



Guía personalizada de Ayudas Técnicas

Productos de movilidad, aseo y descanso, así como para la recuperación y mejora de la actividad física y la autonomía del paciente



Movilidad, aseo y descanso

Una práctica guía de personalización de las ayudas técnicas, su utilización y su conveniencia a través de los grados de movilidad de los pacientes.



Valoración de los grados de dependencia

La determinación del grado y nivel de dependencia se basan en la autonomía e intensidad de cuidado que requiere la persona según sus circunstancias.

Esta valoración se realiza a través del baremo estatal, donde se contienen los criterios objetivos de la misma, referidos en especial a la capacidad de la persona para llevar a cabo por sí misma las actividades básicas de la vida diaria y a la necesidad de apoyo y supervisión, así como a su salud, a su entorno y, en su caso, a las ayudas técnicas, órtesis y prótesis que le hubieran sido prescritas.

En esta guía, hemos querido agrupar los niveles de dependencia en 3 grados, donde intentamos ofrecer una serie de alternativas con productos de apoyo PRIM en base al nivel de necesidad que cada paciente puede llegar a tener en cada uno de los grados que hemos definido.

Identifique al paciente en función de su grado de movilidad y consulte los elementos técnicos indicados para ayudarle en su movilidad, aseo o descanso.



Grado I

Movilidad reducida **leve**



Grado II

Movilidad reducida **media**



Grado III

Movilidad reducida **alta**



Grado I

Movilidad
reducida leve



Movilidad

Muletillas y bastones p.03
Andadores p.07

Aseo

Alzas WC p.08
Sillas y taburetes p.09
Asideros p.11
Asiento de bañera p.12

Descanso

Cojines confort p.13

Guía personalizada **de Ayudas Técnicas**

Productos de movilidad, aseo y descanso,
así como para la recuperación y mejora
de la actividad física y la autonomía del paciente

Grado 1: dependencia leve o moderada

La persona entra en este grado de dependencia cuando comienza a necesitar ayuda para ejecutar las actividades cotidianas del día a día. En este grado, la ayuda requerida no es constante, pero sí es necesaria al menos una vez al día o necesita apoyo intermitente para ejercitar su autonomía personal.

Movilidad

Pags. 03~07

Aseo

Pags. 08~12

Descanso

Pags. 13~15



Grado I

Movilidad reducida **leve**

- Paciente que se cansa con frecuencia.
- Paciente con inseguridad al andar.
- Paciente con caídas en el pasado.
- Paciente que se prepara su medicación, se viste, asea, realiza las actividades de la casa y hace la compra solo.
- Paciente con patologías crónicas estables (diabetes, hipertensión)



Guía personalizada de Ayudas Técnicas

Productos de movilidad, aseo y descanso, así como para la recuperación y mejora de la actividad física y la autonomía del paciente

- Paciente que se cansa con frecuencia
- Paciente con inseguridad al andar.
- Paciente con caídas en el pasado.
- Paciente que se prepara su medicación, se viste, asea, realiza las actividades de la casa y hace la compra solo.
- Paciente con patologías crónicas estables (diabetes, hipertensión).

Muletillas

Paciente que busca mayor independencia, evitar caídas y ganar en seguridad

⚠ Valoración del paciente

Tiene fuerza en las manos

Muletilla extensible classic

600070



Material
Aluminio

Altura
78 a 100cm

Ø contera
1,7cm

Peso máx
110kg



Conteras
REF: 243860

Muletilla plegable classic

533505/465675/ 465642



Material
Aluminio

Altura
85 a 95cm

Ø contera
1,7cm

Peso máx
110kg



Muletilla plegable puño blando

218604



Material
Aluminio

Altura
85 a 95cm

Ø contera
1,7cm

Peso máx
110kg



Cordón sujeción bastón
REF: 519983

Consejos clave

Debe tenerse en cuenta la ropa y calzado para la adaptación de la altura de la muletilla o bastón. Debe extremarse la precaución en suelos mojados o irregulares. Usar el bastón del lado opuesto a la pierna débil o herida.

- Es imprescindible usar una muletilla o bastón de medida adecuada para mantener una posición erguida y correcta.
- La empuñadura debe estar a la altura de la muñeca del brazo en reposo o del trocánter.

- Paciente que se cansa con frecuencia
- Paciente con inseguridad al andar.
- Paciente con caídas en el pasado.
- Paciente que se prepara su medicación, se viste, asea, realiza las actividades de la casa y hace la compra solo.
- Paciente con patologías crónicas estables (diabetes, hipertensión).

Muletilas y bastones

Paciente que busca mayor independencia, evitar caídas y ganar en seguridad

⚠ Valoración del paciente

No tiene fuerza en las manos

Muletila plegable Luxury

600084/600085

Material
Aluminio

Altura
85 a 95cm

Ø contera
1,7cm

Peso máx
110kg



Muletila extensible anatómica

269572 Dcha
533026 Izda

Material
Aluminio

Altura
78 a 100cm

Ø contera
1,7cm

Peso máx
110kg



Conteras
REF: 243860

Bastón Ergodynamic

821556 M
821557 L

Material
Aluminio anodizado

Altura
118 a 138 cm

Ø contera
1,7cm

Peso máx
110kg



Protector de manos para bastón inglés
REF: 550947



Grip/mano Opti-Conf.
[2 uds] Ref. 99750105



Protector brazo
[2 uds] Ref. 99750113



Conteras
[2 uds] Ref. 99750109

Consejos clave

Debe tenerse en cuenta la ropa y calzado para la adaptación de la altura de la muletila o bastón. Debe extremarse la precaución en suelos mojados o irregulares. Usar el bastón del lado opuesto a la pierna débil o herida.

- Es imprescindible usar una muletila o bastón de medida adecuada para mantener una posición erguida y correcta.
- La empuñadura debe estar a la altura de la muñeca del brazo en reposo o del trocánter.



Bastones

Paciente que busca mayor independencia, evitar caídas y ganar en seguridad

⚠ Valoración del paciente

Pacientes con inestabilidad al andar

Bastón Magic (par)

- 10150 MAGIC TWIN azul
- 10450 MAGIC TWIN EXTRALARGO azul
- 10500 MAGIC SOFT gris
- 10510 MAGIC SOFT negro
- 10530 MAGIC SOFT rojo
- 10550 MAGIC SOFT azul

Sistema de posicionamiento patentado. Mango ergonómico. Sistema reflector delantero y trasero. 10 ajustes de altura. "Antipistoneo".

Bastón cuadrípode

- 15510 Negro

Bastón muy estable con altura regulable en 10 ajustes. Incorpora un tornillo especial para aumentar la comodidad. Empuñadura estándar para adulto.

Conteras



Contera playera
REF: 528943N



Contera para bastones Opticomfort y Ergotech
REF: 99750109



Material
Aluminio



Altura

Magic TWIN/SOFT
75-98 cm
Magic TWIN Extralargo
85-108 cm



Altura
24cm



Ø contera
1,9cm



Peso máx
130kg



Material
Aluminio



Altura

67 a 89 cm



Altura

24-27 cm



Ø contera
1,9cm



Peso máx
100kg



Consejos clave

Debe tenerse en cuenta la ropa y calzado para la adaptación de la altura del bastón. Debe extremarse la precaución en suelos mojados o irregulares. Usar el bastón del lado opuesto a la pierna débil o herida.

- Es imprescindible usar un bastón de medida adecuada para mantener una posición erguida y correcta.
- La empuñadura debe estar a la altura de la muñeca del brazo en reposo o del trocánter.

- Paciente que se cansa con frecuencia
- Paciente con inseguridad al andar.
- Paciente con caídas en el pasado.
- Paciente que se prepara su medicación, se viste, asea, realiza las actividades de la casa y hace la compra solo.
- Paciente con patologías crónicas estables (diabetes, hipertensión).

Bastones

Paciente que busca mayor independencia, evitar caídas y ganar en seguridad

! Valoración del paciente

Pacientes que se cansan en distancias cortas

Bastón con asiento de paseo

U272



Bastón de aluminio con mango anatómico y asiento incorporado. Muy cómodo para plegar. Conteras antideslizantes. Altura hasta el asiento: 50,8 cm.

Consejos clave

Debe tenerse en cuenta la ropa y calzado para la adaptación de la altura del bastón. Debe extremarse la precaución en suelos mojados o irregulares. Usar el bastón del lado opuesto a la pierna débil o herida.

- Es imprescindible usar un bastón de medida adecuada para mantener una posición erguida y correcta.
- La empuñadura debe estar a la altura de la muñeca del brazo en reposo o del trocánter.



Andadores

Paciente con necesidad en el hogar de una ayuda adicional para caminar y levantarse

⚠ Valoración del paciente

Pacientes que requieren de una ayuda adicional en casa

Andador de pasos de aluminio

U68

Brazos articulados con desplazamiento independiente. Regulable en altura con 6 puntos de ajuste. Plegable.



Material
Aluminio



Altura
81 a 92cm



Ancho
50cm



Longitud
44,5cm



Ø contera
1,9cm



Peso máx
100kg



Peso
2,5kg



Andador fijo aluminio

U69 2

Regulable en altura con 6 puntos de ajuste. Plegable. Ruedas opcionales.



Material
Aluminio



Altura
81 a 92cm



Ancho
57cm



Longitud
54cm



Ø contera
1,9cm



Peso máx
100kg



Peso
2,5kg



Ruedas
Andador U69 2
REF.: U69 3 PAR

Consejos clave

Control del gasto de la contera para no dañar los suelos. Retirar elementos o mobiliario que puedan entorpecer la marcha del andador dentro del hogar.

- Paciente que se cansa con frecuencia
- Paciente con inseguridad al andar.
- Paciente con caídas en el pasado.
- Paciente que se prepara su medicación, se viste, asea, realiza las actividades de la casa y hace la compra solo.
- Paciente con patologías crónicas estables (diabetes, hipertensión).

Alzas WC

Paciente con necesidad de autonomía, seguridad y ayuda en su higiene

⚠ Valoración del paciente

Paciente con dificultad al levantarse del wc

Alza inodoro blanda sin tapa

09.7300



Alza inodoro sin tapa

9.7207 / 9.7210 / 9.7215



Las unidades, completamente selladas, son resistentes a las manchas y olores. Colocación rápida y sencilla.

Alza inodoro con tapa

9.7207C
9.7210C
9.7215C



REF	Color	Material	Altura	Peso máximo
09.7300	Blanca	Plástico	11cm	120kg

REF	Color	Material	Altura	Peso máximo
9.7207	Blanca	Plástico	7cm	180kg
9.7210	Blanca	Plástico	10cm	180kg
9.7215	Blanca	Plástico	15cm	180kg

REF	Color	Material	Altura	Peso máximo
9.7207C	Blanca	Plástico	7cm	180kg
9.7210C	Blanca	Plástico	10cm	180kg
9.7215C	Blanca	Plástico	15cm	180kg

⚠ **Para baños donde no se disponga de bidé o para acoplar al alza**

Asiento bidé acoplable universal A054

549501



REF	Color	Material	Altura	Peso
549501	Blanca	Plástico	9cm	0,350kg

Consejos clave

Estos productos, por su anclaje, solo se deben utilizar por pacientes con buena estabilidad o en periodos puntuales (operaciones de cadera).

- Si se utilizan de forma continuada es preferible usar el alza con tapa.
- Valorar el uso de asideros o barras para aumentar la seguridad.
- Para personas de entre 150 cm y 180 cm de altura se recomienda el alza de 10 cm.



Sillas y taburetes

Paciente con necesidad de autonomía, seguridad y ayuda en su higiene

⚠ Valoración del paciente

Paciente que requiere una silla o taburete para realizar su higiene o ducha

Taburete de ducha con asiento acolchado

U346

Altura graduable gracias a las patas extensibles con conteras antideslizantes. Agujeros de desagüe y asideros laterales. Se coloca dentro de la ducha.



Asiento abatible de pared con patas

U268

Diseñado en forma de herradura para facilitar la higiene íntima. Abatible para no molestar y reducir espacio.



Banqueta plegable para baño

B1038

Altura graduable gracias a sus patas extensibles con conteras de caucho. Asiento con desagüe. Plegable.



Asiento ducha graduable sin respaldo

B1039N

Muy ligera. Regulable en altura gracias a sus patas extensibles. Asiento con sistema de desagüe.

REF	Color	Material	Altura	Longitud	Ancho	Peso	Peso máximo
U346	Blanco-azul	Alum.-Plást.	36 a 46cm	29cm	41cm	1,6kg	130kg
U268	Blanco	Acero-Plást.	49 a 56,5cm	46cm	50cm	3,52kg	136kg
B1038	Blanco-gris	Aluminio	43 a 47cm	31cm	50cm	2,6kg	115kg
B1039N	Blanco	Alum.-Plást.	36 a 53cm	49cm	50cm	1,7kg	100kg

Consejos clave

Para pacientes que requieran ayuda para facilitar la higiene íntima, es recomendable el uso de sillas o taburetes en forma de "U" U268-542449.

- Para platos de ducha, recomendar productos con conteras anchas.

- Paciente que se cansa con frecuencia
- Paciente con inseguridad al andar.
- Paciente con caídas en el pasado.
- Paciente que se prepara su medicación, se viste, asea, realiza las actividades de la casa y hace la compra solo.
- Paciente con patologías crónicas estables (diabetes, hipertensión).

Sillas y taburetes

Paciente con necesidad de autonomía, seguridad y ayuda en su higiene

! Valoración del paciente

Paciente que requiere una silla o taburete para realizar su higiene o ducha

Taburete giratorio

230848

Regulable en 7 alturas y con asiento giratorio.



Taburete para baño

U264

Altura regulable en 10cm de forma independiente en cada pata. Conteras con ventosas.



Silla con reposabrazos sin respaldo

U267

Altura regulable y sistema de drenaje en asiento. Reposabrazos forrados y desmontables con un solo "click"



En forma de U, especialmente diseñado para ser utilizado en el baño favoreciendo la higiene íntima. Muy ligero. Regulable en altura gracias a sus patas extensibles. Asiento con sistema de desagüe.

Asiento ducha en U regulable en altura

542449



REF	Color	Material	Altura	Longitud	Ancho	Peso	Peso máximo
230848	Blanco-azul	Aluminio	42 a 60cm	34cm	34cm	1,2kg	136kg
U264	Blanco-gris	Aluminio	44 a 54cm	42cm	42cm	1,25kg	136kg
U267	Blanco-gris	Aluminio	56 a 66cm	52cm	42cm	2,6kg	136kg
542449	Blanco	Aluminio	47 a 54cm	44cm	53cm	--	100kg

Consejos clave

Para pacientes que requieran ayuda para facilitar la higiene íntima, es recomendable el uso de sillas o taburetes en forma de "U" U268-542449.

- Para platos de ducha, recomendar productos con conteras anchas.



Asideros

Paciente con necesidad de autonomía, seguridad y ayuda en su higiene

⚠ Valoración del paciente

Paciente que por seguridad requiera de agarre y sujeción en su actividad en el aseo

Asidero autoinstalable

U230 / U231

Asideros con ventosa al vacío.
 Instalación sin obra.
 Avisador (rojo) para alertar
 si no está bien colocado
 (no apto para superficies porosas).



REF	Color	Material	Altura	Longitud	Ancho	Peso
U230	Blanco - Azul	Plástico	--	49cm	--	--
U231	Blanco - Azul	Plástico	--	40cm	--	--

Consejos clave

Antes de la colocación de un asidero de ventosa comprobar la firmeza del revestimiento, sea cerámico u otros.

- Precaución en la colocación de asideros con tornillos para no dañar instalaciones eléctricas o de agua.

- Paciente que se cansa con frecuencia
- Paciente con inseguridad al andar.
- Paciente con caídas en el pasado.
- Paciente que se prepara su medicación, se viste, asea, realiza las actividades de la casa y hace la compra solo.
- Paciente con patologías crónicas estables (diabetes, hipertensión).

Asiento de bañera

Paciente que por seguridad requiera de agarre y sujeción en su actividad en el aseo

! Valoración del paciente

Paciente con falta de estabilidad y seguridad en la bañera

Tabla bañera con asa

U348

Facilita la transferencia en la bañera. Asidero antideslizante. Agujeros para facilitar el aclarado.



Tabla-asiento para bañera con disco giratorio

222118

Antideslizante y ajustable a cualquier bañera. Con disco giratorio de 31 cm, para facilitar la entrada y salida. Con soportes inferiores para sujetar la tabla sin dañar la bañera.



Asiento para bañera

U261

Las puntas de los brazos laterales cuentan con punteras de PVC, apropiadas para la mayoría de las bañeras. Con orificios de drenaje para facilitar el aclarado.



REF	Color	Material	Altura	Longitud	Ancho	Peso	Peso maximo
U348	Blanca	Plástico	17,5cm	73cm	35,5cm	2,1kg	136kg
U261	Blanca	Alum/Plástico	17cm	73cm	23cm	1kg	136kg
222118	Blanca	Plástico	--	76cm	35cm	2,8kg	136kg

Consejos clave

Valorar el uso de tablas o asientos de bañera como prevención de caídas.

- Valorar la recomendación del asiento U261 en pacientes que precisen asiento y apoyo dentro de la bañera.
- Es necesario tener en cuenta el tamaño, el ajuste y el estilo del asiento, así como las medidas de la bañera para que se puedan usar de manera segura y cómoda.
- Previo a la dispensación de un asiento o tabla, solicitar foto del lugar de instalación para asegurar que el producto recomendado es el ideal.

- Paciente que se cansa con frecuencia
- Paciente con inseguridad al andar.
- Paciente con caídas en el pasado.
- Paciente que se prepara su medicación, se viste, asea, realiza las actividades de la casa y hace la compra solo.
- Paciente con patologías crónicas estables (diabetes, hipertensión).

Cojines de confort

Paciente que necesita mantener la autonomía y mejorar su confort

⚠ Valoración del paciente

Paciente que comienza a tener largos periodos en sedestación y busca confort

Paciente con hemorroides o postoperatorios

Cojín preventivo para confort, relleno [cuadrado]

530774

Cojín preventivo para confort, relleno [anillo]

527739



Cojines de confort rellenos de copos de fibra hueca siliconada con funda de tejido mouton en la parte superior y base de tejido de poliuretano antideslizante impermeable y transpirable.



REF	Longitud	Ancho	Altura
530774	44cm	44cm	15cm
527739	42cm	42cm	10cm

Consejos clave

Se recomienda el uso de los cojines confort cuando la superficie donde descansa el cojín es rígida.

- Si el paciente tiene poco peso, se recomienda el cojín en herradura para evitar la presión en el hueso del coxis.
- Ante una operación de hemorroides valorar que los huecos del cojín se ajustan sin producir estiramientos.
- Cuando se solicite un cojín antiescaras, considerar que hay que recomendar cojines con densidad a partir de 50.

- Paciente que se cansa con frecuencia
- Paciente con inseguridad al andar.
- Paciente con caídas en el pasado.
- Paciente que se prepara su medicación, se viste, asea, realiza las actividades de la casa y hace la compra solo.
- Paciente con patologías crónicas estables (diabetes, hipertensión).

Cojines de confort

Paciente que necesita mantener la autonomía y mejorar su confort

⚠ Valoración del paciente

Paciente que comienza a tener largos periodos en sedestación y busca confort

Paciente con hemorroides o postoperatorios

Cojín preventivo para confort, relleno [herradura]

531244

Cojín preventivo para confort, relleno [cuadrado con agujero]

528117



Cojines de confort rellenos de copos de fibra hueca siliconada con funda de tejido mouton en la parte superior y base de tejido de poliuretano antideslizante impermeable y transpirable.

REF	Longitud	Ancho	Altura
528117	44cm	44cm	10cm
531244	44cm	44cm	10cm

Consejos clave

Se recomienda el uso de los cojines confort cuando la superficie donde descansa el cojín es rígida.

- Si el paciente tiene poco peso, se recomienda el cojín en herradura para evitar la presión en el hueso del coxis.
- Ante una operación de hemorroides valorar que los huecos del cojín se ajustan sin producir estiramientos.
- Cuando se solicite un cojín antiescaras, considerar que hay que recomendar cojines con densidad a partir de 50.



Cojines de confort

Paciente que necesita mantener la autonomía y mejorar su confort

⚠ Valoración del paciente

Paciente que busca la prevención a la escara por presión






Cojín viscoelástico

463084

Distribuyen la presión al sentarse. Lavables.



Densidad 50
Tacto blando.

REF						
463084	Material Funda PU impermeable	Altura 6cm	Longitud 40cm	Ancho 40cm	Ancho silla 40cm	Peso máx 70-100kg

Consejos clave

Se recomienda preguntar siempre la superficie donde se va a utilizar el cojín.

- Si la superficie es blanda, los cojines con densidad superior a 50 ayudan a estabilizar al paciente sentado



Grado II

Movilidad
reducida *media*

Movilidad

Andadores p.03
Carros de compra p.11
Sillas de ruedas p.12

Aseo

Elevadores p.15
Barras y asideros p.19
Sillas con inodoro p.20
Sillas de ducha y WC p.21
Sillas y taburetes p.22
Asiento de bañera p.25

Descanso

Cojines de prevención p.26

Guía personalizada de Ayudas Técnicas

Productos de movilidad, aseo y descanso,
así como para la recuperación y mejora
de la actividad física y la autonomía del paciente

Grado 2: movilidad reducida media

En este grado la persona necesita más ayuda en sus actividades básicas del día a día, pidiéndola dos o tres veces al día. Como es normal en estos casos, la persona se muestra reacia a recibir apoyo externo permanente ni, al menos, un apoyo algo más habitual que le asista y que trabaje para fomentar su autonomía personal.



Grado II

Movilidad reducida media

- Paciente con dificultad al caminar y que utiliza el andador.
- Dificultad para vestirse o asearse necesitando ayuda.
- Paciente inseguro en el baño y en sus actividades diarias.
- Paciente con patologías crónicas a tener en cuenta (alzhéimer, párkinson).
- Paciente con necesidad de descanso en su movilidad habitual.

Movilidad
Pags. 03~14

Aseo
Pags. 15~25

Descanso
Pags. 26~27

Guía personalizada de Ayudas Técnicas

Productos de movilidad, aseo y descanso, así como para la recuperación y mejora de la actividad física y la autonomía del paciente



- Paciente con dificultad al caminar y que utiliza el andador.
- Dificultad para vestirse o asearse necesitando ayuda.
- Paciente inseguro en el baño y en sus actividades diarias.
- Paciente con patologías crónicas a tener en cuenta (alzhéimer, párkinson).
- Paciente con necesidad de descanso en su movilidad habitual.

Andadores

Paciente que busca autonomía y movilidad ajustadas a sus necesidades. El peso, el tipo de asiento, la autonomía del paciente y la habilidad en sus manos son características que ayudarán a aconsejar la selección de un producto determinado

⚠ Valoración del paciente

Necesidad de estabilidad y de apoyo básico

Andador de aluminio básico AL 1G

Regulable en altura con dos ruedas delanteras a cada lado. Puños con regulación independiente.



Andador de aluminio básico AAL_B2

Regulable en altura con dos ruedas delanteras a cada lado. Puños con **forma ergonómica** y regulación independiente.



Andador plegable con ruedas Á130

547414

Plegable y regulable en altura. Fácil de plegar y transportar. Cómodas empuñaduras con acabado en termoplástico.



Contera gris (pack 2) 2,2cm
REF.: 460817

REF	Color	Material	Altura	Longitud	Ancho	Ø rueda	Ø contera	Peso	Peso máx
AL 1G	Azul	Aluminio	85 a 90,5cm	63,7cm	50cm	14,5cm	--	2,8kg	100kg
AAL_B2	Azul	Aluminio	87 a 92,5cm	54cm	49cm	--	--	2,5kg	113kg
547414	Gris	Acero	77 a 97cm	67cm	55cm	13cm	2,0cm	4,5kg	110kg

Consejos clave

Se aconseja que en pacientes con un peso superior a 75 kilos se utilicen dos ruedas delanteras en lugar de una.

- Control del desgaste de la contera para no dañar los suelos, retirar elementos o mobiliario que puedan entorpecer la marcha del andador dentro del hogar.
- En el caso de andadores la empuñadura debe estar a la altura de la muñeca del brazo en reposo o del trocánter.

- Paciente con dificultad al caminar y que utiliza el andador.
- Dificultad para vestirse o asearse necesitando ayuda.
- Paciente inseguro en el baño y en sus actividades diarias.
- Paciente con patologías crónicas a tener en cuenta (alzhéimer, párkinson).
- Paciente con necesidad de descanso en su movilidad habitual.

Andadores

Paciente que busca autonomía y movilidad ajustadas a sus necesidades. El peso, el tipo de asiento, la autonomía del paciente y la habilidad en sus manos son características que ayudarán a aconsejar la selección de un producto determinado

⚠ Valoración del paciente

Necesidad de estabilidad y de apoyo básico. El paciente necesita sentarse regularmente o quiere un soporte "bandeja" para trasladar cosas

Andador de aluminio básico AL 3G

Regulable en altura. Puños con regulación independiente. Plegable y con asiento.

Andador de aluminio básico AAL_S2

Regulable en altura. Puños con forma ergonómica, con regulación independiente. Plegable y con asiento acolchado.

Andador con ruedas y asiento acolchado A090

572388

Plegable y regulable en altura. Incluye asiento acolchado y **ruedas interiores** para desplazamientos en el interior.



Contera gris (pack 2) 2,2cm
REF.: 460817

REF	Color	Material	Altura	Longitud	Ancho	Ø rueda	Ø contera	Peso	Peso máx
AL 3G	Azul	Aluminio	85,3 a 94,2cm	63,5cm	55cm	14,5cm	--	2,8kg	100kg
AAL_S2	Azul	Aluminio	88,5 a 97cm	59cm	52cm	--	--	3kg	113kg
572388	Azul	Acero	76 a 91cm	60cm	49cm	11cm	2,2cm	4,3kg	110kg

Consejos clave

Se aconseja que en pacientes con un peso superior a 75 kilos se utilicen dos ruedas delanteras en lugar de una.

- Control del desgaste de la contera para no dañar los suelos, retirar elementos o mobiliario que puedan entorpecer la marcha del andador dentro del hogar.
- En el caso de andadores la empuñadura debe estar a la altura de la muñeca del brazo en reposo o del trocánter.



Andadores

Paciente que busca autonomía y movilidad ajustadas a sus necesidades. El peso, el tipo de asiento, la autonomía del paciente y la habilidad en sus manos son características que ayudarán a aconsejar la selección de un producto determinado

⚠ Valoración del paciente

Pacientes que cuentan con una movilidad reducida y dificultad para levantarse, que necesitan ganar en bienestar y confianza para evitar caídas innecesarias

Andador de incorporación plegable 2 en 1

U70

De aluminio muy ligero y empuñaduras de foam. Regulable en altura a dos niveles de modo sencillo, sin herramientas. Diseño con doble propósito de ayuda:

1. Dar soporte en la deambulación como andador de pasos.
2. Dar soporte en la incorporación cuando se está sentado mediante empuñaduras secundarias



REF	Color	Material	Altura	Longitud	Ancho	Ø rueda	Ø contera	Peso	Peso máx
U70	Negro	Aluminio	77 a 94,8cm	45cm	58cm	--	--	2,4kg	136kg

Consejos clave

Personas que necesitan un andador de forma continua en casa, les ayuda para levantarse.

- Puede dar una seguridad adicional en el baño al servir de apoyo además de ayuda al levantarse.

- Paciente con dificultad al caminar y que utiliza el andador.
- Dificultad para vestirse o asearse necesitando ayuda.
- Paciente inseguro en el baño y en sus actividades diarias.
- Paciente con patologías crónicas a tener en cuenta (alzhéimer, párkinson).
- Paciente con necesidad de descanso en su movilidad habitual.

Andadores

Paciente que busca autonomía y movilidad ajustadas a sus necesidades. El peso, el tipo de asiento, la autonomía del paciente y la habilidad en sus manos son características que ayudarán a aconsejar la selección de un producto determinado

⚠ Valoración del paciente

Necesidad de uso en el tiempo y donde el paciente tiene agilidad articular y estabilidad

Andador Rollator Estándar A060

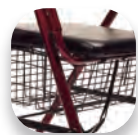
493049

Ligero y ergonómico. Plegable con empuñaduras regulables en altura. Freno tipo parking que bloquea las ruedas para que el usuario se siente. 2 ruedas delanteras y 2 traseras. Desplazamientos en el exterior. Incorpora cesta de metal.

Rollator aluminio con freno y asiento A060KD

A060KD

Andador de 4 ruedas, fabricado en aluminio, ligero, plegable y con freno tipo parking. Empuñaduras anatómicas para un mejor agarre, con posibilidad de regularlas en altura. Dispone de un asiento acolchado con respaldo, bajo el que se encuentra una práctica cesta de tela. **Desmontable.**



Cesta metal
REF.: 600009



Manetas I/D
REF.: 600008
REF.: 600021



Ruedas D/T
REF.: 199456
REF.: 600031

REF	Color	Material	Altura	Longitud	Ancho	Ø rueda	Peso	Peso máx
493049	Burdeos	Aluminio	85 a 94cm	70cm	62cm	16cm	7,1kg	136kg
A060KD	Burdeos	Aluminio	85 a 94cm	70cm	62cm	--	--	136kg

Consejos clave

Se aconseja recomendar el andador con freno Push si el paciente no tiene fuerza en las manos, si tiene fuerza aconsejar el modelo con freno Parking.

- Retirar elementos o mobiliario que puedan entorpecer la marcha del andador dentro del hogar.
- En el caso de andadores la empuñadura debe estar a la altura de la muñeca del brazo en reposo o del trocánter.



Andadores

Paciente que busca autonomía y movilidad ajustadas a sus necesidades. El peso, el tipo de asiento, la autonomía del paciente y la habilidad en sus manos son características que ayudarán a aconsejar la selección de un producto determinado

⚠ Valoración del paciente

Necesidad de uso en el tiempo y donde el paciente tiene agilidad articular y estabilidad

Necesidad de uso en el tiempo y donde el paciente tiene agilidad articular y estabilidad y además puede o valora utilizarlo como silla

Andador Rollator A060 SMART

A060 SMART

Andador de aluminio, **súper estrecho** para personas de estatura pequeña. Plegable, con empuñaduras regulables y 4 ruedas (dos delante y dos detrás). Incorpora cesta de metal. Freno tipo parking.



Andador Rollator Move aluminio con freno A530 MOVE

A530 MOVE

Andador de 4 ruedas fabricado en aluminio. Ligero, plegable y con puños ergonómicos. Dispone de un asiento acolchado con respaldo, al lado del que se encuentra una práctica bolsa. El andador dispone de frenos que incorporan la función freno tipo parking.



REF	Color	Material	Altura	Longitud	Ancho	Ø rueda	Peso	Peso máx
A060 SMART	Burdeos	Aluminio	77,3 a 88,1cm	65,5cm	50,4cm	13cm	7,1kg	120kg
A530 MOVE	Gris	Aluminio	76 a 95cm	69cm	58cm	--	--	136kg

Consejos clave

Se aconseja recomendar el andador con freno Push si el paciente no tiene fuerza en las manos, si tiene fuerza aconsejar el modelo con freno Parking.

- Retirar elementos o mobiliario que puedan entorpecer la marcha del andador dentro del hogar.
- En el caso de andadores la empuñadura debe estar a la altura de la muñeca del brazo en reposo o del trocánter.

- Paciente con dificultad al caminar y que utiliza el andador.
- Dificultad para vestirse o asearse necesitando ayuda.
- Paciente inseguro en el baño y en sus actividades diarias.
- Paciente con patologías crónicas a tener en cuenta (alzhéimer, párkinson).
- Paciente con necesidad de descanso en su movilidad habitual.

Andadores

Paciente que busca autonomía y movilidad ajustadas a sus necesidades. El peso, el tipo de asiento, la autonomía del paciente y la habilidad en sus manos son características que ayudarán a aconsejar la selección de un producto determinado

⚠ Valoración del paciente

Necesidad de uso en el tiempo y donde el paciente tiene agilidad articular y estabilidad

Andador freno push con asiento y cesta A221

583658

Ligero y ergonómico. Plegable con empuñaduras regulables en altura. Freno por presión. 2 ruedas delanteras y 4 traseras. Incorpora cesta de metal. Desplazamientos en el exterior.

Rollator aluminio freno push con asiento A221KD

A221KD

Andador de 6 ruedas fabricado en aluminio. Ligero, plegable y con manetas anatómicas que se regulan en altura. Dispone de un asiento acolchado abatible con respaldo, bajo el que se encuentra una práctica cesta de tela. El andador se frena haciendo fuerza hacia abajo sobre las manetas. **Desmontable.**



Cesta rollator push
REF.: 600010



Rueda push
REF.: 600030



Manillar push
REF.: 600032



REF	Color	Material	Altura	Longitud	Ancho	Ø rueda	Peso	Peso máx
583658	Burdeos	Aluminio	88 a 99cm	60cm	60cm	13cm	6,1kg	136kg
A221KD	Burdeos	Aluminio	88 a 99cm	60cm	60cm	--	--	136kg

Consejos clave

Se aconseja recomendar el andador con freno Push si el paciente no tiene fuerza en las manos, si tiene fuerza aconsejar el modelo con freno Parking.

- Retirar elementos o mobiliario que puedan entorpecer la marcha del andador dentro del hogar.
- En el caso de andadores la empuñadura debe estar a la altura de la muñeca del brazo en reposo o del trocánter.



Andadores

Paciente que busca autonomía y movilidad ajustadas a sus necesidades. El peso, el tipo de asiento, la autonomía del paciente y la habilidad en sus manos son características que ayudarán a aconsejar la selección de un producto determinado

⚠ Valoración del paciente

Necesidad de uso en el tiempo y donde el paciente tiene agilidad articular y estabilidad

Andador Rollator Premium A500

600126

Diseño compacto ligero con asiento y regulable en altura en la empuñadura y el asiento. Plegable. **Incluye bolsa extraíble con cremallera portallaves** y asiento acolchado y lavable. Freno tipo parking con salvabordillos. 4 Ruedas. Desplazamientos en el exterior.

Andador Rollator Premium Push Cromo A500

600396

Ligero, regulable en altura y plegable. 4 ruedas atrás y 2 delante. Sistema de freno por presión (push). Empuñaduras anatómicas. Desplazamiento en el exterior. Asiento y empuñaduras regulables.



Cesta textil Negra
REF.: 301330



REF	Color	Material	Altura	Longitud	Ancho	Ø rueda	Peso	Peso máx
600126	Burdeos	Aluminio	81 a 98cm	66 a 73cm	64cm	20cm	8,0kg	100kg
600396	Gris	Aluminio	82 a 98cm	67 a 73cm	60cm	--	6,5kg	100kg

Consejos clave

Se aconseja recomendar el andador con freno Push si el paciente no tiene fuerza en las manos, si tiene fuerza aconsejar el modelo con freno Parking.

- Retirar elementos o mobiliario que puedan entorpecer la marcha del andador dentro del hogar.
- En el caso de andadores la empuñadura debe estar a la altura de la muñeca del brazo en reposo o del trocánter.

- Paciente con dificultad al caminar y que utiliza el andador.
- Dificultad para vestirse o asearse necesitando ayuda.
- Paciente inseguro en el baño y en sus actividades diarias.
- Paciente con patologías crónicas a tener en cuenta (alzhéimer, párkinson).
- Paciente con necesidad de descanso en su movilidad habitual.

Andadores

Paciente que busca autonomía y movilidad ajustadas a sus necesidades. El peso, el tipo de asiento, la autonomía del paciente y la habilidad en sus manos son características que ayudarán a aconsejar la selección de un producto determinado

⚠ Valoración del paciente

Necesidad de uso en el tiempo y donde el paciente tiene agilidad articular y estabilidad y además puede o valora utilizarlo como silla

Andador Rollator lux 2en1 A525C

600324

Ligero y plegable, con doble regulación en altura.

Doble funcionalidad: andador + silla de ruedas.

Especial viajes. Reposapiés extraíble-giratorio.

Freno parking.

Andador Rollator lux A525

251885

Ligero con asiento de tela y doble regulación en altura.

Totalmente plegable.

Ruedas salva-bordillo. 4 ruedas. **Especial viajes.**

Freno parking.



REF	Color	Material	Altura	Longitud	Ancho	Ø rueda	Peso	Peso máx
600324	Gris	Aluminio	84 a 97cm	100cm	60cm	20,3cm	9,3kg	136kg
251885	Plata	Aluminio	82 a 95cm	66cm	62cm	20,3cm	8,0kg	136kg

Consejos clave

Se aconseja recomendar el andador con freno Push si el paciente no tiene fuerza en las manos, si tiene fuerza aconsejar el modelo con freno Parking.

- Retirar elementos o mobiliario que puedan entorpecer la marcha del andador dentro del hogar.
- En el caso de andadores la empuñadura debe estar a la altura de la muñeca del brazo en reposo o del trocánter.



Carros de compra

Persona que necesitando un andador para la marcha es activa, va a la compra y sale de casa con regularidad

⚠ Valoración del paciente

Perfecto como segundo andador para situaciones puntuales de ir a la compra o por necesidad de trasportar varias cosas al trasladarse andando o incluso en el domicilio

Carro-compra con asiento

600416

Función andador y carro de la compra. 3 posiciones para bloqueo de ruedas. Dispone de freno en las ruedas traseras accionándose mediante una varilla-palanca bajo el reposamanos. Plegable.



Carro-compra con asiento

600417

Función andador y carro de la compra. 3 posiciones para bloqueo de ruedas. Dispone de freno en las ruedas traseras accionándose mediante una varilla-palanca bajo el reposamanos. **Con 3 posiciones para ajustar la altura del reposamanos.** Plegable.



REF	Color	Material	Altura	Longitud	Ancho	Ø rueda	Ancho asiento	Profundidad asiento	Altura suelo-asiento	Peso	Peso máx
600416	Beige	Aluminio/Plástico	89cm	48cm	46cm	--	33cm	31cm	46cm	5kg	120kg
600417	Negro	Aluminio/Plástico	86 a 96cm	50cm	42cm	--	34cm	36cm	46cm	5kg	120kg

Consejos clave

Recomendable para trasladar la compra diaria por llevar cestillo.

- Evita colgar bolsas en los manillares, lo que podría ocasionar desequilibrios representando más un impedimento que una ayuda.

- Paciente con dificultad al caminar y que utiliza el andador.
- Dificultad para vestirse o asearse necesitando ayuda.
- Paciente inseguro en el baño y en sus actividades diarias.
- Paciente con patologías crónicas a tener en cuenta (alzhéimer, párkinson).
- Paciente con necesidad de descanso en su movilidad habitual.

Sillas de ruedas

Paciente que en momentos puntuales o desplazamientos cortos busque o requiera una silla de ruedas. Preguntas claves: ¿Necesita una silla de ruedas como complemento a su ayuda actual para pequeños traslados o uso ocasional?

⚠ Valoración del paciente

Necesidad de silla de ruedas para casos ocasionales o traslados

Sillas de ruedas A200

Manual y plegable con respaldo estándar, tapicería de nylon, ignífuga e impermeable. Reposabrazos abatibles y desmontables. Reposapiés desmontables, regulables en altura y giratorios. Ruedas macizas.

467548 / 467549 / 467556

Silla de ruedas traseras pequeñas



467530 / 272527
467531 / 467532

Silla de ruedas traseras grandes



Bolsa silla
REF.: 599753



Soporte bastón
REF.: 559187

REF	Color	Material	Altura	Longitud	Ancho	Peso	Peso máx	Ø Rueda delantera	Ø Rueda trasera	Ancho asiento	Altura respaldo	Profundidad asiento	Silla plegada	
40R/P	467548	Gris	Acero	92cm	64cm	57cm	15,00kg	130kg	200mm	300mm	40cm	46cm	40cm	26cm
43R/P	467549	Gris	Acero	92cm	64cm	58cm	15,00kg	130kg	200mm	300mm	43cm	46cm	40cm	26cm
46R/P	467549	Gris	Acero	92cm	64cm	62cm	15,00kg	130kg	200mm	300mm	46cm	46cm	40cm	26cm
40R/G	467530	Gris	Acero	92cm	84cm	62cm	18,00kg	130kg	200mm	300mm	40cm	46cm	40cm	28cm
43R/G	272527	Gris	Acero	92cm	84cm	62cm	18,50kg	130kg	200mm	600mm	43cm	46cm	40cm	28cm
46R/G	467531	Gris	Acero	92cm	84cm	64cm	18,50kg	130kg	200mm	600mm	46cm	46cm	40cm	28cm
51R/G	467532	Gris	Acero	92cm	84cm	68cm	21,00kg	150kg	200mm	300mm	51cm	46cm	40cm	28cm

Consejos clave

En el caso de necesitarse para transporte en vehículo se recomienda la silla de aluminio (Linus 500).

- No condicionar la anchura al tamaño de las puertas. La anchura del asiento ha de ser la de la medida de la cadera del paciente sentado.
- Importante comprobar que quede un espacio a ambos lados para mayor comodidad.
- Muy importante la elección del cojín antiescaras idóneo, según características del paciente. Consultar cojines.



Sillas de ruedas

Paciente que en momentos puntuales o desplazamientos cortos busque o requiera una silla de ruedas. Preguntas claves: ¿Necesita una silla de ruedas como complemento a su ayuda actual para pequeños traslados o uso ocasional?

⚠ Valoración del paciente

Necesidad de silla de ruedas para casos ocasionales o traslados

Sillas de ruedas Linus 500

Ligera y manual con respaldo cómodo. Tapicería de nylon, ignífuga e impermeable desmontable y lavable. Reposabrazos abatibles, elevables y desmontables. Reposapiés desmontables, giratorios, extensibles y regulables en altura. Ruedas macizas. En el modelo rueda grande, las traseras extraíbles incorporan **sistema quick release** [fácil extracción].

561027 / 600101 / 600413 / 600103
600102 / 600104 / 600414

Silla de ruedas traseras grandes



Bolsa silla
REF.: 599753



Soporte bastón
REF.: 559187



REF	Color	Material	Altura	Longitud	Ancho	Peso	Peso máx	Ø Rueda delantera	Ø Rueda trasera	Ancho asiento	Altura respaldo	Profundidad asiento	Silla plegada	
561027 / 600101 / 600413 (Con freno)	43R/G	Gris / Azul	Alum./Acero	93cm	84cm	62cm	17,5kg	130kg	200mm	600mm	43cm	46cm	41cm	30cm
600103 / 600102	46R/G	Gris / Azul	Alum./Acero	93cm	84cm	65cm	17,5kg	130kg	200mm	600mm	46cm	46cm	41cm	30cm
600104	48R/G	Gris	Alum./Acero	93cm	84cm	68cm	17,5kg	130kg	200mm	600mm	48cm	46cm	41cm	30cm
600414 [Con freno]	46R/G	Gris	Alum./Acero	93cm	84cm	65cm	17,5kg	130kg	200mm	600mm	46cm	46cm	41cm	30cm

Consejos clave

En el caso de necesitarse para transporte en vehículo se recomienda la silla de aluminio (Linus 500).

- No condicionar la anchura al tamaño de las puertas. La anchura del asiento ha de ser la de la medida de la cadera del paciente sentado.
- Importante comprobar que quede un espacio a ambos lados para mayor comodidad.
- Muy importante la elección del cojín antiescaras idóneo, según características del paciente. Consultar cojines.

- Paciente con dificultad al caminar y que utiliza el andador.
- Dificultad para vestirse o asearse necesitando ayuda.
- Paciente inseguro en el baño y en sus actividades diarias.
- Paciente con patologías crónicas a tener en cuenta (alzhéimer, párkinson).
- Paciente con necesidad de descanso en su movilidad habitual.

Sillas de ruedas

Paciente que en momentos puntuales o desplazamientos cortos busque o requiera una silla de ruedas. Preguntas claves: ¿Necesita una silla de ruedas como complemento a su ayuda actual para pequeños traslados o uso ocasional?

⚠ Valoración del paciente

Necesidad de silla de ruedas para casos ocasionales o traslados

Sillas de ruedas Linus 500

Ligera y manual con respaldo cómodo. Tapicería de nylon, ignífuga e impermeable desmontable y lavable. Reposabrazos abatibles, elevables y desmontables. Reposapiés desmontables, giratorios, extensibles y regulables en altura. Ruedas macizas.

156085 / 209156 / 600105
600106 / 600107

Silla de ruedas
traseras pequeñas



Bolsa silla
REF.: 599753



Soporte
bastón
REF.: 559187



REF	Color	Material	Altura	Longitud	Ancho	Peso	Peso máx	Ø Rueda delantera	Ø Rueda trasera	Ancho asiento	Altura respaldo	Profundidad asiento	Silla plegada	
156085 / 600105	43R/P	Gris / Azul	Alum./Acero	93cm	77cm	59,5cm	15,5kg	130kg	200mm	300mm	43cm	46cm	41cm	28cm
209156 / 600106	46R/P	Gris / Azul	Alum./Acero	93cm	77cm	62,5cm	15,5kg	130kg	200mm	300mm	46cm	46cm	41cm	28cm
600107	48R/P	Gris	Alum./Acero	93cm	77cm	65,5cm	15,5kg	130kg	200mm	300mm	48cm	46cm	41cm	28cm

Consejos clave

En el caso de necesitarse para transporte en vehículo se recomienda la silla de aluminio (Linus 500).

- No condicionar la anchura al tamaño de las puertas. La anchura del asiento ha de ser la de la medida de la cadera del paciente sentado.
- Importante comprobar que quede un espacio a ambos lados para mayor comodidad.
- Muy importante la elección del cojín antiescaras idóneo, según características del paciente. Consultar cojines.

- Paciente con dificultad al caminar y que utiliza el andador.
- Dificultad para vestirse o asearse necesitando ayuda.
- Paciente inseguro en el baño y en sus actividades diarias.
- Paciente con patologías crónicas a tener en cuenta (alzhéimer, párkinson).
- Paciente con necesidad de descanso en su movilidad habitual.

Elevadores con reposabrazos

Paciente con necesidad de autonomía y seguridad en su higiene diaria

! Valoración del paciente

Paciente con dificultad al levantarse del wc y que necesitará apoyo

Elevador WC con tapa inclinable y reposabrazos abatibles

U278

Adaptable a WC estándar. Ajustable a 3 alturas, regulándose en inclinación para mayor confort. Fácil de instalar.



Elevador WC reposabrazos abatibles sin tapa

U279

Reposabrazos abatibles para facilitar la salida del inodoro. Ayuda a pacientes con dificultades para sentarse o incorporarse. Fijación al inodoro mediante clips.



Ancho reposabrazos: 52cm

REF	Color	Material	Altura	Ancho	Peso	Peso máximo
U278	Blanco	Plástico	5-10-15cm	40cm s/brazos 53,6cm c/brazos	6,5kg	150kg
U279	Blanco	Plástico	10cm	40cm s/brazos 52cm c/brazos	3,08kg	150kg

Consejos clave

Valorar la posibilidad de alza en inclinación. En los elevadores que permiten distintas alturas, delante y detrás, se deberá tener elevada la parte trasera que facilitará la incorporación del paciente (Ref^a. U278-544239).

- Es muy aconsejable recomendar elevadores con tapa, ya que estos están anclados al WC. Para personas con una altura de entre 150cm y 180cm se recomienda el uso de elevadores de 10cm

- Paciente con dificultad al caminar y que utiliza el andador.
- Dificultad para vestirse o asearse necesitando ayuda.
- Paciente inseguro en el baño y en sus actividades diarias.
- Paciente con patologías crónicas a tener en cuenta (alzhéimer, párkinson).
- Paciente con necesidad de descanso en su movilidad habitual.

Elevadores con reposabrazos

Paciente con necesidad de autonomía y seguridad en su higiene diaria.

! Valoración del paciente

Paciente con dificultad al levantarse del wc y que necesitará apoyo

Elevador WC sin tapa con brazos y fijadores

300688

Elevador WC de 33 cm de altura con brazos. Fácil instalación y limpieza. Apoyabrazos extraíbles recubiertos de espuma. Ajuste perfecto en el inodoro.



Diámetro hueco: 21x24cm
Ancho reposabrazos: 52cm

Elevador WC regulable con tapa y reposabrazos

544239

Incorpora reposabrazos abatibles, ajustable a 3 diferentes alturas, pudiéndose regular también en inclinación. Proporciona la máxima seguridad al ir montado directamente en los orificios que tienen las tazas del inodoro.



REF	Color	Material	Altura	Ancho	Peso	Peso máximo
300688	Blanco	Plástico	18cm s/brazos 33 cm c/brazos	52cm c/brazos	2,5kg	113kg
544239	Blanco	Plástico	5-10-15cm	46cm	--	160kg

Consejos clave

Valorar la posibilidad de alza en inclinación. En los elevadores que permiten distintas alturas, delante y detrás, se deberá tener elevada la parte trasera que facilitará la incorporación del paciente (Refª. U278-544239).

- Es muy aconsejable recomendar elevadores con tapa, ya que estos están anclados al WC. Para personas con una altura de entre 150cm y 180cm se recomienda el uso de elevadores de 10cm



Elevadores y otros

Paciente con necesidad de autonomía y seguridad en su higiene diaria

⚠ Valoración del paciente

Paciente con dificultad al levantarse del wc y que necesitará apoyo

Silla WC sin/con respaldo con reposabrazos

3620020 / 3620030

Para ser colocada sobre cualquier WC gracias a su altura ajustable. Ocasionalmente también para dentro de la ducha. Desmontable.

3620020
(Brest)



3620030
(Lyon)



REF	Color	Material	Altura	Ancho	Peso	Peso máximo
3620020	Blanco-Gris	Alum.-Plást	41 a 56cm	46x40cm	3,8kg	130kg
3620030	Blanco-Gris	Alum.-Plást	41 a 56cm	46x40cm	5,0kg	130kg

Consejos clave

Tanto en los elevadores que permiten distintas alturas como en el caso de necesitar tener elevada la parte trasera para facilitar la incorporación del paciente, valorar recomendar las referencias 3620020 y 3620030, que pueden ser utilizadas tanto como sillas o como elevadores (siempre analizar recomendación en base al perfil del paciente).

- Valorar estabilidad del paciente, si éste requiere apoyar la espalda es aconsejable la silla con respaldo.

- Paciente con dificultad al caminar y que utiliza el andador.
- Dificultad para vestirse o asearse necesitando ayuda.
- Paciente inseguro en el baño y en sus actividades diarias.
- Paciente con patologías crónicas a tener en cuenta (alzhéimer, párkinson).
- Paciente con necesidad de descanso en su movilidad habitual.

Elevadores y otros

Paciente con necesidad de autonomía y seguridad en su higiene diaria

! Valoración del paciente

Para pacientes con baños donde no se disponga de bidé o para acoplar al alza

Asiento bidé acoplable universal A054

549501



REF	Color	Material	Altura	Peso
549501	Blanca	Plástico	9cm	0,35kg

Pacientes que no requieren de elevador pero sí de apoyo

Reposabrazos de WC

U269

Reposabrazos que se coloca en el WC para aportar seguridad y comodidad cuando se está sentado, y un punto de apoyo durante la entrada o salida. Patas regulables hasta 6 niveles de altura.



REF	Color	Material	Altura	Ancho	Peso	Peso máximo
U269	Gris	Alum.-Plást	68,5 a 78cm	60cm	2,0kg	113kg

Consejos clave



Barras y asideros

Paciente que por seguridad requiera de agarre en su actividad en el aseo

⚠ Valoración del paciente

Paciente que necesita un gran apoyo en el uso del WC

Barra abatible con pata

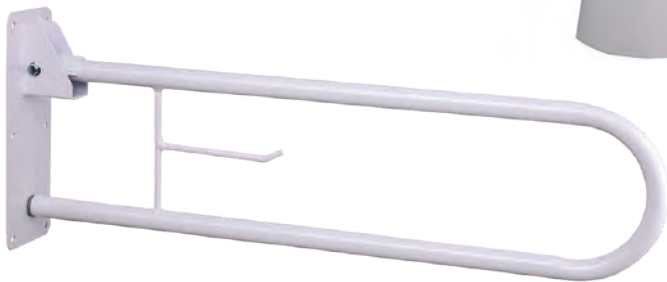
U287

Barra abatible que se puede bajar o subir para dejar paso cuando no es necesaria. Placa fijada a la pared con 6 tornillos. Dos pinzas de sujeción. Extensible en altura.

Doble barra abatible con soporte

U271

Fácil de colocar y segura. Abatible. Dispone de portarrollos. Alto interior barra 18cm.



REF	Color	Material	Altura	Longitud	Ancho	Ø Tubo	Peso	Peso máximo
U287	Blanco	Aluminio	71 a 91 cm	74cm	10cm	25mm	2,7kg	113kg
U271	Blanco-lac.	Metal	23cm	74cm	--	25mm	2,1kg	113kg

Consejos clave

Para la instalación de barras usar taco y tornillería que den seguridad de agarre y tracción.

- Es recomendable la barra con pata ya que aumenta significativamente la estabilidad y seguridad (U287)

- Paciente con dificultad al caminar y que utiliza el andador.
- Dificultad para vestirse o asearse necesitando ayuda.
- Paciente inseguro en el baño y en sus actividades diarias.
- Paciente con patologías crónicas a tener en cuenta (alzhéimer, párkinson).
- Paciente con necesidad de descanso en su movilidad habitual.

Sillas con inodoro

Paciente con necesidad de autonomía, seguridad e higiene

⚠ Valoración del paciente

Paciente que requiere de una silla con inodoro para la noche

Silla WC adaptable con tapa y reposabrazos

T2017

Fácil de almacenar y limpiar, con patas extensibles en altura y brazos desmontables. Puede limpiarse en autoclave en ciclos de hasta 80°C. Adaptador al water o para usar como silla WC.



Silla inodoro desmontable A053 Silla inodoro fija A053

581348 / 600341

Graduable en altura (hasta 15cm). **Acolchada para mayor comodidad.** Gracias a su asiento-tapa y respaldo, puede utilizarse como silla. Incorpora 4 conteras para evitar el deslizamiento en su uso. Con reposabrazos para facilitar la incorporación. Con orinal que se puede retirar tras su uso.



Silla desmontada

581348
Silla inodoro desmontable A053

600341
Silla inodoro fija A053

REF	Color	Material	Altura	Longitud	Ancho	Ø contera	Peso	Peso máximo
581348	Azul	Aluminio	91cm	57cm	53cm	2,0cm	8kg	125kg
600341	Azul	Aluminio	91cm	57cm	53cm	2,0cm	8kg	125kg
T2017	Blanco	Metal	41 a 58cm	55cm	43cm	--	5,0kg	120kg

Consejos clave

Si el paciente tiene problemas de movilidad o incontinencia es aconsejable la silla con inodoro A053 en la habitación para cubrir sus posibles necesidades nocturnas.



Sillas de ducha y WC

Paciente con necesidad de autonomía, seguridad e higiene

⚠ Valoración del paciente

Paciente con patologías crónicas que teniendo ducha precise la utilización de una silla para su higiene diaria

Silla/Ducha WC reposapiés abatibles

266578

Con 4 ruedas que incluyen frenos. Inodoro acoplado y asiento acolchado. Reposapiés abatible. Puede colocarse sobre el inodoro del WC.

Silla/Ducha WC reposabrazos abatibles y reposapiés regulables

228172

Con 4 ruedas que incluyen frenos. Reposapiés de PV regulables y desmontables y reposabrazos de PV abatibles. Asiento con inodoro.

Silla de aseo con inodoro y freno A058

549568

Reposabrazos extraíbles para facilitar la transferencia lateral. Reposapiés desmontables y graduables en altura. Puede adaptarse un orinal (incluido) o colocarse directamente sobre el WC. Incluye 4 ruedas dos de ellas [traseras] con freno.



REF	Color	Material	Altura	Longitud	Ancho	Ø rueda	Peso	Peso máximo
266578	Blanco	Aluminio	95cm	83cm	57cm	--	7,9kg	120kg
228172	Negro	Aluminio	99 a 104cm	93cm	56cm	--	13,45kg	120kg
549568	Negro	Acero	98cm	67cm	49 cm	12cm	10,9kg	120kg

Consejos clave

Valorar el uso de cinturones de sujeción.

- Sillas también aptas para transferencias en el hogar.

- Paciente con dificultad al caminar y que utiliza el andador.
- Dificultad para vestirse o asearse necesitando ayuda.
- Paciente inseguro en el baño y en sus actividades diarias.
- Paciente con patologías crónicas a tener en cuenta (alzhéimer, párkinson).
- Paciente con necesidad de descanso en su movilidad habitual.

Sillas y taburetes

Paciente con necesidad de autonomía, seguridad e higiene

⚠ Valoración del paciente

Paciente que requiere una silla o taburete para realizar con seguridad su higiene o ducha

Silla regulable en herradura con respaldo

U213

Patas extensibles graduables en altura con conteras de caucho. 5 niveles de ajuste. Forma en herradura para facilitar la higiene íntima. Agujeros de desagüe.



Silla regulable con respaldo y asiento acolchado

U347

Patas extensibles graduables en altura con conteras antideslizantes. Se coloca dentro de la ducha. Con agujeros de desagüe y asideros laterales.



REF	Color	Material	Altura	Longitud	Ancho	Peso	Peso máximo
U213	Blanco-gris	Plástico	71 a 81cm	40,5cm	43cm	3,0kg	136kg
U347	Blanco-gris-azul	Plástico-espuma EVA	68,5 a 78,5cm	42cm	43cm	2,35kg	136kg

Consejos clave

Para pacientes que se requiera facilitar la higiene íntima es recomendable las sillas o taburetes en forma de "U" U343-630030-U213.

- Para platos de ducha considerar las conteras anchas.



Sillas y taburetes

Paciente con necesidad de autonomía, seguridad e higiene

⚠ Valoración del paciente

Paciente que requiere una silla o taburete para realizar con seguridad su higiene o ducha

Silla en herradura plegable con respaldo y brazos

U343

Regulable en altura gracias a sus patas extensibles. Segura y estable debido a la incorporación de un dispositivo de **antiplegado de seguridad**. Conteras antideslizantes.

Banqueta de baño con respaldo y brazos A197

300686

Patatas regulables en altura con 6 posiciones, puede montarse sin reposabrazos y/o respaldo. Cuenta con agujeros de drenaje y conteras de caucho antideslizantes.



REF	Color	Material	Altura	Longitud	Ancho	Peso	Peso máximo
U343	Blanco	Aluminio	94 a 98cm	54cm	50cm	3,7kg	136kg
300686	Blanco	Aluminio	42 a 55cm	54cm	44cm	3,2kg	120kg

Consejos clave

Para pacientes que se requiera facilitar la higiene íntima es recomendable las sillas o taburetes en forma de "U" U343-630030-U213.

- Para platos de ducha considerar las conteras anchas.

- Paciente con dificultad al caminar y que utiliza el andador.
- Dificultad para vestirse o asearse necesitando ayuda.
- Paciente inseguro en el baño y en sus actividades diarias.
- Paciente con patologías crónicas a tener en cuenta (alzhéimer, párkinson).
- Paciente con necesidad de descanso en su movilidad habitual.

Sillas y taburetes

Paciente con necesidad de autonomía, seguridad e higiene

⚠ Valoración del paciente

Paciente que requiere una silla o taburete para realizar con seguridad su higiene o ducha

Silla de ducha graduable en altura con respaldo B1040N

B1040N

Silla de aluminio con respaldo, regulable en altura independiente en cada pata. Asiento rugoso, conteras con ventosas y asideros laterales.



Silla con reposabrazos sin respaldo U267

U267

Altura regulable y sistema de drenaje en asiento. Reposabrazos forrados y desmontables con un solo "click"



Silla en herradura con respaldo y reposabrazos Nizza

3630030

Silla ergonómica y compacta. Fácil limpieza y de tacto agradable. Altura ajustable. Asiento en herradura para facilitar la higiene. Requiere un espacio de 51x53cm.



REF	Color	Material	Altura	Longitud	Ancho	Peso	Peso máximo
B1040N	Blanco	Aluminio -Plástico	36 a 46cm	49cm	44,5cm	1,7kg	90kg
U267	Blanco-gris	Aluminio	56 z 66cm	52cm	42cm	2,60kg	136kg
3630030	Blanco-gris	Aluminio	41 a 56cm	40cm	40cm	4,8kg	130kg

Consejos clave

Para pacientes que se requiera facilitar la higiene íntima es recomendable las sillas o taburetes en forma de "U" U343-630030-U213.

- Para platos de ducha considerar las conteras anchas.



Asiento de bañera

Paciente que por seguridad requiera de agarre en su actividad en el aseo

⚠ Valoración del paciente

Paciente que no se sostiene de pie en la bañera

Asiento para bañera giratorio A030

568675

Acoplable a todo tipo de bañeras dispone de agujeros de drenaje. Palanca giratoria.

Silla giratoria para bañera

U276

Patas con conteras antideslizantes. Gira 360° y 4 posiciones de bloqueo. Asiento y respaldo con agujeros de drenaje. Gran estabilidad. **Reposabrazos extraíbles.**



REF	Color	Material	Altura	Longitud	Ancho	Peso	Peso máximo
568675	Acero	Polietileno	73cm	46cm	50cm	4,9kg	136kg
U276	Blanco-gris	Aluminio-PVC	70,5cm	42cm	41cm	4,0kg	109kg

Consejos clave

Valorar el uso de tablas de bañera como prevención de caídas.

- Previo a la dispensación de un asiento o tabla, solicitar foto del lugar de instalación para asegurar que el producto recomendado es el ideal.
- Es necesario valorar la instalación de la bañera para asegurarse de que los apoyos de instalación de las sillas pueden realizarse sin problemas.

- Paciente con dificultad al caminar y que utiliza el andador.
- Dificultad para vestirse o asearse necesitando ayuda.
- Paciente inseguro en el baño y en sus actividades diarias.
- Paciente con patologías crónicas a tener en cuenta (alzhéimer, párkinson).
- Paciente con necesidad de descanso en su movilidad habitual.

Cojines de prevención

Paciente que necesita mantener la autonomía y mejorar su confort

⚠ Valoración del paciente

Pacientes que ya manifiestan algún problema de úlceras por presión en una fase inicial

Cojines de flotación líquida

Alto nivel de prestación y estabilidad.
Reparto homogéneo de las presiones.
Confortable y resistente. Con funda exterior lavable e ignífuga.
Clase M1. Antideslizante.

U214 1 / U214 2
U214 3 / U214 4
Flotación líquida.



REF	Medidas	Ancho silla	Peso máx
U214 1	38 x 38 x 4,5cm	40cm	150kg
U214 2	38 x 38 x 6cm	40cm	150kg
U214 3	41 x 41 x 4,5cm	43cm	150kg
U214 4	41 x 41 x 6cm	43cm	150kg

U218 3 / U218 4
Flotación líquida
en herradura.



REF	Medidas	Peso máx
U218 3	43 x 43 x 4,5cm	150kg
U218 4	43 x 43 x 6cm	150kg

Consejos clave

Para superficies duras o rígidas utilizar viscoelástico y poliuretano.
Para superficies blandas usar cojines de silicona o de flotación líquida.

- Cuando se solicite un producto preventivo considerar que hay que recomendar cojines con una densidad superior a 50.
- Para tiempos de uso superiores a 6 horas recomendar densidad 80.



Cojines de prevención

Paciente que necesita mantener la autonomía y mejorar su confort

⚠ Valoración del paciente

Paciente que busca la prevención a la escara por presión







Cojín viscoelástico

260951

Cojín anatómico con funda de PU ignífuga transpirable y lavable. Distribuye la presión al sentarse.



Densidad 80
Tacto fuerte.

REF						
260951	Funda PU ignífuga, Transpirable	6cm	40cm	40cm	40cm	70-100kg

Consejos clave

Se recomienda preguntar siempre la superficie donde se va a utilizar el cojín.

- Si la superficie es blanda, los cojines con densidad superior a 50 ayudan a estabilizar al paciente sentado.



Grado III

Movilidad
reducida **alta**

Movilidad

Sillas de ruedas p.03

Aseo

Sillas de aseo y WC p.11
Lavacabezas p.13

Descanso

Cojines p.14
Colchón antiescaras p.15

Guía personalizada de Ayudas Técnicas

Productos de movilidad, aseo y descanso,
así como para la recuperación y mejora
de la actividad física y la autonomía del paciente

Grado 3: Movilidad reducida alta

En este caso, la persona ya necesita un apoyo constante e indispensable para la realización de sus actividades diarias, puesto que sufre ya una pérdida total de su autonomía, ya sea esta física, mental, intelectual o sensorial. También se consideran personas con dependencia alta a aquellas que necesitan un apoyo generalizado, casi constante, para realizar las actividades cotidianas varias veces al día.

Movilidad
Pags. 03~10

Aseo
Pags. 11~13

Descanso
Pags. 14~15



Grado III

Movilidad reducida **alta**

- Paciente que requiere de sillas de ruedas.
- En función de su grado de incapacidad podrá tener autonomía para llevar su silla o necesitar ayuda.
- Requerirá de ayuda en sus actividades de la vida diaria, en algunos casos ésta ayuda será un esfuerzo para el cuidador.
- Paciente con sus patologías crónicas en estado avanzado.

Guía personalizada de Ayudas Técnicas

Productos de movilidad, aseo y descanso, así como para la recuperación y mejora de la actividad física y la autonomía del paciente

- Paciente que requiere de sillas de ruedas.
- En función de su grado de incapacidad, podrá tener autonomía para llevar su silla o necesitar ayuda.
- Requerirá de ayuda en sus actividades de la vida diaria, en algunos casos ésta ayuda será un esfuerzo para el cuidador.
- Paciente con sus patologías crónicas en estado avanzado.

Sillas de ruedas

Paciente con alta inestabilidad o inmovilidad. Necesita ayuda en la mayoría de los casos. En este caso se valorará la necesidad de requerir ayuda para las transferencias del paciente

⚠ Valoración del paciente

En casos de necesidad de autopropulsión

Sillas de ruedas A200

Manual y plegable con respaldo estándar, tapicería de nylon, ignífuga e impermeable. Reposabrazos abatibles y desmontables. Reposapiés desmontables, regulables en altura y giratorios. Ruedas macizas.

467530 / 272527 / 467531 / 467532

Silla de ruedas traseras grandes



Bolsa silla
REF.: 599753



Respaldo anatómico 43/46
REF.: AC SILLA 05
REF.: AC SILLA 06



REF	Color	Material	Altura	Longitud	Ancho	Peso	Peso máx	Ø Rueda delantera	Ø Rueda trasera	Ancho asiento	Altura respaldo	Profundidad asiento	Silla plegada	
40R/G	467530	Gris	Acero	92cm	84cm	62cm	18,00kg	130kg	200mm	300mm	40cm	46cm	40cm	28cm
43R/G	272527	Gris	Acero	92cm	84cm	62cm	18,50kg	130kg	200mm	600mm	43cm	46cm	40cm	28cm
46R/G	467531	Gris	Acero	92cm	84cm	64cm	18,50kg	130kg	200mm	600mm	46cm	46cm	40cm	28cm
51R/G	467532	Gris	Acero	92cm	84cm	68cm	21,00kg	150kg	200mm	300mm	51cm	46cm	40cm	28cm

Consejos clave

Cuando se requiera el uso de la silla en el exterior, siempre la recomendación ha de ser una silla de rueda trasera grande.

- En caso de necesitarse para transporte con vehículo se recomienda la silla de aluminio (Linus 500).
- Toma de medidas: para medir el ancho de la silla más adecuado al paciente, se realizará una medida de la cadera (desde un extremo al otro) y desde una posición frontal de la cadera.
- Muy importante la elección del cojín antiescaras, según características del paciente (consultar cojines)
- Cuando la permanencia en la silla sea superior a 6 horas diarias, además del tipo de cojín adecuado se valorará el respaldo.

- Paciente que requiere de sillas de ruedas.
- En función de su grado de incapacidad, podrá tener autonomía para llevar su silla o necesitar ayuda.
- Requerirá de ayuda en sus actividades de la vida diaria, en algunos casos ésta ayuda será un esfuerzo para el cuidador.
- Paciente con sus patologías crónicas en estado avanzado.

Sillas de ruedas

Paciente con alta inestabilidad o inmovilidad. Necesita ayuda en la mayoría de los casos. En este caso se valorará la necesidad de requerir ayuda para las transferencias del paciente

⚠ Valoración del paciente

En casos de necesidad de autopropulsión

Sillas de ruedas Linus 500

Ligera y manual con respaldo cómodo. Tapicería de nylon, ignífuga e impermeable desmontable y lavable. Reposabrazos abatibles, elevables y desmontables. Reposapiés desmontables, giratorios, extensibles y regulables en altura. Ruedas macizas. En el modelo rueda grande, las traseras extraíbles incorporan sistema quick release [fácil extracción].

561027 / 600101 / 600413 / 600103
600102 / 600104 / 600414

Silla de ruedas
traseras grandes



Bolsa silla
REF.: 599753



Respaldo
anatómico 43/46
REF.: AC SILLA 05
REF.: AC SILLA 06



REF	Color	Material	Altura	Longitud	Ancho	Peso	Peso máx	Ø Rueda delantera	Ø Rueda trasera	Ancho asiento	Altura respaldo	Profundidad asiento	Silla plegada	
561027 / 600101 / 600413 (Con freno)	43R/G	Gris / Azul	Alum./Acero	93cm	84cm	62cm	17,5kg	130kg	200mm	600mm	43cm	46cm	41cm	30cm
600103 / 600102	46R/G	Gris / Azul	Alum./Acero	93cm	84cm	65cm	17,5kg	130kg	200mm	600mm	46cm	46cm	41cm	30cm
600104	48R/G	Gris	Alum./Acero	93cm	84cm	68cm	17,5kg	130kg	200mm	600mm	46cm	46cm	41cm	30cm
600414 [Con freno]	46R/G	Gris	Alum./Acero	93cm	84cm	65cm	17,5kg	130kg	200mm	600mm	48cm	46cm	41cm	30cm

Consejos clave

Cuando se requiera el uso de la silla en el exterior, siempre la recomendación ha de ser una silla de rueda trasera grande.

- En caso de necesitarse para transporte con vehículo se recomienda la silla de aluminio (Linus 500).
- Toma de medidas: para medir el ancho de la silla más adecuado al paciente, se realizará una medida de la cadera (desde un extremo al otro) y desde una posición frontal de la cadera.
- Muy importante la elección del cojín antiescaras, según características del paciente (consultar cojines)
- Cuando la permanencia en la silla sea superior a 6 horas diarias, además del tipo de cojín adecuado se valorará el respaldo.



Sillas de ruedas

Paciente con alta inestabilidad o inmovilidad. Necesita ayuda en la mayoría de los casos. En este caso se valorará la necesidad de requerir ayuda para las transferencias del paciente

⚠ Valoración del paciente

Para pacientes que no pueden autopropulsarse

Sillas de ruedas Linus 500

Ligera y manual con respaldo cómodo. Tapicería de nylon, ignífuga e impermeable desmontable y lavable. Reposabrazos abatibles, elevables y desmontables. Reposapiés desmontables, giratorios, extensibles y regulables en altura. Ruedas macizas.

156085 / 209156 / 600105
600106 / 600107

Silla de ruedas
traseras pequeñas



Bolsa silla
REF.: 599753



REF	Color	Material	Altura	Longitud	Ancho	Peso	Peso máx	Ø Rueda delantera	Ø Rueda trasera	Ancho asiento	Altura respaldo	Profundidad asiento	Silla plegada	
156085 / 600105	43R/P	Gris / Azul	Alum./Acero	93cm	77cm	59,5cm	15,5kg	130kg	200mm	300mm	43cm	46cm	41cm	28cm
209156 / 600106	46R/P	Gris / Azul	Alum./Acero	93cm	77cm	62,5cm	15,5kg	130kg	200mm	300mm	46cm	46cm	41cm	28cm
600107	48R/P	Gris	Alum./Acero	93cm	77cm	65,5cm	15,5kg	130kg	200mm	300mm	48cm	46cm	41cm	28cm

Consejos clave

Cuando se requiera el uso de la silla en el exterior, siempre la recomendación ha de ser una silla de rueda trasera grande.

- En caso de necesitarse para transporte con vehículo se recomienda la silla de aluminio (Linus 500).
- Toma de medidas: para medir el ancho de la silla más adecuado al paciente, se realizará una medida de la cadera (desde un extremo al otro) y desde una posición frontal de la cadera.
- Muy importante la elección del cojín antiescaras, según características del paciente (consultar cojines)
- Cuando la permanencia en la silla sea superior a 6 horas diarias, además del tipo de cojín adecuado se valorará el respaldo.

- Paciente que requiere de sillas de ruedas.
- En función de su grado de incapacidad, podrá tener autonomía para llevar su silla o necesitar ayuda.
- Requerirá de ayuda en sus actividades de la vida diaria, en algunos casos ésta ayuda será un esfuerzo para el cuidador.
- Paciente con sus patologías crónicas en estado avanzado.

Silla de tránsito

Pacientes que sufren una lesión puntual, después de una operación o en cualquier situación donde la persona tenga dificultades para caminar y no pueda manejar la silla por sí misma

⚠ Valoración del paciente

Personas que, necesitando una silla de ruedas, no la usan de forma continua al estar en casa y solo la usan en trayectos cortos o para transferencias puntuales (cama-sillón, visitas al médico, viajes)

Silla de tránsito

SILLA 43RP TRANS

La silla de tránsito PRIM está indicada para realizar desplazamientos cortos, por sus dimensiones y características se pliega fácilmente y puede usarse en desplazamientos fuera del domicilio para ir al médico o para cambios de domicilio. Es apta para la transferencia domiciliaria de cama a sillón y baño.

Ventajas:

Ancho reducido.

Empuñadura anatómica.

Freno de acompañante.

Muy ligera y manejable.

Reposapiés y respaldo abatible.

Cinturón de seguridad incorporado de serie.



REF	Color	Material	Altura	Longitud	Ancho	Peso	Peso máx	Ø Rueda delantera	Ø Rueda trasera	Ancho asiento	Altura respaldo	Profundidad asiento	Altura plegada	Longitud plegada	Ancho plegada
SILLA 43RP TRANS	Plata	Aluminio	92cm	64cm	55.5cm	11,5kg	115kg	200mm	300mm	43cm	46cm	40cm	74cm	62cm	25cm

Consejos clave

Silla recomendada para trayectos cortos, visitas al médico o transferencias de un lugar a otro de personas que o bien no pueden andar (Grado III) o bien andan con dificultad (Grado II).



Sillas de ruedas

Paciente con alta inestabilidad o inmovilidad. Necesita ayuda en la mayoría de los casos. En este caso se valorará la necesidad de requerir ayuda para las transferencias del paciente

⚠ Valoración del paciente

Para pacientes que no pueden autopropulsarse

Sillas de ruedas A200

Manual y plegable con respaldo estándar, tapicería de nylon, ignífuga e impermeable. Reposabrazos abatibles y desmontables. Reposapiés desmontables, regulables en altura y giratorios. Ruedas macizas.

467548 / 467549 / 467556

Silla de ruedas traseras pequeñas



Bolsa silla
REF.: 599753



	REF	Color	Material	Altura	Longitud	Ancho	Peso	Peso máx	Ø Rueda delantera	Ø Rueda trasera	Ancho asiento	Altura respaldo	Profundidad asiento	Silla plegada
43R/P	467549	Gris	Acero	92cm	64cm	58cm	15,00kg	130kg	200mm	300mm	43cm	46cm	40cm	26cm
46R/P	467556	Gris	Acero	92cm	64cm	62cm	15,00kg	130kg	200mm	600mm	46cm	46cm	40cm	26cm
40R/P	467548	Gris	Acero	92cm	64cm	57cm	15,00kg	130kg	200mm	300mm	40cm	46cm	40cm	26cm

Consejos clave

Cuando se requiera el uso de la silla en el exterior, siempre la recomendación ha de ser una silla de rueda trasera grande.

- En caso de necesitarse para transporte con vehículo se recomienda la silla de aluminio (Linus 500).
- Toma de medidas: para medir el ancho de la silla más adecuado al paciente, se realizará una medida de la cadera (desde un extremo al otro) y desde una posición frontal de la cadera.
- Muy importante la elección del cojín antiescaras, según características del paciente (consultar cojines)
- Cuando la permanencia en la silla sea superior a 6 horas diarias, además del tipo de cojín adecuado se valorará el respaldo.

- Paciente que requiere de sillas de ruedas.
- En función de su grado de incapacidad, podrá tener autonomía para llevar su silla o necesitar ayuda.
- Requerirá de ayuda en sus actividades de la vida diaria, en algunos casos ésta ayuda será un esfuerzo para el cuidador.
- Paciente con sus patologías crónicas en estado avanzado.

Sillas de ruedas y cinturones de sujeción

Paciente con alta inestabilidad o inmovilidad. Necesita ayuda en la mayoría de los casos. En este caso se valorará la necesidad de requerir ayuda para las transferencias del paciente

⚠ Valoración del paciente

Para pacientes que no pueden autopropulsarse
En función de la inestabilidad valorar el uso de cinturones de sujeción

Cinturón de silla de ruedas U800P / U803

574004 / 173899
544205 / 301670

Para pacientes débiles y/o con problemas de estabilidad. Sujeción con velcro y/o clip.



REF.: 599753



Cinturón peto-chaleco perineal U802

544262 / 544263

Para pacientes débiles y/o con problemas de estabilidad. Sujeción abdominal con sistema de cierre mediante clip de velcro o clip de plástico, que resulta seguro, rápido, ajustable y sin nudos, situado detrás del respaldo.



REF	Modelo	Material	Talla	Contorno + Sujeción
544262	U802	54% espuma	M	100 a 150cm
544263	U802	poliuretano,	L	120 a 200cm
574004	U800P	18% algodón,	M	90 a 165cm
173899	U800P	18% poliéster,	L	115 a 200cm
544205	U803	10% polipropileno	M	100 a 160cm
301670	U803		L	120 a 175cm

Consejos clave

Resultan necesarios para proporcionar la máxima seguridad a las personas que están en sillas de ruedas y cuya movilidad es muy reducida.

- Valorar grado de encorvamiento del paciente hacia adelante, o si se puede llegar a escurrir de la silla.



Sillas de ruedas y transferencias

Paciente con alta inestabilidad o inmovilidad. Necesita ayuda en la mayoría de los casos. En este caso se valorará la necesidad de requerir ayuda para las transferencias del paciente

⚠ Valoración del paciente

En los casos en que la ayuda requiera de gran esfuerzo, valorar el uso de productos para facilitar la transferencia.

Cinturón movilización paciente

462995

Facilita al cuidador la labor de levantar al paciente con mínimo esfuerzo y máxima seguridad. Se adapta al paciente mediante banda y clip ajustable.



Material

54% espuma poliuretano, 18% algodón, 18% poliéster, 10% polipropileno



Contorno + Sujeción

100 a 160cm

Disco de transferencia de pie

U177

Proporciona una rotación de 360° para facilitar la transferencia. Provisto de sistema de giro.



REF

U177

Material

Plástico



Medidas

--



Ø Disco

40,5cm



Altura

--



Longitud

--



Ancho

--



Peso

1,00kg



Peso máx

115kg



Ø total

--



Consejos clave

Se recomienda su uso para trasladar a un paciente de una superficie a otra que esté a una altura similar.

- Adecuadas para usuarios que mantengan una adecuada capacidad de equilibrio sentadas y para aquellas que precisen de poca asistencia pero que requieran de apoyo y seguridad en el traspaso.

- Paciente que requiere de sillas de ruedas.
- En función de su grado de incapacidad, podrá tener autonomía para llevar su silla o necesitar ayuda.
- Requerirá de ayuda en sus actividades de la vida diaria, en algunos casos ésta ayuda será un esfuerzo para el cuidador.
- Paciente con sus patologías crónicas en estado avanzado.

Sillas de ruedas y transferencias

Paciente con alta inestabilidad o inmovilidad. Necesita ayuda en la mayoría de los casos. En este caso se valorará la necesidad de requerir ayuda para las transferencias del paciente

⚠ Valoración del paciente

Para domicilio donde haya que salvar alguna escalera o escalón se podrán utilizar rampas

Para pacientes donde la inmovilidad sea muy alta y el tiempo de uso de la silla prolongado, valorar el uso de reposacabezas

Rampa plegable corta y larga

U274 / U275

Facilitan el ascenso y descenso de sillas en rampas no superiores al 12% de inclinación.



Reposacabezas estándar (Silla de ruedas A200)

600146



Reposacabezas anatómico (Silla de ruedas A200)

600148



REF	Material	Peso	Peso máx	Tamaño desplegado	Tamaño plegado
U274	Aluminio	7,0kg	252kg	91,5 x 73 x 5 cm	91,5 x 38 x 5 cm
U275	Aluminio	14,0kg	252kg	183 x 74 x 5 cm	183 x 37,5 x 5 cm

Consejos clave

La rampa es la opción más viable para garantizar el acceso de personas en sillas de ruedas, sustituyendo a las escaleras convencionales.

- Nunca deben superar el 12% de inclinación.
- Cuanto más largas sean, menor será su pendiente, siendo más fácil transitar por ellas

Los Reposacabezas ayudan al paciente a mantener una postura erguida, estable y ergonómica.

- Aumentan el confort y la tolerancia a la sedestación prolongada

- Paciente que requiere de sillas de ruedas.
- En función de su grado de incapacidad, podrá tener autonomía para llevar su silla o necesitar ayuda.
- Requerirá de ayuda en sus actividades de la vida diaria, en algunos casos ésta ayuda será un esfuerzo para el cuidador.
- Paciente con sus patologías crónicas en estado avanzado.

Sillas de aseo y WC

Paciente que tiene delegada su higiene en un cuidador

⚠ Valoración del paciente

Pacientes con minusvalía alta o personas mayores dependientes

Silla Ducha y WC Berlín

34454

Ergonómica y con formas redondeadas para evitar lesiones. Con 4 ruedas giratorias con freno de estacionamiento. Respaldo con forma y reposabrazos integrados. Reposapiés ajustables en altura y desmontables. Brazos abatibles **con asiento acolchado extraíble** y con forma de herradura con apertura inferior para higiene íntima. Puede adaptarse un orinal (no incluido) o colocarse directamente sobre el WC. Fácil de limpiar y desinfectar.



Silla Ducha y WC Erfurt

33454

Con 4 ruedas giratorias con freno de estacionamiento. Respaldo con forma y reposabrazos integrados. Reposapiés ajustables en altura y desmontables. Brazos abatibles y asiento sin tapa con forma de herradura con apertura inferior para higiene íntima. Puede adaptarse un orinal (no incluido) o colocarse directamente sobre el WC. Fácil de limpiar y desinfectar.



Descripción	Ref°	Material	Largo asiento	Ancho asiento	Altura hasta asiento	Distancia entre reposabrazos	Altura total	Altura desde suelo hasta orinal	Altura desde suelo a cobertura sin orinal	Peso máximo	Peso
Berlín	34454	Aluminio	46cm	45cm	53cm	56cm	87cm	43cm	47cm	130kg	15,9kg
Erfurt	33454	Aluminio	46cm	45cm	51cm	56cm	87cm	43cm	47cm	130kg	11,9kg

Consejos clave

Valorar el uso de cinturones de sujeción.

- Paciente que requiere de sillas de ruedas.
- En función de su grado de incapacidad, podrá tener autonomía para llevar su silla o necesitar ayuda.
- Requerirá de ayuda en sus actividades de la vida diaria, en algunos casos ésta ayuda será un esfuerzo para el cuidador.
- Paciente con sus patologías crónicas en estado avanzado.

Sillas de aseo y WC

Paciente que tiene delegada su higiene en un cuidador

⚠ Valoración del paciente

Pacientes con minusvalía alta o personas mayores dependientes

Silla Ducha y WC Bonn

3435400

Respaldo ergonómico. Reposabrazos abatible, asiento inodoro acolchado y portacubos extraíble. Estribo desmontable, abatible y regulable en altura. 4 ruedas pivotantes de 5 pulgadas con freno de estacionamiento/direccional.



Orinal con tapa

Orinal adaptable a las sillas de WC Baño Rebotec (excepto Augsburg).

REF.:30100REB

Silla Ducha y WC Genf

34654

Silla de ruedas grandes, 2 ruedas de 60cm con frenos manuales. Puede utilizarse en el inodoro o colocar un orinal (no incluido). Asiento de herradura con cojín blando. Ergonómica y con formas redondeadas para evitar lesiones. Brazos abatibles. Reposapiés ajustables en altura y desmontables. Fácil de limpiar y desinfectar.



Descripción	Ref*	Material	Largo asiento	Ancho asiento	Altura hasta asiento	Distancia entre reposabrazos	Altura total	Altura desde suelo hasta orinal	Altura desde suelo a cobertura sin orinal	Peso máximo	Peso
Bonn	3435400	Acero inox	46cm	45cm	53cm	56cm	87cm	44cm	47cm	130kg	14,5kg
Genf	34654	Aluminio	46cm	45cm	54,5cm	71cm	90cm	43cm	47cm	130kg	24kg

Consejos clave

Valorar el uso de cinturones de sujeción.



Sillas de aseo y WC / Lavacabezas

Paciente que tiene delegada su higiene en un cuidador

⚠ Valoración del paciente

Pacientes con minusvalía alta o personas mayores dependientes

Silla Ducha y WC Denver

36054

Ergonómica y **con formas redondeadas para evitar lesiones**. Respaldo de aluminio con almohadillado. Con 4 ruedas giratorias con freno de estacionamiento. Reposapiés ajustables en altura y desmontables. Reposabrazos integrados. Brazos abatibles y asiento en forma de herradura con cojín blando y con apertura inferior para higiene íntima. Puede adaptarse un orinal (no incluido) o colocarse directamente sobre el WC. Fácil de limpiar y desinfectar.



Lavacabezas hinchable para cama

574418

Lavacabezas con bordes dobles para lavar el cabello cómodamente en pacientes hospitalizados, mujeres embarazadas y niños.



Lavacabezas rígido para silla

U172

Bandeja con forma especial y bordes elevados para colocar directamente sobre el lavabo permitiendo el acceso con silla de ruedas.



Descripción	Ref°	Material	Largo asiento	Ancho asiento	Altura hasta asiento	Distancia entre reposabrazos	Altura total	Altura desde suelo hasta orinal	Altura desde suelo a cobertura sin orinal	Peso máximo	Peso
Denver	36054	Aluminio	58cm	48cm	57cm	68cm	90cm	45cm	48cm	175kg	19kg

REF	Color	U. venta	Material	Altura	Longitud	Ancho	Peso
574418	Blanco	1	Vinilo	20cm	62,5cm	48cm	850gr
U172	Negro	1	Plástico	3,3cm	44cm	33cm	800gr

Consejos clave

Para la silla de ducha valorar el uso de cinturones de sujeción

Los lavacabezas son un accesorio imprescindible para encamados de larga duración.

- Permiten un lavado del cabello fácil y cómodo con una postura idónea para el paciente y el cuidador

- Paciente que requiere de sillas de ruedas.
- En función de su grado de incapacidad, podrá tener autonomía para llevar su silla o necesitar ayuda.
- Requerirá de ayuda en sus actividades de la vida diaria, en algunos casos ésta ayuda será un esfuerzo para el cuidador.
- Paciente con sus patologías crónicas en estado avanzado.

Cojines Tratamiento

Paciente que necesita mantener la autonomía y prevenir daños por presión

⚠ Valoración del paciente

Pacientes que ya manifiestan algún problema de úlceras por presión en una fase inicial

Cojín antiescaras de gel de silicona cuadrado

574178

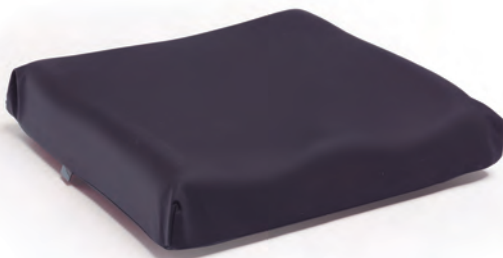
Distribuye la presión al sentarse. Funda de rizo lavable, transpirable y antideslizante en la parte inferior negra.



Cojín viscoelástico anatómico

U220 1 / U220 2

Su perfil ergonómico, con cuña delantera, consigue un perfecto posicionamiento del usuario. Canales de distribución del aire para una máxima transpiración. Funda exterior lavable e ignífuga. Clase M1. Antideslizante.



⚠ Valoración del paciente

Paciente con úlcera activa

Cojín Polyair

CE305 / CE306 / CE308 / CE309

Eficaz frente a los efectos de maceración, rozamiento (fricción) y descamación, gracias a: mayor aireación en las zonas de riesgo; reducción en la deformación de tejidos; mayor estabilidad por su diseño. 2 compartimentos separados que reaccionan de forma diferente e independiente al inflado y a la presión. Inflado con manómetro y pera de inflado para conseguir un ajuste preciso y fácil en los niveles del cojín. Ideal para pacientes de mayor tamaño, menos activos y con movilidad reducida.



REF	Material	Altura	Longitud	Ancho	Ancho silla	Peso máx	REF	Altura	Longitud	Ancho
574178	Policloruro de vinilo 4%, Poliuretano 3,45% Polipropileno texturado 3,45%, Poliamida 0,55% y Gel de silicona	4cm	44cm	44cm		100kg	CE305	6cm	43cm	43cm
U220 1	--	7,5cm	38cm	38cm	40cm	120kg	CE306	10cm	43cm	43cm
U220 2	--	8cm	41cm	41cm	43cm	120kg	CE308	6cm	46cm	46cm
							CE309	10cm	46cm	46cm

Consejos clave

Para superficies duras o rígidas utilizar viscolástico y poliuretano. Para superficies blandas usar cojines de silicona o de flotación líquida. Los cojines de aire requieren de superficies rígidas.

- Cuando se solicite un producto preventivo considerar que hay que ir a cojines con una densidad superior a 50.
- Para utilizar en tiempos superiores a 6 horas recomendar densidad 80.



Colchón antiescaras

Paciente que necesita mantener la autonomía y prevenir daños por presión

⚠ Valoración del paciente

Paciente con necesidad de prevenir úlceras por presión, esté o no encamado

Colchón antiescaras con sistema de bomba ajustable

574194N

Alivia la presión inflando y desinflando secuencialmente y de forma alterna las celdas de aire cada 6 minutos aproximadamente. El movimiento continuo que proporciona la unidad, alivia las zonas de presión constante y mejora la circulación. Incluye bomba ajustable. Diseño ultra silencioso.



REF	Color	Material	Altura	Longitud	Ancho	Peso colchón	Peso bomba	Peso máx
574194N	Gris	PVC	7cm	200cm	90cm	2,3kg	1,4kg	135kg

Consejos clave

Es recomendable activar el encendido del colchón una hora antes de su uso y dejarlo activo durante todo el tiempo de su utilización. Cuanto más próxima esté la piel al colchón mayor efecto preventivo.



Actividad física Autonomía

Actividad física

Elementos de *recuperación*

Ejercitadores de brazos y piernas	p.03
Ejercitador de piernas y capacidad pulmonar	p.04
Ejercitador de mano	p.05
Ejercitador de actividad completa	p.06
Termoterapia	p.08

Autonomía

Elementos de *mejora*

Alimentación	p.11
Vestir y calzarse	p.11
Cumplimiento terapéutico	p.12

Guía personalizada de Ayudas Técnicas

Productos de movilidad, aseo y descanso, así como para la recuperación y mejora de la actividad física y la autonomía del paciente

La **Recuperación Física** da cuenta del efecto ó acción de volver a la normalidad un cuerpo y área corpórea específica. En ella se involucran una serie de rutinas en las cuales se busca compensar la motricidad y movilidad de una persona.

La **Recuperación Física** responde a la necesidad que tienen las personas para reestablecer su condición activa tras una enfermedad, lesión o limitación, esta puede ser general o focalizada.

En nuestra guía de ayudas técnicas aportamos una serie de productos que pueden utilizarse para mejorar la actividad física (elementos de recuperación) como para mejorar la autonomía del paciente (elementos de mejora)

A young female doctor in a white lab coat is assisting an elderly man with a cane in a park. The doctor is smiling and has her hand on the man's arm. The man is looking down at the cane. They are standing on a paved path with a wooden bench and trees in the background.

Actividad física

Elementos de **recuperación**

Pags. 03~10

Autonomía

Elementos de **mejora**

Pags. 11~15

Guía personalizada de Ayudas Técnicas

Productos de movilidad, aseo y descanso, así como para la recuperación y mejora de la actividad física y la autonomía del paciente



Ejercitadores de brazos y piernas

⚠ Valoración del paciente

Paciente con necesidad de recuperar, mantener o mejorar su movilidad y mejorar su condición física

Ejercitador de brazos y piernas

I3029P

Intensidad de ejercicio graduable.
Con pies antideslizantes.
Para rehabilitación muscular en casa.
Ligero y fácil de transportar.



Ejercitador simultaneo de brazos y piernas

I3029G

Ejercicios simultáneos brazos y piernas.



Ejercitador de brazos y piernas con contador

I3126

Plegable y con contador



Ejercitador de brazos y piernas sin contador

I3127

Plegable



Consejos clave

Hay que tener en cuenta el espacio que tiene el paciente para almacenar los ejercitadores. Cuando se trate de un espacio reducido, recomendar los ejercitadores plegables (I3126-I3127).

- Recomendar el uso de algún producto antideslizante para mejorar la adhesión del ejercitador.
- Se recomienda la actividad en los ejercitadores dos veces al día durante 15 ó 20 minutos.

Ejercitador de piernas

Valoración del paciente

Paciente con escasa movilidad pero que necesita mejorar su circulación y su estado físico

Happylegs ejercitador de piernas

HAPPYLEGS

Alivia dolores de piernas y espalda, evita el agarrotamiento de rodillas, mejora el retorno de la sangre al corazón y reduce la inflamación de las piernas y tobillos.



Consejos clave

Este producto se debe utilizar siempre sentado.

- Al tratarse de un ejercicio pasivo, se puede utilizar con más frecuencia en el día, siendo aconsejable que entre cada ejercicio pasen no menos de 15 minutos.

Ejercitador de capacidad pulmonar

Valoración del paciente

Paciente que necesita estimular su respiración o recuperar y mantener su capacidad pulmonar

Respitrain Espirómetro

246976

Dispositivo para la estimulación de la respiración. Compuesto de una base y un cuerpo de tres cámaras con tres esferas de color en el interior de distintos pesos. Mediante la inspiración las tres esferas suben a un nivel proporcional a la fuerza de la inspiración realizada. Dispositivo Clase I.



Consejos clave

Además de realizar el ejercicio con el paciente es conveniente observar su evolución.



Ejercitadores de manos

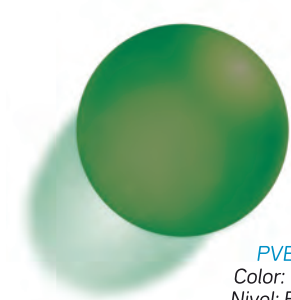
⚠ Valoración del paciente

Paciente que necesita mejorar fuerza, flexibilidad y coordinación en las manos

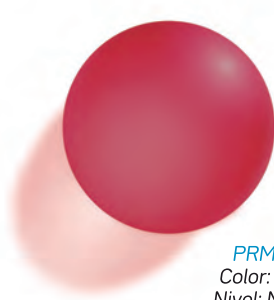
Pelotas ejercitadoras de manos y dedos

PVBLA / PRMED / PBDUR

- Desarrollo y mejora de la propiocepción
- Fortalecimiento muscular de la mano y el antebrazo.
- Mejora del «toque ligero» y de la movilidad.
- Descongestión de las articulaciones reumatoides.
- Reducción del estrés.
- Tratamiento de lesiones por esfuerzo repetitivo (LMT)



PVBLA
Color: Verde
Nivel: Blando



PRMED
Color: Rojo
Nivel: Medio



PBDUR
Color: Blanco
Nivel: Duro

Consejos clave

En función de la fuerza del paciente valorar el nivel de dureza del ejercitador.

⚠ Valoración del paciente

Paciente con necesidad de mejorar la flexibilidad y la coordinación con ejercicios completos y de estimulación de manos y pies

3 Pelotas de entrenamiento

PRO7000

Kit de 3 pelotas con diferentes tamaños y densidades para realizar ejercicios progresivos y fortalecer los músculos de las manos. Pueden usarse igualmente para las plantas de los pies mediante movimientos circulares.



Consejos clave

Para ganar progresivamente habilidad se recomienda el cambio gradual de densidad en las pelotas de entrenamiento.

Ejercitadores de actividad completa

⚠ Valoración del paciente

Paciente con necesidad de mejorar la flexibilidad y la coordinación con ejercicios completos y de estimulación en todo el cuerpo

Bandas de ejercicios y rehabilitación

Sin látex ni olor.
Resistencia progresiva.
Adaptables a las necesidades de cada persona.

REF	Color	Nivel	Longitud
I3036	Melocotón	1	5,4m
I3037	Naranja	2	5,4m
I3038	Verde	3	5,4m
I3039	Azul	4	5,4m
I3040	Granate	5	5,4m



Consejos clave

La banda de resistencia es una banda elástica utilizada para el entrenamiento de fuerza. También se usan comúnmente en fisioterapia, específicamente por convalecientes de lesiones musculares, incluidas los pacientes de rehabilitación cardíaca para permitir la lenta recuperación de la fuerza.

⚠ Valoración del paciente

Paciente con necesidad de rehabilitación específica del hombro y brazo

KISS I / KISS II

Kit completo de rehabilitación.

KISS I

Kit completo de rehabilitación que incluye tablas con ejercicios básicos para la rehabilitación necesaria.

KISS II

Incluye: Tres tubos elásticos de distintas resistencias, con un soporte y una empuñadura cada uno.



Consejos clave

Especialmente recomendado tras accidentes, traumas o enfermedades que exijan una recuperación posterior en la zona del hombro y brazo. Producto ideal para todo tipo de personas que hayan pasado por un problema que afecte al adecuado movimiento de los hombros.



Ejercitadores de actividad completa

⚠ Valoración del paciente

Paciente que necesita reducir su dolor asociado a patologías de talón y arco plantar

Pediroller

CAR085

Reduce el dolor asociado a problemas de talón y arco plantar, tales como la fascitis plantar.



Consejos clave

Si el paciente tiene dolor usar el producto en frío.

⚠ Valoración del paciente

Paciente que por motivos de tratamiento o consejo médico necesite aumentar su fuerza, reduciendo el dolor a través de la electroestimulación

Electroestimulador PS2

464393

Electroestimulador profesional TENS y EMS de 2 canales con 20 programas. Dispone de 6 memorias libres donde se pueden introducir los parámetros deseados y crear sus propios programas personalizados.



Electroestimulador PS4

464394

Electroestimulador profesional TENS y EMS de 4 canales con 135 programas. Dispone de 15 memorias libres, sólo EMS y TENS.



Consejos clave

Para tratamientos simultáneos en varias zonas corporales y un uso más profesional se recomienda el PS4.

Termoterapia

⚠ Valoración del paciente

Paciente con patología reumática en manos o pies que necesita reducir el dolor y recuperar su actividad

Calentador de parafina Orange

I3108

Calentador de parafina para tratamientos medicinales y/o cosmética en manos, codos y pies. Incluye: 1 calentador con regulador de intensidad, 2 manoplas, 100 bolsas de plástico.



G201
2 Paquetes 400gr
parafina blanca



G211
Paquete 1Kg
parafina mentolada



Consejos clave

Usar el baño de parafina diariamente dejando que la parafina actúe un mínimo de 20 minutos en el momento del tratamiento con la manopla, (ver indicaciones en producto).

Aceite de Gaulteria

OLIUM

Alivio del dolor muscular.
Energizante, combate la fatiga crónica.
Relajante muscular en el baño. Aporta bienestar y relajación, uso para masajes.

Consejos clave

Recomendado para aliviar las molestias articulares.
Usar en baños de inmersión aplicando unas gotas en el agua.





Termoterapia

⚠ Valoración del paciente

Paciente con patología muscular o articular crónica que mejora con calor

Crema masaje Efecto Recuperación
250ml / 75ml

FP CMCALM

Consejos clave

Crema con efecto recuperación y alivio muscular que aplicada mediante masaje en la zona afectada ayuda a la recuperación tras el ejercicio físico o sobreesfuerzos musculares.



Crema masaje Efecto Calor
75ml

FP CMCALOR

Consejos clave

Aplicada con un suave masaje, proporciona una agradable sensación de calor, resultando perfecta para el precalentamiento muscular.



Almohadilla térmica

WE-169SPD

Terapia de calor que alivia la tensión muscular y el dolor articular. Tejido suave, transpirable y flexible. Lavable: Mando de control extraíble para que la almohadilla y su funda puedan lavarse. Universal. Dimensiones adaptables a cualquier parte del cuerpo.

Potencia: 100w

Medidas: 30 x 40cm

Consejos clave

El calor permite relajar la musculatura y ayuda a aliviar las molestas contracturas.

- Aplicar el calor a última hora del día y si es posible en más de una ocasión.
- Cada sesión debe durar entre 10 y 30 minutos, es mejor aplicar el calor de forma discontinuada y dejar un tiempo de reposo entre una y otra sesión.
- El calor debe ser agradable, una temperatura demasiado elevada contrae el músculo y ejerce un efecto contrario al buscado.



Termoterapia

⚠ Valoración del paciente

Paciente con patología muscular o articular crónica que mejora con frío

Crema masaje Efecto Frío
75ml

FP CMFRIO

Consejos clave

Crema efecto frío que contribuye a la relajación muscular tras ejercicio físico o sobreesfuerzos musculares



⚠ Valoración del paciente

Paciente con patología muscular o articular crónica que mejora con frío/calor

Pack Hot&Cold Prim-Viad

10210101

Terapia de calor/frío para aplicar en zonas dolorosas de forma cómoda y práctica.



Incluye funda

Consejos clave

La terapia de frío está indicada para el alivio en:

- Esguinces, contusiones y torceduras.
- Dolores de cabeza, bajar la hinchazón y detener hemorragias nasales.



Alimentación

⚠ Valoración del paciente

Paciente que por movilidad reducida o por patologías específicas (ej. párkinson), requiere de un cubierto especial para su alimentación

Cuchara, Tenedor y Cuchillo con ángulo ajustable y redondeado

U178 / U179 / U180

Diseñados con un mango suave y antideslizante, incluso cuando están mojados. Su ángulo es cambiabile adaptandose a cualquier necesidad. Bilaterales.

REF	Color	Peso
U178	--	80gr
U179	--	75gr
U180	--	82gr



Vestir y calzarse

⚠ Valoración del paciente

Paciente que por su movilidad reducida requiera de una ayuda para ponerse las medias o calzarse

Calzador de medias

U245

Ayuda a la colocación de medias. Ligero y fácil de utilizar.



Consejos clave

Para medias de compresión (Clase 1 y 2, Compresión fuerte y normal) se recomienda utilizar este submedias.

Cumplimiento terapéutico

Valoración del paciente

Pacientes que necesitan una ayuda para manipular su medicación

Parte-triturador deluxe

492702

Corta por la mitad, tritura y convierte en polvo las pastillas. Cuenta con 4 compartimentos para almacenarlas.



Parte-triturador ultra-fine

537811

Corta por la mitad, tritura y convierte en polvo ultra-fino las pastillas. Dispone de compartimentos para almacenar las pastillas. **Especial diseño para triturar sin esfuerzo.**



Parte-comprimidos deluxe

492660

Parte-divide las pastillas. Modelo totalmente transparente.



Divisor de pastillas

U183

Especialmente diseñado para personas con fuerza o movilidad manual limitadas. Divide o tritura los medicamentos y/o vitaminas.





Cumplimiento terapéutico

⚠ Valoración del paciente

Paciente que aún siendo autosuficiente necesita una organización en su medicación

Dosificador semanal

I3106

Un único cartucho con siete habitáculos [1 por semana].



En expositor de 12 unidades

Dosificador diario

I3101

Dividido por franjas horarias más uno a libre disposición para guardar la pastilla extra.



En expositor de 16 unidades

Dosificador semanal cartucho diario colores

PROPASTSEMANAL

Dosis diaria. Estuche con 7 cartuchos extraíbles: cada uno de un color para cada día de la semana. Cartucho dividido en 5 franjas horarias. Habitáculo para varios comprimidos



Pastillero semanal con estuche 4 tomas

542787 / 542167



542787 Grande
542167 Pequeño

Cumplimiento terapéutico

Valoración del paciente

Paciente no autosuficiente en su medicación y que necesita que le ayuden en la organización de su medicación

SPD Tablet

SPD Consultar condiciones específicas de venta de este producto

El sistema SPD Tablet de Prim es una herramienta de atención específica para mejorar el cumplimiento fármaco-terapéutico y evitar el error y/o el olvido de las tomas, facilitando la administración de la medicación.

Sistema manual

**SPD Tablet
plantilla vertical**
115860



SPD Blister vertical 125 uds
115830

SPD Blister vertical 250 uds
115850

**SPD Blister
horizontal 125 uds**
115825

**SPD Blister
horizontal 250 uds**
115816



**SPD Tablet
plantilla horizontal**
115866



Cumplimiento terapéutico

! Valoración del paciente

Paciente no autosuficiente en su medicación y que necesita que le ayuden en la organización de su medicación

Easy SPD

Sistema Electrónico de Dispensación Personalizada de PRIM

El sistema Easy SPD es una herramienta potente y sencilla, diseñada por y para farmacéuticos, con el objetivo de hacer más eficiente el proceso de elaboración de SPDs.

SPD Consultar condiciones específicas de venta de este producto

Sistema Semi-automático con evidentes beneficios para el paciente

- Sencilla identificación de la medicación
- Visualización rápida del tiempo de la toma
- Permite revisión evitando olvidos de las tomas pautadas
- Elimina la acumulación de medicamentos
- Evita tomas duplicadas



Easy Spd Vertical
Ref^o EASYSPD VERTICAL

Easy Spd Horizontal
Ref^o EASYSPD HORIZONTAL



Guía personalizada de Ayudas Técnicas

*Productos de movilidad, aseo
y descanso, así como para
la recuperación y mejora
de la actividad física
y la autonomía del paciente*

Una práctica guía que ayuda a personalizar
la recomendación del producto ideal, a través
de los distintos grados de movilidad de los pacientes.



PRIM S.A.

Avda. del Llano Castellano, 43
Planta 3
28034 Madrid
ESPAÑA / SPAIN



(01)08434048395521

Artículo: 829258

www.prim.es