

**FICHA TECNICA**

**CÓDIGO SAP: 070010123**

DENOMINACIÓN DEL EQUIPO : CAMA CAMILLA PARA RECUPERACIÓN URGENCIA  
UNIDAD FUNCIONAL (Servicio) : AREAS CRITICAS (UVI-UCI-UCIN)  
TIPO DE PACIENTES : ADULTOS-NIÑOS

**DEFINICIÓN FUNCIONAL**

EQUIPO DISEÑADO PARA FACILITAR EL TRASLADO Y SOPORTE DE LOS PACIENTES, EN AREAS HOSPITALARIAS CRITICAS, UVI, UCI, UCIN. PARA ESTE EFECTO DEBE CONTAR CON CARACTERISTICAS DE FACILIDAD DE MANIOBRABILIDAD, ELEVACION Y DESCENSO, ASI COMO ADOPTAR DIFERENTES POSICIONES QUE FACILITEN LA REALIZACION DE LOS PROCEDIMIENTOS ASISTENCIALES. TAMBIEN DEBE DE CONTAR CON TODOS LOS ACCESORIOS QUE GARANTICEN LA OPTIMA OPERACION DE LA CAMA CAMILLA

**REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS**

**A GENERALES**

- A01 BARANDAS LATERALES MOVIBLES ARRIBA/ ABAJO, EN POLIMERO RESISTENTE DE ALTO IMPACTO, CON ASAS
- A02 CON PARACHOQUES DE GOMA EN LAS CUATRO (04) ESQUINAS
- A03 CON ORIFICIOS EN LAS CUATRO (04) ESQUINAS PARA COLOCAR PORTASUERO
- A04 CON AGARRADERA EN LOS PIES Y CABEZA QUE PERMITA EL MANEJO DE LA CAMA CAMILLA
- A05 ANCHO TOTAL: MAYOR O IGUAL A 100cm, Y MENOR O IGUAL A 110cm
- A06 LONGITUD TOTAL: MAYOR O IGUAL A 215cm
- A07 CON DOS (02) SOPORTES (COLUMNAS) COMO MÍNIMO, CON BORDES REDONDEADOS O BRAZOS ARTICULADOS, DE ESTRUCTURA SÓLIDA
- A08 CON CABECERA Y/O PIECERA DESMONTABLE Y/O ABATIBLE
- A09 CON CONTROLES DIGITALES PARA MOVIMIENTO DE PACIENTE Y PARA LLAMADA DE ENFERMERA, INTEGRADAS A LAS BARANDAS, CON CONTROL MECANICO DEL MOVIMIENTO DEL RESPALDAR, PARA CASOS DE EMERGENCIA.
- A10 CON BALANZA INTEGRADA A LA CAMILLA

**B COMPONENTES**

**PLATAFORMA DE PACIENTE**

- B01 DESPLAZAMIENTO VERTICAL: CON SISTEMA DOBLE DE PEDALES DE ACCIONAMIENTO UBICADOS A AMBOS LADOS DE LA CAMILLA (LATERALES)
- B02 POSICIÓN TRENDELENBURG Y TRENDELENBURG INVERSA: ÁNGULO MAYOR O IGUAL A +/-12º
- B03 POSICIÓN DE SILLA CARDIACA
- B04 ÁNGULO DEL RESPALDAR (FOWLER): DE 0º A 70º O MÁS
- B05 ÁNGULO DE LA ZONA DE LA RODILLA (GATCH/BREAK ELEVATION): MAYOR O IGUAL A 30º
- B06 ALTURA AJUSTABLE MÍNIMA: 53cm O MENOS
- B07 ALTURA AJUSTABLE MÁXIMA: 74cm O MÁS
- B08 POSICIÓN DE REANIMACIÓN CARDIOPULMONAR (RCP) DE MANERA ELÉCTRICA O MANUAL
- B09 PLATAFORMA ARTICULADA EN CUATRO (04) SECCIONES COMO MÍNIMO
- B10 PLATAFORMA RADIOTRANSARENTE A LOS RAYOS X (POR LO MENOS DEL CUELLO A LA PELVIS) CON PORTACHASIS PARA PLACAS RADIOGRAFICAS
- B11 CAPACIDAD DE SOPORTE DE PESO: MAYOR O IGUAL A 220kg

**RUEDAS**

- B12 DIÁMETRO: MAYOR O IGUAL A 15cm
- B13 LAS CUATRO (04) RUEDAS SE DEBEN PODER GIRAR EN TODAS LAS DIRECCIONES (OMNIDIRECCIONALES)
- B14 CON AL MENOS DOS SISTEMAS DE FRENOS DE COMANDO CENTRAL: UNO EN LA CABECERA Y OTRO EN LA PIECERA DE LA CAMILLA O EN LOS LATERALES DE LA CAMA. SI EL SISTEMA DE FRENOS FUERA ELECTRICO O ELECTRONICO, DEBE CONTAR ADICIONALMENTE CON UN SISTEMA DE BLOQUEO DE RUEDAS DE TIPO MECÁNICO.

**C ACCESORIOS**

**PERIFÉRICOS/ADITAMENTOS**

La cantidad es referencial. Los usuarios podrán cambiarlas de acuerdo a sus necesidades y demanda

- C01 DOS (02) COLCHONETAS ANTIESCARAS O ACTIVAS, DE POLIURETANO, DE ALTA DENSIDAD, VISCOELASTICO Y ANTIESTÁTICO, CON CUBIERTA O FORRO RESISTENTE A FLUIDOS, LAVABLE Y DESINFECTABLE, IMPERMEABLE Y RADIOTRANSARENTE A LOS RAYOS X, DE ESPESOR NO MENOR A 16cm, REMOVIBLE Y GESTIÓN DE MICROCLIMA

| FICHA TECNICA   |  |
|---|--|
| CÓDIGO SAP: 070010123   |  |
| DENOMINACIÓN DEL EQUIPO : CAMA CAMILLA PARA RECUPERACIÓN URGENCIA   |  |
| UNIDAD FUNCIONAL (Servicio) : AREAS CRITICAS (UVI-UCI-UCIN)   |  |
| TIPO DE PACIENTES : ADULTOS-NIÑOS   |  |
| C02   | UN (01) SOPORTE VERTICAL PARA EL BALÓN DE OXÍGENO  |
| C03   | UN (01) BALÓN DE OXÍGENO TIPO E CON REGULADOR DE PRESIÓN, MANÓMETRO Y FLUJÓMETRO   |
| C04   | UNA (01) PLATAFORMA PORTA MONITOR Y/O VENTILADOR DE TRANSPORTE QUE PUEDA SER MONTADO EN LA PIECERA DESMONTABLE O INTEGRADO A ESTA (PLEGABLE)     |
| C05   | DOS (02) O MÁS PORTASUEROS DE ACERO INOXIDABLE TELESCÓPICOS (DESMONTABLES), CON BRAZOS CORTOS O PLEGABLES  |
| C06   | DOS (02) FAJAS CON HEBILLA DE 05cm O MÁS DE ANCHO, INTEGRADAS A LA PLATAFORMA, PARA SUJETAR PACIENTES  |
| <b>D REQUERIMIENTOS DE ENERGÍA</b>  |  |
| D01   | 220V/60Hz (CON TOLERANCIA SEGÚN EL CÓDIGO NACIONAL DE ELECTRICIDAD)  |
| D02   | BATERÍA(S) RECARGABLE(S) INCORPORADA(S)  |
| <b>REQUERIMIENTOS TÉCNICOS OPCIONALES</b>   |  |
| Los usuarios determinaran esta característica según sus necesidades y demandas, al momento de realizar su requerimiento |  |
| E01   | QUE PERMITA REALIZAR TERAPIA DE ROTACIÓN LATERAL AUTOMÁTICA O CONTINUA, DEBE CONTAR CON TODOS LOS ACCESORIOS NECESARIOS PARA REALIZAR LA TERAPIA |



Firmado digitalmente por  
HILDEBRANDT PINEDO Lida Esther  
FAU 20131257750 soft  
Motivo: Soy el autor del documento  
Fecha: 20.08.2025 16:39:50 -05:00

