

CÉDULA DE DESCRIPCIÓN DE ARTÍCULO (ANEXO DE LA CONVOCATORIA A LA LICITACIÓN)

CLAVE SAI: 531.616.0976.04.01 FECHA IMP.: 24/03/2017
CLAVE PREI: 000000000020659 HORA IMP.: 11:43:32

NOMBRE GENÉRICO

**MESA QUIRÚRGICA UNIVERSAL MECÁNICO HIDRÁULICA
(PARA CIRUGÍA GENERAL)**

LICITANTE: _____ MARCA: _____
LICITACIÓN: _____ MODELO: _____
PARTIDA: _____ CATALOGO: _____
CANTIDAD: _____

HOJA 1 de 2

ESPECIFICACIONES Y REQUISITOS

1 Definición:

- 1.1 Mesa para facilitar el procedimiento quirúrgico con posiciones adecuadas para el paciente y el cirujano.

2 Descripción:

- 2.1 Mesa mecánico hidráulica rodable.
2.2 Que soporte un peso de 185 Kg o mayor.
2.3 Con sistema de frenos.
2.4 Longitud total con extensión de cabecera y piernas de 210 cm \pm 10 cm.
2.5 Base con cubierta de acero inoxidable o acero al cromo níquel o polímero resistente al alto impacto.
2.6 Cubierta de la columna en acero inoxidable o acero al cromo níquel.
2.7 Estructura de la superficie en acero inoxidable o acero al cromo níquel o acero al carbón pintado y
2.7.1 Rieles laterales en acero inoxidable o acero al cromo níquel.
2.8 Superficie radiotransparente en todas sus secciones.
2.9 Mesa dividida en al menos cinco secciones:
2.9.1 Cabecera.
2.9.2 Dorso.
2.9.3 Elevador de la región lumbar o de riñón, para dar la posición de nefrectomía (la mesa debe tener la capacidad para dar la posición).
2.9.4 Pelvis y
2.9.5 Miembros inferiores o piernas en placas independientes, desmontables, abatibles de 0 a -90 grados y con movimiento de tijera.
2.10 Cabecera desmontable y con ajuste de flexión continua de \pm 20 grados o mayor.
2.11 Movimientos mecánico-hidráulicos accionados por medio de pedales y/o manivelas:
2.11.1 Ascenso y descenso de la mesa, que cubra el rango de 70 a 110 cm. \pm 10 cm con respecto al piso.
2.11.2 Inclinação del respaldo para dar posición de Fowler o semifowler, de -35° / +70° o mayor.
2.11.3 Que permita dar posición de Kraske o navaja sevillana.
2.11.4 Trendelenburg de 0 a -25 grados o mayor.
2.11.5 Trendelenburg inverso de 0 a 25 grados o mayor.
2.11.6 Inclinação lateral izquierda y derecha de 15° o mayor.
2.12 Cojines independientes, uno para cada sección de la mesa, eléctricamente conductivos o antiestáticos removibles sin costuras visibles y
2.12.1 Permeables a los Rayos X.

3 Accesorios:

- 3.1 De la misma marca de la mesa. Las partes metálicas de los accesorios deben ser en acero inoxidable o acero al cromo níquel.
3.1.1 Arco de anestesia con fijadores. (Incluir marca y modelo y/o número de catálogo).
3.1.2 Poste para infusiones con fijador. (Incluir marca y modelo y/o número de catálogo).
3.1.3 Soporte acojinado para brazo con fijador. (2 piezas). Al menos uno de ellos para brindar apoyo en las posiciones: decúbito lateral o Sims. (Incluir marca y

DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL LICITANTE

**CÉDULA DE DESCRIPCIÓN DE ARTÍCULO
(ANEXO DE LA CONVOCATORIA A LA LICITACIÓN)**

CLAVE SAI: 531.616.0976.04.01 FECHA IMP.: 24/03/2017
CLAVE PREI: 000000000020659 HORA IMP.: 11:43:32

NOMBRE GENÉRICO
**MESA QUIRÚRGICA UNIVERSAL MECÁNICO HIDRÁULICA
(PARA CIRUGÍA GENERAL)**

LICITANTE: _____ MARCA: _____
LICITACIÓN: _____ MODELO: _____
PARTIDA: _____ CATALOGO: _____
CANTIDAD: _____

HOJA 2 de 2

ESPECIFICACIONES Y REQUISITOS

DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL LICITANTE

- modelo y/o número de catálogo).
- 3.1.4 Soportes para hombros acojinados con fijadores. (2 piezas). (Incluir marca y modelo y/o número de catálogo).
- 3.1.5 Soportes laterales acojinados con fijadores. (2 piezas). (Incluir marca y modelo y/o número de catálogo).
- 3.1.6 Cinturón para paciente con fijadores. (Incluir marca y modelo y/o número de catálogo).
- 3.1.7 Pierneras articuladas tipo Goepel acojinadas, con fijadores. (2 piezas). (Incluir marca y modelo y/o número de catálogo).
- 3.1.8 Charola porta chasis de 35 x 43 cm (14 x 17 pulgadas). (Incluir marca y modelo y/o número de catálogo).

4 Consumibles:

- 4.1 No aplica.

5 Instalación.

- 5.1 No aplica.

6 Mantenimiento.

- 6.1 Mantenimiento preventivo y correctivo, conforme a los requisitos establecidos en la convocatoria.

7 Normas – Estándares vigentes:

Para bienes nacionales e internacionales:

- 7.1 Certificado de Calidad ISO 9001:2008 o ISO 13485 o Certificado de Calidad TÜV.

Para bienes internacionales:

- 7.2 Certificado FDA o CE o el equivalente del país de origen.


Ing. Jorge Arturo Pardo Guzmán
Titular de la División de Equipamiento Médico