



**ASUNTOS PARA CONSEJO DE GOBIERNO**

**CONSEJERÍA DE SALUD**

**FECHA DEL CONSEJO DE GOBIERNO:**

12 DE NOVIEMBRE DE 2020

<b>APARTADO</b>	<b>CONTENIDO</b>
<b>ASUNTO</b>	Propuesta de autorización de la realización del gasto que supone el SUMINISTRO DE MATERIAL DESECHABLE PARA CIRUGÍA LAPAROSCÓPICA, CON DESTINO A LOS CENTROS SANITARIOS DEL SERVICIO MURCIANO DE SALUD.
<b>PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN</b>	5.679.159,20 € (10%-21% IVA incluido)
<b>DURACIÓN</b>	2 años, con posibilidad de prórroga.
<b>DOCUMENTO CONTABLE</b>	Certificado del Servicio de Contabilidad de Ingresos y Gastos de futura contabilización del gasto, de conformidad con el Plan Contable del Servicio Murciano de Salud.
<b>INFORMES</b>	Informe jurídico suscrito conjuntamente por el Servicio Jurídico del Servicio Murciano de Salud y del Servicio Jurídico de la Consejería de Salud.



**INDICE DEL EXPEDIENTE “SUMINISTRO DE MATERIAL DESECHABLE PARA CIRUGÍA LAPAROSCÓPICA, CON DESTINO A LOS CENTROS SANITARIOS DEL SERVICIO MURCIANO DE SALUD”.**

- 1.- PROPUESTA DE AUTORIZACIÓN AL CONSEJO DE GOBIERNO.
- 2.-INFORME SERVICIO JURÍDICO
- 3.- INFORME NECESIDAD
- 4.- INFORME PROPUESTA
- 5.- PLIEGO PRESCRIPCIONES TÉCNICAS
- 6.- APÉNDICE AL PPT
- 7.- CERTIFICADO ECONÓMICO



## AL CONSEJO DE GOBIERNO

La Ley 4/1994, de 26 de julio, de Salud de Murcia configura en su artículo 21 al Servicio Murciano de Salud como un ente de Derecho Público dotado de personalidad jurídica y patrimonio propios, que tiene plena capacidad de obrar, pública y privada, para el cumplimiento de sus fines, a cuyos efectos podrá actuar directamente o establecer cuantas fórmulas cooperativas y contractuales sean procedentes en derecho, debiendo ajustar su actividad contractual a la legislación de contratos del Estado, siéndole de aplicación, la normativa contractual contenida en la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público y demás normas de desarrollo.

El artículo 34 de la Ley 5/2010, de 27 de diciembre, de medidas extraordinarias para la sostenibilidad de las finanzas públicas, modificada por Ley 1/2011, de 24 de febrero, preceptúa que las unidades integrantes del sector público regional referidas en los párrafos b), c) y d) del artículo 1 de la Ley 4/2010, de 27 de diciembre, de Presupuestos Generales de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia para el año 2011 que propongan la realización de gastos de naturaleza contractual que superen la cifra de 60.000 euros, deberán solicitar la autorización del titular de la Consejería de la que dependan o a la que estén adscritas. La petición de autorización será elevada para su otorgamiento por el Consejo de Gobierno si el gasto a autorizar supera la cantidad de 300.000 euros.

Asimismo, el artículo 1 de la Ley 1/2020, de 23 de abril, de Presupuestos Generales de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia para el ejercicio 2020, incluye, en su letra c), al Servicio Murciano de Salud entre las entidades cuyos presupuestos integran los Presupuestos Generales de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia.

Por la Unidad de Aprovisionamiento Integral UAI, de la Secretaría General Técnica del Servicio Murciano de Salud, se ha manifestado la necesidad de iniciar la tramitación del expediente para el SUMINISTRO DE MATERIAL DESECHABLE PARA CIRUGÍA LAPAROSCÓPICA, CON DESTINO A LOS CENTROS SANITARIOS DEL SERVICIO MURCIANO DE SALUD.

Por lo expuesto, y conforme lo establecido en el artículo 34 de la Ley 5/2010, de 27 de diciembre, de medidas extraordinarias para la sostenibilidad de las finanzas públicas, al Consejo de Gobierno se eleva para su aprobación, la siguiente

## PROPUESTA DE ACUERDO

**Autorizar la realización del gasto que supone el contrato que a continuación se indica:**

**Objeto:** SUMINISTRO DE MATERIAL DESECHABLE PARA CIRUGÍA LAPAROSCÓPICA, CON DESTINO A LOS CENTROS SANITARIOS DEL SERVICIO MURCIANO DE SALUD.

**Presupuesto base de licitación:** 5.679.159,20 € (10%-21% IVA incluido)

**Plazo de duración:** 2 años.

EL CONSEJERO DE SALUD  
(Fecha y firma electrónica al margen)

Manuel Villegas García

## INFORME JURÍDICO

**ASUNTO: Propuesta de elevación al Consejo de Gobierno de Acuerdo de autorización al Servicio Murciano de Salud, para la realización del gasto previsto en el expediente del SUMINISTRO DE MATERIAL DESECHABLE PARA CIRUGÍA LAPAROSCÓPICA, CON DESTINO A LOS CENTROS SANITARIOS DEL SERVICIO MURCIANO DE SALUD.**

Visto el inicio del expediente tramitado a instancia de la Dirección General de Asistencia Sanitaria del Servicio Murciano de Salud, sobre el asunto de referencia, y de conformidad con lo dispuesto en el artículo 12 del Decreto 148/2002, de 27 de diciembre, por el que se establece la estructura y funciones de los órganos de participación, administración y gestión del Servicio Murciano de Salud, se emite el siguiente:

### INFORME

**PRIMERO.-** Es objeto del presente informe la elevación por el Consejero de Salud al Consejo de Gobierno de la propuesta de autorización al Servicio Murciano de Salud para la realización del gasto previsto en el expediente de SUMINISTRO DE MATERIAL DESECHABLE PARA CIRUGÍA LAPAROSCÓPICA, CON DESTINO A LOS CENTROS SANITARIOS DEL SERVICIO MURCIANO DE SALUD, con un plazo de duración de 2 años y un presupuesto base de licitación de 5.679.159,20 € (10%-21% IVA incluido).

**SEGUNDO.-** La Ley 5/2010, de 27 de diciembre, de medidas extraordinarias para la sostenibilidad de las finanzas públicas, modificada mediante Ley 1/2016, de 5 de febrero, establece en su artículo 34, *“Autorización para la realización de gastos de entidades del sector público”*, que:



*“1. Las unidades integrantes del sector público regional referidas en los párrafos c) y d) del artículo 1 de la Ley 4/2010, de 27 de diciembre, de Presupuestos Generales de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia para el ejercicio 2011 que se propongan la realización de gastos de naturaleza contractual o subvencional que superen la cifra de 60.000 euros, deberán solicitar la autorización del titular de la consejería de la que dependan o a la que estén adscritas, antes de la licitación o de publicar la convocatoria, en caso de subvenciones de concurrencia competitiva, o de acordar su concesión, en caso de subvenciones de concesión directa.*

*2. La petición de autorización será elevada para su otorgamiento por el Consejo de Gobierno si el gasto a autorizar supera la cantidad de 300.000 euros.*

*3. No está sometida a esta exigencia de autorización la realización de gastos de la referida naturaleza contractual o subvencional que tengan lugar con posterioridad a la licitación o a la publicación de la convocatoria, en el caso de subvenciones de concurrencia competitiva, o de que se acuerde la concesión, en el caso de subvenciones de concesión directa.”*

**TERCERO.-** La letra c) del artículo 1 de la Ley 1/2020, de 23 de abril, de Presupuestos Generales de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia para el ejercicio 2020, incluye al Servicio Murciano de Salud entre las entidades cuyos presupuestos integran los Presupuestos Generales de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia.

**CUARTO.-** De acuerdo con lo anterior, es necesario solicitar autorización del Consejo de Gobierno para la realización de gastos de cuantía superior a 300.000 euros antes de la licitación, al ser el Servicio Murciano de Salud una de las entidades



previstas en la letra c) del artículo 1 de la Ley 1/2020, de 23 de abril, de Presupuestos Generales de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia para el ejercicio 2020.

En aplicación del artículo 16.2.c) de la Ley 7/2004, de 28 de diciembre, de Organización y Régimen Jurídico de la Administración Pública de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia, corresponde al Consejero de Salud la elevación al Consejo de Gobierno de la correspondiente propuesta de autorización.

En virtud de lo expuesto, se emite informe favorable sobre el procedimiento tramitado para elevación al Consejo de Gobierno de la propuesta de autorización de la realización del mencionado gasto, por importe de 5.679.159,20 € (10%-21% IVA incluido), conforme determina la Ley 5/2010, de 27 de diciembre, de medidas extraordinarias para la sostenibilidad de las finanzas públicas, sin perjuicio de la documentación e informes que se emitan en el momento procedimental oportuno durante la tramitación del expediente de SUMINISTRO DE MATERIAL DESECHABLE PARA CIRUGÍA LAPAROSCÓPICA, CON DESTINO A LOS CENTROS SANITARIOS DEL SERVICIO MURCIANO DE SALUD.

LA ASESORA JURÍDICA

*(Fecha y firma electrónica al margen)*

[Redacted signature area]

CONSEJERÍA DE SALUD

**CONFORME**

LA JEFA DE SERVICIO JURÍDICO

*(Fecha y firma electrónica al margen)*

[Redacted signature area]





## ANEXO I

### OBJETO:

Adquisición de **Material desechable para cirugía laparoscópica** con destino a los centros sanitarios del Servicio Murciano de Salud.

### NÚMERO DEL EXPEDIENTE<sup>1</sup>:

**1100932152/PA**

### DEFINICIÓN DE LA NECESIDAD DE LA CONTRATACIÓN

El Servicio Murciano de Salud, con el fin de mejorar la asistencia sanitaria, ha iniciado un proceso destinado a conseguir una mayor eficiencia en la cadena de entrega de los suministros a sus distintos centros mediante el establecimiento de un nuevo modelo centralizado de compras, aprovisionamiento y logística, que gestionará todos los materiales que resulten precisos en los centros de este organismo, incidiendo con este expediente en la necesidad de disponer de forma eficiente del suministro citado en los centros del Servicio Murciano de Salud.

Con la implantación de este modelo se pretenden alcanzar, entre otros, los siguientes objetivos:

- Reducción de los precios como consecuencia del mayor volumen de compra.
- La homogeneidad de los productos que se utilizan en los distintos centros del Servicio Murciano de Salud.
- Una mejor planificación de las necesidades de los distintos bienes y servicios.
- La reducción del nivel de productos existentes en los distintos almacenes, con la minoración consiguiente de pérdidas derivadas de la rotura o caducidad de los mismos.
- La optimización de las rutas de transporte entre los proveedores y los puntos de suministro.
- La reducción de los espacios dedicados en los hospitales al almacenamiento, con la consiguiente posibilidad de destinar los mismos a fines asistenciales.

Las cantidades licitadas se justifican conforme al gasto productivo específico en los Centros dependientes del Servicio Murciano de Salud durante el periodo de estudio, y en base a la planificación asistencial prevista. Para la determinación

<sup>1</sup> En caso de no aplicar alguno de los Items, indicar **NO PROCEDE**





de estas cantidades se ha tenido en cuenta el volumen utilizado en los años previos.

## NATURALEZA DE LA NECESIDAD

Los materiales licitados en este expediente son productos dirigidos a la realización de técnicas laparoscópicas durante los procesos quirúrgicos a realizar en los distintos centros hospitalarios del Servicio Murciano de Salud.

La cirugía laparoscópica o "mínimamente invasiva" es una técnica especializada para realizar cirugía. La cirugía laparoscópica usa varias incisiones o "puertos". En cada puerto se inserta un trocar. Los trocares permiten el paso de instrumentos especializados (disectores, pinzas, tijeras...) y una cámara especial llamada laparoscopio. Al iniciar el procedimiento, el abdomen se infla con dióxido de carbono para proporcionar al cirujano un espacio de trabajo y visibilidad (agujas de neumoperitoneo). El laparoscopio transmite imágenes de la cavidad abdominal a los monitores de video de alta resolución del quirófano. El sistema permite realizar, prácticamente, las mismas operaciones que la cirugía tradicional pero con incisiones más pequeñas. Incluso en algunos procesos quirúrgicos se usa un tipo de puerto lo suficientemente amplio como para insertar una mano, laparoscopia "asistida con la mano". Respecto a la cirugía tradicional abierta, los pacientes sienten menos dolor, tienen un período de recuperación más breve y hay mejor cicatrización con la cirugía laparoscópica.

La adquisición de estos materiales tiene su origen y motivación en la necesidad de disponer de un proveedor que garantice fiabilidad en la calidad de sus productos así como una regularidad en su entrega y disponibilidad.

## PRESUPUESTO DE LICITACIÓN

PRESUPUESTO DE LICITACIÓN (SIN IVA): **4.700.520,00**

PORCENTAJE DE IVA APLICABLE: **10% 77.000,00€**  
**21% 4.623.520,00€**

REVISIÓN DE PRECIOS: **NO**

Murcia, 10 de septiembre de 2020

**Jefe de Sección Planificación de Compras**  
**Unidad de Aprovisionamiento Integral**



## APÉNDICE IV. CONDICIONES GENERALES

**EXPEDIENTE:** 1100932152/PA  
**OBJETO:** SUMINISTRO DE MATERIAL DESECHABLE PARA CIRUGÍA LAPAROSCOPICA

---

**Primero.** El objeto del presente Pliego es el establecimiento de las prescripciones técnicas particulares que han de regir la contratación y ejecución del suministro del material contemplado en este expediente, con destino a los centros sanitarios del Servicio Murciano de Salud (SMS).

**Segundo.** Las empresas oferentes se ajustarán en todos los casos a las especificaciones técnicas señaladas en el presente Pliego. Deberán presentar catálogos de los productos ofertados y las fichas técnicas de los mismos, así como cumplimentar en su totalidad el modelo "**APÉNDICE II: Relación de Productos Ofertados**".

**Tercero.** Se especificará la variable logística mínima de suministro de cada uno de los productos ofertados.

**Cuarto.** Todos los materiales habrán de disponer y ostentar el marcado CE. Además, el material sanitario, cumplirá las condiciones exigidas por el Real Decreto 1591/2009, de 16 de octubre, por el que se regulan los productos sanitarios, así como la legislación vigente en materia de seguridad y salud.

**Quinto.** La empresa adjudicataria se comprometerá a mantener el stock suficiente en sus almacenes, para cubrir las necesidades de aprovisionamiento de los centros del SMS.

**Sexto.** Los adjudicatarios están obligados durante la vigencia del contrato a suministrar los artículos comprendidos en los lotes que le hayan sido adjudicados, así como a ceder el uso de los equipos, sistemas y tecnología necesarios previstos, en su caso, en los correspondientes lotes.

Las características técnicas de los productos objeto del presente concurso se describen en el Anexo del presente pliego.

**Séptimo.** Cualquiera que sea el tipo de suministro, el adjudicatario no tendrá derecho a indemnización por causas de pérdidas, averías o perjuicios ocasionados en los bienes antes de su entrega a la Administración.

**Octavo.** El SMS adquirirá, mediante pedidos o programaciones, las cantidades que vayan necesitando para su normal funcionamiento. Las cantidades presupuestadas son estimativas del consumo anual producido por los centros del Servicio Murciano de Salud, no estando obligados a la adquisición de su totalidad.

**Noveno.** Los adjudicatarios están obligados a mantener durante toda la vigencia del contrato la presentación del producto indicada en su oferta, salvo



que, por motivos justificados y previa comunicación al órgano de contratación, resultara necesaria su modificación.

Los productos (en su presentación logística mínima) deberán incorporar código de barras basados en los estándares GS1, legible por cualquier tipo de lector. En caso contrario deberán indicar que estándar se ha empleado.

**Décimo.** El suministro se efectuará en un transporte adecuado, siendo responsable el proveedor de la mercancía hasta su entrega en los almacenes del SMS. Las mercancías que así lo requieran, serán acondicionadas en palets de 0,80 x 1,20 m y con una altura máxima de 1,80 m.

En el caso que se entregue alguna mercancía superando la altura máxima indicada, será responsabilidad del adjudicatario gestionar su devolución para que sea entregado nuevamente con las dimensiones máximas indicadas o bien sufragar los gastos derivados de la repaletización del mismo por parte del SMS. Los gastos de transporte, incluidos los casos de devolución del material en los casos que se aplique, serán a cargo del adjudicatario.

**Undécimo.** El adjudicatario está obligado a la entrega del material en el plazo máximo de **120 horas** desde la recepción del pedido.

Los pedidos calificados de urgentes por los Centros peticionarios serán suministrados en el plazo de **24 horas** siguientes a la recepción del pedido si esta es anterior a las 12:00 horas, y **48 horas** siguientes a la recepción del pedido si es posterior a las 12:00 horas.

En el caso que no se produzca el cumplimiento de los plazos de entrega sin causa justificada previamente, por parte del adjudicatario, se procederá a aplicar las penalizaciones correspondientes por parte del SMS (ver pliego administrativo).

Cualquier modificación de estas condiciones una vez adjudicado el expediente deben ser autorizadas por el SMS, previa justificación de las causas argumentadas para el cambio por la empresa en cuestión. En caso contrario, se aplicarán las penalizaciones correspondientes incluidas en los pliegos administrativos de este expediente.

**Duodécimo.** El material deberá ser entregado en el Almacén Central del Servicio Murciano de Salud (Plataforma Logística), o en su caso, en los Almacenes Generales de los Centros del Servicio Murciano de Salud para los que este haya autorizado su compra.

- ***Las direcciones de dichos almacenes figurarán en los pedidos que a tal efecto les sean cursados a las empresas.***

En todo caso la mercancía será depositada por el transportista en el área de descarga habilitada al efecto en el almacén central o centro peticionario y deberá disponer de los útiles propios para su transporte (transpaleta, carro,





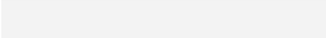
etc.) y personal necesario para su descarga.

**Decimotercero.** Se entenderá hecha la entrega cuando, depositada la mercancía en el almacén y examinada, se encuentre de conformidad con las prescripciones técnicas y administrativas aprobadas.

Si en el momento de la entrega, se estima que el material no se encuentra en estado de ser recibido, se hará constar así en dicho acto y se darán las instrucciones precisas al suministrador para que remedie los efectos observados o proceda a nuevo suministro, de conformidad con lo pactado.

**Decimocuarto.** La empresa adjudicataria aportará la formación e información necesarias para la utilización de los productos objeto de este contrato.

Murcia, 10 de septiembre de 2020

  
**Jefe de Sección Planificación de Compras  
Unidad de Aprovisionamiento Integral**

05/10/2020 14:43:41

Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico administrativo archivado por la Comunidad Autónoma de Murcia, según artículo 27.3.c) de la Ley 39/2015. Las firmantas y las fechas de firma se muestran en los recuadros. Su autenticidad puede ser contrastada accediendo a la siguiente dirección: <https://sede.carm.es/verificardocumentos> e introduciendo el código seguro de verificación (CSV)





# **PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARA EL SUMINISTRO DE:**

---

**SUMINISTRO DE MATERIAL DESECHABLE PARA CIRUGÍA  
LAPAROSCOPICA**

---

**Nº EXPEDIENTE: 1100932152/PA**



**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS QUE HAN DE REGIR LA CONTRATACIÓN DEL SUMINISTRO DEL MATERIAL DESECHABLE PARA CIRUGÍA LAPAROSCOPICA, CON DESTINO A LOS CENTROS DEL SERVICIO MURCIANO DE SALUD.**

---

**LOTE 1**

**AGUJA NEUMOPERITONEO PARA LAPAROSCOPIA TIPO VERESS**

Aguja para primera punción en técnicas laparoscópicas para insuflación de CO<sub>2</sub> en la cavidad peritoneal y crear pneumoperitoneo. Transparente, valorándose control de posicionamiento y doble tope de seguridad en mango. Desechable. Estéril.

**11003569**

**AGUJA PNEUMOPERITONEO LAPAROSCOPIA TIPO VERESS 120MM**

**11003568**

**AGUJA PNEUMOPERITONEO LAPAROSCOPIA TIPO VERESS 150MM**

**LOTE 2**

**BOLSAS DE EXTRACCIÓN DE MUESTRAS LAPAROSCOPIA  
DESMONTABLE AUTOMÁTICA CON EXTRACTOR VOLUMEN BAJO**

Bolsa contenedor de material poliuretano o polietileno transparente de uso médico, con extractor de tejidos de volumen aproximado entre 175-275ml, para utilizar a través de trocar entre 10-11mm, permitiendo la apertura y el cierre de la bolsa en mango de modo preferentemente automático, durante la cirugía. Se valorará la incorporación de hilo de cierre con sistema de corte incorporado e indicador para la orientación de la bolsa. Desechable. Estéril.

**11000240**

**BOLSA EXTRACCIÓN TEJIDOS LAPAROSCOPIA CON EXTRACTOR PARA  
TROCAR 10-11MM CAPACIDAD 175-275ml**

**LOTE 3**

**BOLSAS DE EXTRACCIÓN DE MUESTRAS LAPAROSCOPIA  
DESMONTABLE AUTOMÁTICA CON EXTRACTOR VOLUMEN  
MEDIO/ALTO**

Bolsa contenedor de material poliuretano o polietileno transparente de uso médico, con extractor de tejidos de distintos cm de profundidad, diámetros y volúmenes, para utilizar a través de trocar entre 12-15mm, permitiendo la apertura y el cierre de la bolsa en mango de modo preferentemente automático, durante la cirugía. Se valorará la incorporación de hilo de cierre con sistema de corte incorporado e indicador para la orientación de la bolsa. Desechable. Estéril.



**11043074**

**BOLSA EXTRACCIÓN TEJIDOS LAPAROSCOPIA CON EXTRACTOR PARA TROCAR 12MM CAPACIDAD 700-1100ml**

**11007976**

**BOLSA EXTRACCIÓN TEJIDOS LAPAROSCOPIA CON EXTRACTOR PARA TROCAR 15MM CAPACIDAD 1300-1600ml**

**LOTE 4**

**BOLSAS DE EXTRACCIÓN DE MUESTRAS LAPAROSCOPIA DESMONTABLE AUTOMÁTICA CON EXTRACTOR**

Bolsa contenedor de material poliuretano o polietileno transparente de uso médico, con extractor de tejidos de distintos cm de profundidad, diámetros y volúmenes, para utilizar a través de trocar de 5mm permitiendo la apertura y el cierre de la bolsa en mango de modo preferentemente automático, durante la cirugía. Se valorará la incorporación de hilo de cierre con sistema de corte incorporado e indicador para la orientación de la bolsa. Desechable. Estéril.

**11049800**

**BOLSA EXTRACCIÓN TEJIDOS LAPAROSCOPIA EXTRACTOR PARA TROCAR 5MM CAPACIDAD 150ml**

**LOTE 5**

**BOLSAS DE EXTRACCIÓN DE MUESTRAS LAPAROSCOPIA DESMONTABLE MANUAL CON INTRODUCTOR**

Bolsa contenedor de material poliuretano o polietileno transparente de uso médico, con tubo largo cilíndrico introductor para utilizar a través de trocar 10-11mm o diámetro superior con reductora, permitiendo el cierre de la bolsa y la apertura. Se valorará la incorporación de hilo de cierre e indicador para la orientación de la bolsa. Desechable. Estéril.

**11002314**

**BOLSA EXTRACCIÓN TEJIDOS LAPAROSCOPIA PARA TROCAR 10-11MM CAPACIDAD 150-200ML**

**11001274**

**BOLSA EXTRACCIÓN TEJIDOS LAPAROSCOPIA PARA TROCAR 10-11MM CAPACIDAD 700-800ML**

**LOTE 6**

**DISECTOR LAPAROSCOPIA MONOPOLAR CURVO**

Disector de plástico rígido de grado médico, con extremo distal en forma de mandíbula curvada, atraumático, eje rotatorio de 360º y mango ergonómico, conexión para adaptador monopolar, vaina de 5mm de diámetro para utilizar a través de trocar de 5mm de diámetro o diámetro superior con reductora. Desechable. Estéril.



**11008804**  
**DISECTOR LAPAROSCOPIA CONEXION MONOPOLAR CURVO 5X300-350MM**

**LOTE 7**  
**DISECTOR LAPAROSCOPIA ARTICULADO MONOPOLAR CURVO**

Disector de plástico rígido de grado médico, con extremo distal en forma de mandíbula curvada, atraumático, articulado, eje rotatorio de 360º y mango ergonómico, conexión para adaptador monopolar, vaina de 5-10mm de diámetro para utilizar a través de trocar de 5-10mm de diámetro o diámetro superior con reductora. Desechable. Estéril.

**11041276**  
**DISECTOR LAPAROSCOPIA ARTICULADO CONEXIÓN MONOPOLAR CURVO 5X300-380MM**

**LOTE 8**  
**DISECTOR LAPAROSCOPIA PUNTA ROMA TIPO “TORUNDA O SIMILAR”**

Disector de plástico rígido de grado médico, con extremo distal en forma de torunda o similar, atraumático, eje rotatorio de 360º y mango ergonómico, vaina de 5-10mm de diámetro para utilizar a través de trocar de 5-10mm de diámetro o diámetro superior con reductora. Desechable. Estéril.

**11034438**  
**DISECTOR LAPAROSCOPIA TORUNDA O SIMILAR 5X300-350MM**  
**11019078**  
**DISECTOR LAPAROSCOPIA TORUNDA O SIMILAR 10X300-350MM**

**LOTE 9**  
**PINZAS DE AGARRE LAPAROSCOPIA**

Pinza de plástico rígido de grado médico fenestrada o no, con extremo distal metálico en forma de palas con dientes atraumáticos; eje rotatorio de 360º, con mecanismo de bloqueo del mismo. Mango ergonómico, preferentemente con sistema de doble percusor, vaina de 5mm de diámetro para utilizar a través de trocar de 5mm de diámetro o diámetro superior con reductora. Desechable. Estéril.

**11000149**  
**PINZA LAPAROSCOPIA AGARRE TRACCIÓN ATRAUMÁTICA 5X300-350MM**

**LOTE 10**  
**PINZAS BABCOCK LAPAROSCOPIA 5MM**

Pinza de plástico rígido de grado médico, con extremo distal en forma de palas preformadas atraumáticas, eje rotatorio de 360º y mango ergonómico con o sin



conexión para adaptador monopolar, vaina de 5 de diámetro para utilizar a través de trocar de 5mm de diámetro. Desechable. Estéril.

**11001252**  
**PINZA LAPAROSCOPIA BABCOCK 5X300-350MM**

**LOTE 11**  
**PINZAS BABCOCK LAPAROSCOPIA 10MM**

Pinza de plástico rígido de grado médico, con extremo distal en forma de palas preformadas atraumáticas, eje rotatorio de 360º y mango ergonómico con o sin conexión para adaptador monopolar, vaina de 10mm de diámetro para utilizar a través de trocar de 10mm de diámetro o diámetro superior con reductora. Desechable. Estéril.

**11018827**  
**PINZA LAPAROSCOPIA BABCOCK 10X300-350MM**

**LOTE 12**  
**RETRACTOR / PROTECTOR ACCESO ABDOMINAL**

Retractor de poliuretano o similar, tipo aro, con anillos en ambos extremos, que permitan tracción uniforme de los bordes de la herida, permitiendo el control o curso de la misma. No arrugable durante su uso. Desechable. Estéril.

**11057263**  
**RETRACTOR / PROTECTOR ACCESO ABDOMINAL EXTRAPEQUEÑO**  
**11032044**  
**RETRACTOR / PROTECTOR ACCESO ABDOMINAL PEQUEÑO**  
**11032043**  
**RETRACTOR / PROTECTOR ACCESO ABDOMINAL MEDIANO**  
**11032042**  
**RETRACTOR / PROTECTOR ACCESO ABDOMINAL GRANDE**  
**11023137**  
**RETRACTOR / PROTECTOR ACCESO ABDOMINAL EXTRAGRANDE**  
**11046624**  
**RETRACTOR / PROTECTOR ACCESO ABDOMINAL**  
**SUPEREXTRAGRANDE**

\* Las empresas podrán presentar una misma referencia a más de uno de los códigos de materiales referidos, debiendo presentar un mínimo de CUATRO referencias diferentes

**LOTE 13**  
**RETRACTORES LAPAROSCOPIA CON PALAS**

Retractor de plástico rígido de grado médico, con extremo distal con 3 palas o 5 palas articuladas, desplegadas con abertura de 20-45º aproximadamente, con vaina de 10mm de diámetro para utilizar a través de trocar de 10mm de diámetro o diámetro superior con reductora. Desechable. Estéril.

**11005360**

**RETRACTOR LAPAROSCOPIA DE 3 PALAS 10X300-350MM**

**11000958**

**RETRACTOR LAPAROSCOPIA ARTICULADO DE 5 PALAS 10X300-350MM**

### **RETRACTOR LAPAROSCOPIA CON GANCHO**

Retractor de plástico rígido de grado médico con extremo distal en forma de gancho. Completamente desplegado, el gancho se articula 180° aproximadamente con una anchura de 4mm, con vaina de 5mm de diámetro para utilizar a través de trocar de 5mm de diámetro o diámetro superior con reductora. Desechable. Estéril.

**11009021**

**RETRACTOR LAPAROSCOPIA GANCHO 5X300-350MM**

### **RETRACTOR LAPAROSCOPIA RECTANGULAR**

Retractor de plástico rígido de grado médico con extremo distal en forma rectangular o similar, con vaina de 12mm de diámetro para utilizar a través de trocar de 12mm de diámetro o diámetro superior con reductora. Desechable. Estéril.

**11019374**

**RETRACTOR LAPAROSCOPIA RECTANGULAR 12X450-500MM**

### **LOTE 14**

#### **SEPARADOR HEPATICO LAPAROSCOPIA**

Separador hepático percutáneo de plástico rígido de grado médico aproximadamente longitud 310mm y 7mm diámetro. Extremo distal desplegable en forma de arpa diámetro 90mm. Desechable. Estéril.

**11057283**

**SEPARADOR HEPATICO LAPAROSCOPIA PERCUTANEO 90X130**

### **LOTE 15**

#### **RETRACTOR / PROTECTOR ACCESO LAPAROSCÓPICO**

Retractor de poliuretano o similar, tipo aro, con anillos en ambos extremos (incisiones de 20 a 60mm aproximadamente); tapa obturadora con orificio que permita puerto adicional laparoscopia, al mismo tiempo que conserva el pneumoperitoneo durante la cirugía laparoscópica. Preferentemente presenta trocar sin cuchilla con fijación 12x100mm o similar. Ambos componentes podrán presentarse en envase individualizado o por separado. Libre de látex. Desechable. Estéril.

**11047213**

**EQUIPO PUERTO ADICIONAL LAPAROSCOPIA INCISIÓN 20-60MM**



Retractor de poliuretano o similar, tipo aro, con anillos en ambos extremos (incisiones de 50 a 90mm aproximadamente); tapa obturadora con orificio que permita puerto adicional laparoscopia, al mismo tiempo que conserva el neumoperitoneo durante la cirugía laparoscópica. Preferentemente presenta trocar sin cuchilla con fijación 12x100mm o similar. Ambos componentes podrán presentarse en envase individualizado o por separado. Libre de látex. Desechable. Estéril.

**11047214**

**EQUIPO PUERTO ADICIONAL LAPAROSCOPIA INCISIÓN 50-90MM**

**LOTE 16**

**TIJERAS LAPAROSCOPIA MONOPOLAR BISEL CORTO**

Tijera de plástico rígido de grado médico articulada o no, con puntas curvas atraumáticas distinta longitud, eje rotatorio de 360º y mango ergonómico con conexión para adaptador monopolar, vaina de 5mm de diámetro para utilizar a través de trocar de 5mm de diámetro. Desechable. Estéril.

**11027227**

**TIJERA LAPAROSCOPIA CONEXIÓN MONOPOLAR CURVA 5X300-350MM (BISEL 10-12MM)**

**LOTE 17**

**TIJERAS LAPAROSCOPIA MONOPOLAR**

Tijera de plástico rígido de grado médico articulada o no, con puntas curvas atraumáticas distinta longitud, eje rotatorio de 360º y mango ergonómico con conexión para adaptador monopolar, vaina de 5mm de diámetro para utilizar a través de trocar de 5 mm de diámetro. Desechable. Estéril.

**11000158**

**TIJERA LAPAROSCOPIA CONEXIÓN MONOPOLAR CURVA 5X300-350MM (BISEL 15-18MM)**

**LOTE 18**

**TROCAR LAPAROSCOPIA ÓPTICO SIN CUCHILLA; CÁNULA TROCAR ÓPTICO LAPAROSCOPIA.**

**TROCAR LAPAROSCOPIA SIN CUCHILLA PUNTA ÓPTICA 5MM**

Trocar óptico para laparoscopia de plástico grado medico libre de látex. Válvula con vía bidireccional para la insuflación y desinsuflación de CO<sub>2</sub>, cánula radiotransparente con sistema de fijación, punta dilatadora sin cuchilla, 5MM diámetro, entre 55- 75MM y entre 100-115MM longitud. Desechable. Estéril.

**11005406**

**TROCAR LAPAROSCOPIA ÓPTICO SIN CUCHILLA 5X55/75MM**



**11043978**

**TROCAR LAPAROSCOPIA ÓPTICO SIN CUCHILLA 5X100/115MM**

**CÁNULA TROCAR ÓPTICO LAPAROSCOPIA 5MM**

Cánula de laparoscopia de plástico grado medico libre de látex. Válvula con vía bidireccional para la insuflación y desinsuflación de CO<sub>2</sub>, radiotransparente, con sistema de fijación, 5MM diámetro, entre 55-75 y entre 100-115MM longitud. Desechable. Estéril. Compatible con trocares ópticos de 5mm sin cuchilla.

**11049523**

**CÁNULA TROCAR ÓPTICO LAPAROSCOPIA 5X55/75MM**

**11003802**

**CÁNULA TROCAR ÓPTICO LAPAROSCOPIA 5X100/115MM**

**TROCAR LAPAROSCOPIA SIN CUCHILLA PUNTA ÓPTICA 10/11MM**

Trocar óptico para laparoscopia de plástico grado medico libre de látex. Válvula con vía bidireccional para la insuflación y desinsuflación de CO<sub>2</sub>, cánula radiotransparente con sistema de fijación, punta dilatadora sin cuchilla, 10/11MM diámetro, entre 100-115MM longitud, sello preferentemente desmontable con sistema multireductor integrado. Desechable. Estéril.

**11005388**

**TROCAR LAPAROSCOPIA ÓPTICO SIN CUCHILLA 10/11X100/115MM**

**CÁNULA TROCAR ÓPTICO LAPAROSCOPIA 10/11MM**

Cánula de laparoscopia de plástico grado medico libre de látex. Válvula con vía bidireccional para la insuflación y desinsuflación de CO<sub>2</sub>, radiotransparente, con sistema de fijación, 10/11MM diámetro, entre 100-115MM longitud, sello preferentemente desmontable con sistema multireductor integrado. Desechable. Estéril. Compatible con trocares ópticos de 10/11mm sin cuchilla.

**11029451**

**CÁNULA TROCAR ÓPTICO LAPAROSCOPIA 10/11X100/115MM**

**TROCAR LAPAROSCOPIA SIN CUCHILLA PUNTA ÓPTICA 12MM**

Trocar óptico para laparoscopia de plástico grado medico libre de látex. Válvula con vía bidireccional para la insuflación y desinsuflación de CO<sub>2</sub>, cánula radiotransparente con sistema de fijación, punta dilatadora sin cuchilla, 12MM diámetro, entre 100-115MM y 150MM longitud, sello preferentemente desmontable con sistema multireductor integrado. Desechable. Estéril.

**11005387**

**TROCAR LAPAROSCOPIA ÓPTICO SIN CUCHILLA 12X100/115MM**

**11045913**

**TROCAR LAPAROSCOPIA ÓPTICO SIN CUCHILLA 12X150MM**



## **CÁNULA TROCAR ÓPTICO LAPAROSCOPIA 12MM**

Cánula de laparoscopia de plástico grado medico libre de látex. Válvula con vía bidireccional para la insuflación y desinsuflación de CO<sub>2</sub>, radiotransparente, con sistema de fijación, 12MM diámetro, entre 100-115MM longitud, sello preferentemente desmontable con sistema multireductor integrado. Desechable. Estéril. Compatible con trocares ópticos de 12mm sin cuchilla.

**11003803**

## **CÁNULA TROCAR ÓPTICO LAPAROSCOPIA 12X100MM**

**LOTE 19**

### **TROCAR LAPAROSCOPIA CON CUCHILLA**

### **TROCAR LAPAROSCOPIA CON CUCHILLA PROTEGIDA 5MM**

Trocar para laparoscopia de plástico grado medico libre de látex. Válvula con vía bidireccional para la insuflación y desinsuflación de CO<sub>2</sub>, cánula radiotransparente con sistema de fijación, con cuchilla con sistema de seguridad, 5MM diámetro, entre 55-75MM y 100MM longitud. Desechable. Estéril.

**11027206**

### **TROCAR LAPAROSCOPIA CON CUCHILLA 5X100MM**

### **TROCAR LAPAROSCOPIA CON CUCHILLA PROTEGIDA 10/11MM**

Trocar para laparoscopia de plástico grado medico libre de látex. Válvula con vía bidireccional para la insuflación y desinsuflación de CO<sub>2</sub>, cánula radiotransparente con sistema de fijación, con cuchilla con sistema de seguridad, 10/11MM diámetro, 100MM longitud, sello preferentemente desmontable con sistema multireductor integrado. Desechable. Estéril.

**11027239**

### **TROCAR LAPAROSCOPIA CON CUCHILLA 10/11X100MM**

### **TROCAR LAPAROSCOPIA CON CUCHILLA PROTEGIDA 12MM**

Trocar para laparoscopia de plástico grado medico libre de látex. Válvula con vía bidireccional para la insuflación y desinsuflación de CO<sub>2</sub>, cánula radiotransparente con sistema de fijación, con cuchilla con sistema de seguridad, 12MM diámetro, entre 100 y 150MM longitud, sello preferentemente desmontable con sistema multireductor integrado. Desechable. Estéril.

**11001442**

### **TROCAR LAPAROSCOPIA CON CUCHILLA 12X100MM**

**LOTE 20**

### **TROCAR LAPAROSCOPIA SIN CUCHILLA 15MM**

Trocar óptico para laparoscopia de plástico grado medico libre de látex. Válvula con vía bidireccional para la insuflación y desinsuflación de CO<sub>2</sub>, cánula radiotransparente con sistema de fijación, punta dilatadora sin cuchilla, 15MM diámetro, 100MM longitud, sello preferentemente desmontable con sistema multireductor integrado. Desechable. Estéril.

**11041485**

**TROCAR LAPAROSCOPIA SIN CUCHILLA 15X100MM**

**TROCAR LAPAROSCOPIA CON CUCHILLA PROTEGIDA 15MM**

Trocar para laparoscopia de plástico grado medico libre de látex. Válvula con vía bidireccional para la insuflación y desinsuflación de CO<sub>2</sub>, cánula radiotransparente con sistema de fijación, con cuchilla con sistema de seguridad, 15MM diámetro, 100MM longitud, sello preferentemente desmontable con sistema multireductor integrado. Desechable. Estéril.

**11001634**

**TROCAR LAPAROSCOPIA CON CUCHILLA 15X100MM**

**LOTE 21**

**TROCAR LAPAROSCOPIA ÓPTICO SISTEMA DE ANCLAJE Y AUTOLIMPIEZA DE LA CÁMARA, CÁNULA TROCAR ÓPTICO LAPAROSCOPIA.**

**TROCAR LAPAROSCOPIA SIN CUCHILLA PUNTA ÓPTICA, SISTEMA DE ANCLAJE Y AUTOLIMPIEZA DE LA CÁMARA, 5MM**

Trocar para laparoscopia de plástico grado medico libre de látex. Válvula con vía bidireccional para la insuflación y desinsuflación de CO<sub>2</sub>, cánula radiotransparente con sistema de fijación, punta óptica dilatadora sin cuchilla, 5MM diámetro, entre 55-75 y entre 100MM longitud. Con sistema de anclaje de la cámara y autolimpieza de la misma. Triple sistema de anclaje del cabezal y doble sistema de mantenimiento del pneumoperitoneo. Desechable. Estéril.

**11008574**

**TROCAR LAPAROSCOPIA SIN CUCHILLA PUNTA OPTICA SISTEMA DE ANCLAJE Y AUTOLIMPIEZA DE CÁMARA 5X55/75MM**

**11001440**

**TROCAR LAPAROSCOPIA SIN CUCHILLA PUNTA OPTICA SISTEMA DE ANCLAJE Y AUTOLIMPIEZA DE CÁMARA 5X100MM**

**TROCAR LAPAROSCOPIA SIN CUCHILLA PUNTA ÓPTICA, SISTEMA DE ANCLAJE Y AUTOLIMPIEZA DE LA CÁMARA 10/11MM**

Trocar para laparoscopia de plástico grado medico libre de látex. Válvula con vía bidireccional para la insuflación y desinsuflación de CO<sub>2</sub>, cánula radiotransparente con sistema de fijación, punta óptica dilatadora sin cuchilla,

10/11MM diámetro, entre 100MM longitud, sello preferentemente desmontable con sistema multireductor integrado. Con sistema de anclaje de la cámara y autolimpieza de la misma. Triple sistema de anclaje del cabezal y doble sistema de mantenimiento del pneumoperitoneo. Desechable. Estéril.

**11026880**

**TROCAR LAPAROSCOPIA SIN CUCHILLA PUNTA OPTICA SISTEMA DE ANCLAJE Y AUTOLIMPIEZA DE CÁMARA 10/11X100MM**

**TROCAR LAPAROSCOPIA SIN CUCHILLA PUNTA ÓPTICA, SISTEMA DE ANCLAJE Y AUTOLIMPIEZA DE LA CÁMARA 12MM**

Trocar para laparoscopia de plástico grado medico libre de látex. Válvula con vía bidireccional para la insuflación y desinsuflación de CO<sub>2</sub>, cánula radiotransparente con sistema de fijación, punta óptica dilatadora sin cuchilla, 12MM diámetro, entre 55-75 y entre 100MM longitud, sello preferentemente desmontable con sistema multireductor integrado. Con sistema de anclaje de la cámara y autolimpieza de la misma. Triple sistema de anclaje del cabezal y doble sistema de mantenimiento del pneumoperitoneo. Desechable. Estéril.

**11005411**

**TROCAR LAPAROSCOPIA SIN CUCHILLA PUNTA OPTICA SISTEMA DE ANCLAJE Y AUTOLIMPIEZA DE CÁMARA 12X55/75MM**

**11028346**

**TROCAR LAPAROSCOPIA SIN CUCHILLA PUNTA OPTICA SISTEMA DE ANCLAJE Y AUTOLIMPIEZA DE CÁMARA 12X100MM**

**11020527**

**TROCAR LAPAROSCOPIA SIN CUCHILLA PUNTA OPTICA SISTEMA DE ANCLAJE Y AUTOLIMPIEZA DE CÁMARA 12X150MM**

**CÁNULA TROCAR ÓPTICO LAPAROSCOPIA 10/11-12MM**

Cánula de laparoscopia de plástico grado medico libre de látex. Válvula con vía bidireccional para la insuflación y desinsuflación de CO<sub>2</sub>, radiotransparente, con sistema de fijación, 10/11 y 12MM diámetro, 100MM longitud, sello preferentemente desmontable con sistema multireductor integrado. Desechable. Estéril. Compatible con trocares ópticos sistema de anclaje y autolimpieza de la cámara de 5, 10/11 y 12mm sin cuchilla.

**11047436**

**CANULA TROCAR OPTICO SISTEMA DE ANCLAJE Y AUTOLIMPIEZA DE CÁMARA LAPAROSCOPIA 10/11X100MM**

**11047434**

**CANULA TROCAR OPTICO SISTEMA DE ANCLAJE Y AUTOLIMPIEZA DE CÁMARA LAPAROSCOPIA 12X100MM**

**LOTE 22**

**TROCAR LAPAROSCOPIA TÉCNICA HASSON 10/11MM.**

Trocar para laparoscopia Técnica Hasson, de plástico grado médico libre de látex. Válvula con vía bidireccional para la insuflación y desinsuflación de CO<sub>2</sub>, cánula radiotransparente con sistema de fijación mediante balón interno hinchable, punta roma, 10/11 con sistema multireductor integrado, 100MM longitud. Desechable. Estéril.

**11001637**

**TROCAR LAPAROSCOPIA HASSON CON BALÓN 10/11X100MM**

**LOTE 23**

**TROCAR LAPAROSCOPIA TÉCNICA HASSON 12MM.**

Trocar para laparoscopia Técnica Hasson, de plástico grado médico libre de látex. Válvula con vía bidireccional para la insuflación y desinsuflación de CO<sub>2</sub>, cánula radiotransparente con sistema de fijación sin o con balón interno hinchable, punta roma, 12MM diámetro; 100MM longitud. Desechable. Estéril.

**11023416**

**TROCAR LAPAROSCOPIA HASSON SIN BALÓN 12X100MM**

**11031457**

**TROCAR LAPAROSCOPIA HASSON CON BALÓN 12X100MM**

**LOTE 24**

**TROCAR LAPAROSCOPIA VAINA EXPANDIBLE; AGUJAS INSUFLACIÓN.**

**TROCAR LAPAROSCOPIA VAINA EXPANDIBLE 5 X 70/100/150MM**

Trocar para laparoscopia de plástico grado medico libre de látex. Válvula con vía bidireccional para la insuflación y desinsuflación de CO<sub>2</sub>, cánula radiotransparente con sistema de fijación, punta dilatadora sin cuchilla, 5MM diámetro, 70,100 y 150MM longitud, sello preferentemente desmontable. Con sistema de vaina expandible radialmente integrado. Desechable. Estéril.

**11031869**

**TROCAR LAPAROSCOPIA SIN CUCHILLA VAINA EXPANDIBLE 5X70MM**

**11028343**

**TROCAR LAPAROSCOPIA SIN CUCHILLA VAINA EXPANDIBLE 5X100MM**

**TROCAR LAPAROSCOPIA VAINA EXPANDIBLE 10/11 X100MM**

Trocar para laparoscopia de plástico grado medico libre de látex. Válvula con vía bidireccional para la insuflación y desinsuflación de CO<sub>2</sub>, cánula radiotransparente con sistema de fijación, punta dilatadora sin cuchilla, 10/11MM diámetro, 100MM longitud, sello preferentemente desmontable. Con sistema de vaina expandible radialmente integrado. Desechable. Estéril.

**11028345**

**TROCAR LAPAROSCOPIA SIN CUCHILLA VAINA EXPANDIBLE**

**10/11X100MM**

## **TROCAR LAPAROSCOPIA VAINA EXPANDIBLE 12 X70/100/150MM**

Trocar para laparoscopia de plástico grado medico libre de látex. Válvula con vía bidireccional para la insuflación y desinsuflación de CO<sub>2</sub>, cánula radiotransparente con sistema de fijación, punta dilatadora sin cuchilla, 12MM diámetro, 75,100 y 150MM longitud, sello preferentemente desmontable. Con sistema de vaina expandible radialmente integrado. Desechable. Estéril.

**11005386**

**TROCAR LAPAROSCOPIA SIN CUCHILLA VAINA EXPANDIBLE 12X70MM**

**11028344**

**TROCAR LAPAROSCOPIA SIN CUCHILLA VAINA EXPANDIBLE**

**12X100MM**

**11029453**

**TROCAR LAPAROSCOPIA SIN CUCHILLA VAINA EXPANDIBLE**

**12X150MM**

## **AGUJA ACCESO E INSUFLACIÓN LAPAROSCOPIA**

Aguja para primera punción en técnicas laparoscópicas para insuflación de CO<sub>2</sub> en la cavidad peritoneal y crear el pneumoperitoneo. Para su uso con trocar laparoscopia sin cuchilla vaina expandible. Desechable. Estéril.

**11008450**

**AGUJA ACCESO INSUFLACIÓN LAPAROSCOPIA 70MM**

**11002063**

**AGUJA ACCESO INSUFLACIÓN LAPAROSCOPIA 100MM**

**LOTE 25**

## **TROCAR LAPAROSCOPIA BALÓN DE DISECCIÓN EXTRAPERITONEAL**

Trocar para laparoscopia de plástico grado médico con balón de disección ovalado o redondo, rígido o elástico, preferentemente libre de látex. Cánula radiotransparente con sistema de fijación mediante balón interno hinchable y anillo de espuma externo o similar, punta roma, 10-12MM diámetro; con sistema multireductor integrado. Tres válvulas; bidireccional para insuflación y desinsuflación de CO<sub>2</sub>, unidireccional para balón de fijación y bidireccional para balón disector. Desechable. Estéril.

**11046004**

**TROCAR LAPAROSCOPIA PUNTA ROMA 10-12MM BALÓN DISECCIÓN  
EXTRAPERITONEAL REDONDO**

**11027737**

**TROCAR LAPAROSCOPIA PUNTA ROMA 10-12MM BALÓN DISECCIÓN  
EXTRAPERITONEAL OVALADO**

## **TROCAR LAPAROSCOPIA BALÓN ESTRUCTURAL**



Trocar para laparoscopia de plástico grado médico con balón estructural, redondo o similar, rígido; preferentemente libre de látex. Cánula radiotransparente con sistema de fijación mediante anillo de espuma externo o similar y balón interno hinchable, punta roma, 10MM diámetro; con sistema multireductor integrado. Dos válvulas; una externa unidireccional para insuflación de CO<sub>2</sub> y otra interna con sellado. Desechable. Estéril.

**11003998**

**TROCAR LAPAROSCOPIA PUNTA ROMA 10MM BALÓN ESTRUCTURAL**

**BALÓN DE DISECCIÓN EXTRAPERITONEAL OVALADO**

Balón de disección ovalado extraperitoneal, válvula bidireccional para activación del mismo. Obturador punta roma. Preferentemente libre de látex. Desechable. Estéril.

**11008566**

**BALÓN DE DISECCIÓN EXTRAPERITONEAL OVALADO**

**BALÓN DE DISECCIÓN EXTRAPERITONEAL REDONDO**

Balón de disección redondo extraperitoneal, válvula bidireccional para activación del mismo. Obturador punta roma. Preferentemente libre de látex. Desechable. Estéril.

**11052534**

**BALÓN DE DISECCIÓN EXTRAPERITONEAL REDONDO**

**LOTE 26**

**TROCAR LAPAROSCOPIA SIN CUCHILLA 5,5MM**

Trocar para laparoscopia de plástico grado medico libre de látex 5,5MM diámetro. Cánula radiotransparente anillo de silicona, con sistema de fijación tipo paraguas, 65MM longitud. Desechable. Estéril.

**11008703**

**TROCAR LAPAROSCOPIA SISTEMA ANCLAJE TIPO PARAGUAS  
5,5X85MM**

**LOTE 27**

**TROCAR TORACOSCOPIA**

Trocar para toracosopia con cánula rígida roscada para fijación, 11/12MM diámetro, con manguito no conductor, de plástico grado medico libre de látex. Desechable. Estéril.

**11005206**

**TROCAR TORACOSCOPIA RÍGIDO 11-12MM**

**LOTE 28**  
**DISPOSITIVO CIERRE INCISIÓN TRÓCAR**

Mango plástico; longitud 150mm aproximadamente, vaina interna con muesca para la sutura y aproximación de tejidos, incisiones abdominales y realización de suturas percutáneas. Desechable. Estéril.

**11003128**  
**DISPOSITIVO CIERRE INCISIÓN TROCAR**

**LOTE 29**  
**TUBO INSUFLADOR TORRE LAPAROSCOPIA CON FILTRO COMPATIBLE TORRE LAPAROSCOPIA KARL STORZ**

Tubo insuflador de material plástico de grado médico de tres metros aproximadamente, filtro hidrófobo de alto volumen y eficiencia mayor del 99,99%, anclaje rápido al insuflador y conexión Luer. Desechable. Estéril.

**11046333**  
**TUBO INSUFLADOR TORRE LAPAROSCOPIA CON FILTRO**

**\*\*En caso necesario, la empresa proveedora deberán suministrar, sin coste alguno, aquellas conexiones necesarias que aseguren el correcto uso y unión a las torres de laparoscopia requeridas.**

**LOTE 30**  
**TUBO INSUFLADOR LAPAROSCOPIA CON FILTRO Y SISTEMA MEDICIÓN PRESIÓN COMPATIBLE TORRE LAPAROSCOPIA STRYKER**

Tubo insuflador de material plástico de grado médico de tres metros aproximadamente, filtro hidrófobo de alto volumen y eficiencia mayor del 99,99%, sistema medición de presión con cableado de aislamiento, anclaje rápido al insuflador y doble conexión Luer. Desechable. Estéril.

**11029457**  
**TUBO INSUFLADOR TORRE LAPAROSCOPIA FILTRO Y SISTEMA MEDICION PRESION**

**\*\*En caso necesario, la empresa proveedora deberán suministrar, sin coste alguno, aquellas conexiones necesarias que aseguren el correcto uso y unión a las torres de laparoscopia requeridas.**

**LOTE 31**  
**SOLUCIÓN ANTIVAHO ÓPTICA ENDOSCOPIA**

Solución para evitar empañado de la óptica en técnicas endoscópicas. Soluble en agua, no tóxica, no irritante y no inflamable, no ocasionando daño a las lentes. Contenido de 6mg aproximadamente; esponja autoadhesiva. Libre de látex. Desechable. Estéril.



**11004038**  
**SOLUCIÓN ANTIVAHO ÓPTICA ENDOSCOPIA, ESTÉRIL**

**LOTE 32**  
**EQUIPO VISUALIZACIÓN ÓPTICA ENDOSCOPIA**

Equipo para reducir/eliminar empañado de la óptica en técnicas endoscópicas, mediante calentamiento de la misma. Consta de dispositivo generador; dos paños microfibras y vaina de trócar. Desechable. Estéril.

**11049264**  
**EQUIPO ANTIVAHO ÓPTICA ENDOSCOPIA/LAPAROSCOPIA**

**LOTE 33**  
**SISTEMA DE IRRIGACIÓN Y ASPIRACIÓN LAPAROSCOPIA**

Sistema de irrigación y aspiración para laparoscopia con seis orificios en la punta distal cánula; de material no conductor y vaina preferentemente de fibra de vidrio. Cánula 5x350mm aproximadamente. Mango ergonómico con doble botón para irrigación y aspiración. Doble tubo de conexión; contiguos y pelables; de 3m aproximadamente, cloruro de polivinilo o similar, con dispositivos de fijación a sistemas de irrigación y aspiración. Libre de látex. Desechable. Estéril.

**11021008**  
**CÁNULA 5MM MANGO IRRIGACIÓN/ASPIRACIÓN CONEXIÓN ELECTROCIRUGÍA, DESECHABLE**

**LOTE 34**  
**SISTEMA DE IRRIGACIÓN Y ASPIRACIÓN LAPAROSCOPIA**

Sistema de irrigación y aspiración para laparoscopia con orificios en la punta distal cánula; de material no conductor. Cánula 5x330mm aproximadamente. Mango ergonómico con doble botón para irrigación y aspiración. Doble tubo de conexión, de 3m aproximadamente, cloruro de polivinilo o similar, con dispositivos de fijación a sistemas de irrigación y aspiración. Libre de látex. Desechable. Estéril.

**11008984**  
**TERMINAL MANGO Y CANULA ASPIRACION/IRRIGACION LAPAROSCOPICO 5X350MM CON TUBO**

**LOTE 35**  
**EQUIPO TUBOS SIN CANULA SISTEMA IRRIGACION/ASPIRACIÓN LAPAROSCOPIA**

Equipo de tubos sin cánula con instrumento de mano ergonómico. Para sistema de irrigación aspiración motorizado con tres niveles de flujo; alimentación por red o batería recargable. Desechable. Estéril.

**11035351**

**KIT TUBOS SIN CANULA ASPIRACION/IRRIGACION**

\*La empresa adjudicataria deberá ceder sin coste alguno los sistemas de irrigación/aspiración motorizados necesarios para los distintos centros del Servicio Murciano de Salud.

**LOTE 36**

**EQUIPO ASISTENCIA MANUAL LAPAROSCOPIA**

Equipo para asistencia manual en laparoscopia, material plástico grado médico. Compuesto de retractor-protector para la herida de asistencia y tapa obturadora con sistema estanco que permita asistencia manual, al mismo tiempo que conserva el pneumoperitoneo durante la cirugía laparoscópica y que permita también el acceso con trocar. Ambos componentes podrán presentarse en envase individualizado o por separado. Libre de látex. Desechable. Estéril.

**11001765**

**EQUIPO ASISTENCIA MANUAL LAPAROSCOPIA**

**LOTE 37**

**EQUIPO INSTRUMENTAL CIRUGÍA LAPAROSCÓPICA ACCESO ABDOMINAL**

Equipo instrumental cirugía laparoscópica para acceso abdominal, en incisiones de 20 a 70mm aproximadamente. Compuesto por un puerto acceso múltiple, al menos uno de 12mm; con portal de insuflación y evacuación de humo, llave de paso incorporada. Separador quirúrgico y puertos con autoretenición. Libre de látex. Desechable. Estéril.

**11053643**

**EQUIPO INSTRUMENTAL CIRUGÍA LAPAROSCÓPICA UN SOLO PUERTO ACCESO ABDOMINAL**

**EQUIPO INSTRUMENTAL CIRUGÍA LAPAROSCÓPICA ACCESO TRANSANAL**

Equipo instrumental cirugía laparoscópica para acceso transanal. Compuesto por un puerto acceso múltiple, de entre 5-10mm; con portal de insuflación y evacuación de humo, llave de paso incorporada. Separador quirúrgico, canal de acceso con introductor y puertos con autoretenición. Libre de látex. Desechable. Estéril.

**11047216**

**EQUIPO INSTRUMENTAL CIRUGÍA LAPAROSCÓPICA UN SOLO PUERTO ACCESO TRANSANAL**

## **LOTE 38 TUBO CALIBRACIÓN BANDA GÁSTRICA**

Tubo silicona para la calibración en cirugía bariátrica, punta cónica, diámetro externo 38G y orificios distales y/o laterales. Desechable. Libre de látex. Estéril.

## **11011565 TUBO CALIBRACIÓN BANDA GÁSTRICA 38G,**

## **LOTE 39 EQUIPO LAPAROSCOPIA COLECISTECTOMÍA**

Equipo material desechable y estéril compuesto al menos por:

- Trocar laparoscopia óptico sin cuchilla 10/11x100/115mm.
- Trocar laparoscopia óptico sin cuchilla 5x100/115mm.
- Cánula trocar óptico laparoscopia 5x100/115mm.
- Pinza de plástico rígido de grado médico fenestrada o no, atraumáticas; eje rotatorio de 360º, destacadamente con mecanismo de bloqueo del mismo. Mango ergonómico, preferentemente con sistema de doble percutor, vaina de 5mm de diámetro para utilizar a través de trocar de 5mm de diámetro o diámetro superior con reductora.
- Endoaplicador clips titanio vaso mediano-grande eje rotatorio trocar 10-12mm endocirugía (carga 18-20 clips).
- Tijera laparoscopia conexión monopolar curva 5x300-350mm
- Se valorará la incorporación de material o equipo para reducir/eliminar empañado de la óptica en técnicas endoscópicas.

## **11044913 EQUIPO LAPAROSCOPIA COLECISTECTOMIA**

## **LOTE 40 FILTRO GASES LAPAROSCOPIA**

Carcasa de polipropileno o similar para la filtración de gases en intervenciones de laparoscopia; a través de la válvula manual del trocar. Contiene almohadilla de carbono o similar, eficiencia de filtración mayor de 99,999% para virus y bacterias; tubo con conexión luer-lock a válvula de acceso de cualquier trocar. Desechable. Estéril.

## **11043262 ASPIRADOR EVACUADOR HUMOS ELECTROBISTURÍ**

### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS COMUNES:**

- Las medidas recogidas en la denominación de cada una de los lotes, son aproximadas.
- La ficha técnica del producto indicará, en castellano, todas las propiedades del producto según la normativa vigente.



- La descripción, composición y características técnicas de cada uno de los lotes son a título informativo, estudiando la posibilidad de variaciones a estas; siempre bajo el cumplimiento de unos criterios técnicos mínimos.

Murcia, 10 de septiembre de 2020

[Redacted]

*Servicio Cirugía Gral. y Aparato Digestivo Área I*

[Redacted]

*Servicio Cirugía Gral. y Aparato Digestivo Área V*

[Redacted]

*Servicio Cirugía Gral. y Aparato Digestivo Área VI*

[Redacted]

*Servicio Cirugía Gral. y Aparato Digestivo Área VII*

[Redacted]

*Servicio Cirugía Gral. y Aparato Digestivo Área IX*

Num. Exp.: 1100932152/PA

APÉNDICE II  
OFERTA TÉCNICA (Incluir en el Sobre B)

Descripción: SUMINISTRO DE MATERIAL DESECHABLE PARA CIRUGÍA LAPAROSCOPICA

NIF/CIF:

Empresa:

Fecha:

Sello de la Empresa:

Firma:

Nº EXPEDIENTE	Lote/Nº Orden	Posición	Código Material	Descripción Material	Cantidad (Unidad Base)	Un. Base	Referencia	GTIN Presentación mínima	Cantidad de Uds. Base Contenidas en la presentación mínima	MARCA	MODELO
1100932152	1	10	11003569	AGUJA PNEUMOPERITONEO LAPAROSCOPIA TIPO VERESS 120MM	6.000	UN					
1100932152	1	20	11003568	AGUJA PNEUMOPERITONEO LAPAROSCOPIA TIPO VERESS 150MM	1.000	UN					
1100932152	2	30	11000240	BOLSA EXTRACCIÓN TEJIDOS LAPAROSCOPIA CON EXTRACTOR PARA TROCAR 10-11MM CAPACIDAD 175-275ml	8.200	UN					
1100932152	3	40	11043074	BOLSA EXTRACCIÓN TEJIDOS LAPAROSCOPIA CON EXTRACTOR PARA TROCAR 12MM CAPACIDAD 700-1100ml	200	UN					
1100932152	3	50	11007976	BOLSA EXTRACCIÓN TEJIDOS LAPAROSCOPIA CON EXTRACTOR PARA TROCAR 15MM CAPACIDAD 1300-1600ml	400	UN					
1100932152	4	60	11049800	BOLSA EXTRACCIÓN TEJIDOS LAPAROSCOPIA EXTRACTOR PARA TROCAR 5MM CAPACIDAD 150ml	100	UN					
1100932152	5	70	11002314	BOLSA EXTRACCIÓN TEJIDOS LAPAROSCOPIA PARA TROCAR 10-11MM CAPACIDAD 150-200ML	550	UN					
1100932152	5	80	11001274	BOLSA EXTRACCIÓN TEJIDOS LAPAROSCOPIA PARA TROCAR 10-11MM CAPACIDAD 700-800ML	350	UN					
1100932152	6	90	11008804	DISECTOR LAPAROSCOPIA CONEXION MONOPOLAR CURVO 5X300-350MM	1.600	UN					
1100932152	7	100	11041276	DISECTOR LAPAROSCOPIA ARTICULADO CONEXIÓN MONOPOLAR CURVO 5X300-380MM	20	UN					
1100932152	8	110	11034438	DISECTOR LAPAROSCOPIA TORUNDA O SIMILAR 5X300-350MM	160	UN					
1100932152	8	120	11019078	DISECTOR LAPAROSCOPIA TORUNDA O SIMILAR 10X300-350MM	100	UN					
1100932152	9	130	11000149	PINZA LAPAROSCOPIA AGARRE TRACCIÓN ATRAUMÁTICA 5X300-350MM	12.000	UN					
1100932152	10	140	11001252	PINZA LAPAROSCOPIA BABCOCK 5X300/350MM	50	UN					
1100932152	11	150	11018827	PINZA LAPAROSCOPIA BABCOCK 10X300/350MM	600	UN					
1100932152	12	160	11057263	RETRACTOR / PROTECTOR ACCESO ABDOMINAL EXTRAPEQUEÑO	50	UN					
1100932152	12	170	11032044	RETRACTOR / PROTECTOR ACCESO ABDOMINAL PEQUEÑO	640	UN					
1100932152	12	180	11032043	RETRACTOR / PROTECTOR ACCESO ABDOMINAL MEDIANO	400	UN					
1100932152	12	190	11032042	RETRACTOR / PROTECTOR ACCESO ABDOMINAL GRANDE	1.000	UN					
1100932152	12	200	11023137	RETRACTOR / PROTECTOR ACCESO ABDOMINAL EXTRAGRANDE	2.000	UN					
1100932152	12	210	11046624	RETRACTOR / PROTECTOR ACCESO ABDOMINAL SUPEREXTRAGRANDE	750	UN					
1100932152	13	220	11000958	RETRACTOR LAPAROSCOPIA ARTICULADO DE 5 PALAS 10X300-350MM	160	UN					
1100932152	13	230	11005360	RETRACTOR LAPAROSCOPIA DE 3 PALAS 10X300-350MM	200	UN					
1100932152	13	240	11009021	RETRACTOR LAPAROSCOPIA GANCHO 5X300-350MM	100	UN					
1100932152	13	250	11019374	RETRACTOR LAPAROSCOPIA RECTANGULAR 12X450-500MM	100	UN					
1100932152	14	260	11057283	SEPARADOR HEPATICO LAPAROSCOPIA PERCUTANEO 90X130	200	UN					
1100932152	15	270	11047213	EQUIPO PUERTO ADICIONAL LAPAROSCOPIA INCISIÓN 20-60MM	500	UN					
1100932152	15	280	11047214	EQUIPO PUERTO ADICIONAL LAPAROSCOPIA INCISIÓN 50-90MM	200	UN					
1100932152	16	290	11027227	TIJERA LAPAROSCOPIA CONEXIÓN MONOPOLAR CURVA 5X300-350MM (BISEL 10-12MM)	2.600	UN					
1100932152	17	300	11000158	TIJERA LAPAROSCOPIA CONEXIÓN MONOPOLAR CURVA 5X300-350MM (BISEL 15-18MM)	5.000	UN					
1100932152	18	310	11005406	TROCAR LAPAROSCOPIA ÓPTICO 5X70MM	1.000	UN					
1100932152	18	320	11043978	TROCAR LAPAROSCOPIA ÓPTICO SIN CUCHILLA 5X100/115MM	12.500	UN					
1100932152	18	330	11049523	CÁNULA TROCAR ÓPTICO LAPAROSCOPIA 5X55/75MM	60	UN					
1100932152	18	340	11003802	CÁNULA TROCAR ÓPTICO LAPAROSCOPIA 5X100/115MM	2.500	UN					
1100932152	18	350	11005388	TROCAR LAPAROSCOPIA ÓPTICO SIN CUCHILLA 10/11X100/115MM	10.000	UN					
1100932152	18	360	11029451	CÁNULA TROCAR ÓPTICO LAPAROSCOPIA 10/11X100/115MM	1.200	UN					
1100932152	18	370	11005387	TROCAR LAPAROSCOPIA ÓPTICO SIN CUCHILLA 12X100/115MM	5.200	UN					
1100932152	18	380	11045913	TROCAR LAPAROSCOPIA ÓPTICO SIN CUCHILLA 12X150MM	30	UN					
1100932152	18	390	11003803	CÁNULA TROCAR ÓPTICO LAPAROSCOPIA 12X100MM	420	UN					
1100932152	19	400	11027206	TROCAR LAPAROSCOPIA CON CUCHILLA 5X100MM	4.000	UN					
1100932152	19	410	11027239	TROCAR LAPAROSCOPIA CON CUCHILLA 10/11X100MM	2.000	UN					





## EXPTE Nº: CS/9999/1100932152/20/PA (319)

A los efectos de la tramitación del expediente denominado **SUMINISTRO DE MATERIAL DESECHABLE PARA CIRUGÍA LAPAROSCÓPICA** y dado que el Servicio Murciano de Salud no tiene establecido un sistema de contabilidad presupuestaria que permita la anotación contable de las fases de ejecución del procedimiento de gasto con la denominación y efectos que están regulados en el ámbito de dicha contabilidad, conforme al art.48 del RD 1/1999, de 2 de diciembre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de Hacienda de la Región de Murcia, D. [REDACTED], jefe de Servicio de Contabilidad de Ingresos y Gastos de Órganos Centrales del Servicio Murciano de Salud

### CERTIFICA

Que los gastos de ejecución del contrato de referencia, por un importe de **5.679.159,20 €** serán contabilizados, una vez formalizado el mismo, en la rúbrica

Material	Cuenta Financiera
11003569	60110001
11003568	60110001
11000240	60109001
11043074	60109001
11007976	60109001
11049800	60109001
11002314	60109001
11001274	60109001
11008804	60109001
11041276	60109001
11034438	60109001
11019078	60109001
11000149	60109001



11001252	60109001
11018827	60109001
11057263	60109001
11032044	60109001
11032043	60109001
11032042	60109001
11023137	60109001
11046624	60103001
11000958	60109001
11005360	60109001
11009021	60109001
11019374	60109001
11057283	60109001
11047213	60109001
11047214	60109001
11027227	60109001
11000158	60109001
11005406	60109001
11043978	60109001
11049523	60109001
11003802	60109001
11005388	60109001
11029451	60109001
11005387	60109001
11045913	60109001
11003803	60109001
11027206	60109001
11027239	60109001
11001442	60109001
11041485	60109001
11001634	60109001
11008574	60109001
11001440	60109001
11026880	60109001
11005411	60109001
11028346	60109001
11020527	60109001



11047436	60109001
11047434	60109001
11001637	60109001
11023416	60109001
11031457	60109001
11031869	60109001
11028343	60109001
11028345	60109001
11005386	60109001
11028344	60109001
11029453	60109001
11008450	60110001
11002063	60110001
11046004	60109001
11027737	60109001
11003998	60109001
11008566	60109001
11052534	60109001
11008703	60109001
11005206	60101001
11003128	60102001
11046333	60109001
11029457	60109001
11004038	60112001
11049264	60112001
11021008	60103001
11008984	60103001
11035351	60103001
11001765	60109001
11053643	60109001
11047216	60109001
11011565	60103001
11044913	60109001
11043262	60103001

de conformidad con el Plan Contable del Servicio Murciano de Salud, plasmándose en las correspondientes Cuentas Anuales del mismo.