino, di lunghezza minima 80 cm morbido e atraumatico in idoneo materiale, radiopaco; marcature di riferimento almeno ogni 10 cm dalla punta distale. La punta deve essere aperta
- Connettore luer lock per il filtro.
- Filtro: deve essere piatto, con basso volume di riempimento, con idonea membrana filtrante non superiore a 0,22 micron
- Siringa: a bassa resistenza 7/10 ml.

Il set deve essere in confezione singola, monouso sterile e tale da permettere una corretta apertura. Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

LOTTO n. 22

A01030102

SET PER ANESTESIA PERIDURALE CONTINUA COMPOSTO DA AGO TIPO "TUOHY", CATETERE CON PUNTA CHIUSA CON MANDRINO, CON FILTRO E SIRINGA

Misure: 16/17 G e 18/19 G Lunghezza ago: mm 90 ± 5 mm

Lunghezza catetere: cm 80 e misure superiori

Siringa a bassa resistenza 7/10 ml

DESCRIZIONE

Il Set deve contenere:

- Un ago per peridurale con punta tipo "tuohy" con alette sterile, in acciaio inox, con cono luer lock con marcature di profondità ogni 10 mm. Il codice colore convenzionale sul mandrino, a seconda della misura.
- Catetere, con mandrino, di lunghezza minima 80 cm morbido e atraumatico in idoneo materiale, radiopaco; marcature di riferimento almeno ogni 10 cm dalla punta distale. La punta deve essere chiusa

- Connettore luer lock per il filtro.
- Filtro: deve essere piatto, con basso volume di riempimento, con idonea membrana filtrante non superiore a 0,22 micron
- Siringa: a bassa resistenza 7/10 ml.

Il set deve essere in confezione singola, monouso sterile e tale da permettere una corretta apertura. Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

LOTTO n. 23

A01030102

SET PER ANESTESIA PERIDURALE CONTINUA COMPOSTO DA AGO TIPO "TUOHY", CATETERE CON PUNTA CHIUSA SENZA MANDRINO, CON FILTRO E SIRINGA

Misure: 16/17 G e 18/19 G Lunghezza ago: mm 80 ± 5 mm

Lunghezza catetere: cm 80 e misure superiori

Siringa a bassa resistenza 7/10 ml

DESCRIZIONE

Il Set deve contenere:

- Un ago per peridurale con punta tipo "tuohy" con alette sterile, in acciaio inox, con cono luer lock con marcature di profondità ogni 10 mm. Il codice colore convenzionale sul mandrino, a seconda della misura.
- Catetere, senza mandrino, di lunghezza minima 80 cm morbido e atraumatico in idoneo materiale, radiopaco; marcature di riferimento almeno ogni 10 cm dalla punta distale. La punta deve essere chiusa
- Connettore luer lock per il filtro.
- Filtro: deve essere piatto, con basso volume di riempimento, con idonea membrana filtrante non superiore a 0,22 micron
- Siringa: a bassa resistenza 7/10 ml.

Il set deve essere in confezione singola, monouso sterile e tale da permettere una corretta apertura. Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

<u>LOTTO n. 24</u> A01030102

SET PER ANESTESIA PERIDURALE CONTINUA COMPOSTO DA AGO TIPO "TUOHY", CATETERE SPIRALATO CON PUNTA CHIUSA, CON FILTRO E SIRINGA

Misure Ago: 17 G

Lunghezza ago: mm 90 ± 5 mm

Lunghezza catetere: cm 80 e misure superiori

Siringa a bassa resistenza 7/10 ml

DESCRIZIONE

Il Set deve contenere:

- Un ago per peridurale con punta tipo "tuohy" con alette sterile, in acciaio inox, con cono luer lock con marcature di profondità ogni 10 mm. Il codice colore convenzionale sul mandrino, a seconda della misura.
- Catetere, di lunghezza minima 80 cm morbido e atraumatico in idoneo materiale, radiopaco; marcature di riferimento almeno ogni 10 cm dalla punta distale. La punta deve essere chiusa
- Connettore luer lock per il filtro.
- Filtro: deve essere piatto, con basso volume di riempimento, con idonea membrana filtrante non superiore a 0,22 micron
- Siringa: a bassa resistenza 7/10 ml.

Il set deve essere in confezione singola, monouso sterile e tale da permettere una corretta apertura. Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

LOTTO n. 25 A010302 AGO PER BLOCCO DI PLESSO

Misure: G 20, G 25 e misure intermedie

Lunghezze ago varie

DESCRIZIONE

Ago centimetrato, ecoriflettente e completamente isolato fatta eccezione per la punta. Punta atraumatica, impugnatura ergonomica ed isolata, dotato di prolunga per somministrazione farmaco, linea elettrica presaldata. L'ago deve essere in confezione singola, monouso sterile e tale da permettere una corretta apertura.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

La ditta aggiudicataria dovrà fornire in comodato d'uso gratuito n. 114 apparecchi per l'elettroneurostimolazione.

Per l'installazione e la messa in sicurezza dei medesimi, la ditta aggiudicataria dovrà accordarsi con gli uffici competenti aziendali.

I predetti dispositivi dovranno essere accompagnati da foglio di istruzioni per l'uso in lingua italiana, nonché sostituiti in caso di guasto o malfunzionamento.

LOTTO n. 26 A019012

AGO PER LOCALIZZAZIONE MAMMARIA AD UNCINO SEMPLICE

Misure: 20/21 G

Lunghezza ago: mm 50, 110 e misure intermedie

Presentare tutte le lunghezze disponibili a catalogo per ogni calibro

DESCRIZIONE

Ago monouso per localizzazione delle lesioni mammarie non palpabili, in acciaio inox, centimetrato. Dotato di stopper di profondità e di repere metallico con punta ad uncino semplice. Resistenza del filo a taglio e rottura. Confezione singola sterile.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

<u>LOTTO *n*. 27</u>

A019012

AGO PER LOCALIZZAZIONE MAMMARIA AD UNCINO DOPPIO

Misure: 20/21 G

Lunghezza ago: mm 50, 110 e misure intermedie

Presentare tutte le lunghezze disponibili a catalogo per ogni calibro

DESCRIZIONE

Ago monouso per localizzazione delle lesioni mammarie non palpabili, in acciaio inox, centimetrato. Dotato di stopper di profondità e di repere metallico con punta ad uncino doppio. Resistenza del filo a taglio e rottura. Confezione singola sterile.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

LOTTO n. 28 C0101010101

AGO CANNULA VENOSO PERIFERICO A DUE VIE DI INFUSIONE CON ALETTE

Misure: G 14. G 22 e misure intermedie

DESCRIZIONE

Cannula in materiale plastico idoneo esclusi pvc, polietilene e politetrafluoroetilene. Munita di punto di iniezione con valvola antireflusso utilizzabile anche per contemporanea infusione, con tappo e attacco luer lock e camera di flusso trasparente. Deve avere ago interno in acciaio estraibile e cappuccio di sicurezza copriago. Confezionati in singole strip, tale da permettere una corretta apertura, riuniti in scatole contenenti un numero massimo di 100 unità.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

LOTTO n. 29 C0101010102

AGO CANNULA VENOSO PERIFERICO A UNA VIA DI INFUSIONE SENZA ALETTE

Misure: G 14, G 22 e misure intermedie

DESCRIZIONE

Cannula in materiale plastico idoneo esclusi pvc, polietilene e politetrafluoroetilene, con tappo e attacco luer lock e camera di flusso trasparente. Deve avere ago interno in acciaio estraibile e cappuccio di sicurezza copriago. Confezionati in singole strip, tale da permettere una corretta apertura, riuniti in scatole contenenti un numero massimo di 100 unità.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

LOTTO n. 30 C0101010102

AGO CANNULA VENOSO PERIFERICO A UNA VIA DI INFUSIONE SENZA ALETTE IDONEO ALLA SOMMINISTRAZIONE DI MEZZO DI CONTRASTO

Misure: G 14, G 22 e misure intermedie

DESCRIZIONE

Cannula in materiale plastico idoneo, con tappo e attacco luer lock e camera di flusso trasparente. Testato per iniezione di mezzi di contrasto alla pressione massima di 300psi con sistemi di iniezione, per procedure radiologiche. Deve avere ago interno in acciaio estraibile e cappuccio di sicurezza copriago. Confezionati in singole strip, tale da permettere una corretta apertura, riuniti in scatole contenenti un numero massimo di 100 unità.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

LOTTO n. 31 C0101010102

AGO CANNULA VENOSO PERIFERICO A UNA VIA DI INFUSIONE CON ALETTE

Misure: G 14, G 22 e misure intermedie

DESCRIZIONE

Cannula in materiale plastico idoneo esclusi pvc, polietilene e politetrafluoroetilene, con tappo e attacco luer lock e camera di flusso trasparente. Deve avere ago interno in acciaio estraibile e cappuccio di sicurezza copriago. Confezionati in singole strip, tale da permettere una corretta apertura, riuniti in scatole contenenti un numero massimo di 100 unità.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

LOTTO n. 32 C0101010102

AGO CANNULA VENOSO PERIFERICO A UNA VIA DI INFUSIONE CON ALETTE

Misure: G 24, G 26 e misure intermedie

DESCRIZIONE

Cannula in materiale plastico idoneo esclusi pvc, polietilene e politetrafluoroetilene, con tappo e attacco luer lock e camera di flusso trasparente, con alette di fissaggio. Deve avere ago interno in acciaio estraibile e cappuccio di sicurezza copriago. Confezionati in singole strip, tale da permettere una corretta apertura, riuniti in scatole contenenti un numero massimo di 100 unità.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

LOTTO n. 33

C0101010102

AGO CANNULA VENOSO PERIFERICO A UNA VIA DI INFUSIONE SENZA ALETTE

Misure: G 24 e G 26

DESCRIZIONE

Cannula in materiale plastico idoneo esclusi pvc, polietilene e politetrafluoroetilene, con tappo e attacco luer lock e camera di flusso trasparente. Deve avere ago interno in acciaio estraibile e cappuccio di sicurezza copriago. Confezionati in singole strip, tale da permettere una corretta apertura, riuniti in scatole contenenti un numero massimo di 100 unità.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

LOTTO n. 34 C0101010201

AGO CANNULA VENOSO PERIFERICO A DUE VIE DI INFUSIONE CON DISPOSITIVO DI SICUREZZA CON ALETTE

Misure: G 14, G 22 e misure intermedie

DESCRIZIONE

Cannula in materiale plastico idoneo esclusi pvc, polietilene e politetrafluoroetilene. Munita di punto di iniezione con valvola antireflusso utilizzabile anche per contemporanea infusione, con tappo e attacco luer lock e camera di flusso trasparente. Deve avere ago interno in acciaio estraibile e dotato di idoneo dispositivo di sicurezza. Confezionati in singole strip, tale da permettere una corretta apertura, riuniti in scatole contenenti un numero massimo di 100 unità.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

LOTTO n 35 C0101010202

AGO CANNULA VENOSO PERIFERICO A UNA VIA DI INFUSIONE CON DISPOSITIVO DI SICUREZZA CON ALETTE

Misure: G 14, G 22 e misure intermedie

DESCRIZIONE

Cannula in materiale plastico idoneo esclusi pvc, polietilene e politetrafluoroetilene, con tappo e attacco luer lock e camera di flusso trasparente. Deve avere ago interno in acciaio estraibile e dotato di idoneo dispositivo di sicurezza. Confezionati in singole strip, tale da permettere una corretta apertura, riuniti in scatole contenenti un numero massimo di 100 unità.

Sul confezionamento primario e sul confezionamento secondario dovranno essere riportati il codice colore e una chiara identificazione della misura.

Il prodotto dovrà essere privo di lattice.

* * *

PARTE SECONDA:

Caratteristiche tecnico qualitative - Confezionamento -Etichettatura aghi speciali

Caratteristiche tecnico qualitative dei prodotti

I prodotti oggetto di fornitura devono essere conformi alla normativa in vigore in ordine alle caratteristiche per l'immissione in commercio.

Tutti i prodotti devono essere latex free.

Le prestazioni contrattuali debbono necessariamente essere conformi, salva espressa deroga, alla documentazione di gara, alle caratteristiche tecniche e all'Offerta Tecnica del Fornitore. In ogni caso, il Fornitore si obbliga ad osservare, nell'esecuzione delle prestazioni contrattuali, tutte le norme e tutte le prescrizioni tecniche e di sicurezza in vigore nonché quelle che dovessero essere emanate successivamente alla stipula della Convenzione.

Gli eventuali maggiori oneri derivanti dalla necessità di osservare le norme e le prescrizioni di cui sopra, anche se entrate in vigore successivamente alla stipula della Convenzione, restano ad esclusivo carico del Fornitore, intendendosi in ogni caso remunerati con il corrispettivo contrattuale di cui oltre ed il Fornitore non può, pertanto, avanzare pretesa di compensi, a qualsiasi titolo, nei confronti delle Aziende Sanitarie o, comunque, del CRAS, per quanto di propria competenza, assumendosene il medesimo Fornitore ogni relativa alea.

Confezionamento primario e secondario

Il confezionamento e l'etichettatura devono essere tali da consentire la lettura di tutte le diciture richieste dalla normativa vigente.

La confezione esterna dovrà assicurare l'integrità del prodotto durante il trasporto e il packaging. Si fa presente che il peso di ciascuna confezione esterna dovrà rispettare la normativa fissata in materia di sicurezza.

Confezionamento primario: deve essere per singola unità, monouso, di facile apertura, con caratteristiche di robustezza tali da impedire facili lacerazioni accidentali. Confezionamento termosaldato. La confezione deve garantire che il materiale non aderisca internamente per facilitarne la corretta estrazione.

Tutti i prodotti in funzione della loro sterilità dovranno avere, al momento della consegna, almeno 2/3 della loro validità.

Confezionamento secondario: in materiale resistente, di volume ridotto, tale da consentire un facile stoccaggio per sovrapposizione.

Etichettatura

Su ogni singola confezione dei prodotti richiesti dovranno essere riportate le informazioni secondo il punto 13, allegato I del D. lgs 46/1997, come modificato dal D. lgs 37/2010 (etichettatura e istruzioni per l'uso in lingua italiana).

I prodotti in gara, oltre ai requisiti già richiesti, dovranno rispondere alla Direttiva 2007/47/CE del Parlamento Europeo, recepita con D. lgs 25.01.2010 n. 37 (Attuazione della Direttiva 93/42/CEE concernente i Dispositivi Medici).