

Partida 2018:

53101

Clave de cuadro estatal 2018:

913

052

0009

**CAMA CLINICA MULTIPLES POSICIONES PARA PACIENTE ADULTO**

<b>Descripción Técnica:</b>	<p>Cama con sistema eléctrico para estancia de pacientes adultos hospitalizados.</p> <p><b>Generalidades:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Estructura fabricada en acero con recubrimiento de pintura en polvo</li> <li>2. Capacidad de carga segura de 250 Kg</li> <li>3. Peso del producto de 115kg</li> <li>4. Cabecera y piecera:       <ol style="list-style-type: none"> <li>4.1 Fabricados de resina de polietileno de alta resistencia</li> <li>4.2 Desmontables con seguros para mayor seguridad</li> <li>4.3 Con agarraderas para fácil manipulación</li> </ol> </li> <li>5. Parachoques giratorios en las cuatro esquinas de la cama.</li> <li>6. Capacidad de colocar el poste porta soluciones en cualquiera de las cuatro esquinas de la cama.</li> <li>7. Al menos dos ganchos para portar bolsas de drenado en ambos lados de la cama</li> <li>8. Ruedas:       <ol style="list-style-type: none"> <li>8.1 De 150mm de diámetro</li> <li>8.2 Antiestáticas</li> </ol> </li> <li>9. Sistema de respaldo de energía para todos los movimientos en caso de falla de energía eléctrica AC por batería recargable</li> <li>10. Sistema de freno centralizado, 4 accionadores de CC.</li> <li>11. Funciona en el rango de 127.0 VCA <math>\pm</math> 10% a 60 Hz</li> <li>12. Altura debajo de la cama: 14cm o mayor para permitir el correcto aseo en la locación</li> </ol> <p><b>Controles:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Al menos 5 paneles de control (2 para uso del paciente y 2 para el personal de enfermería). 1 panel de control de pie.</li> <li>2. Los de uso del paciente interconstruidos en cada cara interna de los barandales de la sección dorsal con movimientos sólo para ajuste de rodillas y respaldo</li> <li>3. Los de uso del personal de enfermería interconstruidos en las caras externas de los barandales de la sección dorsal</li> <li>4. Accionamiento por medio de teclados de membrana.</li> <li>5. Boton de bloqueo/activación para todos los movimientos electromecánicos excepto RCP</li> </ol> <p><b>Posiciones mínimas:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Accionamientos electromecánicos de corriente directa ajustables:       <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1 Respaldo de 0 a 65°</li> <li>1.2 Trendelenburg de 10°</li> <li>1.3 Trendelenburg inverso de 10°</li> <li>1.4 Altura: De 49 cm a 71cm . (Medido de la superficie porta colchón al piso)</li> </ol> </li> <li>2. Accionamientos electromecánicos de corriente directa pre-programados:       <ol style="list-style-type: none"> <li>2.1 Posición de auto contorno y silla cardiaca</li> <li>2.2 Posicion de RCP</li> </ol> </li> <li>3. Superficie porta colchón:       Características mínimas:       <ol style="list-style-type: none"> <li>3.1 Superficie rígida</li> <li>3.2 Soportada por un sistema de elevación electromecánico de 4 puntos de apoyo (no columnas telescópicas)</li> <li>3.3 Dividida en al menos 4 secciones.</li> <li>3.4 Fabricada en placas de acero</li> <li>3.5 Con huecos de ventilación.</li> <li>3.6 Con capacidad para colocar bandas de sujeción de paciente en cada sección</li> <li>3.7 Con topes de colchón</li> </ol> </li> <li>4. Dimensiones       <ol style="list-style-type: none"> <li>4.1 Largo: 200 cm</li> <li>4.2 Ancho: 86 cm</li> </ol> </li> <li>5. Dimensiones de la cama:       <ol style="list-style-type: none"> <li>5.1 Largo: 210 cm (Cabecera, piecera y barandales arriba)</li> </ol> </li> </ol>
---------------------------------	---

# O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2018:

53101

Clave de cuadro estatal 2018:

913

052

0009

## CAMA CLINICA MULTIPLES POSICIONES PARA PACIENTE ADULTO

	5.2 Ancho: 100 cm (Cabecera, piecera y barandales arriba) 5.3 Posibilidad de extensión de 10cm 6. Características mínimas de los barandales: 6.1 En ambos lados de la sección dorsal y dos más en la sección de miembros inferiores. 6.2 Laterales abatibles en un solo movimiento cada uno 6.3 Fabricados de plástico resina de polietileno de alta resistencia. 6.4 Se muevan simultáneamente con la sección respaldo cuando se inclina. 6.5 La distancia entre la piecera con respecto al barandal no menor a 30 cm 6.6 La distancia entre la superficie del colchón y la parte más alla del barandal no menor a 22 cm 6.7 Mecanismo de bloqueo anti-manipulación para seguridad del paciente 6.8 Sistema de amortiguamiento en cada barandal para una caída suave 7. Dimensiones del colchón: 7.1 Espesor: 15 cm 7.2 Largo: 200 cm 7.3 Ancho: 86 cm 8. Características mínimas del colchón: 8.1 Fabricado en espuma de uretano en su interior 8.2 Cubierta de poliéster o vinil 8.3 Deberá ser de la misma marca que la cama 8.4 Recubrimiento de material lavable. 8.5 Repelente a líquidos. 8.6 Retardable a la flama. 8.7 Antibacterial.					
Accesorios	Cant	Descripción				
		Poste portasuero Desmontable De altura variable Con cuatro ganchos Con sistema anti-caída brusca al ajustar su altura				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Eléctrica: 110V, 60 Hz. ±10%.		Primer	<b>Segundo</b>	<b>Tercer</b>
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 <div>1</div> 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		