

<b>CÓDIGO DNES Nº</b>	<b>MES-76-R01</b>
<b>FECHA VIGENCIA:</b>	<b>22/06/2017</b>
<b>REVISIÓN:</b>	<b>PRIMERA</b>
<b>DATOS GENERALES</b>	
<b>NOMBRE GENÉRICO</b>	<b>Mesa de operaciones para traumatología</b>
<b>TIPO</b>	Equipo biomédico
<b>DEFINICIÓN</b>	Mesa para procedimientos quirúrgicos de traumatología y ortopedia que permita posturas mínimas para cirugía de cráneo y cuello, cirugía de tórax y abdomen, prótesis de cadera, cirugía sobre los miembros superiores, cirugía sobre los miembros inferiores, cirugía de columna, cirugía de rodilla; con posiciones adecuadas para el paciente y el cirujano.
<b>DEPENDENCIAS PARA USO EN</b>	QUIROFANO, SALA DE CIRUGÍA
<b>ATRIBUTO</b>	<b>VALOR</b>
<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</b>	
<b>Tipo</b>	Mesa quirúrgica móvil radiotransparente
	Modular
<b>Accionamiento</b>	Electrohidráulico y/o electromecánico y/o motorizado y/o eléctrico y/o neumático
<b>Movimientos mínimos</b>	Altura
	Desplazamiento longitudinal
	Regulación de piernas
	Regulación de cabecero
	Inclinación lateral
	Trendelenburg/Antitrendelenburg.
<b>Sistema de reajuste de la placa dorsal</b>	Requerido
<b>Sistema de movilidad de la mesa</b>	Con cuatro (4) ruedas
	Con sistema de freno
<b>Secciones mínimas</b>	Cabecera
	Dorso
	Asiento
	Piernas
<b>Medidas aproximadas de la mesa</b>	Longitud total: 210 cm (±10 cm)
	Ancho total: 60 cm. (± 10 cm)
	Altura ≤75 cm a ≥ 90 cm.
<b>Chasis radiográfico</b>	Requerido
<b>Accesibilidad</b>	Para el uso de intensificador de imagen o arco en C
<b>Capacidad de carga</b>	Al menos 200 kg
<b>Sistema de Control y mandos</b>	Mando por cable y/o mando integrado en el revestimiento de la columna y/o por pedal
<b>Batería auxiliar</b>	Opcional
<b>Accesorios</b>	Un (1) arco de anestesia estándar
	Un (1) porta chasis
	Dos (2) pierneras tipo Goepel

<b>Accesorios</b>	Un (1) sistema recolector de líquidos
	Un (1) adaptador para extensión de accesorios
	Un (1) cojín de espuma integral y desmontable
	Un (1) contador de tracción
	Dos(2) barras de doble articulación
	Dos (2) barras de extensión de $\geq 50$ cm de longitud en acero inoxidable
	Dos (2) mecanismos de tracción para anclaje de accesorios
	Una (1) pieza de fijación para barra de extensión
	Una (1) pieza de fijación radial
	Un (1) riel lateral en acero inoxidable
	Un (1) adaptador para riel lateral en acero inoxidable
	Una (1) extensión de bota tipo sandal en cuero para pie derecho
	Una (1) extensión de bota tipo sandal en cuero para pie izquierdo
	Un (1) rodillo de contratracción para fémur
	Un (1) soporte de brazo para posición lateral
	Un (1) soporte lateral universal de altura ajustable
	Dos (2) soportes laterales de diferentes dimensiones
	Una (1) barra de extensión corta
	Un (1) fijador de condilo
	Una (1) barra de contratracción para tibia
Un (1) adaptador de barra de contratracción para tibia	
<b>OTRAS ESPECIFICACIONES</b>	
<b>Energía / Alimentación</b>	VAC: 110 - 120 V, 60 Hz.
<b>Instalaciones / Infraestructura</b>	No aplica
<b>Garantía técnica fabricante</b>	Garantía técnica de 2 años a partir de la fecha de recepción definitiva del equipo.
<b>Certificados de Calidad del Equipo</b>	Certificaciones: FDA. y/o CE y/o ISO 13485
<b>Mantenimiento Preventivo</b>	De acuerdo a la recomendación del fabricante
<b>Cronograma de mantenimientos preventivos</b>	Se presentará en la oferta técnica el cronograma de los mantenimientos preventivos con referencial de fechas, horas y listado de personal técnico calificado.