|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ESPECIFICACIONES TECNICAS DE CAMAS HOSPITALARIAS** | | |
| **DENOMINACION DEL EQUIPO:** | | **CAMA ELECTRICA PARA HOSPITALES** |
| CANTIDAD | | **10** |
| **A GENERALES** | | |
| **A011** | DOS BARANDAS LATERALES SECCIONADAS RETRACTILES Y BLOQUEABLES EN AMBOS LADOS DE LA CAMA (BARANDAS SUPERIORES E INFERIORES), LAS CUALES CUBREN COMPLETAMENTE LA PARTE LATERAL DE LA MISMA Y QUE PUEDAN MANIPULARSE CON UNA SOLA MANO. | |
| **A02** | ALTURA REGULABLE ELÉCTRICAMENTE DESDE 37CM O MENOS A 75CM O MAS | |
| **A03** | CON ORIFICIOS EN LAS ESQUINAS PARA COLOCAR PORTA SUEROS U OTROS ACCESORIOS. | |
| **A04** | AMORTIGUADORES TIPO RODILLO O SIMILAR EN LAS 4 ESQUINAS DE LA CAMA. | |
| **A05** | CAPACIDAD PARA SOPORTAR UNA CARGA DE TRABAJO SEGURO DE 250 KG O MÁS (INCLUYE PESO DEL PACIENTE + COLCHÓN +  ACCESORIOS) | |
| **A06** | DE ANCHO 99 CM O MAS | |
| **A07** | CONTROLES INTERNOS PARA EL USO DEL PACIENTE EN LAS BARANDAS LATERALES SUPERIORES | |
| **A08** | CONTROLES EXTERNOS PARA EL USO DEL PERSONAL EN LAS BARANDAS LATERALES SUPERIORES. | |
| **A09** | FRENO CENTRALIZADO TIPO PEDAL PARA BLOQUEAR LA CAMA EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LA MISMA POR LO MENOS UNA DE ELLAS DEBE SER ANTIESTÁTICA PARA LA CONEXIÓN A TIERRA. | |
| **A10** | PROTECCIÓN IPX4 O SUPERIOR CONTRA LÍQUIDOS. | |
| **A11** | CABECERA Y PIERNERA REMOVIBLES O EXTRAÍBLES SIN NINGUNA HERRAMIENTA ADICIONAL. | |
| **A12** | RCP MANUAL EN AMBOS LADOS DE LA CAMA Y TAMBIÉN RCP ELECTRÓNICO EN LAS BARANDAS LATERALES EXTERIORES DE LA MISMA. | |
| **A13** | LONGITUD TOTAL MAYOR A 220CM | |
| **A14** | INDICADOR LED DE CAMA EN SU POSICIÓN MÁS BAJA. | |
| **A15** | SECCIONES DEL LECHO DE LA CAMA EXTRAÍBLES SIN HERRAMIENTAS PARA SU LIMPIEZA. | |
| **B COMPONENTES PLATAFORMA D PACIENTE** | | |
| **B01** | CAMA ELÉCTRICA CON TRES MOTORES INDEPENDIENTES TIPO DE PARA UN FUNCIONAMIENTO SILENCIOSO. | |
| **B02** | SISTEMA QUE PERMITA QUE EL PACIENTE SE MANTENGA EN SU POSICIÓN (DOBLE REGRESIÓN O SIMILAR) DE TAL FORMA QUE EL PACIENTE NO SE DESLICE INVOLUNTARIAMENTE A LA PECERA DE LA CAMA CUANDO SE MANIPULE LAS FUNCIONES DE FOWLER Y GATCH. | |
| **B03** | ANGULACIÓN DE FLEXIÓN DE RODILLAS (GATCH) DE 0° A 30° O MAYOR, AJUSTABLE ELÉCTRICAMENTE. | |
| **RUEDAS** | | |
| **B04** | CON DIÁMETRO DE 15 CM O MAYOR | |
| **B05** | LAS CUATRO RUEDAS CUENTAN CON UN PEDAL DE TRIPLE FUNCIÓN: FUNCIÓN FRENO (BLOQUEO), FUNCIÓN NEUTRAL  (RUEDAS LIBRES) Y FUNCIÓN RUEDAS DE DIRECCIÓN, | |
| **C ACCESORIOS**. | | |
| **C01** | UNA () COLCHONETA DE MISMA MARCA DE LA CAMA, DE ALTA RESISTENCIA Y ESPUMA DE MONO DENSIDAD; SE ADAPTA A  LAS POSICIONES DE LA CAMA Y SE PUEDE GIRAR PARA UN USO PROLONGADO. | |
| **C02** | UN (01) PORTA SUERO TELESCÓPICO (DESMONTABLE) DE CUATRO GANCHOS O MÁS, DE ACERO INOXIDABLE. | |
| **D REQUERIMIENTO D ENERGÍA** | | |
| **D01** | ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA DE 100-240VAC – 50/60 HZ | |

