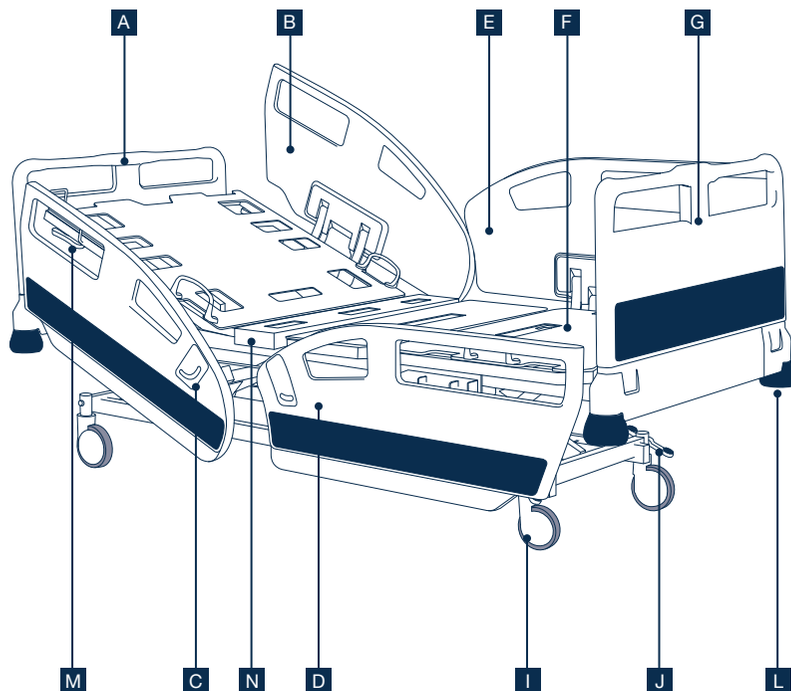


## FICHA DE CONSULTA RÁPIDA



### COMPONENTES DE LA CAMA

A	Cabecero curvo extraíble	G	Picero curvo extraíble
B	Barandillas de respaldo	I	Ruedas integrales Ø15 cm.
C	Indicador de inclinación respaldo	J	Pedal de frenado
D	Indicador de inclinación Trend y Antitrend	L	Discos de protección
E	Barandillas de extremidades	M	Maneta CPR de emergencia
F	Lecho de HPL	N	Lecho de chapa fijo

### OTRAS FUNCIONES

#### Barandillas (1):

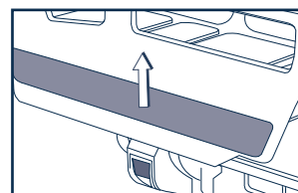
- Elevación: Tirar de la barandilla hacia arriba hasta que quede inmobilizada en su posición más alta.
- Descenso: Tirar del asa que se encuentra debajo de la barandilla hacia afuera. La barandilla bajará automáticamente.

#### Pedales de freno (3):

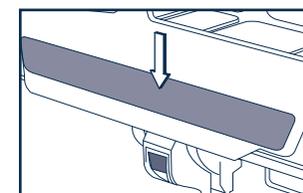
- Freno: Pedal en posición baja.
- Giro libre: Pedal en posición horizontal.
- Direccional: Pedal en posición elevada.

#### CPR de emergencia (2):

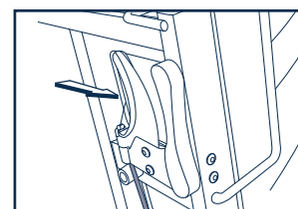
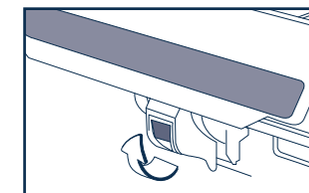
- Accionar cualquiera de las dos palancas situadas debajo del módulo del respaldo, acompañándolo a su vez durante el descenso.



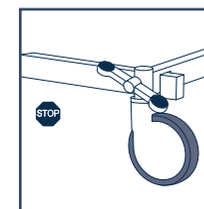
Elevar barandillas



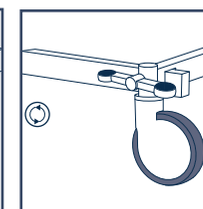
Descender barandillas



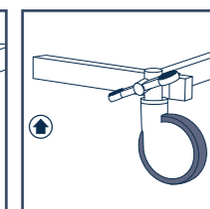
CPR de emergencia



Freno



Movimiento libre



Direccional

### LIMPIEZA

Limpieza y desinfección diaria con soluciones de cloro con una concentración mínima de 1000 mg/l:

- Barandillas, cabecero, picero.

Limpieza y desinfección después de la salida de un paciente o antes de un traslado:

- Lecho de la cama, chasis de la cama.

Limpieza y desinfección a fondo cada dos meses:

- Soporte y elevación de la cama.

### MANTENIMIENTO

Comprobar siempre el estado correcto de:

- Cableado eléctrico.
- Ruedas.
- Mecanismos de frenado.



INSTRUCCIONES DE USO

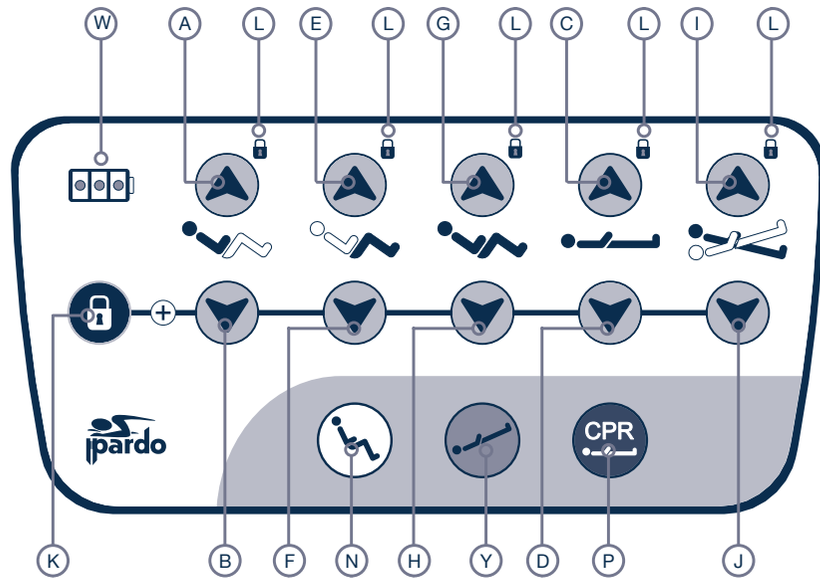
A	Subir respaldo	I	Antitrend
B	Bajar respaldo	J	Trend
C	Subir lecho	K	Bloqueo de movimientos
D	Bajar lecho	L	Led indicador de bloqueo de movimientos
E	Subir piernas	N	Posición silla cardíaca
F	Bajar piernas	P	CPR de emergencia
G	Subir respaldo y piernas simultáneamente ( <i>autocontour</i> )	W	Indicador de batería
H	Bajar respaldo y piernas simultáneamente ( <i>autocontour</i> )	Y	Posición Trend de emergencia

BLOQUEO Y DESBLOQUEO MANDO PACIENTE

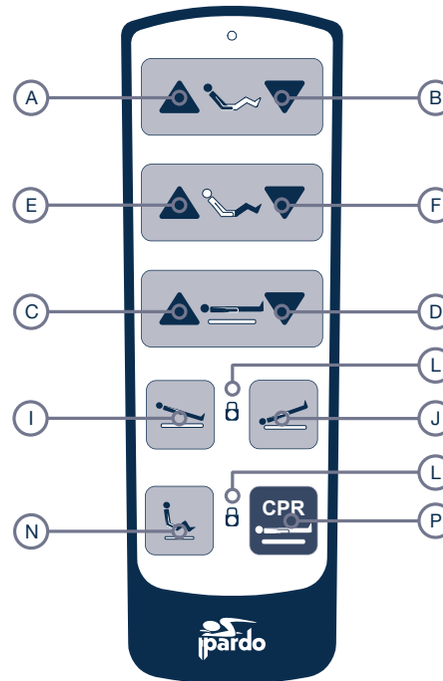
El bloqueo de funciones sirve para inhabilitar las funciones básicas de la cama, sirviendo principalmente para bloquear los movimientos que deben realizarse bajo supervisión médica.

Para bloquear y desbloquear las funciones de la cama, basta con extraer o introducir la llave del mando de bloqueo, sujeta al mando en la parte inferior de éste.

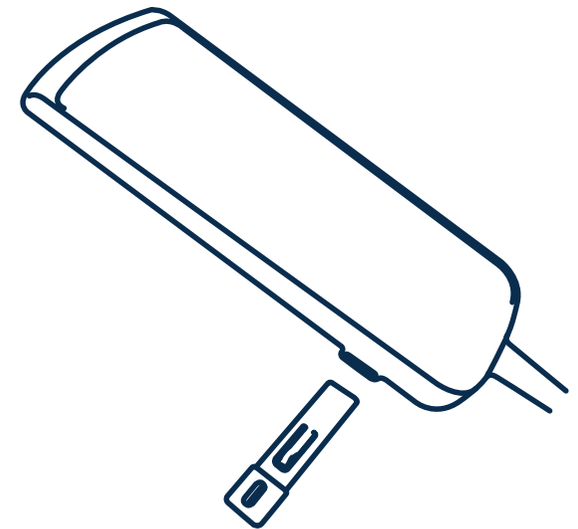
- **Desbloqueo:** Introducir la llave de bloqueo en el lateral del mando. Los leds del mando (L) se pondrán de color verde.
- **Bloqueo:** Sacar la llave de bloqueo del lateral del mando. Los leds del mando (L) se pondrán de color rojo.



Mando de enfermería por cable



Mando de paciente con bloqueos



Llave de bloqueo de movimientos



ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

- En los movimientos de elevación y descenso de las partes móviles del lecho, con el resto de partes de la cama o los accesorios, se deberá comprobar que no se encuentra ningún obstáculo entre estos.
- La duración máxima de la maniobra continua no debe exceder los 2 minutos de lo contrario se pueden causar daños al equipo.
- El movimiento Trendelenburg y Antitrendelenburg debe realizarse siempre bajo supervisión médica.
- No utilizar las manetas del accionamiento bilateral CPR para elevar el respaldo de la cama en ningún caso ya que podría producirse un fallo en el motor de elevación.

