

Acta N° 126
Subcomité de Medicoquirúrgico

Fecha: 18 de noviembre de 2010

Hora: 07:30 a. m.

Reunión Extraordinaria

Miembros participantes del Subcomité:

Licda. Ana de Saira del Ministerio de Salud

Licda. Edesmilda Cedeño del Hospital Santo Tomas

Licda. Nicolasa Gálvez del Hospital de Especialidades Pediátricas

Doctor Iván Olivardía del Hospital de Especialidades Pediátricas

Licda. Aurelia de Castro del Hospital del Niño

Licda. Monique de Bonilla del Instituto Oncológico Nacional

Siendo las 08:40 a.m., el Subcomité de Medicoquirúrgico conjuntamente con el especialista: Doctor Roddie Valle del Hospital Santo Tomas, Doctor Leonardo Pirro del Hospital Susana Jones Cano; José I. Rodríguez del Ministerio de Salud; Doctor Alejandro Yiul Valdés del Complejo Hospitalario Metropolitano-CSS y los siguientes proveedores: Ana De León de Vitalmedic; Juan Quintero e Octavio Jurado de Medical Innovation y Katherine Dubarran de Promoción Médica, S.A., Magda Tagles de Importaciones Nemmesis, S.A., se presentaron para esta homologación.

La homologación fue solicitada mediante notas DNPSS/UTPSS/162/MQ del 23 de septiembre de 2010, nota DNPSS/UTPSS/170/MQ del 29 de septiembre de 2010, nota DNPSS/UTPSS/167/MQ del 29 de septiembre de 2010 enviadas por la Dirección de Provisión de Servicios de Salud del Ministerio de Salud y nota DNEyGTS-G-N°3153-2010 del 13 de septiembre de 2010, enviada por la Caja de Seguro Social.

Se decide crear una ficha técnica nueva las cual inhabilitara las fichas 53110 y la 100436.

De acuerdo a la nota DNPSS/UTPSS/162/MQ del 23 de septiembre de 2010, los especialistas en consenso manifiestan que las pinzas que mandan a crear en la nota todas están inmersas en la **BANDEJA DE INSTRUMENTAL DE LAPAROSCOPIA REUTILIZABLE BASICA** homologada el día de hoy.

**BANDEJA DE INSTRUMENTAL DE
LAPAROSCOPIA REUTILIZABLE BASICA**
Ficha técnica ~~53110~~-(nueva) 102041

Descripción:

Bandeja que contenga:

1. Una Aguja de Neumoperitoneo (veres) con resorte de presión y estilete romo de **entre 120mm y 150mm** de largo reutilizable.
2. Un trocar de **11 a 12mm de diámetro**, ~~adecuado al largo~~ y de **10 a 11cm de longitud**, **que incluya trocar con obturador piramidal (o cortante), romo o atraumático, con su respectiva camisa y camisa con válvula automática. (con reductores a 5mm) reutilizable.**
3. ~~Un trocar de 5.5mm~~ **Dos trocar de 5 a 6mm de diámetro y de 10 a 11cm de longitud, adecuado al largo, que incluya trocar incluye obturador piramidal (o cortante), romo o atraumático, con su respectiva camisa y camisa con válvula automática reutilizable.**
4. Trocar de **11 a 13mm de diámetro y de 10 a 13cm longitud que incluya obturador romo y su respectiva camisa, con válvula automática, con cono con dispositivo para fijación (retenedor o soporte para sutura) 12mm para neumoperitoneo abierto (umbilical) adecuado al largo, con tapones, con tapón, sellador o reductor a 5 - 5.5mm y a 10mm, debe incluir 100 tapones de cada tamaño para repuestos (5 - 5.5 y 10mm).**

5. Reductor para trocar de 11 - 12mm a 5 -5.5mm, debe incluir 100 tapones de cada tamaño para repuestos.
6. Aguja de inyección luer-lock de 5mm de diámetro y de 32 a 36cm de longitud.
7. Una cánula de succión irrigación con aberturas laterales de 5mm de diámetro y de 33 a 36cm de longitud con válvula de trompeta desmontable reutilizable, ~~cesto de protección, válvula de pistón, 5mm de diámetro x 45cm de largo, reusable.~~
8. Una pinza de disección con mandíbula curva de entre 16 y 25mm de longitud, de 5mm de diámetro y de 32 a 36 cm de longitud, rotatable, con mango sin cremallera, con conector para cauterio monopolar, aislado en la camisa, reutilizable. ~~de múltiples funciones, insertos desprendibles y reemplazantes todo en material reutilizable, 35cm de largo rotatable y tamaño de mandíbula de 20 a 25 mm, mango sin cremallera, y con conector para cauterio e insulada a la camisa.~~
9. Una **Dos** pinzas para disección y agarre de 5mm de diámetro autotraumática y fenestrada, rotatable, con cremallera con un largo de y de entre 33 y 37cm de longitud 40 a 43cm de largo autotraumática y fenestrada, rotatable, ~~con cremallera, desmontable, reutilizable, rotatable,~~ mango con cremallera aislada en la camisa, reutilizable.
10. Pinza de disección y agarre con mandíbula en ángulo recto (90°) de 5mm de diámetro y de entre 32 y 36cm de longitud, rotatable con mango sin cremallera, aislada, con conexión para cable monopolar.
11. Una pinza para disección y agarre fuerte, desmontable, reutilizable, rotatable, con cremallera aislada en la camisa con conector para cauterio, 33cm.
12. Una pinza de agarre atraumática, desmontable, reutilizable, rotatable, con cremallera aislada en la camisa con conector para cauterio, 33mm.
13. Una pinza de agarre atraumática, desmontable, reutilizable, rotatable, con cremallera aislada en la camisa con conector para cauterio con doble acción, mandíbula y dientes largos, 33mm.
14. Una pinza de garra, 10mm, Claw Forceps de 2x3 dientes desmontables, reutilizable, rotatable, con cremallera sin conector para cauterio.
15. Una pinza intestinal fenestrada 33-36cm de longitud, desmontable, reutilizable, rotatable, con cremallera sin cauterio.
16. Una tijera de micro disección curva.
17. Una tijera metzembraum curva de 5mm de diámetro y de entre 32 y 36cm de longitud 33cm, desmontable, reutilizable, rotatable con mango sin cremallera, con conector para cauterio monopolar y aislado en la camisa.
18. Una tijera metzembraum recta de 5mm de diámetro y de entre 32 y 36cm de longitud 33cm, desmontable, reutilizable, rotatable con mango sin cremallera, con conector para cauterio monopolar y aislado en la camisa.
19. Una tijera hook (gancho) movimiento de una mandíbula desmontable, reutilizable, rotatable, aislada en la camisa, con conector para cauterio, 33cm.
20. Un porta aguja recto con mango recto, con cremallera de 5mm de diámetro, para usar con trocares de 5.5mm, 33cm.
21. Un porta aguja curvo con mango recto, con cremallera de 5mm de diámetro, para usar con trocares de 5.5mm, 33cm.
22. Un baja nudo para sutura de entre 4 y 5mm de diámetro y de entre 33 y 36cm de longitud.
23. Un electrodo gancho en L, 5mm con mango tipo trompeta, con canal de succión.
24. Un electrodo de disección en espátula, 5mm con canal de succión con mango tipo trompeta.
25. Electrodo en L para coagulación de 5mm de diámetro y de entre 32 y 36cm de longitud.
26. Electrodo en espátula para coagulación de 5mm de diámetro y de entre 32 y 36cm de longitud.
27. Una cánula de succión irrigación con 10mm de 32cm de largo. (1) un cable de alta frecuencia monopolar.
28. Dos cables de alta frecuencia monopolar de 3 metros de longitud.
29. Dos bandejas de esterilización reutilizable para pinzas, adecuadas para el largo del instrumental.

Nota: Estos ítem pueden comprarse de manera individual o según Bandeja de Cirugía Básica de Laparoscópica de Instrumentos.

Observaciones:

Garantía mínima de cinco (5) año a partir de la fecha de entrega en la unidad ejecutora peticionaria. Cumplir con los estándares internacionales de aseguramiento de la calidad y comercialización. Brindar entrenamiento en cuidados de mantenimiento y ensamblaje al personal técnico que maneja el equipo. Debe incluir implementos para limpieza correspondiente a los instrumentos.

Clase: A

Nivel: 3

**SISTEMA DE RETRACCION BRAZO RIGIDO PARA CIRUGIA
LAPARASCOPICA Y ABIERTA
Ficha técnica: 102042**

Con las siguientes características:

- Dispositivo que se ajuste al riel de la camilla, brazo o poste que se ajuste en altura, posición y rotación, que permita rotación en todos los ejes posicionador y sostenedor de brazo rígido, dotado de sistema de conexión y desconectado rápido e la punta; deberá permitir en su parte superior una rotación de hasta 360° en el plano horizontal.
- Adaptadores ajustables al poste para conexión a instrumentos, separadores y endoscopios rígidos.
- Set de retractores hepáticos de 5mm de diámetro de tres tamaños diferentes.
- ~~1 Punta de ajuste para colocar en el sistema e desconexión rápido del brazo de acero inoxidable para soportar instrumentos desde 35 hasta 12.5 mm.~~
- ~~1 Punta de ajuste para colocar en el sistema de desconexión rápido del brazo de acero inoxidable con el recubrimiento especial en la mandíbula para el uso de endoscopios desde 1.5 hasta 12.5mm~~
- ~~1 Set de ganchos separadores de hígado de 5mm tipo Nathanson tamaños (pequeños, medianos y grandes)~~
- ~~1 clamp de riel para el ajuste de la altura~~

Características:

~~Ajuste de altura del poste: de 3.5-13.5" (9 a 34cms) medidas del segmento medio: 10.5" (26.5cms) medidas del segmento inferior o final: 13" (33 cms)~~

Observaciones:

Garantía mínima de cinco (5) año a partir de la fecha de entrega en la unidad ejecutora peticionaria. Cumplir con los estándares internacionales de aseguramiento de la calidad y comercialización. Brindar entrenamiento en cuidados de mantenimiento y ensamblaje al personal técnico que maneja el equipo.

Clase: A

Nivel: 2

**SISTEMA DE RETRACCION BRAZO FLEXIBLE UNIVERSAL PARA CIRUGIA
LAPARASCOPICA
Ficha técnica: 102043**

- Dispositivo posicionador y sostenedor de brazo flexible tipo companion, compuesto por 15 articulaciones tipo vertebra, dotado de sistema de desconectado rápido en la punta distal y un sistema de 2 llaves giratorias en la punta proximal, una que controla la rigidez del brazo y otra que permite el anclaje al poste posicionador, que se ajuste en altura, posición y rotación, que permita rotación en todos los ejes con un sistema de rotación de 360° grados; deberá permitir su uso en barras de hasta 1/2" (1.25 cms de ancho), construido de acero inoxidable tipo grado médico.
- 1 Poste para barra universal Standard giratorio, capacidad de rotación de 360° en su parte superior y que puede angularse hacia cualquier punto. hasta más o menos 90° Deberá incluir el dispositivo para ajustar al riel de la camilla clamp de riel

incorporado, la parte inferior del poste mide 5/8" (1.6 cms) de diámetro y la parte superior del poste es de 1/2" (1.25 cms).

- ~~1 barra o brazo horizontal flexible de 1" (2.5cm)~~
- ~~1 Punta de ajuste para colocar en el sistema de desconexión rápido del brazo, de acero inoxidable con recubrimiento especial en la mandíbula para el uso de endoscopios desde el 1.5 hasta 12.5 mm~~
- **Adaptadores ajustables al poste para conexión para instrumentos, separadores y endoscopios rígidos.**

Observaciones:

Garantía mínima de cinco (5) año a partir de la fecha de entrega en la unidad ejecutora peticionaria. Cumplir con los estándares internacionales de aseguramiento de la calidad y comercialización. Brindar entrenamiento en cuidados de mantenimiento y ensamblaje al personal técnico que maneja el equipo.

Clase: A

Nivel: 2

BANDEJA PARA CIRUGIA LAPAROSCOPICA REUTILIZABLE **Ficha técnica 100436**

- ~~Aguja de Verres, reutilizable de 12cm de longitud (120mm) con resorte de presión y estilete romo~~
- ~~Dos trocares reutilizables de 11mm, 10.5cm de longitud. Incluye: obturador piramidal y camisa con válvula automática.~~
- ~~Dos trocares reutilizables de 6mm, 10.5cm de longitud. Incluye: obturador piramidal y camisa con válvula automática.~~
- ~~Dos reductores para instrumentos (reductor 11mm/5mm) de 5mm para usar con cánulas de trocar de 11mm.~~
- ~~Tapones de estanqueidad para trocares de 11 y 6mm (250 unidades por trocar)~~
- ~~Aguja de inyección luer lock~~
- ~~Cánula de succión irrigación de 5mm de diámetro y 36cm de longitud~~
- ~~Pinza de disección y agarre, mandíbulas curvas en ángulo recto, de 36cm de longitud, 5mm, desmontable, reutilizable, giratoria, mango sin bloqueo, aislada con conexión para coagulación unipolar.~~
- ~~Pinza de disección y agarre, tipo Kelly, de 36cm de longitud, 5mm, desmontable, reutilizable, giratoria, mango sin bloqueo, aislada con conexión para coagulación unipolar.~~
- ~~Pinza de disección y agarre, atraumática, fenestrada, de 36cm de longitud, 5mm, desmontable, reutilizable, giratoria, mango sin bloqueo, aislada con conexión para coagulación unipolar.~~
- ~~Pinza de agarre, atraumática, de 36cm de longitud, 5mm, desmontable, reutilizable, giratoria, mango sin bloqueo, aislada con conexión para coagulación unipolar.~~
- ~~Pinza de agarre, atraumática, fenestrada, delgada, de 36cm de longitud, 5mm, desmontable, reutilizable, giratoria, mango sin bloqueo, aislada con conexión para coagulación unipolar.~~
- ~~Pinza de agarre, intestinal, fenestrada, delgada, de 36cm de longitud, 5mm, desmontable, reutilizable, giratoria, mango sin bloqueo, aislada con conexión para coagulación unipolar.~~
- ~~Tijera dentada curva, mandíbulas de 16-17mm, 36cm, 5mm, desmontable, giratoria, mango sin cremallera con conector para unidad de electrocirugía.~~
- ~~Tijera recta de 36cm, 5mm, desmontable, giratoria, mango sin cremallera con conector para unidad de electrocirugía.~~
- ~~Porta-aguja con mango recto, ergonómico, con bloqueo, mandíbulas curvas a la izquierda de 5mm, 33cm, para usar con material de sutura de tamaño 0/0-7/0.~~
- ~~Porta-aguja con mango recto, ergonómico, con bloqueo, mandíbulas curvas a la izquierda de 5mm, 43cm, para usar con material de sutura de tamaño 0/0-7/0.~~
- ~~Porta-aguja con mango recto, ergonómico, con bloqueo, mandíbulas curvas a la derecha de 5mm, 33cm, para usar con material de sutura de tamaño 0/0-7/0.~~
- ~~Porta-aguja con mango recto, ergonómico, con bloqueo, mandíbulas curvas a la derecha de 5mm, 43cm, para usar con material de sutura de tamaño 0/0-7/0.~~
- ~~Baja nudo para sutura o anudador para nudo extracorpóreo.~~

- ~~— Electrodo en forma de gancho en L, de 5mm, con mango tipo Trompeta, con canal de succión.~~
 - ~~— Electrodo de disección en forma de espátula, de 5mm, con canal de succión con mango tipo Trompeta.~~
 - ~~— Cánula de succión irrigación de 5mm, 36cm~~
 - ~~— Cable de alta frecuencia monopolar~~
 - ~~— Bandeja para esterilización reutilizable para pinzas~~
 - ~~— Diez cepillos para limpieza de lumen de pinzas~~
 - ~~— Retractor para hígado tipo Cuschieri de 5mm, 36cm~~
 - ~~— Retractor abanico, desmontable, extensible, tamaño 10mm, 36cm~~
 - ~~— Dos pinza de agarre bipolar, fenestrada, con dentado atraumático, desmontable, con conector para cauterio.~~
 - ~~— Cable bipolar.~~
- ~~Garantía no menos de 5 años. Certificado de fábrica de instrumental nuevo, marca de fábrica y país de origen visibles.~~
- ~~En caso de deterioro de algún instrumento la institución tenga la oportunidad de reemplazarlo por unidad.~~

BANDEJA BÁSICA DE CIRUGÍA LAPAROSCOPICA DE INSTRUMENTOS

DESCRIPCIÓN:

Deberá contener:

- ~~1. Aguja de neuroperitoneo (veress) con resorte de presión punta roma~~
- ~~2. Trocar de 5,5mm, adecuado al largo, incluye obturador con punta roma con válvula automática N°2~~
- ~~3. Trocar de 11mm, adecuado al largo incluye obturador con punta roma y camisa con válvula automática.~~
- ~~4. Trocar de 12mm, para neuroperitoneo abierto (umbilical) adecuado al largo.~~
- ~~5. Pinza de disección de 5mm, de 35cm de largo a 37cm rotatable, tamaño de mandibular de 20mm a 25mm reutilizable, mango sin cremallera con conector para cauterio y aislada a la camisa.~~
- ~~6. Pinza de disección y agarre de 5mm atraumática y fenestrada, rotatable con cremallera, de 40-43cm de largo N°2.~~
- ~~7. Tijera de metzenbaum curva, rotatable, con conector de cauterio, sin cremallera de 33 a 36cm de largo, aislada en la camisa.~~
- ~~8. Cánula de succión irrigación con cestos de protección, con válvula de pistón, tamaño de 5mm de 32 a 40mm de largo.~~
- ~~9. Electrodo de disección y coagulación en forma de L, de 5mm, de 35 a 40cm de largo con canal de succión y mango para succión irrigación (conector banana plug).~~
- ~~10. Cable de alta frecuencia bipolar con clavija banana 2x4mm compatible con unidad de electrocauterio existente de 300cm de largo.~~
- ~~11. Aplicador de clip automático reutilizable de 5 a 10 mm que permita el uso de cartuchos desechables de clip de titanio tamaño M/L (mediano y grande) con tubo del vástago removible que permite rotar 360°.~~

COMPLEMENTOS (BANDEJA BÁSICA DE CIRUGÍA LAPAROSCOPICA)

- ~~1. Macroporta aguja con inserto de carburo de tungsteno, mango ergonómico de pistola con bloqueo desmontable, posición de bloqueo a la derecha, mandíbula curva a la izquierda diámetro 5mm y largo de 33 a 40cm.~~
- ~~2. Macroporta aguja con inserto de carburo de tungsteno, mango ergonómico de pistola con bloqueo desmontable, posición de bloqueo a la derecha, mandíbula recta, diámetro de 5mm y largo de 33 a 40cm.~~
- ~~3. Baja nudo para sutura.~~
- ~~4. Retractor de hígado en abanico, desplegable, diámetro de 5mm-12mm, longitud de 35 a 40 cm.~~
- ~~5. Pinza de agarre intestinal fenestrada de 5mm, de 40 a 43cm de longitud, tamaño de las mandíbulas 35-45mm, desmontable reutilizable, rotatable, mango sin cremallera con conector para cauterio.~~

~~Sugerimos complemento de instrumental laparoscópico por urología, ginecología y cardiovascular.~~

