



Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

012

0010

ELECTROCAUTERIZADOR, UNIDAD BIPOLAR DE SELLADO DE VASOS

Descripción Técnica:	1. UNIDAD BIPOLAR DE SELLADO DE VASOS CONTROLADA POR MEDIO DE 2 GENERADORES DE 150W.				
	2. PANTALLA CON MENSAJE DE PROTECCIÓN DE APERTURA DE INSTRUMENTO Y ANTICOAGULACIÓN DE VASOS.				
	3. RECONOCIMIENTO AUTOMÁTICO DE PINZAS SIN NECESIDAD DE FIJAR VALORES MANUALMENTE, PLUG AND PLAY.				
	4. TIEMPO DE SELLADO DE 2-5 SEGUNDOS.				
	5. TRES DIFERENTES MODOS DE ACTIVACIÓN DEL CICLO DE SELLADO, POR MEDIO DEL INSTRUMENTO, PEDAL Y/O UNIDAD.				
	6. INDICADORES DE ALARMAS: DIGITALES AUDITIVOS Y VISUALES.				
	7. CARRO PARA TRANSPORTE DEL EQUIPO CON CANASTILLA PARA ACCESORIOS Y POR LO MENOS DOS RUEDAS CON FRENO.				
	8. PEDAL CON ACTIVACIÓN DE ENERGÍA BIPOLAR.				
	9. EL PRIMER PASO DEL CIERRE DISTALMENTE PARA EVITAR EL DESLIZAMIENTO DEL TEJIDO CON PRESIÓN UNIFORME EN TODA LA BOCA DE LA PINZA. CON DOS ELECTRODOS INDEPENDIENTES.				
	10. BOTÓN PARA INICIO DEL CICLO, SIN MANTENER PRESIONADO EL BOTÓN Y POSIBILIDAD DE CANCELACIÓN CON UN SEGUNDO "CLICK"				
	11. PINZA PARA CIRUGÍA ABIERTA, 240MM DE LONGITUD DE TRABAJO, 26MM DE LONGITUD DE SELLADO Y 23.5MM DE LONGITUD DE CORTE, CON 360° DE ROTACIÓN.				
	12. PINZA PARA CIRUGÍA LAPAROSCOPICA, 360 DE LONGITUD DE TRABAJO 26MM DE LONGITUD DE SELLADO Y 23.5MM DE LONGITUD DE CORTE, CON 360° DE ROTACION.				
	13. PINZA PARA CIRUGÍA LAPAROSCOPICA, 440 DE LONGITUD DE TRABAJO 26MM DE LONGITUD DE SELLADO Y 23.5MM DE LONGITUD DE CORTE, CON 360° DE ROTACIÓN.				
	14. PINZA PLUS PARA CIRUGÍA LAPAROSCÓPICA, 440MM DE LONGITUD DE TRABAJO, 50MM DE LONGITUD DE SELLADO Y 47 MM DE LONGITUD DE CORTE, CON 360° DE ROTACIÓN, ARTICULABLE EN LA BOCA CON ANGULACIÓN TOTAL DE 80°.				
	15. PINZA PARA CIRUGÍA ABIERTA, 240MM DE LONGITUD DE TRABAJO, 50MM DE LONGITUD DE SELLADO Y 47MM DE LONGITUD DE CORTE, CON 360° DE ROTACIÓN, ARTICULABLE EN LA BOCA CON ANGULACIÓN TOTAL DE 80°.				
Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención	
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español				
	Copia simple del registro sanitario vigente				
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas				
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.				
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.			
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.			
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		UL 60601-1	
Productos	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien				

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2015:	53101	Clave de cuadro estatal 2015:	913	012	0010
---------------	-------	-------------------------------	-----	-----	------

ELECTROCAUTERIZADOR, UNIDAD BIPOLAR DE SELLADO DE VASOS
--

	de origen extranjero	ofertado.			
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o,			
		Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.			
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:			
		Certificados de calidad opcionales:			
		CE	FDA	JIS	





Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

012

0011

FACOEMULSIFICADOR

Descripción
Técnica:

Para métodos de tratamiento quirúrgicos del polo anterior del ojo humano y la realización de técnicas de irrigación, irrigación/succión y facoemulsificación del cristalino, vitrectomía anterior y coagulación por diatermia bipolar.

Características Técnicas:

- 1.- Equipo de Facoemulsificación y vitrectomía anterior
- 2.- Pedal programable doble lineal programable con control simultáneo de dos funciones
- 3.- Pantalla LCD Táctil de 17"
- 4.- Irrigación por gravedad
- 5.- Irrigación controlada (por presión de aire)
- 6.- Aspiración por bomba peristáltica y vénturi, con la posibilidad de intercambiar el uso de estas bombas durante el procedimiento.
- 7.- Rango de aspiración 5 a 600 mmHg
- 8.- Rango de flujo de aspiración (bomba peristáltica) 2 a 60ml/min
- 9.- Modo de aspiración fija o lineal
- 10.- Dispositivo de seguridad para aspiración mediante sensor de vacío
- 11.- Pieza de mano por facoemulsificación 40 kHz
- 12.- Modos de ultrasonido (US) lineal
- 13.- Modo de US de impulso (pulso) de 1 a 40 Hz
- 14.- Modo de US Ráfaga única, Ráfaga múlt y Ráfaga continua
- 15.- Modo US (APM) Modulación adaptiva programable para reducción de US
- 16.- Vitrector anterior (cataratas) de 60 a 1600 cortes/min
- 17.- Diatermia bipolar con potencia de 9W @200 ohms
- 18.- Modulación adaptativa programable para que el cirujano pueda planificar su propio modelo de emisión de ultrasonidos que mejor responda a sus técnicas quirúrgicas o a la dureza de las catarata
- 19.- Iluminación con lámpara de Xenón HID
- 20.- Iluminación con dos lámparas independientes (4300 y 500K)
- 21.- Iluminación con filtro de pasa banda que elimina IR y UV
- 22.- Iluminación con filtro giratorio de protección de la retina (filtro supresor de azul) y permite un tiempo de tratamiento más elevado
- 23.- Control de presión intraocular mediante infusión de aire
- 24.- Control remoto
- 25.- Bandeja para instrumentos con giro de 180°. Diatermia
- 26.- Tipo: Generador bipolar. El generador se detiene cuando no se requiere la potencia HF
- 27.- Frecuencia de servicio de 2 MHz
- 28.- Potencia nominal de 9 W (200 Ω CARGA)
- 29.- Tensión máxima al ralentí de 150 V. Voltaje accesorio nominal de 180V
- 30.- Valor de referencia de potencia bipolar, programable por el usuario
- 31.- Valor de referencia de potencia bipolar de 5 al 100 %. Permite controlar linealmente la potencia de diatermia pulsando el pedal
- 32.- Portaútiles para diatermia bipolar
- 33.- Cable bipolar de diatermia, bipolar, 26 F, 75 Ω, esterilizable al vapor en autoclave.
- 34.- Modo de cirugía (corte lineal): Velocidad de corte lineal desde 0 hasta el valor preajustado, controlada mediante pedal.
- 35.- Unidad de control: Interruptor de pie II doble lineal. Nivel de presión acústica de tonos de alarma
- 36.- Nivel de voz 0 % 100 %
- 37.- Prioridad baja 58 dB 68 dB

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2015:	53101	Clave de cuadro estatal 2015:	913	012	0011
---------------	-------	-------------------------------	-----	-----	------

FACOEMULSIFICADOR

	38.- Prioridad media 58 dB 69 dB 39.- Prioridad alta 58 dB 72 dB Medidas y peso: 40.- Alta (portasueros desplegado): 2440 mm 41.- Alta (portasueros replegado): 1660 mm 42.- Anchura: 510 mm 43.- Profundidad: 500 mm 44.- Peso: 94 kg					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.	Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		UL 60601-1		
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Certificados de calidad opcionales:						
	CE	FDA	JIS			



O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Secretaría de Salud
GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO

Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

016

0023

LÁMPARA DE FOTOTERAPIA

Descripción Técnica:	EQUIPO DISEÑADO PARA EMITIR LUZ AZUL CON UNA LONGITUD DE ONDA ESPECÍFICA PARA EL TRATAMIENTO DE LA HIPERBILIRRUBINEMIA NEONATAL.					
	DESCRIPCIÓN: 1.- INTEGRADA CON 4 LÁMPARAS FLUORESCENTES DE LUZ AZUL. 2.- CAMBIO DE BOMBILLA RECOMENDADO CADA 1,000 HORAS DE UTILIZACIÓN DE LOS TUBOS DE LUZ "AZUL". 3.- DISTRIBUCIÓN UNIFORME DE LA LUZ. 4.- IRRADIACIÓN MÍNIMA DE 1,3 MICROWATTS/CM2/NANÓMETRO A 40 CM. EN EL RANGO DE LONGITUD DE ONDA DE 350 A 650 NANÓMETROS. 5.- AJUSTE DE ALTURA. 6.- AJUSTE DE INCLINACIÓN. 7.- PEDESTAL RODABLE CON SISTEMA DE FRENOS O FIJACIÓN. 8.- CONTADOR DE HORAS. 9.- PESO DEL CABEZAL DE LA LÁMPARA 5.5 KG. 10.- CABEZAL O CAJA DE LA LÁMPARA DESMONTABLE 11.- ALIMENTACION ELECTRICA 110V, 60 HZ. ±10%.					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		UL 60601-1		
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:						
Certificados de calidad opcionales:						
	CE	FDA	JIS			



Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

016

0024

LAMPARA FRONTAL DE FIBRA OPTICA

Descripción Técnica:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sistema de doble lente y cable de luz de fibra óptica en "Y". 2. Mayor a 175,000 Lux. 3. Diámetro de zona iluminada regulable de 20 – 80 mm a una distancia de trabajo de 40 cm. 4. Se compone de : <ol style="list-style-type: none"> 4.1 Fotóforo frontal con mango de enfoque desmontable y esterilizable. 4.2 Cinta Frontal, con ajuste rápido y almohadilla frontal, con banda azul cruzada. 4.3 Inclusive soporte para fotóforo frontal. 4.4 Cable de luz de fibra óptica en "Y", con revestimiento especial de protección para fotóforo frontal, longitud 290 cm. 4.5 Sujetacables con cinta, para la fijación del cable de luz de fibra óptica al vestuario quirúrgico. 						
	Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción			Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.			Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español						
	Copia simple del registro sanitario vigente						
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas						
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.						
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.						
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.						
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.						
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.					
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.					
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: UL 60601-1					
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.					
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.					
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:							
Certificados de calidad opcionales:							
	CE	FDA	JIS				



Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

040

0023

INSTRUMENTAL PARA LAPAROSCOPIA

Descripción
Técnica:

1. 4 Recipiente de plástico para esterilización, apropiado para la esterilización al vapor, gas y peróxido de hidrógeno (Sterrad), así como para el almacenamiento, con perforaciones y tapa, para utilizar con dos endoscopios rígidos de hasta máx. 34 cm de longitud útil, dimensiones exteriores (ancho x fondo x alto): 446 x 90 x 45 mm
2. 3 Recipiente de plástico para esterilización y almacenamiento perforado, con tapa transparente, para utilizar con hasta 12 instrumentos de hasta 36 cm de longitud útil, dimensiones exteriores (ancho x fondo x alto): 585 x 255 x 145 mm.
3. Mango, forma de pistola, con válvula de manguito, para irrigación y aspiración, esterilizable en autoclave, para utilizar con tubos de irrigación y aspiración 5 y 10 mm con canal de trabajo central.
4. Tubo de Irrigación y aspiración con aberturas laterales. Instrumento de 5 mm Ø, Longitud 36 cm
5. Tubo de Irrigación y aspiración con aberturas laterales, con inserto de cerámica. Instrumento de 10 mm Ø, Longitud 36 cm
6. 2 Cánula para neumoperitoneo de VERESS
7. 4 Trocar, con punta piramidal, llave de insuflación, válvula de labios de silicona, tamaño 11 mm, longitud útil 10.5 cm
8. 3 Trocar, con punta piramidal, llave de insuflación, válvula multifuncional, tamaño 6 mm, longitud útil de 10.5 cm.
9. 10 Tapones de Repuesto 11 mm
10. 10 Tapones de Repuesto 5 mm.
11. 4 Pieza de Reducción, 11/5 mm.
12. 2 Pinza de Agarre atraumáticas, fenestradas, giratorias desmontables, aisladas, con conexión para coagulación monopolar, de 5 mm Ø, Longitud de 36 cm.
13. 3 Tijeras giratorias, desmontables, con conexión para coagulación monopolar, mandíbulas con forma de cuchara, dentadas, curvadas, de 5 mm Ø, Longitud de 36 cm.
14. 2 Pinzas de Agarre de Kelly giratorias, desmontables, aisladas, con conexión para coagulación unipolar, largas, de 5 mm Ø, Longitud de 36 cm.
15. Pinzas de Agarre con dentado atraumático especialmente fino, fenestradas, giratorias desmontables, aisladas, con conexión para coagulación monopolar. De 5 mm Ø, Longitud 36 CM
16. 2 Pinzas de agarre y disección, mandíbulas acodadas en ángulo recto.
17. 2 Pinzas de agarra, 2 x 3 dientes. Longitud 36 cm, tamaño 10 mm Ø.
18. 2 Electrodo de coagulación y disección en forma de L. Sin canal de aspiración, vaina aislada, con conexión para coagulación monopolar. Tamaño 5 mm Ø, Longitud 36 cm.
19. 2 Electrodo de coagulación y disección en forma de espátula, como Sin canal de aspiración, vaina aislada, con conexión para coagulación monopolar. Tamaño 5 mm Ø, Longitud 36 cm.
20. 2 Macroporta agujas de KOH, con inserto de carburo de tungsteno, mango recto, ergonómico, con bloqueo desconectable, posición de bloqueo a la derecha, mandíbulas rectas. Tamaño 5 mm Ø Longitud de 33 cm.
21. Aplicador de clips, desmontable, giratorio, tamaño 10 mm, longitud 36 cm. Para clips de titanio (Tamaño mediano-grande), después de conectar el clip, el mecanismo de bloqueo del mango fija la mandíbula.
22. 2 Clips de titanio medianos, envase con 16 cargadores esteril de 10 clips
23. Pinzas de fijación para colangiografía de OLSEN, con canal para catéter de 6 Fr., longitud 27 cm
24. Pinzas para biopsia y disección de BLAKESLEY. Longitud de 36 cm, tamaño 5 mm Ø.
25. 2 Pinza de Agarre BABCOCK. Instrumento quirúrgico de longitud 36 cm, tamaño 10 mm

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

040

0023

INSTRUMENTAL PARA LAPAROSCOPIA

	<p>Ø.</p> <p>26. 2 Pinza de Agarre BABCOCK, mandíbulas redondeadas, largas. Instrumento quirúrgico de longitud 36 cm, tamaño 10 mm Ø.</p> <p>27. Retractor de abanico, desmontable, extensible, tamaño 5 mm Ø, longitud 36 cm.</p> <p>28. 2 Canula de Inyección, Luer-Lock, 1.2 mm Ø. Instrumento de 5 mm Ø, Longitud 36 cm</p> <p>29. 3 Cables monopolar con clavija de 8 mm, longitud 300 cm</p> <p>30. Tijera de Metzenbaum curvadas, long de la mandibula 15mm, tamaño 5mm long 36 cm</p> <p>31. Pinza de agarre con cremallera, atraumática, fenestrada con abertura bilateral 5mm long 36 cm</p> <p>32. Pinzas de agarre de CROCE-OLMI, atraumaticas, fenestradas curvadas tamaño 5 mm, long 36cm</p> <p>33. Pinzas de agarre y disección de KELLY abertura bilateral, tamaño 5 mm, longitud 36</p> <p>34. Tubo de irrigación y aspiración con orificios laterales, con llave de dos vías para manejo con una mano, tamaño 5 mm, longitud 36 cm</p> <p>35. Pinzas de agarre tisulares de SAWALHE abertura bilateral, tamaño 10 mm, long 36CM</p>						
Accesorios	Cant	Descripción					
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención			
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español						
	Copia simple del registro sanitario vigente						
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas						
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.						
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.						
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.						
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.						
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.					
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o,					
		Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.					
	Productos de origen extranjero	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		UL 60601-1			
		Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.					
Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o,							
Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.							
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:							
Certificados de calidad opcionales:							
	CE	FDA	JIS				



Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

040

0024

RECTOSIGMOIDOSCOPIO (TORRE COMPLETA)

Descripción Técnica:	<ol style="list-style-type: none"> Monitor wide-view 16:9 HD LED de 26" de Grado Médico de alta definición (FULL HD) Resolución de 1920 x 1080. Fuente de luz fría Xenón 100 SCB, incluye bomba de insuflación integrada, tensión de trabajo 100 – 240 VAC, 50/60 Hz, para utilizar con video endoscopios incluye: Cable de red, Botella de agua de 250 ml. Adaptador para irrigación, para botella de agua, soporte para botella de irrigación. Módulo control de video, para uso para hasta 3 módulos de enlace, con una resolución de 1920 x 1080 píxeles, integrado con comunicación y un procesador digital de imagen. Con sistema de grabación en memoria USB. Con sistema de filtros Standard, Clara, Clara Cromo, Cromo, Spectra A y Spectra B Módulo de enlace para usar con cabezales de cámara FULL HD de tres chips. Teclado para módulo de la misma marca que el equipo. Carro porta equipo de endoscopia, fabricado en lámina de acero al carbono calibre 18, acabado en pintura electrostática color blanco y azul. Cuenta con base rodable con llantas de 4" dos de ellas con freno. Cubo de altura ajustable con cajón para instrumentos con cerradura y charola corrediza para teclado. Cubierta en la que se encuentran dos bases para colocar brazo para un segundo monitor plano (vesa 100), así como para colocar gancho porta endoscopio. Se suministra gancho para dos endoscopios y brazo articulado para monitor. Puerta trasera para acceso a conexiones Asideras para su desplazamiento Cable de 3 metros con 10 contactos 110-127 V 60Hz Fabricación Nacional Video Colonoscopio , Alta resolución, magnificación de 8X, zoom electrico de 2X ajustable en cuatro etapas, compatible con sistema para la misma marca. Diámetro exterior de 12.9 mm, distancia de trabajo útil de 1400 mm, canal de trabajo de 3.8 mm. Deflexión arriba de 180°, deflexión abajo de 180°, deflexión a la derecha 160° y deflexión a la izquierda de 160°. 					
	Accesorios	Cant	Descripción			
	Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención	
		1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo
	Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español				
		Copia simple del registro sanitario vigente				
		Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas				
Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos <input type="text" value="1"/> años.						
Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.						
Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.						
Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

040

0024

RECTOSIGMOIDOSCOPIO (TORRE COMPLETA)

Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.		
	Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.		
Productos de origen extranjero	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		UL 60601-1
	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.		
	Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.		
	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		
	Certificados de calidad opcionales:		
	CE	FDA	JIS





Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

040

0025

VIDEO ENDOSCOPIO ADULTO

Descripción
Técnica:

- Monitor wide-view 16:9 HD LED de 26" de Grado Médico de alta definición (FULL HD) Resolución de 1920 x 1080.
- Fuente de luz fría Xenón 100 SCB, incluye bomba de insuflación integrada, tensión de trabajo 100 – 240 VAC, 50/60 Hz, para utilizar con video endoscopios incluye: Cable de red, Botella de agua de 250 ml. Adaptador para irrigación, para botella de agua, soporte para botella de irrigación.
- Módulo control de video, para uso para hasta 3 módulos de enlace, con una resolución de 1920 x 1080 píxeles, integrado con comunicación y un procesador digital de imagen.
- Con sistema de grabación en memoria USB.
- Con sistema de filtros standard, Clara, Clara Cromo, Cromo, Spectra A y Spectra B
- Módulo de enlace para usar con cabezales de cámara FULL HD de tres chips.
- Teclado para módulo SPIES.
- Carro porta equipo de endoscopia, fabricado en lámina de acero al carbono calibre 18, acabado en pintura electrostática color blanco y azul.
- Cuenta con base rodable con llantas de 4" dos de ellas con freno.
- Cubo de altura ajustable con cajón para instrumentos con cerradura y charola corrediza para teclado.
- Cubierta en la que se encuentran dos bases para colocar brazo para un segundo monitor plano (vesa 100), así como para colocar gancho porta endoscopio.
- Se suministra gancho para dos endoscopios y brazo articulado para monitor.
- Puerta trasera para acceso a conexiones Asideras para su desplazamiento
- Cable de 3 metros con 10 contactos 110-127 V 60Hz
- Video Gastroscopio, Alta resolución, magnificación de 8X, zoom electrico de 2X ajustable en cuatro etapas, compatible con sistema Spies.
- Diámetro exterior de 9.3 mm, distancia de trabajo útil de 1100 mm, canal de trabajo de 2.8 mm.
- Deflexión arriba de 210°, deflexión abajo de 100°, deflexión a la derecha 120° y deflexión a la izquierda de 120°.

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

040

0025

VIDEO ENDOSCOPIO ADULTO

Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención	
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica		Manual de usuario y guía rápida en español			
		Copia simple del registro sanitario vigente			
		Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas			
		Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.			
		Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.			
		Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.			
		Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.			
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.			
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.			
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		UL 60601-1	
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.			
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.			
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:					
Certificados de calidad opcionales:					
	CE	FDA	JIS		



Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

040

0026

EQUIPO DE ARTROSCOPIA

Descripción
Técnica:

Equipo portátil para la visualización de la cavidad articular así como sus estructuras con fines diagnósticos y terapéuticos a través de un lente digital por método invasivo:

1. Monitor de grado médico:

- Pantalla LCD de 26" o mayor.
- Con definición FULL HD.
- Con opción de entradas de video: 2xBNC, 1xY/C, 1xRGB, 2xDVI, 1xSERIAL, 1xRJ45, S-VIDEO.
- Con opción de salidas de video: S-VIDEO, VIDEO.
- Con una resolución máxima de 1920x1080 (Full HD).
- Con ángulo de visión amplio.
- Contraste de por lo menos 1000:1.
- Montaje tipo VESA
- Relación de aspecto de 16:9.
- Con balance de blancos.
- Máximo consumo de potencia: 102 VA.
- Debe cumplir con la Norma EN 60601.
- Compatibilidad con Sistema de Documentación Digital DVD

2. Cabezal de Cámara y Video procesador:

- Adquisición digital de imagen con Chip CMOS.
- Calidad de imagen Full HD con resolución de 1920 x 1080 píxeles con una imagen nítida
- Con cuatro botones en el cabezal para un mínimo de 4 funciones.
- Zoom óptico para focal (2.0x) y zoom digital (2,5x) para un máximo detalle.
- Imagen de pantalla amplia formato 16:9 mediante FULL HD.
- Tecnología de escaneo progresivo de 60 cuadros por segundo.
- Diseño ergonómico del cabezal para prevenir fatiga, peso ligero menor a 300gr.
- Con salidas de video digitales:
 - 2x DVI-D 1080p (50/60 Hz)
 - 2x HD-SDI 1080i (50/60 Hz)
 - 1x S-Video NTSC/PAL
- Posibilidad de control de la fuente de luz led desde el cabezal
- Debe contar por lo menos con cinco modos pre configurado y tres modos configurables por el usuario.
- Longitud del cable de la cámara: 4m.
- Máximo consumo de potencia de 75 VA.
- Centro de servicio y personal certificado por el fabricante en México

3. Fuente de Luz LED:

- Lámpara de Luz LED, con vida de 30,000 horas continuas.
- Compatible con entradas para el cable de luz con: Aesculap/Storz/Olympus/Wolf/
- Probador de cables de luz integrado
- Voltaje de lámpara de 15 V / 15 A.
- Diseño compacto y ligero.
- La intensidad deberá ser continuamente ajustable con la perilla digital.
- Máximo consumo de potencia: 360 VA.
- Debe cumplir con la Norma EN 60601-1.

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

040

0026

EQUIPO DE ARTROSCOPIA

- Centro de servicio y personal certificado por el fabricante en México

4. Ópticas Full HD y Cables de luz Full HD:

- Óptica para artroscopia, 4mm de diámetro de 30°, longitud de 150 mm.
- Óptica para artroscopia, 4mm de diámetro de 70°, longitud de 150 mm.
- Carcasa exterior de las ópticas de acero resistente al óxido
- Aleación del tubo de las ópticas con alto límite elástico para ofrecer mayor resistencia a roturas
- Esterilizable en autoclave de vapor.
- Con contenedor para guarda y esterilización junto con fibra óptica solicitada.
- Guía de luz o cable de fibra óptica de 4.8 mm de diámetro autoclavable Full HD.
- Centro de servicio y personal certificado por el fabricante en México

5. Carro porta equipo de tipo cerrado:

- De material plástico de alto impacto o acero.
- Mangos multifunción para un fácil y controlable manejo del carro.
- Con sistema de frenado en las dos ruedas frontales.
- Con 3 entrepaños mínimo para colocar los equipos.
- Con cajón con cerradura para almacenar pequeñas partes de forma segura.
- Con tira de nueve contactos tipo IEC-320.
- Con extensión de soporte para monitor plano con montaje tipo VESA.
- Ductos traseros para organizar los cables (de corriente y de video por separado).
- Con columnas traseras que aseguran la estabilidad del carro.
- Ruedas antiestáticas con protección para evitar daños a puertas, paredes y equipos.
- Superficie de los entrepaños antideslizante.
- Todos los materiales del carro deben ser a prueba de desinfectantes y solventes.
- Máxima cantidad de carga para cada entrepaño: 40 kg.
- Máxima cantidad de carga para el carro: 210 kg.

6. Grabador de DVD

- Grabador Digital para DVD/USB con funciones de Teclado
- Formato de grabación: MPEG-4 AVC/264, AVCHD/MP4
- Resolución de Grabación de hasta 1280x720
- Entradas de Video: HDMI (Type A) (1), DVI-D (DVI 19-pin) (1), S VIDEO (Mini DIN 4-pin type) (1), VIDEO (BNC type) (1)

7. Unidad electroquirúrgica

- Equipo electrónico para corte y hemostasia de tejidos por medio de alta frecuencia durante el acto quirúrgico.
- Controlada por medio de microprocesador con dos salidas mono polares y dos bipolares
- Salida monopolar con corte puro – potencia de hasta 300 watts
- Con corte blend o mezclado de hasta 150watts.
- Al menos 5 modos de corte diferente.
- Salida monopolar coagulación – potencia de hasta 120 watts
- Al menos 4 modos de coagulación diferentes
- Salida bipolar con potencia de 100 watts
- Al menos 2 modos bipolares diferentes.
- Control independiente para la selección de modo bipolar

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

040

0026

EQUIPO DE ARTROSCOPIA

- Monitorización continua de la calidad del contacto del electrodo de retorno con el paciente, alarma visual y audible que se active con falso contacto o que no esté conectado.
- Auto prueba de funcionamiento al encendido del equipo.
- Supresor de salida para evitar fluctuaciones de corriente mientras el equipo está funcionando.
- Interrupción de la corriente si se detecta una condición de falla
- Documentación de códigos de error.
- Al menos 7 memorias programables de acuerdo a la especialidad
- Frecuencia mayor a 400Khz
- Posible actualización de software.
- Pedal compatible con sistema monopolar y bipolar, identificación por colores para corte y coagulación.
- Potencia de coagulación variable de 0 a 100%, controlada por pedal
- Activación de la unidad por medio de instrumento y/o pedal en salida monopolar y bipolar.
- Indicadores digitales para modo monopolar y bipolar.
- Display en pantalla a colores para una mejor identificación del modo y la potencia elegidos por el usuario.
- Cable monopolar para accesorios con conector 4mm
- Placa de retorno de paciente con cable de conexión.
- Debe cumplir con la Norma EN 60601
- Centro de servicio y personal certificado por el fabricante en México.

8. Equipo "Shaver" o rasurador

- Sistema Electrónico de Alta velocidad con función de SHAVER
- Unidad de Control 100-120 V. 50-60 Hz.
- Con bomba de irrigación integrada
- Flujo de la bomba máx. 80 ml./min.
- Inserción de las mangueras en posición vertical
- Pantalla de cristal líquido con indicador de la velocidad seleccionada.
- Control mediante pedal con funciones avance y reversa
- Opción a modo oscilatorio con frecuencia de 0,3 a 2 segundos
- Protección contra sobrecarga
- Pieza de mano compacta, ergonómica y ligera, con peso menor a 290gr para una operación más precisa y sin fatiga.
- Velocidad para shaver de 400 – 5000 rpm
- Velocidad para fresar de 1000 – 8000 rpm
- Canal de succión incluido en la pieza de mano
- Dos puertos para conexión de piezas de mano en el equipo y funcionamiento independiente al mismo tiempo.
- Reconocimiento automático del accesorio conectado
- Opción de crecimiento del equipo para otras especialidades y/o accesorios.
- Por lo menos 7 puntas reusables diferentes para shaver.
- Canastilla y accesorios para reprocesamiento y almacenaje
- Debe cumplir con la Norma EN 60601
- Centro de servicio y personal certificado por el fabricante en México.

9. Instrumental Artroscopia

- 2 Canastillas perforadas de acero inoxidable, para almacenaje y reprocesamiento de ins-

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

040

0026

EQUIPO DE ARTROSCOPIA

	trumentos <ul style="list-style-type: none"> • Trocar para ópticas de 150mm y 4mm diámetro, con dos llaves y punzón romo. • Por lo menos 10 pinzas artroscopicas diferentes • Instrumental desarmable en 3 piezas para un mejor lavado • 2 Ganchos palpadores diferentes • 3 Meniscotomos diferentes • Compatibilidad entre las piezas. • Mango ergonómico. • Esterilizable en autoclave de vapor. • Certificado de calidad ISO 9001:2008 y 13485:2003 • Certificado de forja según norma ISO 7153-1 • Certificado FDA, TUV o CE • Cumplimiento a la norma DIN en ISO 13402 para asegurar resistencia a corrosión. • Certificado de origen de fabricación y mano de obra. • Personal certificado por el fabricante en México para servicio técnico 					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:			UL 60601-1	
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:						
Certificados de calidad opcionales:						
	CE	FDA	JIS			



Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

040

0027

INSTRUMENTAL DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGIA

Descripción
Técnica:

SET SEPARADORES HOHMAN

DESCRIPCIÓN:

1. PALANCA OSEA AN.17MM 240MM
2. PALANCA OSEA HOHMANN 24MM AN.260MM L.
3. PALANCA OSEA HOHMANN 34MM AN.285MM

SET SEPARADORES BENNET

DESCRIPCIÓN:

4. PALANCA HUESOS BENETT 65MM ANCHA 240MM
5. ELEVADOR SEGUN BENETT 44MM AN.240MM

SET OSTEOTOMOS

DESCRIPCIÓN

6. OSTEOTOMO LAMBOTTE RCT.AN.4MM 245MM
7. OSTEOTOMO LAMBOTTE RCT.8MM AN.245MM
8. OSTEOTOMO LAMBOTTE RCT.13MM AN.245MM
9. OSTEOTOMO LAMBOTTE RCT.18MM AN.245MM
10. OSTEOTOMO LAMBOTTE RCT.25MM AN.245MM
11. OSTEOTOMO LAMBOTTE CURV.8MM AN.245MM
12. OSTEOTOMO LAMBOTTE CURV.13MM AN.245MM
13. OSTEOTOMO LAMBOTTE CURV.18MM AN.245MM
14. OSTEOTOMO LAMBOTTE CURV.25MM AN.245MM
15. OSTEOTOMO LAMBOTTE CURV.30MM AN.245MM

SET CUCHARILLAS

DESCRIPCIÓN:

16. CUCHARILLA CORTA.VOLKMANN #0000
17. CUCHARILLA CORTA.VOLKMANN #000
18. CUCHARILLA CORTA.VOLKMANN #00
19. CUCHARILLA CORTA.VOLKMANN #0
20. CUCHARILLA CORTA.VOLKMANN #1
21. CUCHARILLA CORTA.VOLKMANN #2
22. CUCHARILLA CORTA.VOLKMANN #3
23. CUCHARILLA CORTA.VOLKMANN #4
24. CUCHARILLA CORTA.VOLKMANN #5
25. CUCHARILLA CORTA.VOLKMANN #6

PINZAS DE LANE

DESCRIPCIÓN:

26. PINZA OSEA KERN C.CREMALLERA 155MM
27. PINZA OSEA KERN-LANE C.CREMALL.24CM
28. PINZA OSEA LANE C.CREMALLERA 320MM

ELEVADORES PERIOSTIO

DESCRIPCIÓN:

29. ELEVADOR SEBILEAU 5/175MM
30. ELEVADOR QUERVAIN 6/195MM

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

040

0027

INSTRUMENTAL DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGIA

- 31. ELEVADOR LANGENBECK 8/195MM
- 32. ELEVADOR LANGENBECK 10/195MM
- 33. ELEV.LANGENBECK 230MM 11MM AN.

PINZAS DE REDUCCIÓN - OPCIÓN 1

DESCRIPCIÓN:

- 34. PINZA REPOSICION C.PUNTAS HUESOS 200MM
- 35. PINZA OSEA REILL 170MM CV.
- 36. PINZA REPOSICION FRAGMENTOS OSEOS 135MM

PINZAS DE REDUCCIÓN - OPCIÓN 2

DESCRIPCIÓN:

- 37. PINZA OSEA AUTOCENTRANTE 3/3/145MM
- 38. PINZA OSEA AUTOCENTRANTE 2,5/7/190MM
- 39. PINZA OSEA AUTOCENTRANTE 3,5/10,5/240MM

PASA ALAMBRES

DESCRIPCIÓN:

- 40. GUÍA DE ALAMBRE DEMEL PEQUEÑA
- 41. GUÍA DE ALAMBRE DEMEL MEDIA
- 42. GUÍA DE ALAMBRE DEMEL GRANDE
- 43. DUROGRIP PINZ.LIG.ALAM.BAUMGARTNER 200MM

TODO EL INSTRUMENTAL ANTES MENCIONADO DEBERA CUMPLIR CON LOS SIGUIENTES CERTIFICADOS DE CALIDAD:

CERTIFICADO DE CALIDAD ISO 9001:2008 Y 13485:2003

CERTIFICADO DE FORJA SEGÚN NORMA ISO 7153-1

CERTIFICADO FDA, TUV O CE

CUMPLIMIENTO A LA NORMA DIN EN ISO 13402 PARA ASEGURAR RESISTENCIA A CORROSIÓN.

CERTIFICADO DE BUENAS PRÁCTICAS DE COFEPRIS O PARA EXTRANJEROS: ISO783 ISO4957, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977

CERTIFICADO DE ORIGEN DE FABRICACIÓN Y MANO DE OBRA.

CERTIFICADO DE CONTROL DE CALIDAD EN NORMAS: ISO 7153-1, ISO 7151, ISO 7741

DIN EN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3 Y DIN 58298

Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención	
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español				
	Copia simple del registro sanitario vigente				
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas				
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 2 años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.				
Productos	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del				

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2015:	53101	Clave de cuadro estatal 2015:	913	040	0027
---------------	-------	-------------------------------	-----	-----	------

INSTRUMENTAL DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGIA

	de origen nacional	fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.			
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.			
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:			
Productos de origen extranjero		Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.			
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.			
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:			
		Certificados de calidad opcionales:			
		CE	FDA	JIS	





Partida 2015:	53101	Clave de cuadro estatal 2015:	913	040	0028
---------------	-------	-------------------------------	-----	-----	------

ENDOSCOPIO FLEXIBLE DE FIBRA ÓPTICA

Descripción Técnica:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Laringo Fibroscopio Flexible Óptico, con dirección visual de 0° y ángulo de apertura de 90°, longitud útil de 34 cm, con canal de trabajo de 1.5 mm, y tamaño de la vaina de 3.5 mm. Con una movilidad del extremo distal de 180° arriba y 100° abajo. Incluye una pieza de cada una de lo siguiente: 2. Maletín, Tapón compensador de presión, para la desaireación durante la esterilización por gas, Tester de estanqueidad, con pera y manómetro. 3. Cepillo de limpieza, flexible, para canal de trabajo de 1- 1.5 mm longitud útil 75 cm. 4. Cepillo de limpieza, flexible, longitud 100 cm. 5. Pinzas para Biopsia, flexibles, abertura bilateral, ovaladas, 1 mm, longitud 60 cm. 6. Pinzas para Biopsia, flexibles, abertura bilateral, ovaladas, 1.7 mm, longitud 60 cm. 7. Pinzas de Agarre, flexibles, abertura bilateral, 1 m, longitud 60 cm. 8. Pinzas de Agarre, flexibles, abertura bilateral, 1.7 mm, longitud 60 cm. 9. Unidad de video endoscópica para cabezales de cámara de un chip y videoendoscopios. Gestión integrada de datos que permite grabación completa. Pantalla LED 15", representación de imágenes rotatoria, profundidad cromática de 24 bits para una reproducción natural de los colores, Entrada de video DVI y Salida de Video DVI-D para la conexión de monitores HD. Ranura para tarjetas de SD para gran volumen de grabación, conexiones USB para discos duros externos, memorias USB, introducción de datos del paciente e impresión directa de informes de paciente. Fuente de luz LED similar a la Power LED 175 W de alto rendimiento, temperatura de color de 6400 K, Vida útil de la lámpara aprox 30,000 horas. Peso 7 Kg. 10. Cabezal de cámara de un chip para sistemas de color NTSC, sumergible, esterilizable por gas, con objetivo zoom parfocal integrado, f = 25-50 mm (2x), 2 teclas de cabezal de cámara programables. 11. Cable de fibra óptica de 3.5 mm 					
	Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción			Nivel de atención	
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.			Primer	Segundo
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
	Productos de origen extranjero	Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:			UL 60601-1	
Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.						
Productos de origen extranjero	Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.					
	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:					

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

040

0028

ENDOSCOPIO FLEXIBLE DE FIBRA ÓPTICA

Certificados de calidad opcionales:

CE

FDA

JIS





Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

040

0029

EQUIPO DE ENDOSCOPIA RIGIDA PEDIATRICA

Descripción Técnica:	<ol style="list-style-type: none"> 1. BRONCOSCOPIO DE DOESEL-HUZLY, TAMAÑO 6, LONGITUD 30 CM 2. BRONCOSCOPIO DE DOESEL-HUZLY, TAMAÑO 4.5, LONGITUD 30 CM 3. BRONCOSCOPIO DE DOESEL-HUZLY, TAMAÑO 3.7, LONGITUD 30 CM 4. BRONCOSCOPIO DE DOESEL-HUZLY, TAMAÑO 3.5, LONGITUD 26 CM 5. BRONCOSCOPIO DE DOESEL-HUZLY, TAMAÑO 3, LONGITUD 26 CM 6. ACCESORIO, CON MIRILLA, TAPA DE CIERRE CON JUNTA DE GOMA Y VENTANA CON ABERTURA, DESPLAZABLE 7. 2 ADAPTADORES, PARA APARATO DE RESPIRACIÓN ARTIFICIAL 8. 2 TAPAS DE CIERRE, CON JUNTA DE GOMA, PARA UTILIZAR CON ÓPTICAS Y PINZAS ÓPTICAS 9. 2 TAPAS DE CIERRE, CON MIRILLA 10. 2 GUÍAS, PARA CATÉTERES DE ASPIRACIÓN, CORTAS, PARA BRONCOSCOPIO PEDIÁTRICO Y PARA LACTANTES 11. 2 CÁNULAS DE INYECCIÓN, PARA RESPIRACIÓN ARTIFICIAL POR INYECCIÓN, LUER-LOCK, 3,5 MM Ø EXTERIOR, PARA UTILIZAR CON LOS BRONCOSCOPIOS 12. FOCO PRISMÁTICO, ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE, CON CONEXIÓN PARA CABLE DE LUZ DE FIBRA ÓPTICA 13. ÓPTICA DE VISIÓN FRONTAL 0°, 2,9 MM Ø, LONGITUD 36 CM, ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE, CON CONDUCTOR DE LUZ DE FIBRA ÓPTICA INCORPORADO, COLOR DISTINTIVO: VERDE 14. PINZAS ÓPTICAS, PARA BRONCOESOFAGOSCOPIOS PEDIÁTRICOS, 2x 2 DIENTES, CON RETÉN DE RESORTE PARA EL ASIMIENTO CONTROLADO DE MONEDAS Y CUERPOS EXTRAÑOS PLANOS 15. PINZAS ÓPTICAS, CON RETÉN DE RESORTE PARA EL ASIMIENTO CONTROLADO DE CACAHUETES Y CUERPOS EXTRAÑOS BLANDOS 16. PINZAS ÓPTICAS, PARA BRONCOESOFAGOSCOPIOS PEDIÁTRICOS, MANDÍBULAS TIPO COCODRILO, CON RETÉN DE RESORTE PARA EL ASIMIENTO CONTROLADO DE CUERPOS EXTRAÑOS DUROS, PARA UTILIZAR CON ÓPTICA DE LA MISMA MARCA DEL EQUIPO 17. PINZAS, PARA CACAHUETES Y CUERPOS EXTRAÑOS BLANDOS, ABERTURA BILATERAL, GROSOR DE VAINA 1,5 MM, LONGITUD ÚTIL 35 CM 18. PINZAS, MANDÍBULAS TIPO COCODRILO, PARA CUERPOS EXTRAÑOS DUROS, ABERTURA BILATERAL, GROSOR DE VAINA 1,5 MM, LONGITUD ÚTIL 35 CM 19. PINZAS, FORMA DE CUCHARA, REDONDAS, PARA BIOPSIA, ABERTURA BILATERAL, 3 MM Ø, GROSOR DE VAINA 1,5 MM, LONGITUD ÚTIL 35 CM 20. PORTAALGODÓN, LONGITUD ÚTIL 35 CM 21. PORTAESPONJA, CON RETÉN DE RESORTE, LONGITUD ÚTIL 35 CM 22. CANASTILLA, PARA CUERPOS EXTRAÑOS, CON MANGO ANULAR, LONGITUD ÚTIL 35 CM 23. CEPILLO, PARA CITOLOGÍA, CON MANGO ANULAR, LONGITUD ÚTIL 35 CM 24. TUBO DE ASPIRACIÓN, RECTO, CON PUNTA DE GOMA, 2 MM Ø, LONGITUD ÚTIL 35 CM 25. TUBO DE ASPIRACIÓN, CURVADO, CON PUNTA DE GOMA, 2 MM Ø, LONGITUD ÚTIL 35 CM 26. TUBO DE ASPIRACIÓN, 3 MM Ø, LONGITUD 35 CM, PARA UTILIZAR CON LA MISMA DEL EQUIPO 27. PULVERIZADOR BRONQUIAL, CON RECIPIENTE GRADUADO Y PERA, LONGITUD 40 CM 28. ASPIRADOR, PARA RECOGER SECRECIONES, CON ORIFICIO DE INTERRUPCIÓN, CON RECIPIENTE DE REPUESTO, ADAPTABLE A TUBOS O CATÉTERES DE ASPIRACIÓN 29. RECIPIENTE DE REPUESTO 30. ASPIRADOR E IRRIGADOR BRONQUIAL DE HUZLY 				
	Accesorios	Cant	Descripción		
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención	
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo
Documentos a entregar y	Manual de usuario y guía rápida en español				
	Copia simple del registro sanitario vigente				

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

040

0029

EQUIPO DE ENDOSCOPIA RIGIDA PEDIATRICA

requisitos de evaluación técnica	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas		
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos <input type="text" value="1"/> años.		
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.		
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.		
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.		
Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.		
	Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.		
	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		UL 60601-1
Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.		
	Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.		
	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		
	Certificados de calidad opcionales:		
	CE	FDA	JIS





Partida 2015:	53101	Clave de cuadro estatal 2015:	913	040	0030
---------------	-------	-------------------------------	-----	-----	------

CISTO NEFROSCOPIO FLEXIBLE

Descripción Técnica:	Cisto – Uretero – Fibroscopio Flexible Óptico, Dirección visual de 0° y ángulo de apertura de 110° Longitud útil de 37 cm, con canal de trabajo de 7 Charr. y tamaño de la vaina de 15.5 Charr. Movilidad del extremo distal de 210° arriba y 140° abajo. Mecanismo contrapositivo de curvatura. Incluye una pieza de cada una de lo siguiente: Pinza de agarre para fragmentos pequeños abertura unilateral flexibles, 5 charr. longitud de 73 cm. Pinza para biopsia, abertura unilateral, flexibles, 5 charr. longitud de 73 cm. Tapón compensador de presión, para la desaireación durante la esterilización por gas. Tester de estanqueidad, con pera y manómetro Cepillo de limpieza, flexible, longitud 100 cm. Adaptador Luer, con junta.					
	Accesorios	Cant	Descripción			
	1	Maletín para guarda y transporte				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		UL 60601-1		
Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.					
	Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.					
	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:					
	Certificados de calidad opcionales:					
	CE	FDA	JIS			

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Secretaría de Salud
GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO

Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

040

0031

CISTOSCOPIO FLEXIBLE

Descripción Técnica:	Cisto – Uretero – Fibroscopio Flexible Óptico, Dirección visual de 0° y ángulo de apertura de 110° Longitud útil de 37 cm, con canal de trabajo de 7 Charr. y tamaño de la vaina de 15.5 Charr. Movilidad del extremo distal de 210° arriba y 140° abajo. Mecanismo contrapositivo de curvatura. Incluye una pieza de cada una de lo siguiente: Pinza de agarre para fragmentos pequeños abertura unilateral flexibles, 5 charr. longitud de 73 cm. Pinza para biopsia, abertura unilateral, flexibles, 5 charr. longitud de 73 cm. Tapón compensador de presión, para la desaireación durante la esterilización por gas. Tester de estanqueidad, con pera y manómetro Cepillo de limpieza, flexible, longitud 100 cm. Adaptador Luer, con junta.				
	Accesorios	Cant	Descripción		
	1	Maletin para guarda y transporte			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención	
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español				
	Copia simple del registro sanitario vigente				
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas				
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.				
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.			
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.			
	Productos de origen extranjero	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		UL 60601-1	
Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.					
Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.					
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:					
Certificados de calidad opcionales:					
	CE	FDA	JIS		

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Secretaría de Salud
GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO

Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

040

0032

PINZA CUERPOS EXTRAÑOS FLEXIBLE

Descripción Técnica:	1. Pinzas de agarre 2. Abertura bilateral 3. Flexibles 3 Fr. 4. Longitud 100 cm.					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		UL 60601-1		
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:						
Certificados de calidad opcionales:						
CE		FDA		JIS		



Partida 2015:	53101	Clave de cuadro estatal 2015:	913	040	0033
---------------	-------	-------------------------------	-----	-----	------

SET DE NEFROSCOPIO PERCUTANEO

Descripción Técnica:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Óptica de Visión Frontal gran angular 6°, Longitud: 25 cm, ocular oblicuo, esterilizable en autoclave, con conductor de luz de fibra óptica incorporado y canal de trabajo, con conexión LUERLock para aflujo. 2. Vaina quirúrgica, 26 Fr., para irrigación y aspiración continuas, con llave LUER-Lock, giratoria. 3. Obturador hueco y dilatador de Fascia, 26 Fr 4. Vaina quirúrgica, 24 Fr., para irrigación y aspiración continuas, con llave LUER-Lock, giratoria. 5. Obturador hueco y dilatador de Fascia, 24 Fr. 6. Juego de Bujías Telescópicas, compuesto de 6 tubos de dilatación de 9, 12, 15, 18, 21 y 24 Fr., con dos sondas guía rígidas y dos flexibles. 7. Tubo de dilatación 27 Fr.,. 8. Tubo de dilatación 30 Fr., 9. Pinzas para el agarre de fragmentos de cálculos y coagulos, con mandíbulas fenestradas y mango de muelle en U. 10. Pinzas para el agarre de grandes cálculos y fragmentos de cálculos, con mandíbulas de triple dentado y mando de muelle en U. 11. Pinzas para el agarre de grandes cálculos y fragmentos de cálculos, con mandíbulas dentadas y mango de anillo, abertura bilateral, longitud 38 cm, 10 Fr., para utilizar con nefroscopios percutáneos. 					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.	Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
	Productos de origen extranjero	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		UL 60601-1		
Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.						
Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.						
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:						
Certificados de calidad opcionales:						
	CE	FDA	JIS			



Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

040

0034

TORRE LAPAROSCOPIA UROLOGICA

Descripción
Técnica:

1. Monitor 16:9 HD LED de 26" de Grado Médico de alta definición (FULL HD) Resolución de 1920 x 1080.
2. Cabezal de cámara de tres chips para la adquisición de imagen en formato 16:9 para los formatos WideView con una resolución máxima de 1920 x 1080 píxeles (FULL HD) compatible con sistema para la misma marca. Otras características: escáner progresivo, sumergible, esterilizable por gas y plasma, distancia focal de 15 a 31 mm, con 2 teclas en el cabezal de cámara programables. Para utilizar con sistemas de color PAL y NTSC. También cuenta con un adaptador ocular estándar y un cable fijo de una longitud de 300 cm.
3. Módulo control de video, para uso para hasta 3 módulos de enlace, con una resolución de 1920 x 1080 píxeles, integrado con comunicación y un procesador digital de imagen. Con sistema de grabación en memoria USB. Con sistema de filtros Standard, Clara, Clara Cromo, Cromo, Spectra A y Spectra B
4. Módulo de enlace para usar con cabezales de cámara FULL HD de tres chips.
5. Teclado para módulo de la misma marca.
6. Carro porta equipo de video con brazo articulado, 4 charolas para colocarse en diferentes posiciones, 4 ruedas dos de ellas con freno, brazos laterales para traslado y soporte, con sistema de conexión central con regualdor integrado y multicontacto. Con cajón para guardar accesorios.
7. Fuente de luz Fría LED, vida útil de Lámpara de 30,000 horas. Tensión de trabajo 100 - 240 VAC, 50/60 Hz.
8. 3 Cables de luz de fibra óptica, 3.5 mm Ø, longitud 250 cm.
9. Insuflador con insuflación de flujo rápido (30L/min). Señales de alarma acústicas y ópticas en caso de sobrepresión. Reposición de gas totalmente automática por control electrónico. Sistema de seguridad (control constante de la presión intraabdominal). Elemento calefactor: para el precalentamiento del gas a la temperatura del cuerpo para evitar el enfriamiento peritoneo. Incluye: Juego de tubos de silicona (esterilizables), Llave universal, Filtro de gas CO2/N2O.
10. Óptica de visión frontal panorámica II de 0°, 10 mm Ø longitud 31 cm, esterilizable en autoclave, con conductor de luz de fibra óptica incorporado.
11. Óptica de visión foroblicua panorámica de 30°, 10 mm Ø, longitud 31 cm, esterilizable en autoclave, con conductor de luz de fibra óptica incorporado.
12. Óptica de visión frontal panorámica de 0°, 5 mm Ø, longitud 29 cm, esterilizable en autoclave, con conductor de luz de fibra óptica incorporado.
13. Óptica de visión frontal panorámica de 30°, 5 mm Ø, longitud 29 cm, esterilizable en autoclave, con conductor de luz de fibra óptica incorporado.
14. 4 Recipientes de plástico para esterilización, apropiado para la esterilización al vapor, gas y peróxido de hidrógeno (Sterrad), así como para el almacenamiento, con perforaciones y tapa, para utilizar con dos endoscopios rígidos de hasta máx. 34 cm de longitud útil, dimensiones exteriores (ancho x fondo x alto): 446 x 90 x 45 mm.
15. 3 Recipientes de plástico para esterilización y almacenamiento perforado, con tapa transparente, para utilizar con hasta 12 instrumento de hasta 36 cm de longitud útil, dimensiones exteriores (ancho x fondo x alto): 585 x 255 x 145 mm. Mango, forma de pistola, con válvula de manguito, para irrigación y aspiración, esterilizable en autoclave, para utilizar con tubos de irrigación y aspiración 5 y 10 mm con canal de trabajo central.
16. Tubo de Irrigación y aspiración con aberturas laterales. Instrumento de 5 mm Ø, Longitud 36 cm Tubo de Irrigación y aspiración con aberturas laterales, con inserto de cerámica. Instrumento de 10 mm Ø, Longitud 36 cm
17. 2 Cánulas para neumoperitoneo de VERESS
18. 4 Trocars, con punta piramidal, llave de insuflación, válvula de labios de silicona, tamaño

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

040

0034

TORRE LAPAROSCOPIA UROLOGICA

Accesorios	Cant	Descripción
		11 mm, longitud útil 10.5 cm
		19. 3 Trocars, con punta piramidal, llave de insuflación, válvula multifuncional, tamaño 6 mm, longitud útil de 10.5 cm.
		20. 10 Tapones de Repuesto 11 mm
		21. 10 Tapones de Repuesto 5 mm.
		22. 4 Pieza de Reducción, 11/5 mm.
		23. 2 Pinzas de Agarre atraumáticas, fenestradas, giratorias desmontables, aisladas, con conexión para coagulación monopolar, de 5 mm Ø, longitud de 36 cm.
		24. 3 Tijeras giratorias, desmontables, con conexión para coagulación monopolar, mandíbulas con forma de cuchara, dentadas, curvadas, de 5 mm Ø, Longitud de 36 cm.
		25. 2 Pinzas de Agarre de Kelly giratorias, desmontables, aisladas, con conexión para coagulación unipolar, largas, de 5 mm Ø, Longitud de 36 cm.
		26. 2 Pinzas de Agarre con dentado atraumático especialmente fino, fenestradas, giratorias desmontables, aisladas, con conexión para coagulación monopolar. De 5 mm Ø, Longitud 36 CM
		27. 2 Pinzas de agarre y disección, mandíbulas acodadas en ángulo recto.
		28. 2 Pinzas de agarra, 2 x 3 dientes. Longitud 36 cm, tamaño 10 mm Ø.
		29. 2 Electrodo de coagulación y disección en forma de L. Sin canal de aspiración, vaina aislada, con conexión para coagulación monopolar. Tamaño 5 mm Ø, Longitud 36 cm.
		30. 2 Electrodo de coagulación y disección en forma de espátula, romo Sin canal de aspiración, vaina aislada, con conexión para coagulación monopolar. Tamaño 5 mm Ø, Longitud 36 cm.
		31. 2 Macroportaagujas de KOH, con inserto de carburo de tungsteno, mango recto, ergonómico, con bloqueo desconectable, posición de bloqueo a la derecha, mandíbulas rectas. Tamaño 5 mm Ø Longitud de 33 cm.
		32. Aplicador de clips, desmontable, giratorio, tamaño 10 mm, longitud 36 cm. Para clips de titanio (Tamaño mediano-grande), después de conectar el clip, el mecanismo de bloqueo del mango fija la mandíbula.
		33. 2 Clips de titanio medianos, envase con 16 cargadores esteril de 10 clips
		34. Pinzas de fijación para colangiografía de OLSEN, con canal para catéter de 6 Fr., longitud 27 cm
		35. Pinzas para biopsia y disección de BLAKESLEY. Longitud de 36 cm, tamaño 5 mm Ø.
		36. 2 Pinzas de Agarre BABCOCK. Instrumento quirúrgico de longitud 36 cm, tamaño 10 mm Ø.
		37. 2 Pinzas de Agarre BABCOCK, mandíbulas redondeadas, largas. Instrumento quirurgico de longitud 36 cm, tamaño 10 mm Ø.
		38. Retractor de abanico, desmontable, extensible, tamaño 5 mm Ø, longitud 36 cm.
		39. 2 Canulas de Inyección, Luer-Lock, 1.2 mm Ø. Instrumento de 5 mm Ø, Longitud 36 cm
		40. 3 Cables monopolar con clavija de 8 mm, longitud 300 cm
		41. Tijera click line de Metzenbaum curvadas, long de la mandibula 15mm, tamaño 5mm long 36 cm
		42. Pinza de agarre con cremallera, atraumática, fenestrada con abertura bilateral 5mm long 36 cm
		43. Pinzas de agarre de CROCE-OLMI, atraumaticas, fenestradas curvadas tamaño 5 mm, long 36cm
		44. Pinzas de agarre y disección de KELLY abertura bilateral, tamaño 5 mm, longitud 36
		45. Tubo de irrigación y aspiración con orificios laterales, con llave de dos vías para manejo con una mano, tamaño 5 mm, longitud 36 cm
		46. Pinzas de agarre tisulares de SAWALHE abertura bilateral, tamaño 10 mm, long 36CM

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

040

0034

TORRE LAPAROSCOPIA UROLOGICA

Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.	Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:			UL 60601-1	
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
		Certificados de calidad opcionales:				
	CE	FDA	JIS			



Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

044

0008

MONITOR DE SIGNOS VITALES UNIVERSAL

Descripción
Técnica:

EQUIPO QUE DESPLIEGA EN PANTALLA: ELECTROCARDIOGRAMA, FRECUENCIA CARDIACA, FRECUENCIA RESPIRATORIA, TEMPERATURA, PRESIÓN NO INVASIVA, (PRESIÓN INVASIVA OPCIONAL), OXIMETRÍA DE PULSO.

- 1.- MONITOR CONFIGURADO O MODULAR CON PANTALLA DE 10.4" PULGADAS COMO MÍNIMO.
- 2.- CON CAPACIDAD PARA CONECTARSE A RED DE MONITOREO DE MANERA ALÁMBRICA E INALÁMBRICA.
- 3.- SALIDA ANALÓGICA DE ECG O SINCRONÍA PARA DESFIBRILACIÓN.
- 4.- PANTALLA POLICROMÁTICA (COLOR): TECNOLOGÍA LCD DE MATRIZ ACTIVA O TFT.
- 5.- PROTECCIÓN CONTRA DESCARGA DE DESFIBRILADOR Y DETECCIÓN DE MARCAPASOS.
- 6.- DESPLIEGUE DE CURVAS FISIOLÓGICAS DE:
 - 6.1.- AL MENOS 5 CURVAS SIMULTANEAS, CON CAPACIDAD DE CRECIMIENTO A 8 CURVAS
 - 6.2.- ECG, QUE PERMITA EL DESPLIEGUE SIMULTANEO DE 3 CURVAS, A ELEGIR ENTRE 3, 5, 6 O MÁS DERIVACIONES. CON FUNCIÓN CASCADA
 - 6.3.- PLETISMOGRAFÍA
 - 6.4.- RESPIRACIÓN (PARA NEUMOGRAFÍA POR IMPEDANCIA)
 - 6.6.- PRESIÓN INVASIVA HASTA 2 CANALES SIN NECESIDAD DE MÓDULOS EXTERNOS
- 7.- DESPLIEGUE NUMÉRICO DE:
 - 7.1.- FRECUENCIA CARDIACA.
 - 7.2.- FRECUENCIA RESPIRATORIA (POR IMPEDANCIA).
 - 7.3.- SATURACIÓN DE OXÍGENO.
 - 7.4.- PRESIÓN NO INVASIVA (SISTÓLICA, DIASTÓLICA Y MEDIA).
 - 7.5.- TEMPERATURA
 - 7.6.- CAPACIDAD A FUTURO DE ANALISIS DE ST EN LAS DERIVACIONES DISPONIBLES Y 10 ARRITMIAS (PARA ADULTO Y PEDIATRICO)
 - 7.7.- CAPACIDAD A FUTURO DE OXICRG (SOLO MODO NEONATAL)
 - 7.8.9.- CAPACIDAD A FUTURO DE PRESION INVASIVA (SISTÓLICA, DIASTOLICA Y MEDIA) EN 8 CANALES CON MODULO INTEGRADO DE LA MISMA MARCA
 - 7.10.- CAPACIDAD A FUTURO DE MEDICIÓN DE GASTO CARDIACO POR TERMODILUCION CON PROMEDIO DE 5 TOMAS.
- 8.- MODOS PARA LA TOMA DE PRESIÓN: MANUAL Y AUTOMÁTICA A DIFERENTES INTERVALOS DE TIEMPO (HASTA 240 MINUTOS).
- 9.- TENDENCIAS GRÁFICAS Y NUMÉRICAS DE 24 HORAS COMO MÍNIMO DE TODOS LOS PARÁMETROS, SELECCIONABLES POR EL USUARIO. MINITENDENCIAS DE 60 MINUTOS DE 8 PARAMETROS SELECCIONABLES POR EL USUARIO. ALMACENAMIENTO DE 50 EVENTOS DE 20 SEGUNDOS POR PACIENTE.
- 10.- QUE CUBRA USO DESDE NEONATO HASTA ADULTO.
- 11.- CON BATERÍA INTERNA RECARGABLE CON DURACIÓN DE 180 MINUTOS OPCIONALES, CON CARGADOR INTERCONSTRUIDO E INDICADOR DE BAJO NIVEL EN PANTALLA.
- 12.- ALARMAS AUDIBLES Y VISIBLES, PRIORIZADAS EN AL MENOS TRES NIVELES CON FUNCIÓN QUE PERMITA REVISAR Y MODIFICAR LOS LÍMITES SUPERIOR E INFERIOR DE TODOS LOS PARÁMETROS SELECCIONABLES POR EL USUARIO:
 - 12.1.- SATURACIÓN DE OXÍGENO.
 - 12.2.- FRECUENCIA CARDIACA.

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

044

0008

MONITOR DE SIGNOS VITALES UNIVERSAL

	<p>12.3.- PRESIÓN ARTERIAL NO INVASIVA (SISTÓLICA, MEDIA Y DIASTÓLICA). 12.4.- TEMPERATURA 12.5.- FRECUENCIA RESPIRATORIA. 12.6.- ALARMA DE APNEA. 12.7.- FRECUENCIA DE PULSO 13.- CON SILENCIADOR Y APAGADO DE ALARMAS. 14.- ALARMAS DEL SISTEMA. 15.- MENÚS Y MENSAJES EN PANTALLA O SOFTWARE DE OPERACIÓN DEBEN DE SER EN ESPAÑOL. 16.- TECLADO O INTERFACE DEBEN SER EN ESPAÑOL. 17.- SISTEMA PARA FIJACIÓN DE CADA MONITOR: MONTAJE DE PARED. 18.- CON DISEÑO QUE PERMITA AL EQUIPO SER USADO COMO MONITOR DE TRANSPORTE Y MONITOR DE CABECERA. 19.- CON UN PESO MÁXIMO DE 5.8 KG INCLUYENDO LA BATERÍA. ACCESORIOS Y CONSUMIBLES PARA ADULTO/PEDIÁTRICO/NEONATAL: 1.- UN CABLE DE PACIENTE MULTIPARAMETRICO 2.- PARA ECG CABLE DE 3 PUNTAS. 3.- PARA ECG CABLE DE 5 PUNTAS. 4.- CABLE TRONCAL DE SPO2. 5.- UN SENSOR TIPO DEDAL, REUSABLE, PARA SPO2 PARA ADULTO. 6.- UN SENSOR TIPO MULTISITIO PARA PEDIÁTRICOS Y NEONATOS. 7.- UN SENSOR REUSABLE DE TEMPERATURA (RECTAL/ESOFÁGICO) ADULTO Y PEDIÁTRICO. 8.- BRAZALETE REUSABLE PARA MEDICIÓN DE LA PRESIÓN NO INVASIVA, UNO PEDIÁTRICO, UNO NIÑO, UNO ADULTO Y UNA MANGUERA CON CONECTOR PARA LOS BRAZALETES. 9.- 10 BRAZALETES DESECHABLES PARA MEDICIÓN DE LA PRESIÓN NO INVASIVA, NEONATAL, UNA MANGUERA CON CONECTOR PARA LOS BRAZALETES. 10.- 100 ELECTRODOS DE ECG NEONATALES PRE ALAMBRADOS DESECHABLES.</p>		
Accesorios	Cant	Descripción	
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.	Primer Segundo Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español		
	Copia simple del registro sanitario vigente		
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas		
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos <input type="text" value="1"/> años.		
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.		
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.		
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.		
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.	
	Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.		
	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:	UL 60601-1	
Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.		
	Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o,		

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

044

0008

MONITOR DE SIGNOS VITALES UNIVERSAL

		Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.		
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		
		Certificados de calidad opcionales:		
		CE	FDA	JIS





Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

049

0011

VENTILADOR DE TRASLADO PEDIÁTRICO-ADULTO

<p>Descripción Técnica:</p>	<p>Equipo electromecánico controlado por microprocesador, portátil de soporte de vida para apoyo ventilatorio en pacientes pediátricos y adultos que tienen comprometida la función respiratoria y requieren ser trasladados dentro, fuera del hospital y en todo tipo de ambulancias o en sitios de emergencia. Con pantalla monocromática o color que muestre gráficas, datos numéricos y alarmas. Peso no mayor de 6 Kg.</p> <p>1.- Controles:</p> <p>1.1.- Volumen Corriente (ml). Límite inferior 50 o menor Límite superior 2,000 o mayor</p> <p>1.2.- Flujo Inspiratorio maximo(L/min). 80 a 100 LPM</p> <p>1.3.- Presión Inspiratoria (cm H2O). Límite inferior 3 o menor Límite superior 55 mayor</p> <p>1.4.- Frecuencia Respiratoria (rpm). Límite inferior 2 o menor Límite superior 60 o mayor</p> <p>1.5.- Tiempo Inspiratorio (seg). Límite inferior 0,2 o menor Límite superior 10 o mayor</p> <p>1.6.- FiO2, %. Límite inferior 40 o menor Límite superior 100</p> <p>1.7- Respiración Manual. Si</p> <p>1.8.- PEEP/CPAP, cm H2O. Límite inferior 0 o apagado Límite superior 20 o mayor</p> <p>1.9.- Presión Soporte, cm H2O. Límite inferior 0 o apagado Límite superior 35 o mayor</p> <p>1.10.- Mecanismo de disparo por flujo de 1 a 15 LPM</p> <p>1.11.- Ajuste de la Rampa de Presión como lenta, estándar o rápida.</p> <p>1.14.- Seguro del panel de control o secuencia de pasos para evitar cambios no deseados.</p> <p>2.- Modos ventilatorios:</p> <p>2.1.- Ventilación controlada por volumen asistocontrolada</p> <p>2.2.- Ventilación Asisto Controlada por presión</p> <p>2.3.- Ventilación Intermittente Sincronizada controlada por Volumen</p> <p>2.4.- CPAP o Espontaneo con línea de base elevada.</p> <p>2.5.- Respaldo en caso de Apnea en modo de ventilación CPAP</p> <p>2.7.- Ventilación No Invasiva en todos los modos ventilatorios</p> <p>2.8.- Ventilación con Volumen garantizado utilizando la menor presión inspiratoria posible.</p> <p>3.- Parámetros Monitorizados:</p> <p>3.1.- Presión Inspiratoria Pico o Máxima.</p> <p>3.2.- Presión Media en Vías Aéreas.</p> <p>3.3.- Volumen corriente exhalado.</p> <p>3.4.- Volumen minuto exhalado.</p>
---------------------------------	---

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

049

0011

VENTILADOR DE TRASLADO PEDIÁTRICO-ADULTO

	<p>3.5.- PEEP. 3.6.- Frecuencia Respiratoria. 3.7.-Muestreo de las siguientes curvas: presión, flujo y capacidad de integrar 3.8.- Indicador de batería de respaldo en uso. 4.- Alarmas: 4.1.- Volumen minuto. Bajo 4.2.- Presión Inspiratoria. Alta Baja 4.3.- PEEP o desconexión del paciente. 4.4.- Apnea. 4.5.- Frecuencia Respiratoria. 5.- Alarmas: 5.6.- Falla del ventilador o inoperante. 5.7.- Presión del suministro de gases. 5.8.- Alimentación Eléctrica. 5.9.- Batería baja. 5.10.- Autodiagnóstico 6.- Baterías internas: 6.1.- Recargables. 6.2.- Tiempo de uso de 4 horas. 7.- Función de Inhalación del 100% de oxígeno 8.- Capacidad a futuro de integrar medición de CO2 mediante técnica mainstream así como exportación de datos por puerto RS232. 9.- Modo RCP con ventilación de presión limitada. 10. Circuito reusable adulto y pediátrico. 11.- Estuche para guarda y traslado con soporte para uno y hasta dos tanques de oxígeno. 12.- Pulmón de prueba. 13.- Cable para conexión a DC para ambulancia.</p>		
Accesorios	Cant	Descripción	
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.	Primer Segundo Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español		
	Copia simple del registro sanitario vigente		
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas		
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.		
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.		
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.		
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.		
Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.		
	Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.		
Productos de origen	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		UL 60601-1
	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.		

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

049

0011

VENTILADOR DE TRASLADO PEDIÁTRICO-ADULTO

	extranjero	Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.		
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		
		Certificados de calidad opcionales:		
		CE	FDA	JIS



O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Secretaría de Salud
GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO

Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

056

0016

BACULA PESA BEBES

Descripción Técnica:	<ul style="list-style-type: none"> • Capacidad: 20 kg / 44 lbs • División: 5 g < 10 kg > 10 g / 0,2 oz < 22 lbs > 0,5 oz • Dimensiones (AxAxP): 620 x 190 x 358 mm / 24,4 x 7,5 x 14,1" • Dimensiones superficie de pesaje (AxAxP): 615 x 130 x 275 mm / 24,2 x 5,1 x 10,8" • Peso propio: 3,6 kg / 7,9 lbs • Alimentación: Pilas / adaptador para red eléctrica (opcional) • Transmisión de datos: Tecnología inalámbrica wireless • Funciones: TARA, BMIF, HOLD, auto-HOLD, conmutación kg/lbs, amortiguación regulable, desconexión automática • Opcional: Topes para cabeza y pies, tallímetro 233, adaptador para red eléctrica, adaptador universal para red eléctrica. • Integable en los sistemas de: impresora, software, adaptador USB Wireless. 					
	Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o,				
		Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
	Productos de origen extranjero	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: UL 60601-1				
		Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o,						
Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.						
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:						
Certificados de calidad opcionales:						
	CE	FDA	JIS			



Partida 2015:	53101	Clave de cuadro estatal 2015:	913	172	0003
---------------	-------	-------------------------------	-----	-----	------

SIERRA RECIPROCANTE Y SAGITAL ELECTRICA RECARGABLE

Descripción Técnica:	<ol style="list-style-type: none"> 1. SIERRA PARA CORTE DE HUESO PARA USO EN CIRUGÍA CARDIOVASCULAS, FUNCIONA MEDIANTE BATERIAS RECARGABLES. 2. CONSTA DE SIERRA RECIPROCANTE EN FORMA DE PISTOLA CON CABEZAL ROTABLE A 360° 3. POTENCIA 250W 4. VELOCIDAD 0-15,000 RPM 5. CONTROL DE VELOCIDAD MANUAL. 6. SEGURO CONTRA ACCIONAMIENTO INADVERTIDO 7. GUIA DE PROTECCIÓN. 8. BATERIAS RECARGABLES DE NIMH, 9.6V CON EMBUDO PARA SU COLOCACION (INCLUIDO) 9. CARGADOR DE BATERÍAS CON CONTROL DE CARGA Y CUATRO PUERTOS PARA RECARGA. 10. ALIMENTACION DE 120VA NOMINAL DE 50 A 60 HZ CON CABLE DE ALIMENTACIÓN GRADO MÉDICO. 11. CESTA Y CONTENEDOR PARA ESTERILIZACIÓN EN VAPOR. 12. INCLUIR UN CEPILLO DE LIMPIEZA Y ACEITE LUBRICANTE EN SPRAY HECHO A BASE DE PARAFINAS CON BOQUILA PARA LUBRICAR. 13. HOJAS DE SIERRA DE ACOPLAMIENTO RAPIDO 90X25X1.27 MM. 14. CARCASA DE TITANIO, PARA ASEGURAR LA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN 				
Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.	Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español Copia simple del registro sanitario vigente Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años. Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes. Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años. Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.				
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado. Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente. Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: UL 60601-1			
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado. Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente. Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:			
		Certificados de calidad opcionales:			
		CE	FDA	JIS	

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

172

0003

SIERRA RECIPROCANTE Y SAGITAL ELECTRICA RECARGABLE

A handwritten mark consisting of a horizontal line with a stylized, cursive-like scribble above it, possibly representing a signature or initials.



Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

172

0004

EQUIPO DE CORTE Y PERFORACIÓN PARA TRAUMATOLOGIA Y ORTOPEDIA

Descripción Técnica:	1. PERFORADOR ELÉCTRICO PARA USO EN CIRUGÍAS DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGIA				
	2. PIEZA DE MANO CON CANULADO DE 4MM DE DIÁMETRO				
	3. POTENCIA MAXIMA 220W.				
	4. DISEÑO ERGONÓMICO CON CONTROL DE OPERACIÓN MEDIANTE DOBLE GATILLO PARA LAS FUNCIONES DE AVANCE, REVERSA Y OSCILACIÓN.				
	5. SEGURO CONTRA ACCIONAMIENTO INVOLUNTARIO.				
	6. BATERIA RECARGABLE DE NiMH, 9.6V, CON EMBUDO PARA SU COLOCACIÓN (INCLUIDO).				
	7. CARGADOR DE BATERÍAS CON CONTROL DE CARGA Y CUATRO PUERTOS PARA RECARGA.				
	8. MANDRIL PARA PERFORACIÓN TIPO JACOBS CON LLAVE INCLUIDA.				
	9. VELOCIDAD PARA PERFORADO MÁXIMA 1000RPM.				
	10. ADAPTADOR PARA SIERRA CON ACOPLAMIENTO AUTOMÁTICO.				
	11. CESTA Y CONTENEDOR PARA ESTERILIZACIÓN EN VAPOR.				
	12. INCLUIR UN CEPILLO DE LIMPIEZA, ACEITE SPRAY FABRICADO A BASE DE PARAFINA Y BOQUILLA PARA LUBRICACIÓN DEL SISTEMA.				
	13. CONSUMIBLES:				
	14. HOJAS DE SIERRA DE ACOPLÉ RÁPIDO 50 X 25MM				
	15. CARCASA DE TITANIO, PARA ASEGURAR LA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN				
Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención	
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer Segundo Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español				
	Copia simple del registro sanitario vigente				
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas				
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.				
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.			
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o,			
		Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.			
	Productos de origen extranjero	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: UL 60601-1			
		Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.			
Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o,					
Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.					
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:					
Certificados de calidad opcionales:					
	CE	FDA	JIS		



Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

175

0003

INSTRUMENTAL PARA OTORRINOLARINGOLOGÍA

SET SEPTUM

DESCRIPCIÓN:

1. GAN.MUCOSA JOSEPH 2 DIENTES
2. GAN.CUTIS JOSEPH 165MM
3. MANGO BISTURI NO.7 160MM
4. ELEV.P.SEPTUM COTTLE 200MM
5. CUCHILLO P.SEPTOMIA COTTLE 150MM
6. RASPADOR FREER 4MM 190MM
7. ESPECULO NASAL DE COTTLE TAM.3
8. ESPECULO NASAL MOVIANA LIGERO 140MM
9. ESPECULO NASAL KILLIAN C.LLAVE TUBULAR
10. TIJERA FINA CRV.AG/AG 115MM
11. PINZA TAPONAMIENTO JANSEN BAYON.160MM
12. CAN.ASP.FERGUSON 1,5MM.L.TRAB.160MM
13. CAN.ASP.FERGUSON 2,0MM.L.TRAB.160MM
14. CAN.ASP.FERGUSON 2,5MM.L.TRAB.160MM
15. CINCEL PARTSCH 140MM 3MM AN.
16. CINCEL P.SEPTO 8MM 18CM LARG.
17. CINCEL P.SEPTUM COTTLE 9MM AN.
18. MARTILLO COTTLE 320GR.CABECA-D30MM 185MM
19. TIJERA NASAL FOMON 145MM
20. TIJERA D.DISECCION GORNEY CRV.195MM
21. CINCEL OSTEOTOMIA LATERAL IZQ.
22. CINCEL OSTEOTOMIA LATERAL DCH.
23. PINZA ATR.ADSON-BROWN 120MM
24. PINZA ADSON ESTRIAS TRANSVERS.120MM
25. PINZA P.IRIS 100MM POCA CV.
26. TIJERA RINOPLASTICA COTTLE 165MM
27. TIJERA METZENBAUM CRV.FINA 145MM
28. RASPA DUROGRIP TAM.5+6 24/30D.210MM
29. TIJERA FOMON 135MM
30. TIJERA DISEC.STEVENS FINA RCT.ROMA 115MM
31. ESPECULO NASAL AUFRICHT 175MM
32. TIJERA P.IRICTOMIA GRAEFE 100MM
33. TIJERA COTTLE AGUD CV.105MM
34. CUBETA P/CONTENED.3/4 PERF.ALTURA:120MM
35. 3/4 CESTA PERF.406X253X76MM
36. BASE TAPA INFERIOR 3/4-CONT.ROJO
37. ESTERILLA DE SILICÓN

SET AMIGDALAS

DESCRIPCIÓN:

38. ESTRIBO SUELTO MC'IVOR
39. BAJA LENGUA MC'IVOR 25X75MM
40. BAJA LENGUA MC'IVOR 25X62MM
41. BAJA LENGUA MC'IVOR 25X55MM
42. PINZA P.AMIGDALES WHITE 180MM
43. TIJERA LIGAD METZENBAUM CRV.180MM

Descripción
Técnica:

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

175

0003

INSTRUMENTAL PARA OTORRINOLARINGOLOGÍA

44. DUROTIP TIJERA LIGADUR.METZB.CRV.180MM
45. CIERRA-NUDOS TYDING C.GUIA-ANSA RECTO
46. MANGO BISTURI NO.7 160MM
47. DISECTOR Y RETRACTOR HURD AMIGDALES
48. CINCEL COTTLE RCT.10MM
49. ADENOTOMO LA FORCE TAMANO 1
50. ADENOTOMO LA FORCE TAMANO 2
51. ADENOTOMO LA FORCE TAMANO 3
52. CUBETA P/CONTENED.1/2 PERF.ALTURA:120MM
53. 1/2 CESTA PERF.243X253X76MM
54. BASE TAPA INFERIOR 1/2-CONT.ROJO
55. ESTERILLA DE SILICONA P.CESTAS 1/2

56. RINOSCOPIO ADULTO

57. RINOSCOPIO INFANTIL

TODO EL INSTRUMENTAL ANTES MENCIONADO DEBERA CUMPLIR CON LOS SIGUIENTES CERTIFICADOS DE CALIDAD:

- CERTIFICADO DE CALIDAD ISO 9001:2008 Y 13485:2003
- CERTIFICADO DE FORJA SEGÚN NORMA ISO 7153-1
- CERTIFICADO FDA, TUV O CE
- CUMPLIMIENTO A LA NORMA DIN EN ISO 13402 PARA ASEGURAR RESISTENCIA A CORROSIÓN.
- CERTIFICADO DE BUENAS PRÁCTICAS DE COFEPRIS O PARA EXTRANJEROS: ISO783 ISO4957, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977
- CERTIFICADO DE ORIGEN DE FABRICACIÓN Y MANO DE OBRA.
- CERTIFICADO DE CONTROL DE CALIDAD EN NORMAS: ISO 7153-1, ISO 7151, ISO 7741
- DIN EN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3 Y DIN 58298

Accesorios	Cant	Descripción		
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención	
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.	Primer	Segundo
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español			
	Copia simple del registro sanitario vigente			
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas			
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.			
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.			
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.			
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.			
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.		
	Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.			



O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2015:

53101

Clave de cuadro estatal 2015:

913

175

0003

INSTRUMENTAL PARA OTORRINOLARINGOLOGÍA

	Productos de origen extranjero	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		
		Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.		
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.		
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		
		Certificados de calidad opcionales:		
		CE	FDA	JIS