



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA: NEUMOLOGÍA

NOMBRE: AEROCAMARA



Jueves, 16 de Octubre de 2003

EMPAQUE

- Individual.
- Con caja o bolsa protectora.
- Que garantice la integridad y asepsia del producto.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Fácil de abrir manualmente.
- Exento de defectos, partículas extrañas, rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Cámara de polímero de grado médico, de uso hospitalario, resistente, atóxico, acorde a los estándares internacionales de calidad.
- Condiciones biológicas: Atóxica, hipoaérgica. * Aseptico

CARACTERISTICA

- El polímero debe ser transparente o translúcido, que permita verificar su limpieza y/o la existencia de elementos extraños.
- No colonizable.
- Todos los componentes deben adaptarse perfectamente entre sí.
- De fácil lavado y secado.
- Máscara de consistencia suave y flexible, de forma anatómica.

COMPONENTES

- 1 aerocámara.
- 1 máscara anatómica pediátrica, que cubra y se adapte perfectamente a nariz y boca del niño.
- 1 máscara y boquilla anatómica adulto, que cubra y se adapte perfectamente a nariz y boca del adulto.
- * Los componentes deben presentarse de acuerdo al ítem solicitado, sea este adulto o pediátrico

DIMENSIONES

- Longitud 20 a 25 cm.

Orey

9114

\$

ES SALUD
 GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
 El presente documento es válido al momento de imprimirse
 para su uso interno por el personal de compras
 Lima - 12/10/03 Ed. 200
 JOSE VENTURA CRISONCE
 Responsable de la Gerencia Central de Adquisiciones



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : ANESTESIOLOGIA

NOMBRE: AGUJA DE ANESTESIA ESPINAL (*)

EMPAQUE

- Individual .
- Empaque tipo blister de papel grado quirúrgico y polietileno transparente.
- Resistente a la manipulación y almacenaje.
- Que garantice la esterilidad e integridad del producto.
- Peel open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Acero inoxidable grado quirúrgico, de uso hospitalario.
- Acabado : Libre de rebabas y/o aristas cortantes.
- Condiciones biológicas : Estéril, atóxico, apirógeno.

CARACTERISTICA

- Aguja descartable con bisel cortante y corto (tipo Quinke).
- Bisel y canula sin deformaciones, ni rebabas, sin rugosidades y sin signos de corrosión,
- Con conexión tipo Luer lock que garantice una conexión segura y facilite la reinsertión del mandril.
- Mandril compatible con calibre de la aguja.

DIMENSIONES

(*) Calibres, medidas y tipos de acuerdo al cuadro de necesidades.



ESSALUD
GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
El presente Documento es Copia Certificada Original que tiene a la
Vista la más Trabacada y la más Conocida y tiene
Lima, 14 de 08 del 2007
JORGE VENTURA CORISONCO
Responsable del Área de Adquisiciones
FE ENTREGA: 01/08/07

GRUPO O FAMILIA: HEMODIALISIS

NOMBRE: AGUJA ARTERIAL DE FISTULA CON FENESTRA



Viernes, 13 de Agosto de 2004

EMPAQUE

- Individual.
- Que garantice las propiedades físicas, esterilidad e integridad del producto.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- De fácil apertura.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

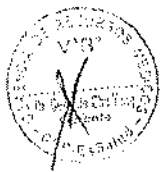
- Polímero de grado médico, aguja de acero inoxidable de grado quirúrgico y uso clínico.
- Acabado libre de rebabas.
- Condiciones biológicas: Estéril, atóxico y apirógeno.

CARACTERISTICA

- Aguja biselada de pared ultrafina siliconizada, con agujero dorsal, de bordes regulares, puntas y bordes cortantes, no deformables con la presión de inserción durante su uso, superficie lisa.
- Alita giratoria, flexible.
- Clamp de seguridad de cierre hermético.
- Tapa de seguridad tipo luer lock.

DIMENSIONES

- Calibres y medidas de acuerdo al cuadro de necesidades.
- Longitud de tubuladura: 15 a 30 cm.



RECIBIDO INTERINAMENTE
22/08/2004
ESSALUD-2003

ESSALUD
GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
El presente Documento es Copia Fiel al Original que tengo a la
vista lo que Transcribo para su conocimiento fines.
Lima, 10 de Agosto del 2004
JORGE VENTURA CORISONCO
Identificación N° 338-GCA-ESSALUD-2003
FEDATARIO TITULAR



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : ANESTESIOLOGÍA. NEUROLOGÍA, NEUROCIRUGÍA

NOMBRE: AGUJA DE FUNCION LUMBAR

EMPAQUE

- Individual.
- Que garantice las propiedades físicas, esterilidad e integridad del producto.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Peel open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Acero inoxidable grado quirúrgico, de uso hospitalario.
- Condiciones biológicas : Estéril, atóxico, apirógeno, hipoadérgico.

CARACTERISTICA

- Bisel con punta cortante (Punta de lapiz).
- Adaptable a conexiones de equipo de manometría de L.C.R.
- El mandril debe ajustarse al conector tipo luer lock.

DIMENSIONES

(*) Calibres, medidas y tipos de acuerdo al cuadro de necesidades.



ESSALUD
GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
El presente Documento es Copia Fiel del Original que tengo a lo
breve lo que Transcribo para su conocimiento y fines.
Lima, 11 de Julio del 2004
JORGE VENECIA CORISONCO
Asesorador de AS/GCA-ESSALUD-2003
FEDATARIO TITULAR

GRUPO O FAMILIA : USO GENERAL

NOMBRE: AGUJA DESCARTABLE (*)

EMPAQUE

- Individual.
- Que garantice las propiedades físicas, esterilidad e integridad del producto.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Peel open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Acero inoxidable de grado quirúrgico, de uso hospitalario.
- Condiciones biológicas : Estéril, atóxico, apirógeno, hipoalergénico.

CARACTERISTICA

- Cánula con bisel cortante de acero inoxidable.
- Con conexión tipo Luer Lock que garantice un ajuste seguro.
- Con protector de plástico.
- El cono de acoplamiento debe presentar el color de acuerdo a la norma DIN 13097 o ISO 6009 o norma nacional equivalente.

Gauge (G)	Color
27	Gris
26	Marrón
25	Naranja
24	Rojo
23	Azul / Celeste
22	Negro
21	Verde
20	Amarillo
19	Crema
18	Rosado

DIMENSIONES

(*) Calibres, medidas y tipos de acuerdo al cuadro de necesidades.



ES SALUD
GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
El presente Documento y sus Copias son el Original que forma parte del expediente que transcribe para su conocimiento y fines.
Fecha: 12 de 07 del 2004
JOSÉ VENTURA CORTISOLDO
Resolución: 001436-04-ESSALUD-2004
FEDATARIO TITULAR



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : NEUROLOGÍA

NOMBRE: AGUJA PARA ELECTROMIOGRAFIA DESCARTABLE

EMPAQUE

- Individual.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice la esterilidad e integridad del producto.
- Peel open de apertura uniforme .
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Acero inoxidable grado quirúrgico.
- Acabado : Libre de rebabas y/o aristas cortantes.
- Condiciones biológicas : Estéril, atóxico.
- Debe incluir cable conector, independiente de la aguja.

CARACTERISTICA

- Resistente al uso cotidiano.

DIMENSIONES

- Longitud: 25, 37 y 50 mm.
- Diámetro: 0.36 a 0.46 mm.



ESSALUD
GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
El presente documento es el original que tengo a la
fecha que transcribe para su conocimiento e firma
Fecha: 12/08/08 del 2008
JUNCE VENTURA CORISONCO
Resolución N° 005-2008-ESSALUD-2008
REPRESENTANTE TITULAR



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA: OFTALMOLOGIA - USO GENERAL



Miércoles, 22 de Octubre de 2003

NOMBRE: APLICADOR DE MADERA CON PUNTA DE ALGODÓN

EMPAQUE

- Individual .
- Que garantice las propiedades físicas, esterilidad e integridad del producto.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Fácil de abrir manualmente.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Algodón 100 % natural para uso clínico hospitalario y madera de superficie lisa y resistente.
- Condición : Estéril o aséptico.

CARACTERISTICA

- Compacto con buena adhesión del algodón a la varilla.

DIMENSIONES

- De 3 y 6 pulgadas.

414

ESSALUD
GERENCIA GENERAL DE ADQUISICIONES
 (Entidad Desconectada en Copia del Original que respalda la
 Verificación de inscripción para su lanzamiento y fines.
 Linea 14.07 del 2003

JORGE VENTURA GARRISONCO
 Responsable de la OCA-ESSALUD-2003
 REPRESENTANTE TITULAR



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : USO GENERAL

NOMBRE: APÓSITO DE ALGINATO DE CALCIO (*)

EMPAQUE

- Individual.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice propiedades físicas, esterilidad e integridad del producto.
- Fácil de abrir manualmente (Peel open).
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Ronlado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Apósito con alginato de calcio de uso hospitalario, acorde a los estándares internacionales de calidad.
- Condiciones biológicas : Estéril, hipoalergénico, atóxico.

CARACTERISTICA

- Tela no tejida, conteniendo fibras de alginato de calcio y sodio.

MÉTODO DE ESTERILIZACION

- Por rayos gamma

DIMENSIONES

- Apósito: 7.5cm +40% x 12 +- 25% cm.
10 x 20 cm.
- Mecha de 2 gramos por 30 a 40 cm de largo.



ESSALUD
GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
El presente documento es copia original que surge a la
vista de que transcribe para su conocimiento y uso.
Lima, 12 de 08

JORGE VENTURA GORRIONES
Matrícula N° 24616 CA-ESSALUD-2003
FECHA DE FIRMA: 12/08



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA: CENTRAL DE ESTERILIZACION



Jueves, 02 de Octubre de 2003

NOMBRE: **BAJA LENGUA DE MADERA PEDIÁTRICO**

EMPAQUE

- Individual.
- Resistente a la manipulación, y almacenaje.
- Que garantice la hermeticidad e integridad del producto.
- Fácil de abrir manualmente.
- Exento de partículas extrañas.
- Rotulado : Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Madera de uso clínico hospitalario.
- Condiciones biológicas : Aséptico o estéril, atóxico.

CARACTERISTICA

- Madera de superficie uniforme, lisa, sin astillas ni perforaciones.
- Resistente a la manipulación.

DIMENSIONES

- Estándar para niños.

... 414 ...

ES SALUD
 GERENCIA GENERAL DE ADQUISICIONES
 El presente documento es propiedad de EsSalud y no puede ser
 usado ni reproducido sin el consentimiento escrito de EsSalud.
 Lima, 12 de octubre del 2003

JORGE VENTURA CORISONCO
 Director General de Adquisiciones - ES SALUD 2003
 Calle Larco 1111, Tulumayo



EsSalud

MÁS SALUD PARA MÁS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : EMERGENCIA Y CUIDADOS INTENSIVOS - CIRUGIA

NOMBRE: BOLSA PARA COLOSTOMIA ADULTO

EMPAQUE

- Multiempaque o empaque individual.
- Resistente a la manipulación.
- Que garantice la integridad del producto.
- Fácil de abrir manualmente.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento de rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Bolsa PVC, poliuretano u otro similar de uso clínico hospitalario; anillo Resina, gelatina - pectina, celulosa más elastómero o similares.
- Acabado : Libre de rebabas y/o aristas cortantes.
- Condiciones biológicas : Aséptico.

CARACTERISTICA

ANILLOS

- Con protector que tenga circunferencias concéntricas, indicando medidas de cada una que facilite el recorte de acuerdo al tamaño del ostoma.
- Diámetro interno desde 10 mm hasta 60 mm.
- Debe permitir la posibilidad de recorte hasta 80 mm si fuese necesario.
- Con anillo de seguridad externo adicional flexible y microporoso, que deberá sobresalir como mínimo 1 cm, con respecto al anillo principal.
- El anillo de seguridad adicional deberá tener un borde no fijo a la bolsa, cuyo ancho será no menor a 1 cm
- Tanto el anillo principal como el de seguridad adicional deben tener un adhesivo hipoalérgico, que permita una adecuada adherencia a la piel sin causar daño ni dejar residuos en la misma.

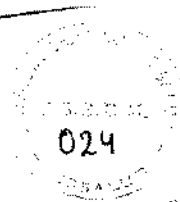
BOLSA:

- Incoloro y transparente, que permita la visualización del contenido, resistente al manipuleo y al uso específico.
- El lado proximal, en contacto con el paciente, debe presentar una superficie suave, hipoalérgica y atóxica.
- Con bordes redondeados.
- Con sistema de evacuación y de seguridad incorporada que facilite la eliminación de flujos.
- Con o sin filtro de carbón.
- Capacidad no menor de 60 cc.

CLAMP:

- Con clamp de seguridad de plástico resistente, con broche liviano y fácil de manipular.

DIMENSIONES



ES SALUD
FRENTE CENTRAL DE ADQUISICIONES
Calle 10 de Agosto s/n. C/ta. Pta. El Original. Tiro y Tiro a la
hasta lo que brinde un buen servicio al cliente y al paciente.
Lima, R. de... del 200...
VENTURA CORDES
ES SALUD-2003



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : NEONATOLOGÍA

NOMBRE: BRAZALETE DE IDENTIFICACION PARA RECIEN NACIDO (*)

EMPAQUE

- Individual.
- Que garantice la integridad del producto.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Fácil de abrir manualmente .
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

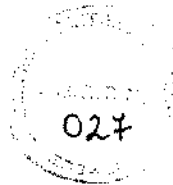
- Tipo : PVC o polímero de uso clínico hospitalario.
- Acabado : Libre de rebabas y/o aristas cortantes.
- Condiciones biológicas : Aséptico, atóxico, hipoalergénico, atraumático.

CARACTERISTICA

- Flexible, suave al tacto.
- Con broche de presión de plástico, graduable y cierre hermético.
- Con tarjeta que permita la impresión de los datos de identificación.
- (*)Color: Celeste para varón.
Rosado para mujer.

DIMENSIONES

- Estándar.



ES SALUD
 GERENCIA CENTRAL DE ADMISIONES
 El presente documento es Copia Fidei al Original que acompaña a la
 Vista, lo que Transcribe para su Comprobación y Fines.
 Fecha: 16/08/2003 del 2003
 JORGE VENTURA CARRERON
 Resolución Nº 001515-03-ES/SA (03-2003)
 LEGATARIO TITULAR



GRUPO O FAMILIA: CENTRO QUIRURGICO

NOMBRE: CAMPO QUIRURGICO DESCARTABLE (*)



Revista 21 de Agosto de 2002

EMPAQUE

- Doble empaque individual.
- Que garantice las propiedades físicas, esterilidad e integridad del producto.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Peel open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo: Celofano, poliolefino, entre otros, de uso clínico hospitalario, acorde a los estándares internacionales de Calidad.
- Condiciones biológicas: Esteril, hipoalérgico, atóxico.
- Gramaje: 65gramos/m² +/- 5%.

CARACTERISTICA

- Tela no tejida resistente a la manipulación propia de la intervención.
- La superficie externa debe ser absorbente y la interna impermeable o absorbente, que impidan el flujo de líquidos de la parte interna a la externa y viceversa.
- La superficie en contacto con la piel debe ser suave al tacto.
- Con un solo borde adhesivo mínimo de 3 a 5 cm. de ancho, que no dañe la piel.
- De colores suaves (verde o celeste).

DIMENSIONES

- 90 cm +/- 5 % X 75 cm +/- 5 %
- 90 cm +/- 5 % X 90 cm +/- 5 %

(*) Otras medidas y dimensión de acuerdo al cuadro de necesidades.



ESSALUD
CENTRAL DE ADQUISICIONES
El presente documento es legio. En el momento de ser emitido a la
y la fecha de vencimiento para su cancelación es el día 12 de agosto del 2002.
Total: 12.000.000,00
12/08/02
INSTITUTO VENTURA DE INVESTIGACIONES Y DESARROLLO
Calle 12 de Agosto No. 2300, Escazú, Costa Rica. Telf. 2222-1111
FAX: 2222-1111

GRUPO O FAMILIA: CIRUGIA CARDIOVASCULAR

NOMBRE: CANULA DE RETROPLEJIA PARA CEC (*)



Jueves, 02 de Octubre de 2003

EMPAQUE

- Doble empaque individual.
- Resistente a la manipulación y almacenaje.
- Que garantice las propiedades físicas, esterilidad e integridad del producto.
- Peel open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento de rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Polímero siliconizado termosensible. Balón de poliuretano de uso clínico hospitalario invasivo, acorde a los estándares internacionales de calidad.
- Condiciones biológicas : Estéril, atóxico, aprógeno, hipoalérgico, no trombogénico.

CARACTERISTICA

- Extremo distal: de superficie lisa, multiperforado, con balón autoinflable.
- Extremo proximal para conexión a equipo de transfusión sanguínea y conexión para registro de presión.
- Con estilete de material metálico, configuración preformada a la orientación del seno coronario, con mango anatómico
- Radiopaco, con balón proximal que soporte la presión barométrica (6 a 17 atmósferas).
- Autosellable.
- Doble lumen.

ESTERILIZACIÓN

- Rayos Gamma u oxido de etileno.

DIMENSIONES

- Diámetro: 14 french.
- Longitud: 27 - 34 cm.

ESALUD
GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
El presente Documento EsSalud C. S. A. tiene validez a partir de la fecha de emisión y hasta el 31 de Julio del 2004.
Fecha: 11 de Oct. 03

JORGE VENTURA ESPINOSA
Resolución N° 236-03-ESALUD-2003
FELIX LARREA TITULAR



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : EMERGENCIA Y CUIDADOS INTENSIVOS OTORRINO

NOMBRE: CANULA DE TRAQUEOSTOMIA CON CAMISETA (*)

EMPAQUE

- Doble empaque o empaque individual.
- Resistente a la manipulación y almacenaje.
- Que garantice las propiedades físicas, esterilidad e integridad del producto.
- Peel open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Cloruro de polivinilo (PVC), siliconizado, resistente de uso hospitalario.
- Acabado : Libre de rebabas y/o aristas cortantes.
- Condiciones biológicas : Estéril, atóxico.

CARACTERISTICA

- Con línea radiopaca continua.
- Con placa de sujeción flexible y cierre giratorio.
- Sistema de sujeción que no dañe la piel.

COMPOSICIÓN

- Cánula externa de pared rígida con un balón o cuff de alto volumen y de baja presión con balón de control
- Cánula interna (camiseta)
- Guía introductora que se adapte adecuadamente a la camiseta sin dejar bordes libres.

DIMENSIONES

(*) Medidas y dimensiones de acuerdo al cuadro de necesidades.



ES SALUD
GERENCIA CENTRAL DE ADECUACIONES
El presente documento es Copia Fiel al Original, con respecto a la
fecha en que fue emitido, para los efectos de control y fines.
Fecha: 12 de Julio del 2002.
JORGE VENTURA CORISONGO
Responsable N° 336 ES-SALUD-2003
FEDA (ANEXO) T. 11/02



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : EMERGENCIA Y CUIDADOS INTENSIVOS

NOMBRE: CANULA DE TRAQUEOSTOMIA FENESTRADA(*)

EMPAQUE

- Individual.
- Resistente a la manipulación y almacenaje.
- Que garantice las propiedades físicas, esterilidad e integridad del producto.
- Peel open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Cloruro de polivinilo (PVC) siliconizado, resistente, incoloro y transparente.
- Condiciones biológicas : Estéril, atóxico hipoalergénico.

CARACTERISTICA

- Con línea radiopaca continua.
- Con placa de sujeción flexible y cierre giratorio.
- Sistema de fijación que no dañe la piel.

COMPOSICIÓN

- Cánula externa fenestrada de pared rígida con un balón o cuff de alto volumen y de baja presión con balón de control.
- Cánula interna (camiseta).
- Guía introductora que se adapte adecuadamente a la camiseta sin dejar bordes libres.

DIMENSIONES

(*) Medidas y dimensiones de acuerdo al cuadro de necesidades.



ESSALUD
GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
El presente documento es Copia Fiel al Original que tengo a la
vista de que Francisco por su acreditamiento y datos.
...del 200...
VENTURA ACINSONEIO
Kecalli Calle N° 2366-004 ESSALUD-2003
EDATARIO



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : EMERGENCIA Y CUIDADOS INTENSIVOS

NOMBRE: CATETER ARTERIAL RADIAL

EMPAQUE

- Doble empaque individual.
- Resistente a la manipulación y almacenaje.
- Que garantice las propiedades, esterilidad e integridad del producto.
- Peel open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento de rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Material biocompatible (Polímero, siliconizado, grado médico), de uso clínico hospitalario invasivo.
- Acabado : Libre de rebabas y/o aristas cortantes.
- Condiciones biológicas : Estéril, apirógeno, atóxico, hipoalergénico, no trombogénico.

CARACTERISTICA

- Radionaco o con línea radiopaca.
- Catéter con luer lock incorporado.
- Introdutor con luer lock.
- Guía metálica flexible que no se acode.
- De fácil maniobrabilidad.

ESTERILIZACION:

- Rayos gamma u Oxido de etileno.

DIMENSIONES

- Longitud : 5 - 8 cm.
- Diámetro : 18-20-22 G.
- Tiempo de vida útil : No menor de 72 horas.



ES SALUD
GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
El presente Documento es Grupo: Efect al Boleto que tiene a la
Vista lo que transcribe para su conocimiento y fines.
Lima 12 de 7 D. del 2001.
GERENTE VENTAJA CORRIBONCO
Resolución N°: 18-CA-ES-SALUD-2003
FEDATARIO TITULAR



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : CIRUGIA CARDIOVASCULAR

NOMBRE: CATETER BALON INTRAAORTICO (*)

EMPAQUE

- Doble empaque individual.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice la esterilidad e integridad del producto.
- Peel open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento de rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Polímero, siliconizado, termosensible. Balón látex o similar de uso clínico hospitalario invasivo, acorde a los estándares internacionales de calidad.
- Condiciones biológicas : Estéril, atóxico, apirógeno, hipoalergénico, no trombogénico.

CARACTERISTICA

- Atraumático.
- Hidrofilico.
- Radiopaco, con balón proximal que soporte la presion barométrica (6 a 17 atmósferas).
- Autosellable.
- Superficie interna lisa.
- Extremo proximal en ángulo, aproximado de 145 grados (ángulo menor de 45°).
- Inflado uniforme, no deformable.
- Debe poseer alta capacidad de maniobrabilidad y navegabilidad.

ESTERILIZACION

- Rayos Gamma.

DIMENSIONES

- Diámetro : 8.0, 8.5, 9.0 french.
- Longitud : 40 cm.

(*) Tipos, calibres y dimensiones de acuerdo al cuadro de necesidades ^



ESALUD
 GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
 El presente Documento es Copia Fide de Original que se entrega a la
 Vista in que transita a nuestro subcomité y files
 En la, 16 de Agosto del 2004

JORGE VENTURA FORISINCO
 Responsable del Subcomité de Adquisiciones
 78047470 TITULAR



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : ANESTESIOLOGÍA

NOMBRE: CATETER EPIDURAL

EMPAQUE

- Doble empaque individual.
- Que garantice las propiedades físicas, esterilidad e integridad del producto.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Peel Open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Material radiopaco biocompatible, de uso hospitalario, que no interactúe con las soluciones a transfundir.
- Acabado : Libre de rebabas y/o aristas cortantes.
- Condiciones biológicas : Estéril, atóxica, apirógeno, hipoadérgico.

CARACTERISTICA

- Terminal del catéter en punta roma con agujeros laterales.
- Tiempo de vida útil no menor de 7 días.
- Con conector ajustable a cualquier tipo de jeringa.
- Con filtro antibacteriano.
- Con graduación para determinar el nivel de ingreso(no menor de 20 cm).

DIMENSIONES

(*) Calibres y dimensiones de acuerdo al cuadro de necesidades.



ESSALUD
 GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
 El presente Documento es Copia Fiel y exacta que origina a la
 vista lo que Transcribe para su consumo. Año y Mes
 Lima, 12 de 06 del 2003
JORGE VENTURA CARRIBONCO
 Resolución R. 001-SS-ESSALUD-2003
 FICHA DE ABASTECIMIENTO TITULAR



GRUPO O FAMILIA: EMERGENCIA Y CUIDADOS INTENSIVOS



Lunes, 21 de Julio de 2003

NOMBRE: CATETER VENOSO CENTRAL DE DOBLE LUMEN(*)

EMPAQUE

- Doble empaque o empaque individual.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice las propiedades físicas, esterilidad e integridad del producto.
- Peel open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Siliconizado o de poliuretano II de uso clínico hospitalario u otro material biocompatible que no interactúe con la solución a transfundir.
- Acabado : Libre de rebabas y/o aristas cortantes.
- Condiciones biológicas : Estéril, atóxico, apirógeno.
- Esterilización : Rayos gamma u Oxido de etileno.

CARACTERISTICA

- Equipo constituido por las siguientes partes como mínimo:
 - Catéter:
 - Doble lumen, consignando lumen "proximal" y "distal" respectivamente.
 - Con tiempo de recambio no menor de 7 días.
 - Resistente al acodamiento (memoria de forma) y de fácil manipulación.
 - Atraumático no trombogénico.
 - Conector luer lock, con tapa de seguridad y filtro antibacteriano.
 - Dilatador adaptable al diámetro interno del catéter.
 - Porta guía con tope y guía metálica flexible con extremo proximal en forma de "J", que tenga memoria de forma y de fácil manipulación.
 - Dilatador adaptable al diámetro interno del catéter
 - Con Clip de sujeción que evite el desplazamiento del cateter con clamp de seguridad.
 - Radiopaco.

DIMENSIONES

- (*) Calibre y dimensiones de acuerdo al cuadro de necesidades.
- La longitud del catéter podrá tener una variación de +/- 0.8 - 1cm
- Considerar la tolerancia de longitud acorde al diámetro y uso del catéter



MINISTERIO DE SALUD
DIRECCIÓN GENERAL DE ADQUISICIONES
El presente Documento es Copia Fiel al original que tengo a la
vista que traslado para su conocimiento y fines.
Lima, 1 de Julio de 2003 del 2003... 7
JOSUE VENTURA CDRISONCO
Registrado en el M. D. G. C. A. E. S. S. A. L. D. 2002
REGISTRADO TITULAR

GRUPO O FAMILIA : EMERGENCIA Y CUIDADOS INTENSIVOS

NOMBRE: CATETER VENOSO CENTRAL DE TRIPLE LUMEN (*)

EMPAQUE

- Doble empaque o empaque individual.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice las propiedades físicas, esterilidad e integridad del producto.
- Peel open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

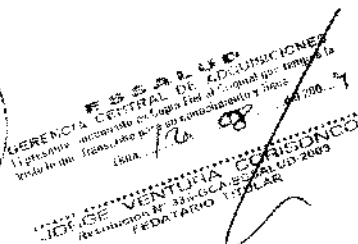
- Tipo : Siliconizado o de poliuretano II de uso clínico hospitalario u otro material biocompatible que no interactúe con la solución a transfundir.
- Acabado : Libre de rebabas y/o aristas cortantes.
- Condiciones biológicas : Estéril, atóxico, apirógeno.
- Esterilización : Rayos gamma u Oxido de etileno.

CARACTERISTICA

- Equipo constituido por las siguientes partes como mínimo:
 - Catéter:
 - Triple lumen, consignando lumen "proximal" y "distal" respectivamente.
 - Con tiempo de recambio no menor de 7 días.
 - Resistente al acodamiento (memoria de forma) y de fácil manipulación.
 - Atraumático no trombogénico.
 - Conector luer lock, con tapa de seguridad y filtro antibacteriano.
 - Dilatador adaptable al diámetro interno del catéter.
 - Porta guía con tope y guía metálica flexible con extremo proximal en forma de "J", que tenga memoria de forma y de fácil manipulación.
 - Dilatador adaptable al diámetro interno del catéter
 - Con Clip de sujeción que evite el desplazamiento del cateter con clamp de seguridad.
 - Radiopaco.

DIMENSIONES

- (*) Calibre y dimensiones de acuerdo al cuadro de necesidades.
- La longitud del catéter podrá tener una variación de ± 0.8 - 1 cm
- Considerar la tolerancia de longitud acorde al diámetro y uso del catéter



GRUPO O FAMILIA: TRAUMATOLOGIA

NOMBRE: CEMENTO QUIRÚRGICO PARA HUESO



Miércoles, 14 de Julio de 2004

EMPAQUE

- Doble empaque individual.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice las propiedades físicas, esterilidad e integridad del producto.
- Peel Open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según Bases.

MATERIAL

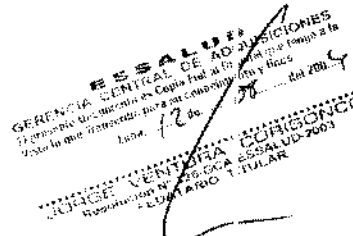
- Polímero y monómero de uso quirúrgico y hospitalario.
- Polímero (Polvo)
 - Polimetilmetacrilato (PMMA), microesferas de 30 a 150 micras de diámetro.
 - Sulfato de bario más peróxido de benzoilo.
- Monómero (Líquido)
 - Hidroquinona.
 - Dimetil - p - toluidina (DMPT).
- Esteril, apirógeno, atóxico.

CARACTERÍSTICA

- Líquido y polvo sin aplicador.
- El cemento debe ser homogéneo y de fácil manipulación durante el fraguado.
- El tiempo de fraguado no debe ser menor a 7 minutos.
- Debe ser radiopaco y de viscosidad estándar.
- Las características del material deben permitir su uso en la reconstrucción de fracturas de huesos largos y en la colocación de prótesis articulares.
- Debe permitir su uso con aplicador, de ser necesario.
- Esterilización: Polímero (polvo): Rayos Gamma.
Monómero (líquido): ETO (Oxido de Etileno)

DIMENSIONES

- Polímero 40 gr.
- Monómero 20 cc.



ENCARGADO INTERINAMENTE
MEDIANTE CARTA N° 932 GDP-EsSalud-2003

GRUPO O FAMILIA : GINECOOBSTETRICIA

NOMBRE: CEPILLO DE CITOLOGIA

EMPAQUE

- Individual.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice las propiedades físicas e integridad del producto.
- Fácil de abrir manualmente.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según Bases.

MATERIAL

- Tipo : Cerdas de monofilamento de nylon de uso clínico hospitalario.
- Acabado : Libre de rebabas y/o aristas cortantes.
- Condiciones biológicas : Aseptico o estéril, atóxico, apirógeno, atraumático.

CARACTERISTICA

- Con varilla o eje de plástico o acero inoxidable de uso clínico hospitalario, de fácil manipulación y resistente.
- Extremo proximal que esté debidamente protegido.

DIMENSIONES

- Longitud total 20 cm.
- Con cepillo espiralado de 2 cm en el extremo distal.



ESSALUD
GERENCIA CENTRAL DE DISPOSICIONES
El presente documento es copia del original que se encuentra en la
Oficina que transcribe para el almacenamiento y archivo del RCP...
Fecha: 16/08/2009 del RCP...
JORGE VENTURA CERRILINCHI
Resolución de la DGE-ESSALUD 005
LEGATARIO TITULAR

GRUPO O FAMILIA: UROLOGIA

NOMBRE: COLECTOR URINARIO MASCULINO (*)



Lima, 21 de Agosto de 1983

EMPAQUE

- Doble empaque o empaque individual.
- Que garantice las propiedades físicas e integridad del producto.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Peel Open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Fonda de látex silicizado de uso clínico hospitalario acorde a los estándares internacionales de calidad, transparente o translúcido.
- Condiciones biológicas : Aséptico, atóxico, hipalérgico.

CARACTERISTICA

- Resistente al uso, flexible.
- Conector: Embudo - bulbo y vástago de látex semiflexible.
- Cinta auto adhesiva flexible, hipalérgica, impermeable y adaptable a la piel, o dispositivo similar.
- Orificio de salida de fácil adaptación a la bolsa de drenaje o colectora de orina.

DIMENSIONES

- Grande= L.
- Mediana= M.
- Pequeña= S.

(*) Dimensiones de acuerdo al cuadro de necesidades.



MINISTERIO DE SALUD
GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
El presente documento es copia fiel al original que tengo a la
vista lo que autorizo para su conservación y fines
Lima, 17 de Agosto de 1983. ... del 200... 5
JOSÉ VENTURA GORISONCO
Responsable del Área de Adquisiciones
DEL TAFUO TITULAR

GRUPO O FAMILIA: CENTRO QUIRURGICO

NOMBRE: COMPRESA DE CASA QUIRURGICA GRANDE



Decreto 21 de Agosto de 2003

EMPAQUE

- Doble empaque individual.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice las propiedades físicas, esterilidad e integridad del producto.
- Peel Open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rondado: Según Bases.

MATERIAL

- Tipo : De gasa 100 % natural de hilo de algodón de 20 x 16 hilos por pulgada cuadrado, acorde a las normas INTITEC 231.167 (Gasa tipo VI) de uso hospitalario.
- Condiciones biológicas : Estéril, hipoalergénico, atóxico.

CARACTERISTICA

- Tejido uniforme.
- No prelavada.

PRESENTACION

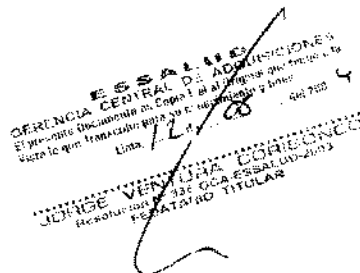
- Por 05 unidades.
- Bordes ocultos cosidos o remallados (libres de hilachos).
- Con asa radiopaca.
- Tejido uniforme, libre de pelusas e impurezas, color blanco, inodoro, (No debe cambiar sus características con el esterilizado).
- Doblado en 9 pliegues.

ESTERILIZACION

- Por rayos Gamma, o vapor presurizado.

DIMENSIONES

- Dimensiones de gasa terminada, con 04 capas: 48 x 48 cm (+ 3 cm).



GRUPO O FAMILIA: CENTRO QUIRURGICO

NOMBRE: COMPRESA DE GASA QUIRURGICA MEDIANA



Lima, 21 de Agosto de 2003

EMPAQUE

- Doble empaque individual.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice las propiedades físicas, esterilidad e integridad del producto.
- Peel Open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según Bases.

MATERIAL

- Tipo: De gasa 100 % natural de hilo de algodón de 20 x 16 hilos por pulgada cuadrada, acorde a las normas INTEC 291.167 (Gasa tipo VI) de uso hospitalario.
- Condiciones biológicas: Estéril, hipalergénico, atóxico.

CARACTERISTICA

- Tejido uniforme.
- No prelavada.

PRESENTACIÓN

- Por 65 unidades.
- Bordes ocultos cocidos o remallados (libres de hilachas).
- Con asa radiopaca.
- Tejido uniforme, libre de pelusas e impurezas, color blanco, modelo, (No debe cambiar sus características con el esterilizado)
- Doblado en 4 pliegues.

ESTERILIZACIÓN

- Por rayos Gamma, o vapor presurizado.

DIMENSIONES

- Dimensiones de gasa terminada, con 04 capas: 15 x 50 cm (+3 cm).



MINISTERIO DE SALUD
GERENCIA GENERAL DE REGULACIONES
El presente Documento es Copia Fiel al Original. Transmite la
Verdad en que el contenido para su control. Lima, 21 de Agosto de 2003.
Lima, 21 de Agosto de 2003.
JORGE VENTURA BOHINCOS
REGISTRADO Nº 205475 - ESSALUD 2003
PEDATARIO TITULAR



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : NEUROCIRUGÍA

NOMBRE: COTTON (*)

EMPAQUE

- Individual.
- Que garantice la esterilidad e integridad del producto.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Peel open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Rayón-algodón o poliéster prensado con marcador radiopaco de uso clínico hospitalario.
- Acabado : Libre de rebabas.
- Condiciones biológicas : Estéril, atóxico, hipoalergénico

CARACTERISTICA

- Alto grado de absorción.
- Hebra de identificación y de taci visualización.

DIMENSIONES

(*) Medidas y tipos de acuerdo al cuadro de necesidades.



ESSALUD S.A.
 GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
 El presente Documento es Copia Fiel al Original que cargo a la
 Vista lo que transcribo para su conocimiento y fines.
 Lima, ... de ... del 200...
 JORGE VENTURA CORIBONCO
 Resolución de 33 GCA-ESSALUD-2003
 FISCALARIO TITULAR



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : CENTRAL DE ESTERILIZACION

NOMBRE: DETERGENTE PROTEOLITICO ENZIMATICO

EMPAQUE

- Envase de plástico con precinto de seguridad y tapa o sello de seguridad interna, resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice las propiedades físico químicas e integridad del producto.
- Fácil de abrir manualmente.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según Bases.

MATERIAL

- Líquido.

CARACTERISTICA

- De pH neutro.
- Con actividad bacteriostática y la presencia de enzimas: proteasas, lipasas y amilasas deben estar consignadas en el protocolo de análisis certificada por una entidad estatal o entidad extranjera competentes.

DIMENSIONES

- Presentación: No menor de 3.75~~5~~



GERENCIA CENTRAL DE SALUD
 El presente documento es válido para el trámite de inscripción de
 marca lo que tiene efecto para su trámite de inscripción de
 línea. 12 de 2011

JORGE VENIUKO DRUTSKOY
 Resolución N° 336-2011-ESSALUD
 LEGATARIO TITULAR

GRUPO O FAMILIA: HEMODIALISIS

NOMBRE: DIALIZADOR DE BAJO FLUJO



Viernes, 13 de Agosto de 2004

EMPAQUE

- Individual.
- Que garantice las propiedades, esterilidad e integridad del producto.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Fácil de abrir manualmente.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento de rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según Bases.

MATERIAL

- Tipo : Estructura externa: Carcasa de forma tubular de material plástico o similar, de uso hospitalario, rígido resistente y transparente.
Estructura interna : Membrana capilar (fibra hueca) de material biocompatible que puede ser:
1) Semisintética.
2) Sintética
Condiciones biológicas : Estéril, atóxico, apirógeno.

CARACTERISTICA

- Carcasa tubular que en la parte lateral de los extremos proximal y distal presente un conector para el ingreso y salida del dializado.
- Extremos superior e inferior cubiertos por tapas selladas o cerradas herméticamente con dispositivos tipo rosca, cada tapa debe tener en su parte central un conector tipo luer lock para la unión con las líneas de sangre, cada conector debe estar protegido por una tapa para mantener la esterilidad de la membrana.
- En el interior debe estar conformado por un haz de capilares o fibra hueca confeccionadas de membrana de material biocompatible de aspecto homogéneo.

DIMENSIONES

Para efecto de adquisición se considerarán como equivalentes los dializadores que se encuentren dentro del rango del dializador solicitado. No se aceptarán aquellas cuya superficie corresponda a otro rango del solicitado

SF	KUF
0.5m2 - 0.8 m2	<10
0.9 m2- 1.1 m2	<10
1.2 m2- 1.4 m2	<10
1.5 m2- 1.6 m2	<10
1.7m2 - 2.0m2	<10
2.1 m2- 2.4 m2	11-20

(*) SF : Area de superficie activa en m2

El fabricante deberá acompañar el hemodializador con un inserto que consigne la siguiente información:

- material de la membrana
- Area de superficie efectiva
- Volumen de llenado
- Kuf (coeficiente de ultrafiltración)
- K.A (coeficiente de transferencia de masas)
- Aclaramiento de urea y vitamina B12



ENGARGADO INTERIMAMENTE
16 MARZO 2004
23.22.000.000.0000

ESSALUD
GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
El presente documento es Copia Fiel al Original que tengo a la
vista lo que transcribo para su conocimiento y fines.
Lima, 20 de Agosto del 2004
JOSÉ VENTURA CORISONCO
Resolución N° 316-2004-ESSALUD-2003
FEDATARIO TITULAR

GRUPO O FAMILIA: HEMODIALISIS



NOMBRE: DIALIZADOR PARA HEMODIALISIS DE ALTA EFICIENCIA

Viernes, 13 de Agosto de 2003

EMPAQUE

- Individual
- Que garantice las propiedades, esterilidad e integridad del producto
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje
- Fácil de abrir manualmente
- Exento de partículas extrañas
- Exento de rebabas y/o aristas cortantes
- Rotulado: Según Bases

MATERIAL

- Estructura Externa: Carcasa de forma tubular de material plástico o similar de uso hospitalario, rígido, resistente y transparente.
- Estructura Interna: Membrana capilar (fibra hueca) de material biocompatible, que puede ser:
 1. Semisintética
 2. Sintética
- Condiciones Biológicas: Estéril, atóxico, apirógeno.

CARACTERISTICA

- Carcasa tubular que en la parte lateral de los extremos proximal y distal presenta un conector para el ingreso y salida del dializado.
- Los extremos superior e inferior están cubiertos por una tapa sellada o cerrada herméticamente con dispositivo tipo rosca, cada tapa tiene en su parte central un conector tipo luer para la unión con las líneas de sangre, que debe estar protegido por una tapa para mantener la esterilidad de la membrana.
- El interior está conformado por un haz de capilares ó fibras huecas confeccionadas de membrana de material biocompatible de aspecto homogéneo.

DIMENSIONES

- Para efecto de adquisición se considerarán como equivalentes los dializadores que se encuentren dentro del rango del dializador solicitado.
- No se aceptarán aquellos cuya superficie corresponda a otro rango del solicitado.

TABLA: EQUIVALENCIAS HD ALTA EFICIENCIA

SF(*)	KUF
1.5 - 1.7 mt2	Mayor de 10 ml/minHg/h
1.8 - 2.0 mt2	y
> de 2.0 mt2	Menor de 20ml/minHg/h

(*) SF: Area de superficie activa en mt2

- El fabricante deberá acompañar al hemodializador de un inserto que consigne la siguiente información:
 - Material de la membrana.
 - Area de superficie efectiva.
 - volumen de llenado.
 - Kuf (coeficiente de ultrafiltración)



ENCARGADO INTERIMUNO
MEDICINA 234

ES SALUD
GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
El presente documento es Copia Fiel al Original que tengo a la
vista lo que transcribo para su conocimiento y fines.
Lima, 20 de Agosto del 2003
JORGE VENTURA TORIBONCO
Resolución N° 336-GC-A-ESALUD-2003
PEDATARIO TITULAR

GRUPO O FAMILIA: HEMODIALISIS

NOMBRE: DIALIZADOR PARA HEMODIALISIS DE ALTA EFICIENCIA



Viernes, 13 de Agosto de 2004

- KoA (coeficiente de transferencia de masas)
- Aclaramiento de úrea y Vit B12



ENCARGADO INTERAMENTE
MEDICARIO N° 234

ESSALUD
GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
El presente Documento es Copia Fiel al Original que tengo a la
Vista lo que Transcribo para su conocimiento y fines.
Lima 10 de 08 del 2004

JORGE VENTURA CORISONCO
Resolucion N° 336-GCA-ESSALUD-2004
PEDATARIO TITULAR



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA: CIRUGIA GENERAL



Lunes, 16 de Octubre de 2003

NOMBRE: DREN PEN ROSE (*)

EMPAQUE

- Doble empaque o empaque individual.
- Que garantice las propiedades, esterilidad e integridad del producto.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Peel open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento de rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según Bases.

MATERIAL

- Tipo : Material de látex de uso hospitalario.
- Condiciones biológicas : Estéril, atóxico, apirógeno.

CARACTERISTICA

- Elástico y resistente a la manipulación.
- De superficie lisa y uniforme, sin perforaciones.
- Paredes internas no colapsables.

DIMENSIONES

- Se podrá aceptar una variación de $\pm 10\%$ en las dimensiones solicitadas.
- (*) Otras medidas y tipos de acuerdo al cuadro de necesidades.

Orey

ENCARGADO DEL DEPARTAMENTO
4114



ESSALUD
 GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
 El presente documento es Copia Fide al Original que tengo a la
 Vista de que concuerda con el Encargado y tiene
 Lima, 12 de 03 del 2003... 4
JORGE VENTURA TORISONCO
 Responsable de la Gerencia de Adquisiciones
 FRENTE AL TITULAR



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA: CENTRO QUIRURGICO

NOMBRE: EQUIPO DE ASPIRACION DESCARTABLE

EMPAQUE

- Individual o multiempaque.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice las propiedades físicas e integridad del producto.
- Exento de partículas extrañas.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Polietileno.
- Condición Biológica: Aséptico.

CARACTERISTICA

- Bolsa de recolección de fluidos con sistema de sellado hermético.
- Con válvula de cierre, anatómico, filtro bacterial y protector antiespumante.
- Canastilla reusables de plástico rígido o placa de pared.
- Recipiente o canister graduado.

DIMENSIONES

- Bolsas de 2 - 3 litros.



ES SALUD
 GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
 El presente Documento es Carta Final al Proveedor que respalda la
 fecha de la compra y el contenido de la compra y el contenido y fecha.
 Fecha: 17/08/2005
 GERENTE: VENTURA ESPINOZA
 Presidente del Comité de Adquisiciones
 CDS-EsSalud-2005



EsSalud

MÁS SALUD PARA MÁS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : EMERGENCIA Y CUIDADOS INTENSIVOS

NOMBRE: EQUIPO MICROGOTERO CON CAMARA GRADUADA

EMPAQUE :

- Individual.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice la esterilidad e integridad del producto.
- Peel Open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según Bases.

MATERIAL

- Tipo : Polivinil o similar de uso clínico hospitalario.
- Acabado : Libre de rebabas y/o aristas cortantes.
- Condiciones biológicas : Estéril, atóxico, apirógeno, hipoalergénico.

CARACTERISTICA

- De los materiales utilizados en la fabricación: su composición física debe ser de un material que en su biodegradación no interactúen con las soluciones a infundir.
- Deberá tener filtro para líquido de perfusión.
- Resistente al acodamiento.
- Con luer lock en ambos extremos (enlace hembra y enlace macho).

PROTECTORES EXTREMOS (Protector del perforador/protector de la conexión macho):

- Que conserven la esterilidad del perforador, del enlace macho y de todo el interior.
- Que se mantengan en forma segura y con adecuado desplazamiento.

CONO DE PERFORACION:

- Con canal de evacuación o salida.
- Con canal de entrada de aire.
- Que resista el efecto de punción y se acople herméticamente.

DISPOSITIVO DE ENTRADA DE AIRE:

- Con filtro que debe impedir la introducción de partículas y micro organismos en un rango de 2.5 micras a 5 micras.

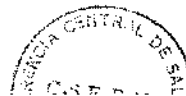
CAMARA/CUENTA GOTAS:

- Cámara graduada de polímero flexible o rígido, transparente e incoloro (debe permitir observación continua del goteo) y dispositivo de sujeción "orejuela" que permita colgarla al gancho del porta suero.
- Cámara cuenta gotas con sistema de microgota de bulbo blando.
- Capacidad no menor de 100 cc.
- El volumen de goteo, debe ser tal que 60 microgotas de agua destilada a 20° C a 1 cc (± 0.1 cc).
- Una vez conseguido el ajuste de la velocidad de flujo requerido, este deberá mantener una diferencia no mayor de 5% en relación al goteo base.

TUBO FLEXIBLE

- Flexible y sin perforaciones.
- Transparente para detectar fácilmente el pasaje de burbujas de aire.
- El diámetro interno del tubo no debe ser menor a 2.7 mm.

ES SALUD
GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
El presente documento es Copia Fiel al Original que tengo a la
orden que transcribe para su conocimiento y fines.
Lima, 12 de ... del 2009
JURISDICCION VENTAJA COAFISCANDO
Radicación N.º 18666-ES-SALUD-2009
FEDATARIO TITULAR





EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : EMERGENCIA Y CUIDADOS INTENSIVOS

NOMBRE: EQUIPO MICROGOTERO CON CAMARA GRADUADA

- Su longitud no debe ser menor a 1500 mm y no mayor a 1800 mm medida desde la base de la cámara de goteo (protector de cuenta gotas) hasta el extremo distal del enlace macho.
- Debe mantener una unión hermética con todas las partes a las que está conectado: cámara de goteo, sitio de inyección y enchufe (enlace macho).

REGULADOR DE FLUJO CON TOPE (Regulador del goteo con tope)

- Debe detener y regular el flujo del líquido a transfundir, y mantener constante el flujo fijado.
- Una vez conseguido el ajuste de la velocidad de flujo requerido, este deberá mantener una diferencia no mayor de 10% en relación al goteo base.
- No debe dañar el tubo flexible durante el uso rutinario.

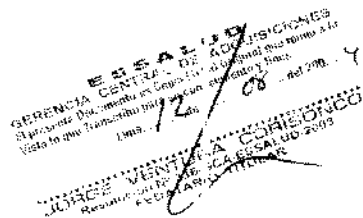
SITIO DE INYECCION

- Que tenga un acceso autosellable, de preferencia en "Y"; sin látex bombado.
- Debe estar cercano al extremo distal del tubo flexible.

CONEXIÓN MACHO

- De forma conica(cono rotulado).
- Dispositivo enroscable(luer lock); de preferencia batiente.

DIMENSIONES





EsSalud

MÁS SALUD PARA MÁS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : CENTRO QUIRURGICO

NOMBRE: ESCOBILLA PARA LAVADO DE MANOS

EMPAQUE

- Individual.
- Que garantice las propiedades físicas y la integridad del producto.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje
- Fácil de abrir manualmente.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento de rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según Bases.

MATERIAL

- Tipo : Polivinil o polímero similar de uso clínico hospitalario.
- Acabado : Libre de rebabas y/o aristas cortantes.
- Condiciones biológicas : Aséptico.

CARACTERISTICA

- De base rígida y cerdas suaves y flexibles.
- Autoclavable.

DIMENSIONES

- 10 X 5 cm (±1 cm).



ES SALUD
DIRECCION GENERAL DE ADQUISICIONES
El presente Comprobante es Copia Fiel al Original y tiene plena validez
tanto en el Formato como en el contenido y forma.
Fecha: 12 de ... del 200...
AGENCIA VENTURA JURISUNCO
Resolución N° 358-2004-ES-SALUD-2004
EDUARDO TILUARI



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : USO GENERAL

NOMBRE: ESPARADRAPO HIPOALÉRGICO (TELA NO TEJIDA) (*)

EMPAQUE

- Individual o Múltiple.
- Que garantice las propiedades físicas e integridad del producto.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Tela no tejida de celulosa de uso clínico hospitalario.
- Condiciones biológicas : Aséptico, hipoalergénico, atóxico.

CARACTERISTICA

- Debe ser microporoso y semipermeable.
- El agente adhesivo al usarse no debe separarse de la tela.
- Debe adherirse adecuadamente a la piel; al retiro debe ser de fácil desprendimiento y que no deje residuos ni dañe la piel.
- El esparadrapo no debe deformarse al corte.
- De fácil rasgado manual en sentido longitudinal y transversal.

DIMENSIONES

(*) Medidas y tipos de acuerdo al cuadro de necesidades.



ES SALUD
GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
El presente Documento es el Comprobante de pago a la
partir de que ingresó en el sistema de contabilidad. Fecha:
Lima, 12 de 07 del 2007.
JORGE VENTURA GONZALEZ
Responsable del Área de Adquisiciones
SECRETARÍA



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA: USO GENERAL



Jueves, 16 de Octubre de 2003

NOMBRE: ESPARADRAPO IMPERMEABLE (TELA) (*)

EMPAQUE

- Individual o Múltiple.
- Que garantice las propiedades físicas e integridad del producto.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Tela resistente de preferencia satinada o similar.
- Condiciones biológicas : Aséptico, hipoalergénico, atóxico.

CARACTERISTICA

- El agente adhesivo debe tener distribución homogénea.
- Debe ser impermeable.
- El agente adhesivo al usarse no debe separarse de la tela.
- Debe adherirse adecuadamente a la piel; al retiro debe ser de fácil desprendimiento y no dañe la piel.
- El esparadrapo no debe deformarse al corte.
- De fácil rasgado manual en sentido longitudinal y transversal.

DIMENSIONES

(*) Medidas y tipos de acuerdo al cuadro de necesidades.

UNIDAD DE MANEJO DE RECURSOS HUMANOS 4014

ESSALUD
 GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
 El presente documento es Copia Fiel al Original que origina y la
 Validez que Transcribe para su conocimiento y fines.
 Lima, ... 16 de ... del 2003

JOSÉ VENTURA CARRASQUINO
 Resolución N. 325-00-ESSALUD-2003
 FEDATARIO TITULAR



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : USO GENERAL

NOMBRE: ESPIRÓMETRO DE INCENTIVO DESCARTABLE ADULTO (*)

EMPAQUE

- Individual.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice la integridad del producto.
- Fácil de abrir manualmente.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

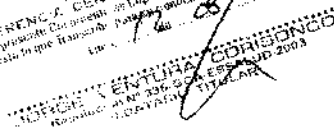
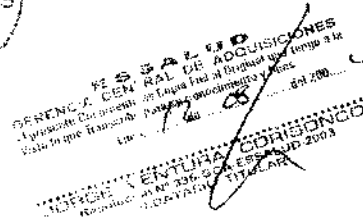
- Tipo : Polivinil de uso clínico hospitalario.
- Acabado : Libre de rebabas y/o aristas cortantes.
- Condiciones biológicas : Atóxico, aséptico, hipoalergénico.

CARACTERISTICA

- Con dispositivo visualizador de flujo inspiratorio graduable.
- Con selector o incrementor de esfuerzo inspiratorio graduable.

DIMENSIONES

- Capacidad de volumen mínimo: 500cc.
- Capacidad de volumen máximo: 3000cc.
- (*) Otras medidas y tipos de acuerdo a cuadro de requerimiento.





EsSalud

MÁS SALUD PARA MÁS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : GINECO-OBSTETRICIA

NOMBRE: ESPECULO VAGINAL (*)

EMPAQUE

- Individual.
- Que garantice la integridad del producto.
- Resistente a la manipulación y almacenaje.
- Fácil de abrir manualmente.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento de rebabas y/o aristas cortantes.

MATERIAL

- Tipo : Poliestireno cristal de uso clínico hospitalario.
- Acabado : Libre de rebabas y/o aristas cortantes.
- Condiciones biológicas : Aséptico ó estéril.

CARACTERISTICA

- Transparente tipo cristal.
- Superficie siliconada, biocompatible.
- Alta resistencia a la manipulación, no quebradizo.
- Con sistema de seguridad: que evite el cierre de las valvas durante el examen, de fácil retiro.
- Forma articulada, diseño anatómico y bordes romos.
- Con mango ergonómico.

DIMENSIONES

- Grande = L
- Mediano = M
- Pequeño = P
- (*) Medidas y tipos de acuerdo al cuadro de necesidades.



ES SALUD
GERENCIA GENERAL DE ADQUISICIONES
El presente Documento es Copia Fiel al Original que forma parte de la
Plan de que Transmite el proceso de Compras y Contratación y tiene
Fecha: 12 de 02 del 2007
CURSE VENTURA TORIBIONO
Resolución: 000186-07-ES-SALUD-267



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA: CENTRO QUIRURGICO

NOMBRE: ESPONJA DE GASA QUIRÚRGICA CHICA 10 cm x 10 cm
(Gasa doblada)



Jueves, 16 de Octubre de 2003

EMPAQUE

- Doble empaque individual.
- Material del empaque grado médico.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice las propiedades físicas, esterilidad e integridad del producto.
- Peel open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento de rebabas y/o aristas cortantes.
- Efectiva barrera bacteriana.
- Permeable al agente esterilizante e impermeable a líquidos.
- Presentación en sobre o empaque por 5 unidades.
- Rotulados: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : De gasa y algodón 100 % natural; gasa de 20 x 16 hilos por pulgada cuadrada \pm 2 hilos, acorde a las normas ITINTEC 231.167 (Gasa tipo VI de uso hospitalario).
- Elemento o hilo radioopaco.
- Condiciones biológicas : Estéril, hipoalérgico, atóxico.

CARACTERISTICA

- Con 4 tapas, dobladas en 4 pliegues.
- Tejido uniforme; color blanco, inodoro (No debe cambiar sus características con el esterilizado)
- Libre de hilachas, pelusas e impurezas.
- No debe ser pre-lavada.
- Tipo de esterilización: rayos gamma, o vapor presurizado.

DIMENSIONES

- Dimensión de la gasa extendida: 10 X 40 cm (+/-2 cm)

[Handwritten signature]

2003 10 16 10:00 AM

4114



ES SALUD
GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
El presente Documento es una Fidejura emitida con respecto a la
orden de compra que para su cumplimiento y entrega
señala el Transmisor en el presente documento y firma
Fecha: 12 de 03 del 2003

JOSE VENTURA CARRASCO
Representante Legal - ES SALUD
FIDEJURANTE TITULAR

[Handwritten signature]



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : CIRUGIA CARDIOVASCULAR

NOMBRE: FILTRO ARTERIAL PARA CEC ADULTO DESCARTABLE

EMPAQUE

- Doble empaque individual.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice la esterilidad e integridad del producto.
- Peel Open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento de rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : De polímero de uso clínico hospitalario con dispositivo de filtro unidireccional hidrofóbico, acorde con las normas internacionales de calidad, norma ISO 9360
- Condiciones biológicas : Estéril, hipoalergénico, atóxico, apirógeno, no trombogénico.

CARACTERISTICA

- Porosidad de la membrana de filtración no menor de 40 micras.
- Mayor capacidad de cebado (priming).
- Facilidad de eliminación de burbujas de aire.
- Llave de triple vía incorporado.
- Puente arterial incorporado.
- Línea de ventilación con válvula de seguridad unidireccional incorporado.

DIMENSIONES

- Estándar.



ES SALUD
 GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
 Atención: Quejas, reclamos y sugerencias que luego a la
 brevedad que le permita para ser el seguimiento y firma
 del 200 4
GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
 DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD
 Calle 1001 y Pasaje Titular



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : CENTRO QUIRÚRGICO

NOMBRE: GASA CHICA 5 cm x 5 cm

EMPAQUE

- Individual.
- Material del empaque grado hospitalario.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice las propiedades físicas, esterilidad e integridad del producto.
- Peel open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Gasa de algodón 100 % natural; de 20 x 16 hilos por pulgada cuadrada , acorde a las normas ITINTEC 231.167 (Gasa tipo VI de uso hospitalario).
- Condiciones biológicas : Estéril, hipoalergénico, atóxico.

CARACTERISTICA

- Bordes ocultos, libre de pelusas e hilachas.
- No pre lavada.
- Tipo de esterilización: rayos Gamma, o vapor presurizado.
- Tejido uniforme.
- Alto grado de absorción.

PRESENTACIÓN

- Gasa doblada: 8 capas 5 x 5 cm.
- Por 5 unidades

DIMENSIONES

- Extensión total : 14 cm x 25 cm (± 3 cm).



ES SALUD
GERENCIA CENTRAL DE ADMINISTRACIONES
GERENCIA DE ADMINISTRACIÓN DE Bienes Muebles e Inmuebles que incluye a la
gestión de los bienes que pertenecen al patrimonio de EsSalud y sus
subsidiarias. 12 de Mayo del 2014
JOSÉ VENTURA CARRASCO
Gerente Titular

GRUPO O FAMILIA : HOSPITALIZACION

NOMBRE: GASA GRANDE 10 cm x 10 cm

EMPAQUE

- Individual.
- Material del empaque grado hospitalario.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice las propiedades físicas, esterilidad e integridad del producto.
- Peel open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Gasa de algodón 100 % natural ; de 20 x 16 hilos por pulgada cuadrada, acorde a las normas ITINTEC 231.167 (Gasa tipo VI de uso hospitalario).
- Condiciones biológicas : Estéril, hipoaérgico, atóxico.

CARACTERISTICA

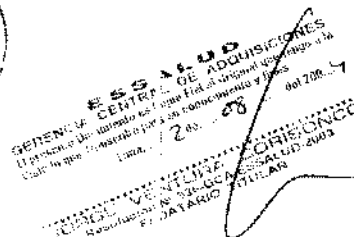
- Bordes ocultos. libre de pelusas e hilachas.
- No pre lavada.
- Tejido uniforme.
- Alto grado de absorción.
- Tipo de esterilización: rayos gamma, o vapor presurizado.

PRESENTACION

- Gasa doblada: 8 capas 10x10 cm.
- Por 5 unidades.

DIMENSIONES

- Extensión total: 28 cm x 48 cm (± 3 cm).





EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : CIRUGIA GENERAL - GINECO-OBSTETRICIA

NOMBRE: GUANTE DESCARTABLE PARA EXAMEN (*)

EMPAQUE

- Multiempaque, con dispensador.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice la integridad del producto.
- Fácil de abrir manualmente.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento de rebabas y/o aristas cortantes
- Rotulado: Según bases

MATERIAL

- Tipo : Látex de uso clínico hospitalario.
- Condiciones biológicas : Aséptico, hipoalérgico, atóxico.

CARACTERISTICA

- De superficie lisa y uniforme que no altere la sensibilidad táctil.
- De color natural sin colorantes.
- Sin perforaciones, resistente al uso.

DIMENSIONES

- Medidas según la siguiente tabla:

Tamaño (talla)	6 1/2	7	7 1/2	8	8 1/2
Largo mínimo (mm.)	230	230	230	230	230
Ancho mínimo (mm.)	83	89	95	102	108

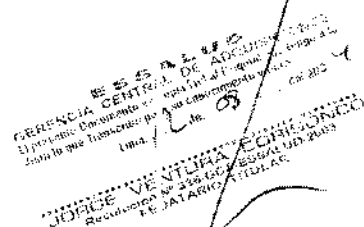
Nota: El ancho de la talla, por ningún motivo excederá o igualará al ancho mínimo de la talla inmediata superior

Se acepta como equivalencias:

TALLA	MEDIDAS
Small	6 - 6 1/2
Médium	7 - 7 1/2
Large	8 - 8 1/2

(*) Otras medidas y tipos de acuerdo al cuadro de necesidades.

Dibujo para especificar medidas.





EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : RADIOLOGÍA INTERVENCIONISTA

NOMBRE: GUÍA METÁLICA HIDROFÍLICA (*)

EMPAQUE

- Individual.
- Que garantice las propiedades físicas, esterilidad e integridad del producto.
- Resistente a la manipulación transporte y almacenaje.
- Peel Open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Acero inoxidable con recubierta hidrofílica y/o PTFE, de uso hospitalario, acorde a los estándares internacionales de calidad.
- Condiciones biológicas : Estéril, atóxico, apirógeno, hipoalergénico.

CARACTERISTICA

- Terminación de la guía: Recta
 Curva
 Angulada
- De fácil manipulación.
- Resistente y flexible, con bajo coeficiente de fricción.
- Atraumático, no trombogénico, radiopaco.

TIPO DE ESTERILIZACIÓN

- Con óxido de etileno y/o rayos Gamma.

DIMENSIONES

- Longitud : 145 a 260 cm
- Diámetro : 0.032 a 0,038 cm

(*)Tipos y medidas de acuerdo al cuadro de necesidades



ES SALUD
 GERENCIA CENTRAL DE ADMINISTRACIÓN
 El presente documento es Legítimamente emitido por la
 Gerencia Central de Administración y Finanzas
 Lima, 16 de 09 - 2014
 GERENTE VENTURA TORRES
 Responsable de G.E.S.S.A.L.U.D.
 T.S.D.A. JESÚS TITELAR



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA: RADIOLOGÍA INTERVENCIONISTA

NOMBRE: GUÍA METÁLICA PARA ANGIOPLASTÍA (*)



Miércoles, 22 de Octubre de 2003

EMPAQUE

- Individual.
- Que garantice las propiedades físicas, esterilidad e integridad del producto.
- Resistente a la manipulación transporte y almacenaje.
- Peel open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas
- Exento rebabas y/o aristas cortantes
- Deseable con caja dispensador
- Rotulado: Según bases
- Deseable instrucciones de uso en español

MATERIAL

- Tipo : Acero inoxidable con punta radiopaca, con cubierta hidrofílica, de uso hospitalario, de fácil manipulación, alta flexibilidad y resistente,
- Acabado : Libre de rebabas y/o aristas cortantes
- Condición biológicas : Atóxico, estéril, apirógeno hipoalérgico, atraumático, no trombogénico, radiopaco

CARACTERISTICA

Terminación de la guía:

- Recta,
- Angulada (Curva tipo J).

TIPO DE ESTERILIZACIÓN

- Con óxido de etileno y/o rayos Gamma

DIMENSIONES

- Longitud 260 - 300 cm
- Diámetro 0.014 - 0.018 pulgadas

(*) Tipos y medidas de acuerdo al cuadro de necesidades

ENCARGADO INTERVENCIÓN
4114

ES SALUD
GERENCIA GENERAL DE ADQUISICIONES
El presente tiene validez al original por tiempo e la
fecha en que fue emitido por el suscrito.
Lima, 22 de Octubre del 2003

VENTURA TORRES
ENCARGADO INTERVENCIÓN



EsSalud

MÁS SALUD PARA MÁS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : CENTRO QUIRURGICO

NOMBRE: HOJA DE BISTURI (*)

EMPAQUE

- Doble empaque individual.
- Que garantice las propiedades físicas, de esterilidad e integridad del producto.
- Empaque de papel aluminizado.
- Con doble revestimiento y reforzado para evitar cortaduras.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Peel open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.
- En el rotulado debe constar en forma clara el número de la hoja de bisturí.

MATERIAL

- Tipo : Acero inoxidable grado quirúrgico de uso clínico acorde a las normas internacionales de calidad.
- Acabado : Libre de rebabas y/o aristas cortantes.
- Condiciones biológicas : Estéril.

CARACTERISTICA

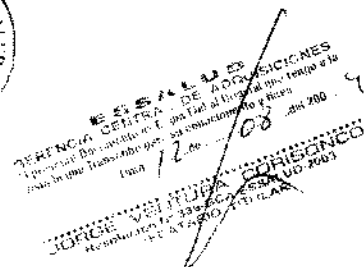
- Hoja flexible, resistente al uso corriente específico.
- Adecuadamente duro y agudo (fuerza del elemento cortante).
- La hoja de bisturí debe ensamblarse perfectamente con el mango para bisturí.
- El grosor de la hoja quirúrgica y del mango del bisturí de acuerdo a ISO 7740.
- No debe presentar indicios de corrosión .

TIPO DE ESTERILIZACIÓN

- Radiación gamma.

DIMENSIONES

- Tamaños: N° 10, 11, 12, 15, 18, 20, 21, 22, 24.
- (*) Tipos y medidas de acuerdo al cuadro de necesidades.





EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : CENTRAL DE ESTERILIZACION

NOMBRE: INDICADOR BIOLÓGICO PARA ESTERILIZACIÓN A VAPOR

EMPAQUE

- Individual, con dispensador.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice las propiedades físicas y biológicas del producto.
- Fácil de abrir manualmente
- Exento de partículas extrañas.
- Exento de rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

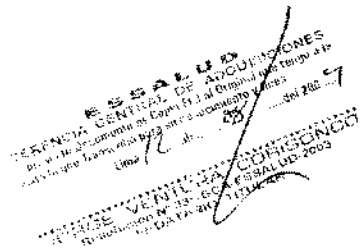
- Tipo : Tubo con cubierta externa (vial) de polipropileno con esporas de bacilo *sterothermophilus* y medio de cultivo.

CARACTERISTICA

- Tubo debe presentar etiqueta con barra de viraje.
- Tubo conteniendo el bioindicador.
- Debe venir con instrucciones de uso en español.
- De preferencia de lectura rápida.

- Nota: Placa calefactora o incubadora de acuerdo a necesidades de los centros asistenciales

DIMENSIONES



GRUPO O FAMILIA: CENTRAL DE ESTERILIZACION - CENTRO QUIRURGICO

NOMBRE: JABON ANTISEPTICO CLORHEXIDINA 2% ESPUMA EN CIRCUITO CERRADO



Jueves, 24 de Julio de 2003

EMPAQUE

- Envase de PVC o Polietileno de alta densidad, con dispensador en circuito cerrado.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice las propiedades físico químicas e integridad del producto.
- De fácil ensamblaje.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento de rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Principio activo: Clorhexidina 2 % en espuma, de uso clínico hospitalario, acorde a las normas internacionales de calidad.

CARACTERISTICA

- Con sustancia tensoactivas, humectantes regeneradoras de piel.

Dispensador:

- Línea con filtro de alta eficiencia que impida el pasaje de gérmenes o partículas iguales o mayores a 0.5 micras.

Pedal:

- Resistente a la presión de uso continuo.
- Que mantenga memoria de forma.
- La base debe permitir estabilidad.

DIMENSIONES

- Capacidad no menor de 946 cc ni mayor de 1500 cc.



ESSALUD
DIRECCION GENERAL DE ADQUISICIONES
El presente documento es Copia Fiel al Original que consta de
una Hoja que Transmite el valor de transacción y fines
Lo. ca. 12 de 2003
2003
del 2900
IMPRESA ZENTANA CORISUNDO
Resolución con la SEF/GCA/ESSALUD/2003
por Of. Adm. Regular

25 JUL. 2003



EsSalud

MÁS SALUD PARA MÁS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : CENTRO QUIRÚRGICO

NOMBRE: GASA MEDIANA 7.5 cm x 7.5 cm

EMPAQUE

- Individual.
- Material del empaque grado hospitalario.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice las propiedades físicas, esterilidad e integridad del producto.
- Peel open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Gasa de algodón 100 % natural ; gasa de 20 x 16 hilos por pulgada cuadrada acorde a las normas ITINTEC 231.167 (Gasa tipo VI de uso hospitalario).
- Condiciones biológicas : Estéril, hipoalergénico, atóxico.

CARACTERÍSTICA

- Bordes ocultos, libre de pelusas e hilachas.
- No pre lavada.
- Tejido uniforme.
- Alto grado de absorción.
- Tipo de esterilización: rayos gamma, o vapor presurizado.

PRESENTACIÓN

- Gasa doblada: 8 capas 7.5 x 7.5 cm.
- Por 5 unidades.

DIMENSIONES

- Extensión total : 19 cm x 35 cm (±3 cm).



ES SALUD
CENTRO CENTRAL DE LOCALIZACIONES
El presente documento es de Propiedad EsSalud y no debe ser
reproducido ni distribuido sin el consentimiento de EsSalud.
Lima - 12 de Mayo del 2003 - 004 2801 47
JOSÉ VENTURA MORENO
Subdirector de EsSalud EsSalud-2003
PERU LABOR TRADING

GRUPO O FAMILIA: CENTRAL DE ESTERILIZACION - CENTRO QUIRURGICO



NOMBRE: JABON ANTISEPTICO YODOPOVIDONA 7 % A 10 % ✓
ESPUMA EN CIRCUITO CERRADO

Jueves, 24 de Julio de 2003

EMPAQUE

- Envase de PVC o Polietileno de alta densidad, con dispensador en circuito cerrado.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice las propiedades físico químicas e integridad del producto.
- De fácil ensamblaje.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento de rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Principio activo: Yodo povidona al 7 %, 10 %, en espuma, de uso clínico hospitalario, acorde a las normas internacionales de calidad.

CARACTERISTICA

- Con sustancia tensoactivas, humectantes regeneradoras de piel.

Dispensador:

- Línea con filtro de alta eficiencia que impida el pasaje de gérmenes o partículas iguales o mayores a 0.5 micras.

Pedal:

- Resistente a la presión de uso continuo.
- Que mantenga memoria de forma.

DIMENSIONES

- Presentación no menor de 946 cc ni mayor de 1500 cc.



RESALVO
DIRECCION GENERAL DE ADMISIONES
El presente documento es copia fiel del original que siempre se le
brinda en el momento de la entrega de los productos.
Lc. A. L. ... del 2003
JOSÉ VENTURA GONZÁLEZ
Gerente de la Unidad Resalvo

25 JUL. 2003



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA: USO GENERAL

NOMBRE: JABON ANTISEPTICO YODOPOVIDONA 7% A 10% EN LÍQUIDO



Jueves, 16 de Octubre de 2003

EMPAQUE

- Envase de PVC o Polietileno de alta densidad.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice las propiedades físico químicas e integridad del producto.
- De fácil ensamblaje.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento de rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Principio activo: Yodo Povidona 7 - 10% en líquido, de uso clínico hospitalario.

CARACTERISTICA

- Con sustancia tensoactivas, humectantes regeneradoras de piel.

DIMENSIONES

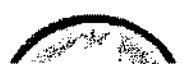
- Capacidad no menor de 946 cc ni mayor de 1500 cc.

CONDICIONES ...
REQUISITOS 4014

ES SALUD
OFICINA GENERAL DE ADQUISICIONES
 Calle Comercio 138 - Lima 1 - Perú
 Teléfono: 476 1111 - Fax: 476 1112
 E-mail: compras@essalud.gob.pe
 Web: www.essalud.gob.pe

... del 2003 ...

OFICINA GENERAL DE ADQUISICIONES
CORISBENCO
 Calle Comercio 138 - Lima 1 - Perú
 Teléfono: 476 1111 - Fax: 476 1112
 E-mail: compras@essalud.gob.pe
 Web: www.essalud.gob.pe





EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : USO GENERAL

NOMBRE: JERINGA DESCARTABLE (*)

EMPAQUE

- Individual.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice las propiedades la esterilidad e integridad del producto.
- Peel open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Polímero grado médico y caucho natural de uso clínico hospitalario.
- Condiciones biológicas : Estéril, hipoalergénico, atóxico.

CARACTERISTICA

PISTÓN (JUNTA DE ESTANQUEIDAD)

- Fabricado de elastómero (material de caucho natural o material sintético que no presente florescencias ni defectos de apariencia).
- No podrá ser del mismo material que el vástago.
- El émbolo deberá desplazarse sin dificultad, moviéndose con suavidad a lo largo de su recorrido dentro del cilindro, tanto en su introducción como en su extracción.
- A pesar de ser una pieza distinta al vástago, no deberá separarse del mismo ni se apreciará movimiento axial relativo entre ellos durante su uso.
- Debe asegurar una completa hermeticidad.

LÍNEA ÍNDICE (LÍNEA FIDUCIAL)

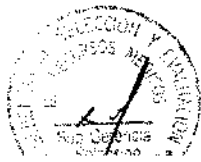
- Deberá ser una línea perimetral, junto al extremo del pistón, bien definida y claramente visible.
- Deberá señalar en la escala del cilindro la capacidad de la jeringa

CONO DE ACOPLAMIENTO

- De preferencia debe tener protector.
- Con Luer Lock hasta jeringas con capacidad de 20 cc.
- La configuración del vástago y del disco de empuje será la adecuada para permitir con facilidad y seguridad el desplazamiento del pistón en el cilindro durante su uso normal.
- Debe ser concéntrico al eje del cilindro.

DIMENSIONES

(*) Otros tipos y dimensiones de acuerdo al cuadro de necesidades.
Las jeringas a partir de 50 cc a mas, no es necesario Luer Lock.





EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : LABORATORIO CLÍNICO

NOMBRE: LÁMINA PORTA OBJETO

EMPAQUE

- Caja de cartón con muelle de papel entre láminas.
- Que garantice la integridad del producto.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Fácil de abrir manualmente.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Vidrio.
- Acabado: Libre de rebabas y/o aristas cortantes.

CARACTERISTICA

- Transparente, resistente.
- Con borde biselado.

DIMENSIONES

- Largo 7.5 cm.
 - Ancho 2.5 cm.
- Dimensiones podran tener una variación de +/- 5%.



GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
El presente Instrumento es Copia Fiel al Original que se adjuga a la
data de que transcribe para su conocimiento y fines.
Lima, 12 de ... de 200...
JORGE VENTURA GONZALEZ
Resolución No. 038/GC/ESSALUD/2003
FED. RAQUEL TRULAK



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : USO GENERAL

NOMBRE: LANCETA DESCARTABLE

EMPAQUE

- Multiempaque.
- Que garantice la esterilidad e integridad del producto.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Fácil de abrir manualmente.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Mixto, PVC y acero inoxidable grado quirúrgico de uso clínico hospitalario.
- Acabado : Libre de rebabas y/o aristas cortantes.
- Condiciones biológica : Estéril, atóxico, hipoadérgico, atraumático.

CARACTERISTICA

- Lanceta con manguito y protector de plástico individual con desprendimiento de superficie de contacto, que mantenga la esterilidad de la parte activa, fácil de abrir manualmente.
- Libre de partículas extrañas.

DIMENSIONES

- Estándar, con punta de triple bisel de 0.8 mm de diámetro.



ESSALUD
GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
Si presenta. Documentado en copia final al gerente que tenga a la
mano un formulario de compra de medicamentos y fines.
Lima, 12 de Mayo del 2007
JORGE VENTURA CORISONCO
Resolución N° 320-DC/ESSALUD-2003
F. DATARIO LOCAL



EsSalud

MÁS SALUD PARA MÁS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : CENTRO QUIRÚRGICO

NOMBRE: LÁPIZ PARA ELECTROCAUTERIO MONOPOLAR

EMPAQUE

- Individual.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice la esterilidad e integridad del producto.
- Peel Open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento de rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

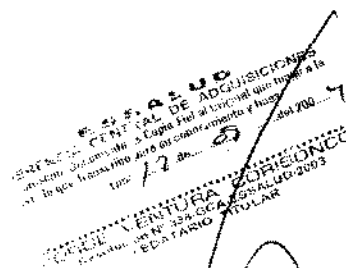
- Tipo: Mixto, polímero y metal de uso quirúrgico.
- Acabado: Libre de rebabas y/o aristas cortantes.
- Condiciones biológicas: Estéril, atóxico, hipoalérgico.

CARACTERÍSTICA

- Entrada universal adaptable a cualquier tipo de equipos de electrocauterios existentes en EsSalud.
- Con electrodo intercambiable.
- Electrodo, lápiz y cable de extensión compatibles.

DIMENSIONES

- Estándar.





EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : CIRUGIA

NOMBRE: LENTE PROTECTOR DE CIRUJANO

EMPAQUE

- Individual o múltiple.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice la integridad del producto.
- Fácil de abrir manualmente.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- PVC Resistente.

CARACTERISTICA

- Descartable.
- Transparente.
- Resistente a la manipulación.
- Bordes anatómicos.
- Antifog (antiniebla) permanente, que no se empañe con su uso.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.

DIMENSIONES

- Estándar



ES SALUD
 GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
 El presente documento es el resultado de la selección y la
 oferta que han sido para la contratación de items
 Lote: 12 de 200
 NOMBRE: VENTURA CORBUENO
 Responsable de P.O.S. ES SALUD 2005
 P.O. DATARIO TITULAR



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : EMERGENCIA Y CUIDADOS INTENSIVOS

NOMBRE: LLAVE DE DOBLE VIA DESCARTABLE

EMPAQUE

- Individual.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice la esterilidad e integridad del producto.
- Peel Open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según Bases.

MATERIAL

- Tipo : Polímero grado médico de uso clínico hospitalario.
- Acabado : Libre de rebabas y/o aristas cortantes.
- Condiciones biológicas : Estéril, atóxico, apirógeno.

CARACTERISTICA

- Con tapa (protectora).
- Rotación llave en 180 grados.
- Pivote con luer lock.

DIMENSIONES

- Estándar.



ES SALUD
GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
El presente documento es Copia Fiel al Original que se dio a la
Vista lo que Transcribo para su conocimiento y fines.
Lima, 12 de 2008. 28 100 200... 7

JORGE VENTURA CORISONCO
Resolución Nº 029-05-ES-SALUD-2003
FEDATARIO AUTULATP



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : CENTRO QUIRURGICO

NOMBRE: MALLA DE POLIPROPILENO (*)

EMPAQUE

- Doble empaque o empaque individual.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice la esterilidad e integridad del producto:
- Peel open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según Bases.

MATERIAL

- Tipo : Polipropileno monofilamento de uso clínico hospitalario.
- Acabado : Libre de rebabas y/o aristas cortantes.
- Condiciones biológicas : Estéril, atóxico, apirógeno.

CARACTERISTICA

- Que recupere su forma inicial después de la manipulación.

DIMENSIONES

(*) Medidas según cuadro de necesidades.



ES SALUD
DIRECCIÓN CENTRAL DE ADQUISICIONES
 El presente documento es Copia del Original y tiene a la
 Ude la que responde por su validez para el trámite de compra.
 Lima, 14 de Mayo del 2003

GEORGE VENTURA CORNEJO
 (F-DATA) TITULAR



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA: CENTRAL DE ESTERILIZACION



Jueves, 16 de Octubre de 2003

NOMBRE: MANGA DE POLIETILENO PARA ESTERILIZACION (*)

EMPAQUE

- Individual.
- Que garantice integridad del producto.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Fácil de abrir manualmente.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Polietileno de uso hospitalario.
- Condiciones biológicas : Aséptico.

CARACTERISTICA

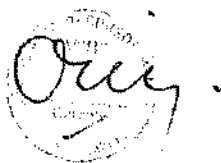
- Sin defectos ni agujeros.
- Resistente, y transparente.
- Permeable a los agentes esterilizantes.
- Impermeable a gérmenes y líquidos.
- Presentación en rollos, de manera continua.

DIMENSIONES

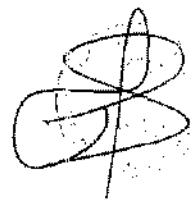
- Ancho : 08 , 15, 20 y 30 cm.
- Largo : No menor de 60 m.

(*) Medidas de acuerdo al cuadro de necesidades

- Las dimensiones podrán tener una variación de $\pm 5\%$



GRUPO ADQUISICIONES
CORISONCO 4119



ES SALUD
 DIRECCION GENERAL DE ADQUISICIONES
 Promoción de la compra en el Estado
 Unidad Ejecutiva de Adquisiciones y Bienes
 Lima, Perú
 CORISONCO
 16 de Octubre del 2003



EsSalud

MÁS SALUD PARA MÁS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : CUIDADOS CRITICOS, NEUMOLOGÍA

NOMBRE: MÁSCARA DE OXÍGENO CON RESERVORIO ADULTO

EMPAQUE

- Individual, con bolsa de protección de reuso.
- Que garantice la integridad del producto.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Fácil de abrir manualmente.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Polímero grado médico de uso clínico hospitalario.
- Acabado : Libre de rebabas y/o aristas cortantes.
- Condiciones biológicas : Aséptico, atóxico, hipoalergénico.

CARACTERISTICA

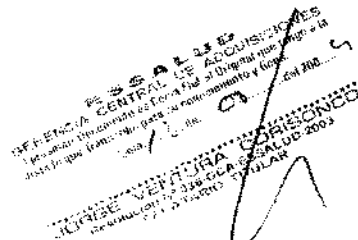
- Transparente, forma anatómica.
- Sujetador regulable que mantenga un ajuste firme.
- Con clip metálico ajustable a la nariz.
- Conector de la máscara adaptable a la conexión del balón de oxígeno.
- Con válvula central de flujo y válvulas laterales.

COMPONENTES

- Máscara.
- Bolsa reservorio, conectada a la máscara.
- Línea de oxígeno.

DIMENSIONES

- Estándar para adulto.





EsSalud

MÁS SALUD PARA MÁS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : CUIDADOS CRÍTICOS - NEUMOLOGÍA

NOMBRE: MÁSCARA DE OXÍGENO CON RESERVORIO PEDIÁTRICO

EMPAQUE

- Individual, con bolsa de protección de reuso
- Que garantice la integridad del producto
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje
- Fácil de abrir manualmente
- Exento de partículas extrañas
- Exento rebabas y/o aristas cortantes
- Rotulado: Según bases

MATERIAL

- Tipo : Polímero grado médico de uso clínico hospitalario.
- Acabado : Libre de rebabas y/o aristas cortantes.
- Condiciones biológicas : Aséptico, atóxico, hipoalergénico.

CARACTERÍSTICA

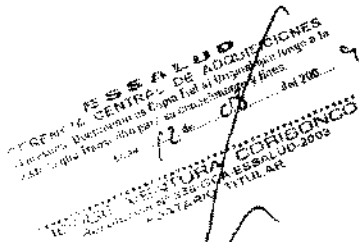
- Transparente, forma anatómica.
- Sujetador regulable que mantenga un ajuste firme.
- Con clip metálico ajustable a la nariz.
- Conector de la máscara adaptable a la conexión del balón de oxígeno.
- Con válvula central de flujo y válvulas laterales.

COMPONENTES

- Máscara.
- Bolsa reservorio, conectada a la máscara.
- Línea de oxígeno.

DIMENSIONES

- Estándar pediátrico





EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : CENTRO QUIRURGICO, USO GENERAL

NOMBRE: MASCARILLA ASEPTICA CON VISOR PROTECTOR

EMPAQUE

- Individual o multiempaque.
- Que garantice la integridad del producto.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Fácil de abrir manualmente.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

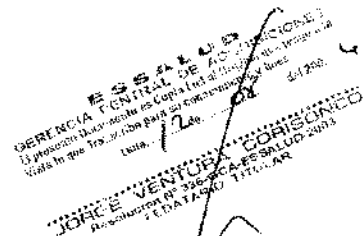
- Mascarilla de tela no tejida, tres capas protectoras, suave, inodoro, hipoalérgico, libre de pelusas, capa interior no irritante.
- Visor de material transparente tipo cristal, incoloro, que no pierda durante el uso su transparencia, anti niebla (antifog), bordes anatómicos, libre de rebabas.

CARACTERISTICA

- De tres (3) pliegues como mínimo y cuatro (4) amarras horizontales.
- Debe tener una barra moldeable de adaptación anatómica a la nariz, en el borde superior de la mascarilla, la misma que debe estar protegida para no lesionar ni producir incomodidad al usuario.
- Con una eficiencia de filtración mínima de 96%.

DIMENSIONES

- Estándar.





EsSalud

MÁS SALUD PARA MÁS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : CENTRO QUIRURGICO, USO GENERAL

NOMBRE: MASCARILLA RESPIRATORIA PARA PROTECCIÓN DE INFECCIONES NOSOCOMIALES

EMPAQUE

- Multiempaque.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice la hermeticidad e integridad del producto.
- Exento de partículas extrañas rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado según bases.

MATERIAL

- Tipo : Material de tela no tejida, de uso clínico hospitalario.
acorde a los estándares internacionales de calidad.
- Acabado : Libre de pelusas y/o hilachas.
- Condiciones biológicas : Aséptico, hipoalergénico.

CARACTERISTICA

- Pieza facial que se adapte a distintos tipos de rostros.
- Con cintas elásticas y clip metálico para asegurar el ajuste y sellado facial.
- Medio filtrante de polipropileno o poliéster con capacidad de filtración de partículas de 0.1 a 10 micras.
- Aprobada por NIOSH.
- Resistente a fluidos.

DIMENSIONES

- Estándar.



OFICINA CENTRAL DE ADMISIONES
El presente documento es legal. Fue el original que ingresó a la
base de datos que transmite el sistema de control de ingreso y salida
del 2009.
Una. 2009.
MINISTERIO DE SALUD
OFICINA DE SELECCIÓN Y ADMISIONES
REGISTRADO TITULAR



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA: CIRUGIA CARDIOVASCULAR

NOMBRE: OXIGENADOR DE MEMBRANA C/RESERVORIO C/CARDIOTOMÍA INFANTIL



Miércoles, 22 de Octubre de 2003

EMPAQUE

- Individual, doble empaque
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje
- Que garantice las propiedades físicas, esterilidad e integridad del producto
- Fácil de abrir manualmente
- Exento de partículas extrañas
- Exento rebabas y/o aristas cortantes
- Rotulado: Según bases

MATERIAL

- Tipo : Carcasa de policarbonato, membrana de fibra de polipropileno, de uso clínico hospitalario, acorde a los estándares internacionales de calidad
- Acabado : Libre de rebabas y/o aristas cortantes
- Condiciones biológicas : Estéril, hipoadérgico, atóxico

CARACTERISTICA

- Membrana con línea de circulación arterio venosa integrada
- Reservorio venoso con filtro de cardiotoria incorporado
- Con puerta de entrada giratoria

DIMENSIONES

MEMBRANAS

- Superficie: de 0.65M²
- Velocidad de flujo 0.1 – 2.5 L/minuto
- Volumen de cebado; hasta 110 cc
- Orificio de entrada de la sangre 0.95 cm o 3/8"
- Orificio de entrada de gas con filtro 0.63 cm o 1/4"
- Orificio de agua conexión tipo Hansen 1.27 cm o 1/2"
- Presión máxima de entrada de agua 40 - 45 PCI

RESERVORIO VENOSO

- Capacidad de volumen máximo 1800 cc
- Sistema venoso abierto

SECCION DE ADQUISICIONES
CENTRAL DE ADQUISICIONES

ES SALUD
GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
El presente documento es válido al momento que suscribe o la
fecha que suscribe por el Encargado de Adquisiciones y Finanzas.
Emitido en Lima, el 22 de Octubre del 2003. 4

JOSÉ VENTURA CORISONO
Encargado de Adquisiciones y Finanzas



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA: CENTRAL DE ESTERILIZACIÓN

NOMBRE: PAPEL CREPADO



Miércoles, 22 de Octubre de 2009

EMPAQUE

- Empaque primario en caja de cartón reforzada.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice las propiedades físicas e integridad del producto.
- Exento de partículas extrañas.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- De celulosa pura 100%.
- Granaje no menor de 70 gramos por m2.
- Alta resistencia mecánica en seco y húmedo.
- Exento de partículas tóxicas y extrañas.

CARACTERISTICA

- Efectiva barrera bacteriana.
- Permeable al agente esterilizante (vapor, gas).
- Impermeable al agua.
- Porosidad controlada, resistente al envejecimiento.
- Teñido uniforme, inodoro.

DIMENSIONES

- 120 x 120 cm.
- 90 x 90 cm.
- 75 x 75 cm.
- 40 x 40 cm.



ENCARGADO INFERMAMENTE
VENTURA CORISONCO



ESSALUD
CENTRAL DE ADQUISICIONES
El presente documento es copia del original que consta de 10
hojas lo que fundamenta para su cancelación y firma.
Emitido el día 22 de Octubre del 2009.

VENTURA CORISONCO
ED. DEL ANO TITULAR



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA: USO GENERAL

NOMBRE: SCALP VEIN (*)

EMPAQUE

- Individual.
- De papel plastificado o de polietileno.
- Holgado "contenido no debe estar ajustado".
- Resistente a la manipulación.
- Que garantice la esterilidad e integridad del producto.
- De fácil apertura.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según Bases.

MATERIAL

CARACTERISTICA

AGUJA

- De acero quirúrgico inoxidable.
- Bisel agudo atraumático.
- Con funda protectora.

EXTENSIÓN

- Incoloro, transparente, flexible y sin perforación.
- Longitud de la extensión de 15 a 25 cm, con tapón de seguridad en su parte distal.

SCALP

- Flexible y resistente a la manipulación.
- La unión del scalp con la aguja debe ser hermética.
- Colores cánula - aleta según diámetro exterior de la aguja, acorde a la norma DIN 1307 O ISO 6009.

DIMENSIONES

(*) Tipos y dimensiones de acuerdo al cuadro de necesidades



ES SALUD
 GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
 Gerencia que garantiza el suministro de insumos médicos y
 de diagnóstico para el sistema de salud.
 Calle 14 de Agosto 2001, No. 200
 LIMA, PERU
 VENTURA CURISONO
 Gerente General



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA: CIRUGIA CARDIOVASCULAR



Jueves, 16 de Octubre de 2003

NOMBRE: SET DE TUBULADURA PARA OXIGENADOR DE MEMBRANA ADULTO

EMPAQUE

- Doble empaque individual.
- Resistente a la manipulación.
- Que garantice la esterilidad e integridad del producto.
- Peel open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento de rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : De polivinil termosensible o similar de uso clínico hospitalario acorde con las normas internacionales de calidad.
- Condiciones biológicas : Estéril, hipoalergénico, atóxico.

CARACTERISTICA

- Que los tubos sean de acuerdo a las dimensiones señaladas, lo que permitira colocar la máquina en mejor forma para el perfusionista y el cirujano; utilización de rodillos o bombas centrifugas.
- Debe incluir una línea de Silastic en la sección que va a los rodillos.
- El silastic del rodillo arterial deberá estar asegurado con doble cintillo de seguridad en ambos extremos.
- Todas las líneas deben ser de paredes de acuerdo a dimensiones señaladas.
- Los extremos de los tubos que van al campo quirúrgico y los que van conectados al paciente, vengam protegidos en doble envoltura de papel quirúrgico, dejando libres los extremos que serán conectados al oxigenador y máquina.

DIMENSIONES

SET VENOSO

- 01 línea de 1/2" x 3/32" de 1.80 M
- 02 líneas de 3/8" x 3/32" de 1.80 M

SET ARTERIAL

- 01 línea de 3/8" x 3/8" de 1.80 M

SET DE OXÍGENO

- 01 línea de 1/4" x 3/32" de 1.50 M, con filtro de gas biológico

SET DE ASPIRACION

- 02 líneas de 1/4" x 1/16" ó 3/32" de 1.80 M como mínimo
- Silastic en rodillo 2 x 3/8" x 3/32"
1 x 1/4" x 2/32"

- 1 Set de cebado rápido con clamp, con espiga 1/4 X 16" de 0.80 M

ES SALUD
GERENCIA GENERAL DE ADMINISTRACION
El presente Documento es el tipo Final de la información que se genera en el sistema de información de la Gerencia General de Administración de la Institución.
Lima, 12 de octubre de 2003
JOSÉ VENTURA ESPINOSA
Responsable del Área de EsSalud Perú
PEDAGOGO TITULAR

GRUPO O FAMILIA: USO GENERAL

NOMBRE: SOLUCIÓN DE IODÓFORO (YODO POVIDONA) 9 - 12 %



Jueves, 20 de Mayo de 2004

EMPAQUE

- Envase de PVC o polietileno de alta densidad.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice las propiedades fisicoquímicas e integridad del producto.
- Exento de partículas extrañas.
- Rotulado : Según bases.

MATERIAL

- Principio activo: Yodopovidona en solución, de uso clínico hospitalario, en concentración del 9 - 12% de acorde a las normas internacionales de calidad.

CARACTERISTICA

- Solución en envase de PVC o polietileno de alta densidad.

DIMENSIONES

- Galón 3,785 ml.



ENCARGADO INTERINAMENTE
MEDIANTE CARTA N° 2327-CDP-EsSalud-2003



GERENCIA CENTRAL DE FARMACIA Y
EQUIPAMIENTO
Lima 12 de Mayo de 2004
JORGE VENTURA CORBUCCI
Resolución N° 336-2004-ESSALUD/DIR. FARMACIA



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : EMERGENCIA Y CUIDADOS INTENSIVOS – ANESTESIOLOG

NOMBRE: Sonda de Aspiración Endotraqueal en Circuito Cerrado (*)

EMPAQUE

- Individual.
- Que garantice la integridad y esterilidad del producto.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Peel open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Deseable con caja dispensador.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Poliuretano o PVC de uso clínico hospitalario.
- Acabado : Libre de rebabas y/o aristas cortantes.
- Condiciones biológicas : Estéril, atóxico, hipoalergénico.

CARACTERISTICA

- Flexible, resistente, con memoria de forma.
- Textura uniforme, suave y transparente.
- De punta roma con orificio y con uno ó más orificios laterales.
- Con valvula de control de flujo.
- Con sistema de seguridad, que no permita el flujo retrogrado y el contacto directo con el medio ambiente y que evite la contaminación con virus y bacterias.
- Con valvula para evitar pérdida de presión, PEEP, y/o contaminación con el medio ambiente.
- Con válvula o dispositivo antirreflujo
- Con conector universal sin peso adicional en las sondas de 06 a 10 FR sin espacio muerto.
- El conector con doble codo giratorio.
- Cono de acoplamiento al adaptador del sistema de vacío o dispositivo de succión antideslizante.
- Con manga protectora de polietileno o similar transparente, no opaco.

DIMENSIONES

(*) Calibres y dimensiones de acuerdo al cuadro de requerimiento.



GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
 El presente documento es copia fiel al original y tiene a su
 efecto la que Transmisión y no se reconocen firmas
 Lima, 12 de Mayo del 2014

JORGE VENTURA GONZALEZ
 Resolución N° 13400-ES-SAL-2014
 y FIDA (RUBRO)



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : CIRUGIA GENERAL

NOMBRE: SUTURA ÁCIDO POLIGLACTIN MONOFILAMENTO (*)

EMPAQUE

- Doble empaque individual.
- Que garantice la integridad y esterilidad del producto.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Peel open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Con caja dispensadora.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Acido poliglactina monofilamento de uso quirúrgico aguja de acero inoxidable grado quirúrgico.
- Acabado : Libre de rebabas y/o aristas cortantes.
- Condiciones biológicas : Estéril, atóxico, hipoadérgico.

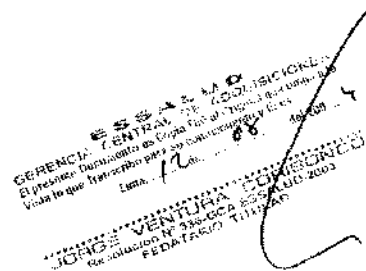
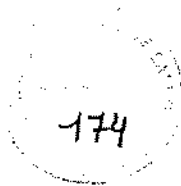
CARACTERISTICA

- Indispensable uniformidad y concordancia entre el diámetro de la aguja y de la hebra.
- Adecuada resistencia al desprendimiento de la aguja (que resista el trájín del proceso de sutura).
- Adecuada resistencia a la tracción (hilo)
- Hebra uniforme y homogénea, no debe deshilacharse.
- Aguja que no se quiebre ni se deforme, ni se oxide.
- Tamaño de la aguja podría tener una variación de +/- 2mm.

DIMENSIONES

- Longitud : 70 cm ± 5 cm.

(*) Calibres, dimensiones y tipos de aguja de acuerdo al cuadro de necesidades





EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA: CIRUGIA GENERAL



Lunes, 20 de Octubre de 2003

NOMBRE: SUTURA DE SEDA MULTIEMPAQUE (*)

EMPAQUE

- Doble empaque individual.
- Que garantice la integridad y esterilidad del producto.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Peel open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Deseable con caja dispensador.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Sutura de seda biocompatible de uso quirúrgico .
- Condiciones biológicas : Estéril, apirógeno, atóxico, hipoadérgico.

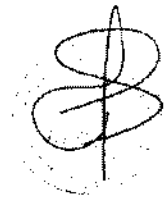
CARACTERISTICA

- Adecuada resistencia a la tracción (hilo).
- Hebra uniforme y homogénea, no debe deshilacharse.
- Presentación multiempaque de 10 hebras.

DIMENSIONES

- Longitud : 60 cm ± 10 cm.
- (*) Otros calibres y dimensiones de acuerdo al cuadro de necesidades.

ELABORADO POR: *[Handwritten]*
REVISADO POR: *[Handwritten]*



ESSALUD
 GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
 El presente documento es copia de un documento original que se
 encuentra en el sistema de gestión documental.
 Fecha: 20/10/2003

JORGE VENTURA TORRES
 Responsable de la Gerencia de Adquisiciones
 Resolución de J.A.G. EsSalud: 0003
 FOLIO 17/0003



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : CIRUGIA GENERAL

NOMBRE: SUTURA DE SEDA NEGRA TRENZADA (*)

EMPAQUE

- Doble empaque individual.
- Que garantice la integridad y esterilidad del producto.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Peel Open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Deseable con caja dispensadora.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Seda negra trenzada biocompatible de uso quirúrgico y aguja grado quirúrgico de acero inoxidable.
- Acabado : Libre de rebabas y/o aristas cortantes.
- Condiciones biológicas : Estéril, apirógeno, atóxico, hipoalergénico.

CARACTERISTICA

- Indispensable uniformidad y concordancia entre el diámetro de la aguja y de la hebra.
- Adecuada resistencia al desprendimiento de la aguja (que resista el trajo del proceso de sutura).
- Adecuada resistencia a la tracción (hilo)
- Hebra uniforme y homogénea, no debe deshilacharse
- Aguja que no se quiebre ni se deforme, ni se oxide

DIMENSIONES

- Longitud : 70 cm ± 5 cm

(*) Otros calibres, dimensiones y tipos de aguja de acuerdo al cuadro de necesidades



ES SALUD
 GERENCIA GENERAL DE SALUD
 El presente Documento es Copia Fiel de Original que tiene a su
 Valor, que transcribe para su conocimiento y fines.
 Lima, 26 de 08 del 2008
 JORGE VENTURA BARRERA
 Resolución N° 238-2008-ESSALUD-Subcom.
 y 15847-2008-ESSALUD

GRUPO O FAMILIA: CIRUGIA CARDIOVASCULAR

NOMBRE: SUTURA POLIPROPILENO



Jueves, 21 de Agosto de 2008

EMPAQUE

- Doble empaque individual.
- Que garantice la integridad y esterilidad del producto.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenamiento.
- Peel open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Deseable con caja dispensador.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Polipropileno de uso quirúrgico. Aguja de acero grado quirúrgico inoxidable.
- Acabado : Libre de rebabas y/o aristas cortantes.
- Condiciones biológicas : Estéril, apirógeno, atóxico, hipoalérgico.

CARACTERISTICA

- Indispensable uniformidad y concordancia entre el diámetro de la aguja y de la hebra.
- Adecuada resistencia al desprendimiento de la aguja (que resista el trájín del proceso de sutura).
- Adecuada resistencia a la tracción (tulo).
- Hebra uniforme y homogénea, no debe deshilacharse.
- La aguja debe ser de pulido uniforme, que no se quiebre, ni se deforme en el proceso quirúrgico.
- Con doble aguja
- La hebra no debe de adquirir la forma del empaque.

DIMENSIONES

- Longitud : 70 cm ± 5 cm
- (*) Calibres, tipos y dimensiones de acuerdo al cuadro de necesidades.



SECRETARÍA GENERAL DE ADQUISICIONES
Elaboración del documento de Bases y el al Químico y/o Farmacéutico
Lima 12 de Agosto de 2008
JORGE VENTURA COBOS
Responsable de la Oficina Ejecutiva de Adquisiciones
E-04-FARMO-1701-08



EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA : USO GENERAL

NOMBRE: TERMOMETRO CLÍNICO

EMPAQUE

- Individual.
- Que garantice la integridad del producto.
- Fácil de abrir manualmente.
- Exento de defectos, partículas extrañas, rebabas y aristas cortantes.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.

MATERIAL

- De vidrio.
- Bulbo, tubo capilar conteniendo mercurio, de uso hospitalario.
- Acorde a los estándares internacionales de calidad.

CARACTERISTICA

- Con graduación fácilmente visible en grados centígrados de 35 a 42°.
- Que sean manuales, resistentes al manipuleo propio de la actividad o control de pacientes, no quebradizo.
- Que el mercurio se eleve o descienda fácilmente a la temperatura corporal y/o procedimientos mecánicos, según sea el caso.

TIPOS

- Termómetro oral, con bulbo alargado.
- Termómetro rectal, con bulbo en oliva.

DIMENSIONES

- Estándar.

190



MINISTERIO DE SALUD
CENTRAL DE ADMISIONES
Calle de la Libertad, Esquina con la Avenida 100
Lima, Perú. Tel. 200 2000

VENTURA
CORISONCO
DISTRITO DE SAN JOSE DE CAJAMARCA
ESPECIALIDAD EN
LABORATORIO



MAS SALUD PARA MAS PERUANOS

GRUPO O FAMILIA: CENTRAL DE ESTERILIZACIÓN

NOMBRE: TEST DE BOWIE & DICK



Miércoles, 22 de Octubre de 2003

EMPAQUE

- Individual.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice las propiedades e integridad del producto.
- De apertura fácil y uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Indicador químico para verificación de esterilizadores de vapor, acorde a las normas Internacionales vigentes.
- Condiciones biológicas : Aséptico.
- Hoja de prueba con tinta reactiva química impresa.

CARACTERISTICA

- Paquete completo que incluya la hoja con el indicador químico, que facilite el testeo sin manipulación externo y de un solo uso.
- De fácil manejo, que no requiera de aditamentos especiales.
- La hoja de test debe indicar como mínimo : número de maquina, fecha de prueba, y operador.
- La parte impresa con el indicador debe cubrir más del 10% de la superficie total.

DIMENSIONES

- En paquetes.

ES SALUD
CENTRAL DE ESTERILIZACIÓN

ES SALUD
CENTRAL DE ESTERILIZACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE CONTROL DE CALIDAD
Lima, 22 de Octubre de 2003

VENTURA GOMEZONCO
Ingeniero en Alimentos

GRUPO O FAMILIA: USO GENERAL

NOMBRE: TUBO DE JEBE ANODEX



Avices, 21 de Agosto de 2003

EMPAQUE

- Multiempaque.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Que garantice la integridad del producto.
- Fácil de abrir.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento de rebabas.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : De látex autocurvable de uso clínico hospitalario acorde con las normas internacionales de calidad.

CARACTERISTICA

- De color ámbar.
- Resistente a la presión 2.5 bares.
- Elasticidad moderada.
- No colapsable.
- Largo debe ser continuo, no menor de 15 mts.
- Resistente a proceso de esterilización. ✓

DIMENSIONES

Diámetro 1/4 x 3/32"
1/8 x 3/64"
1/8 x 3/32"
3/16 x 1/32"

(*) Dimensiones de acuerdo al cuadro de necesidades



SECRETARÍA DE SALUD
GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
El presente Documento es Copia Fide al Original que se remite a la
Presidencia de la Comisión para su conocimiento y fines.
Lima, 12 de 08 del 2003

COMISIÓN VENTURA CORBENCO
Resolución N° 138-03-CA-SSAL/03-2003
SECRETARÍA DE SALUD

GRUPO O FAMILIA: (EMERGENCIA Y CUIDADO INTENSIVOS ANESTESIOLOGIA)



Ministerio de Salud del Ecuador

NOMBRE: TUBO ENKRYRAQUEAL CON CUFF (*)

EMPAQUE

- Individual.
- Resistente a la manipulación.
- Que garantice la esterilidad e integridad del producto.
- Fácil open de apertura uniforme.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento de rebabas y/o aristas cortantes.
- Acabado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo: Cloruro de polivinilo siliconizado en latex, termoscable.
- Conserve la memoria del material.
- Acabado: Libre de rebabas y/o aristas cortantes.
- Condiciones biológicas: Estéril, atóxico.

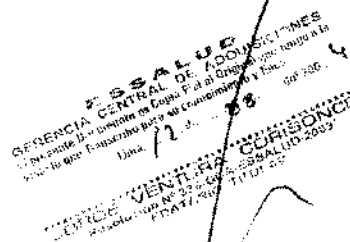
CARACTERISTICA

- Tubo que conserve su consistencia a la manipulación y durante el acto anestésico.
- Tubo con balón o globo (CUFF) inflable de baja presión y alto volumen concordante con el tamaño del tubo y balón piloto.
- El desinflado total del balón o globo (CUFF), debe ser uniforme y no debe incrementar desproporcionadamente el diámetro externo del tubo.
- Con dispositivo luer lock y válvula de insuflado adaptable a cualquier tipo de jeringa (balón piloto).
- Con orificio de Murphy.
- Con línea radiopaca longitudinal.
- Conector universal con diámetro estándar de 15 mm fpo.
- Con graduación en cm.
- Tiempo de vida útil no menor de 3 días.

DIMENSIONES

- Calibres (ID) N°: 4.5 - 5.0 - 5.5 - 6.0 - 6.5 - 7.0 - 7.5 - 8.0 - 8.5 - 9.0 - 9.5

(*) Tipos, dimensiones y calibres de acuerdo al cuadro de necesidades





EsSalud

MAS SALUD PARA MAS PERUANOS
GRUPO O FAMILIA: UCI

NOMBRE: TUBO EN T O ADAPTADOR DE BRIGS DESCARTABLE

EMPAQUE

- Individual o multiempaque.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenamiento.
- Que garantice la esterilidad e integridad del producto.
- Fácil de abrir manualmente.
- Exento de partículas extrañas.
- Exento de rebabas y/o aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Tipo : Polivinil, transparente en forma de "T", con conexión.
- Acabado : Libre de rebabas y/o aristas cortantes.
- Condiciones Biológicas: Aséptico o esteril, atóxico, hipoadérgico.

CARACTERISTICA

- Adaptable a tubo endotraqueal y tubo de traqueostomía (estándar- 15 mm de medida).

DIMENSIONES

- Estándar.



ES SALUD
GERENCIA CENTRAL DE ADQUISICIONES
El presente documento es válido para el Uruguay que tenga a la
vista lo que involucra para el correspondiente fines.
Día 12 de 8
JOSÉ VENTURA CORSONE
Resolución N° 206-06-ESALUD-2003
P. 1217497

