



# El COFM apoya a los farmacéuticos en la dispensación de Ortopedia: Servicio de Información especializado.

M<sup>a</sup> Jesús Bobadilla Casado

Servicio de Información de Ortopedia del COFM



# índice

1. Servicio de Información de Ortopedia del COFM, evolución y actividad.
2. Ortopedia en la página web del COFM.

# 1. Servicio de Información de Ortopedia del COFM

## Evolución y actividad

El Servicio de Información de ortopedia del COFM empezó a funcionar en marzo de 2018



## Servicio de información de Ortopedia

M<sup>a</sup> Jesús Bobadilla Casado  
Óscar Cepero Barriopedro

**Vocal de Ortopedia:  
Nieves Mijimolle Cuadrado**

# 1. Servicio de Información de Ortopedia del COFM

## Evolución y actividad

Incremento considerable del número de consultas:

Año 2018.....352 consultas (10 meses)

Año 2019.....1.160 consultas (12 meses)

Año 2020.....1.286 consultas (12 meses)

Año 2021.....1.583 consultas (12 meses)

Del año 2018 al 2019 se triplicó el número de consultas atendidas y el aumento de consultas continúa de forma sostenida.

# 1. Servicio de Información de Ortopedia del COFM

Evolución y actividad

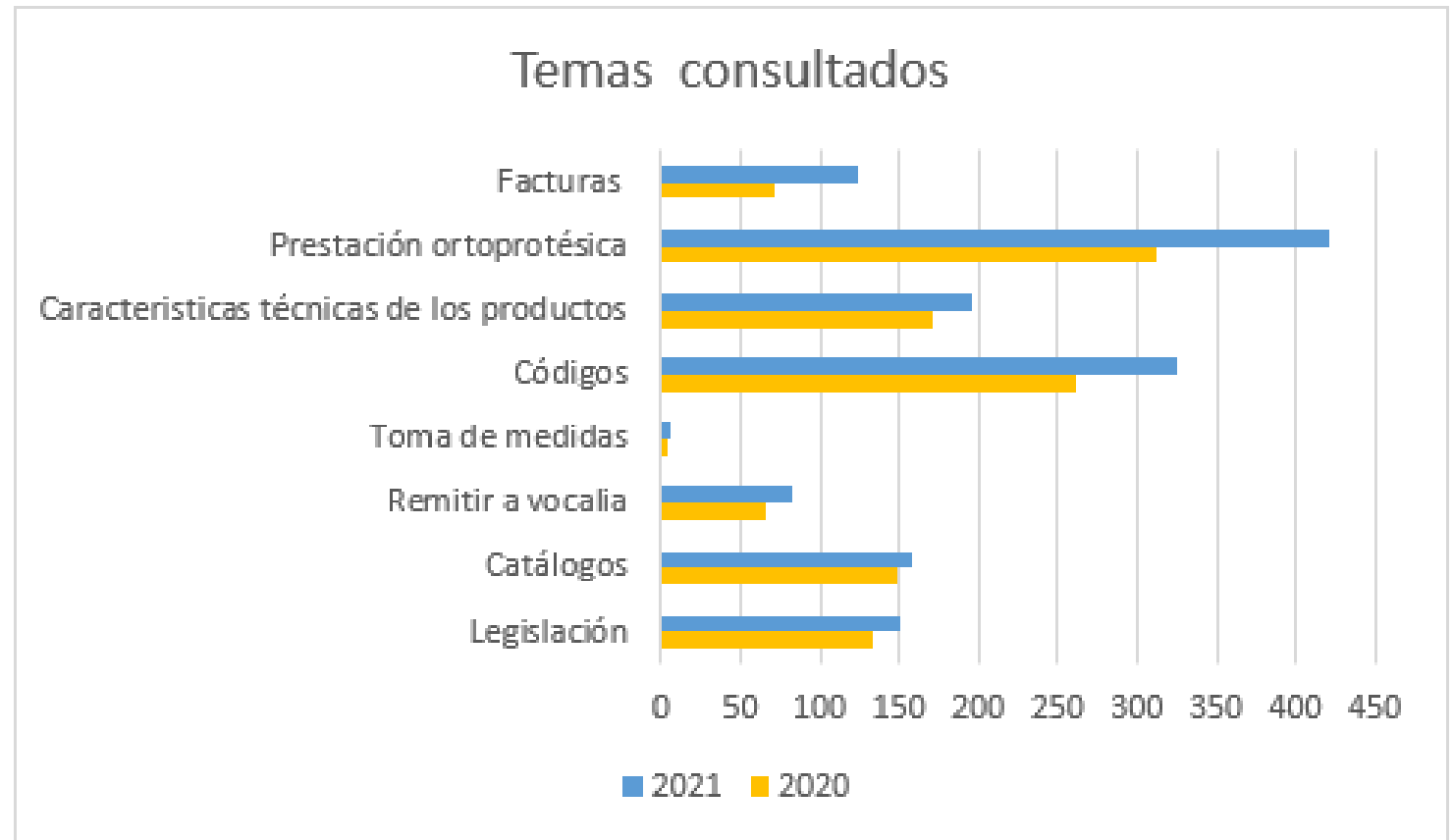
Temas de las consultas 2021



# 1. Servicio de Información de Ortopedia del COFM

Evolución y actividad

Comparación temas de las consultas 2020 y 2021



# 1. Servicio de Información de Ortopedia del COFM

Evolución y actividad

Colaboración con el blog del COFM



>> 21 Junio <<  
**Día Mundial de la ELA**  
 (ESCLEROSIS LATERAL AMIOTRÓFICA)



**En tu farmacia podemos ayudarte y asesorarte >>**

**¿QUÉ SON LAS AYUDAS TÉCNICAS Y CÓMO PUEDEN MEJORAR LA VIDA DE UN ENFERMO DE ELA?**

Son aquellos productos, instrumentos, equipos o sistemas técnicos, sencillos, seguros, prácticos y útiles, utilizados por una persona (y/o sus familiares o cuidadores) para prevenir, mitigar o neutralizar una deficiencia, discapacidad o minusvalía.

ELA es una enfermedad neurodegenerativa, por lo que en cada fase se hace necesario y conveniente el uso de AYUDAS TÉCNICAS que contribuyan a hacer el día a día de los enfermos, y el de sus familiares, más fácil.



**PRODUCTOS PARA AYUDAS TÉCNICAS**

- **Aseo, vestido y cuidado personal**  
 Asideros, sillas y taburetes de ducha, sistemas de lavado en cama, alzas para inodoro, sistemas antideslizantes, calcamedias y abrochadores de botones...
- **Cambio de postura, transferencias, antiescaras y control postural**  
 Camas articuladas, cojín elevador de asiento, grúas de bipedestación, de elevación y traslado, de estructura fija, cojines y colchones antiescaras, taloneras, manoplas, caderas antiescaras...
- **Alimentación**  
 Cubiertos adaptados, vasos con tetina, pajitas con válvula antirretorno, platos contorneados...
- **Movilidad y accesibilidad en vivienda**  
 Bastones, muletas, andadores, sillas de ruedas y sus accesorios...
- **Problemas respiratorios**  
 Humidificadores, aspiradores...
- **Comunicación**  
 Amplificadores de voz, avisadores acústicos, convertidores informáticos de texto escrito en voz...

Ante cualquier duda, consulta a tu farmacéutico

#saludCOFM





# 1. Servicio de Información de Ortopedia del COFM

Evolución y actividad

El 1 de abril de 2019 la vocal de Ortopedia Nieves Mijimolle, recogió el premio a una de las mejores iniciativas de la Farmacia del 2018, por la creación de Servicio de Información de Ortopedia del COFM



# 1. Servicio de Información de Ortopedia del COFM

## Evolución y actividad

## Elaboración de informes

Madrid, 9 de mayo de 2017

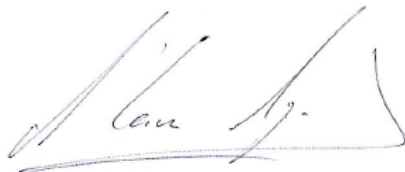
SR/A. VOCAL PROVINCIAL  
DE ORTOPEdia

Estimado/a compañero/a:

Desde la Vocalía Nacional de Ortopedia hemos tenido conocimiento del trabajo realizado en el COF de Madrid, a través de su Vocal de Ortopedia y los servicios técnicos del mismo.

Una vez que disponemos del visto bueno del COF de Madrid para circular el referido informe, te hacemos llegar el mismo por su interés y a la vez agradecemos y felicitamos a dicho Colegio por las aportaciones sobre las indicaciones técnicas sobre sillas de ruedas, accesorios, recambios y componentes, de acuerdo a la última revisión publicada en el Boletín Oficial del Estado (30 de enero de 2016) en su anexo 1, según la última clasificación para el sistema informatizado para la recepción de comunicaciones de productos ortoprotésicos al Sistema Nacional de Salud (SIRPO).

Un cordial saludo,



M<sup>a</sup> Carmen Mijimolle Cuadrado

Las sillas de ruedas son ayudas técnicas que permiten facilitar el traslado de personas tanto con dificultad para la marcha como en el caso de una imposibilidad para la deambulación. Incluso en el caso de aquellas personas, que gracias a tratamientos rehabilitadores u otros tratamientos ortoprotésicos, hayan sido capaces de realizar una marcha autónoma, las sillas de ruedas debe ser siempre un recurso a su disposición para garantizar el desarrollo de una actividad personal y social totalmente autónoma.

Determinar la necesidad de una ayuda técnica tan básica para la movilidad como es una silla de ruedas para el paciente, supone definir en su más amplio sentido que es una dificultada para la marcha o la total imposibilidad para la deambulación. Esta visión amplia corresponde al reconocimiento de cinco grandes grupos de pacientes y usuarios de sillas de ruedas que a continuación pasaremos a definir y desarrollar.

1. Afecciones de la marcha.
2. Ausencia de marcha.
3. Agenesias y amputaciones.
4. Afectación transitoria de la marcha.
5. Falta de movilidad secundaria a otras patologías.

### 1. Afecciones de la marcha.

Según el tipo de marcha, grado y evolución el paciente puede precisar de una silla de ruedas. Para ello pasaremos a definir los principales tipos de marchas patológicas.

1. **Marcha atáxica:** marcha con dificultad de coordinación de movimientos que incluye:
  - Ataxia cerebelosa en su más amplio sentido. Según la estructura cerebelosa afectada se incluiría la disfunción del vestibulocerebelo, disfunción del espinocerebelo o disfunción del cerebrocerebelo.
  - Ataxia sensitiva debida a la pérdida del estímulo propioceptivo procedente de los miembros inferiores. Esta clínica es normalmente causada por la disfunción de las columnas dorsales de la médula espinal, neuropatías periféricas, o por disfunción de las distintas partes del cerebro que reciben la información posicional, incluyendo el cerebelo, el tálamo o los lóbulos parietales.
  - Ataxia vestibular: para aquellos casos en que la afección vestibular sea bilateral, crónico y con un desequilibrio resultante limitante.
2. **Marcha tambaleante o miopática.** Marcha anormal caracterizada por la realización de movimientos laterales del tronco exagerados y acompañados de una elevación de cadera. Puede ser debida a :

## 2. Ortopedia en la página web del COFM

CANAL COLEGIADOS



**VOCALÍAS (COMUNICADOS,  
DOCUMENTACIÓN,  
CAMPAÑAS...)**

HERRAMIENTAS



Nieves Mijimolle Cuadrado

Vocalía de Ortopedia

## 2. Ortopedia en la página web del COFM

### - Vocalía de Ortopedia -

BUSCADOR DE ORTOPEDIA



NOVEDADES



PROTOCOLOS



CATÁLOGOS



CONTACTO



## 2. Ortopedia en la página web del COFM

### CONTACTO



#### VOCAL DE ORTOPEDIA

- Licenciada en Farmacia por la Universidad Complutense de Madrid. Premio de Licenciatura Abilio Rodríguez Paredes, reconocimiento de uno de los 100 mejores expedientes de la Universidad Complutense de Madrid
- Doctora en Bioquímica y Biología Molecular por la Universidad Autónoma de Madrid. Premio extraordinario de doctorado
- Título Propio de Primer Grado de Especialización en Ortopedia para Farmacéuticos de la Universidad de Alcalá
- Diploma en Óptica y Optometría, Universidad San Pablo CEU
- Técnico Superior en Audioprótesis, Instituto Superior de Estudios Profesionales CEU
- Director Técnico y Cotitular de Oficina de Farmacia y Ortopedia Técnica
- Asesora Científica de la Fundación Científica de la Asociación Española contra el Cáncer (FCAecc)
- Profesora de los Títulos Propios de Expertos en Ortopedia para Farmacéuticos de la Universidad de Alcalá
- Desarrollo de numerosos proyectos de investigación en Oncología bajo la dirección del Dr. Mariano Barbacid en el Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO)
- Publicaciones y Comunicaciones a congresos relacionados con la Investigación Oncológica
- Trabajos en Atención Farmacéutica en Ortopedia en talleres del Colegio Oficial de Farmacéuticos de Madrid.

Cualquier duda sobre temas de Ortopedia o sugerencias a esta Vocalía puedes enviarla a través de [vocalia.ortopedia@cofm.es](mailto:vocalia.ortopedia@cofm.es)

## 2. Ortopedia en la página web del COFM

### CATÁLOGOS

- MUFACE
- ISFAS:
  - Catálogo
  - Resolución 4B0/38370/2019, de 18 de diciembre, del Instituto Social de las Fuerzas Armadas, por la que se modifica la Resolución 4B0/38008/2014, de 15 de enero, sobre cartera de servicios de asistencia sanitaria del ISFAS.
- MUGEJU
- COMUNIDAD DE MADRID

## 2. Ortopedia en la página web del COFM

### PROTOCOLOS

## ESGUINCE DE TOBILLO



### Descripción

#### Anatomía

La articulación del tobillo o talocrural está formada desde el punto de vista óseo, por los extremos distales de tibia y peroné y por el astrágalo, por lo que también se denomina articulación tibioperoneo-astragalina. Entre sus ligamentos que la conforman los más importantes desde el punto de vista de la frecuencia de las lesiones son el edemio o LLE, formado a su vez por tres pequeños ligamentos (peroneo astragalino anterior o LPAA, peroneo astragalino posterior o LPAP y peroneo calcáneo o LPC) y el deltoideo o lateral interno (LLI). A toda ello se suman otros ligamentos y los tendones que anclan los músculos a las zonas óseas. Su conjunto da lugar a una estructura que permite gran cantidad de movimientos para adaptar nuestra marcha al terreno. Así, podemos hacer movimientos de flexo-extensión, laterales y también de rotación.

#### Patología

El esguince de tobillo es una de las lesiones ligamentosas más frecuente y presenta un alto grado de evolución hacia problemas crónicos y recidivas. Aunque un movimiento de inversión (hacia el exterior) puede lesionar el ligamento lateral interno, lo más frecuente (85%) son los esguinces por inversión que afectan al ligamento lateral externo y su haz peroneo astragalino anterior. En función de la gravedad de la lesión tenemos 3 grados de Esguince:



CLASIFICACIÓN	Tipo de lesión	Signos	Síntoma
GRADO I	Dilatación de un rotura de fibras o con rotura de menos del 25% de las fibras	Dolor	Paciente puede caminar
GRADO II	Rotura parcial	Dolor, hinchazón e inestabilidad articular leve	El paciente camina en posición antalgica (de puntillas)
GRADO III	Rotura total que puede afectar también a las zonas de inserción óseas	Dolor e inflamación evidentes, y laxitud articular. En ocasiones puede no sentir dolor debido a la rotura de las terminaciones nerviosas	El paciente no puede apoyar

### Consejo Farmacéutico

- Es importante respetar el reposo y la vuelta paulatina a la actividad física con el fin de evitar recidivas e inestabilidades posteriores.
- Uso de calzado apropiado, que se ajuste bien en tobillo. El calzado de tacón alto está desaconsejado.
- En la práctica deportiva el uso de calzado adecuado a la actividad, el calentamiento, los estiramientos y el entrenamiento ayudarán en la prevención de la lesión y las recidivas.

### Tratamiento Farmacológico

El tratamiento farmacológico será el indicado por el médico prescriptor, con el fin de disminuir la inflamación y el dolor por vía sistémica, tópica o ambas según la intensidad y el pronóstico del esguince (generalmente ANES).

### No farmacológico

- RICE: Reposo + Hielo** (sesiones cortas de unos 20 min cada 2-3 horas salvo durante el sueño) + **Compresión + Elevación.**
- En grados I y II el reposo debe hacerse las primeras 72 horas y después debe comenzarse la movilización de la zona con ejercicios sin carga. Deben realizarse también ejercicios de fortalecimiento de la musculatura de la pantorrilla y de propulsión. En grado III es el especialista el que valorará el tiempo de inmovilización y si requiere cirugía o tratamiento conservador.
- Kinesiotape:** se utiliza en grado I y II y deberá ser prescrito por el especialista.

## CONDROMALACIA ROTULIANA



### Descripción de la Patología

La condromalacia rotuliana es un proceso anatomopatológico que describe cambios del cartilago articular que se encuentra revistiendo la rótula por su parte posterior.

Se puede clasificar en cuatro grados:

Grado I	Hay un reblandecimiento del cartilago
Grado II	Existen fisuras de grosor parcial
Grado III	Existen fisuras de grosor completo
Grado IV	El hueso subcondral se encuentra expuesto



Las causas que lo producen pueden ser

- Traumatismo directo (golpe)
- Alteraciones biomecánicas (rótula alta, desequilibrios musculares)
- Traumatismo indirecto (subluxación rotuliana)
- Exceso de microtraumatismos repetidos (correr)
- Otras causas: artritis reumatoide, infecciones locales, artritis, artrosis

### Síntomas

- Dolor inespecífico en la cara anterior de la rodilla
- Dolor al extender la rodilla después de estar un tiempo flexionada
- Crujidos, chasquidos al tacto o al realizar flexo-extensión de rodilla
- Sensación de inestabilidad, la rodilla "falla"

### Consejo Farmacéutico

- Evitar posturas que impliquen excesiva flexión o sobrecarga de rodilla (ponerse de rodillas, cucullas).
- Potenciar la musculatura implicada en los movimientos de rodilla (cuádriceps, isquiotibiales).
- Aplicación de un vendaje funcional o de una rodillera específica para la lesión.

## 2. Ortopedia en la página web del COFM



**Ortopedia**

Estimado compañero:

Me pongo en contacto contigo para comunicarte que hoy se ha publicado en el BOCM el [Decreto 84/2021, de 30 de junio](#), del Consejo de Gobierno, por el que se establece el **Catálogo de Material Ortoprotésico de la Comunidad de Madrid**, así como el **procedimiento de obtención de la prestación ortoprotésica y las ayudas por gastos de desplazamiento** fuera de la Comunidad de Madrid con fines asistenciales.

El citado Decreto y, por tanto, el **Catálogo** contenido en su Anexo I, **entra en vigor mañana, 5 de julio**.

Te animo a que revises detenidamente el contenido de esta norma y, en el caso de que se te planteara alguna duda concreta, puedes contactar con la **Vocales de Ortopedia** del Colegio, o bien a través del correo electrónico [vocales.ortopedias@cofm.es](mailto:vocales.ortopedias@cofm.es), o con el Servicio de Información Técnica, a través del email [ortopedias@cofm.es](mailto:ortopedias@cofm.es) o al teléfono 91 406 84 40, en horario de 9:00 a 14:30 h, de lunes a viernes.

Aprovechando la ocasión para desearte un feliz verano, recibe un cordial saludo.

Néstor Mijangola Cuadrado  
Vocal de ortopedia  
[vocales.ortopedias@cofm.es](mailto:vocales.ortopedias@cofm.es)  
C/ Santa Engracia, 31, 5ª planta  
28010 Madrid  
Tel.: 91 406 84 40





Este mensaje y sus archivos adjuntos van dirigidos exclusivamente a su destinatario y pueden contener información confidencial sujeta a secreto profesional. No está permitida su comunicación, revelación, reproducción o distribución sin la autorización expresa del Colegio Oficial de Farmacéuticos de Madrid (COFM). Si usted no es el destinatario final, por favor absténgase e informe de ello por esta vía. Las opciones que pudiera ser apropiadas en este mensaje dependen únicamente de su intención y no necesariamente requieren de la opción del COFM; si no así que expresamente así se indique y el mensaje será autorizado para hacerlo. El COFM no se hace responsable de los cambios, alteraciones, errores u omisiones que pudieran introducirse en el mensaje una vez enviado. En cumplimiento de lo dispuesto en la normativa vigente en materia de protección de datos personales y, en particular, en el Reglamento (UE) 2016/679, de 27 de abril de 2016 (RGPD) y la Ley Orgánica 3/2018, de 5 de diciembre, de Protección de Datos Personales y garantía de los derechos digitales (LOPD-GDD), le informamos que los datos personales y dirección de correo electrónico que han sido recabados de usted, quedan bajo la responsabilidad del COFM para gestionar sus comunicaciones con colegados, usuarios, proveedores y otros grupos de interés y se conservarán mientras ninguno de los datos se oponga a ello. Los datos no serán comunicados a terceros, salvo obligación legal o requerimiento judicial. No se realizarán intervenciones de carácter fuera del Espacio Económico Europeo. La información que puede afectar los derechos de acceso, rectificación, portabilidad y supresión de sus datos y los de limitación y oposición a su tratamiento dirigíngose al COFM en la Calle Santa Engracia, núm.31, CP 28010 (Madrid) o enviando un mensaje al correo electrónico a [info@cofm.es](mailto:info@cofm.es). Si considera que el tratamiento no es justo o la normativa vigente, podrá presentar una reclamación ante la autoridad de control en [www.aepd.es](http://www.aepd.es).

COlegio Oficial de Farmacéuticos de Madrid - C/ Santa Engracia, Madrid - Teléfono: 

### NOVEDADES

- [Decreto 84/2021 Catálogo de Material Ortoprotésico, procedimiento para obtener la prestación y las ayudas por la Comunidad de Madrid](#)
- [Resolución de la Comunidad de Madrid sobre el nuevo catálogo](#)
- [El Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social publica en el BOE la Orden SCB/480/2019](#)
- [Entrada en vigor del nuevo catálogo de prestaciones ortoprotésicas](#)



## 2. Ortopedia en la página web del COFM

### - Vocalía de Ortopedia -

BUSCADOR DE ORTOPEDIA

- [Buscador de Ortopedia](#)

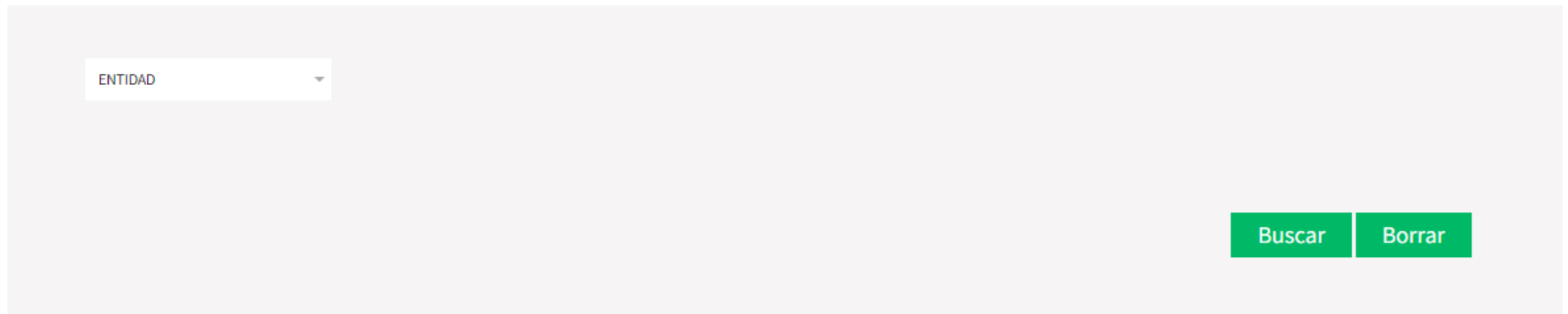


BUSCADOR DE ORTOPEDIA

## 2. Ortopedia en la página web del COFM

### BUSCADOR

El buscador de productos de ortopedia es una herramienta desarrollada por el COFM que permitirá al farmacéutico consultar rápidamente y desde el mostrador toda la información relativa a la prestación ortoprotésica de la Comunidad de Madrid, MUFACE, ISFAS y MUGEJU, puedes consultar el manual de uso [aquí](#).

A screenshot of a web search interface for orthopedic products. It features a light gray background. On the left, there is a white dropdown menu with the text 'ENTIDAD' and a small downward arrow. On the right side, there are two green rectangular buttons with white text: 'Buscar' and 'Borrar'.

## 2. Ortopedia en la página web del COFM



El buscador de productos de ortopedia es una herramienta desarrollada por el COFM que permitirá al farmacéutico consultar rápidamente y desde el mostrador toda la información relativa a la prestación ortoprotésica de la Comunidad de Madrid, MUFACE, ISFAS y MUGEJU.

El buscador facilitará la búsqueda de órtesis, prótesis y demás productos financiados por las distintas entidades.

Por cada producto podremos consultar la siguiente información:

- Ayuda máxima
- Aportación del usuario
- Periodo de renovación
- Condiciones especiales de prestación incluidas en las observaciones

## 2. Ortopedia en la página web del COFM

### ¿CÓMO REALIZAMOS UNA BÚSQUEDA?

- 1) Elegimos la entidad correspondiente del desplegable que se nos muestra en pantalla (este primer paso es imprescindible para poder elegir el resto de los criterios de búsqueda).

### BUSCADOR



## 2. Ortopedia en la página web del COFM

### BUSCADOR

El buscador de productos de ortopedia es una herramienta desarrollada por el COFM que permitirá al farmacéutico consultar rápidamente y desde el mostrador toda la información relativa a la prestación ortoprotésica de la Comunidad de Madrid, MUFACE, ISFAS y MUGEJU, puedes consultar el manual de uso [aquí](#).

Código numérico/alfanumérico de 8-10 dígitos/caracteres propio y exclusivo de los catálogos de ortopedia

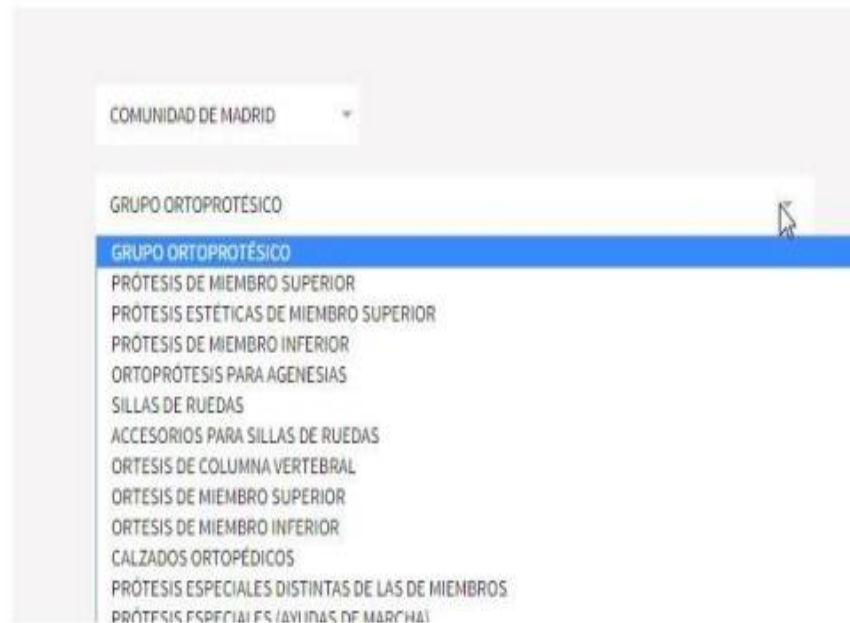
Descripción literal del producto en el catálogo de ortopedia

## 2. Ortopedia en la página web del COFM

En este punto podemos optar por

- a) Elegir el **grupo ortoprotésico** al que pertenece el producto buscado (si se dispone de información adicional al grupo, se mostrara en pantalla de manera automática) y pinchar en el botón de buscar.

### BUSCADOR



COMUNIDAD DE MADRID

GRUPO ORTOPROTÉSICO

**GRUPO ORTOPROTÉSICO**

- PRÓTESIS DE MIEMBRO SUPERIOR
- PRÓTESIS ESTÉTICAS DE MIEMBRO SUPERIOR
- PRÓTESIS DE MIEMBRO INFERIOR
- ORTOPRÓTESIS PARA AGENESIAS
- SILLAS DE RUEDAS
- ACCESORIOS PARA SILLAS DE RUEDAS
- ORTESIS DE COLUMNA VERTEBRAL**
- ORTESIS DE MIEMBRO SUPERIOR
- ORTESIS DE MIEMBRO INFERIOR
- CALZADOS ORTOPÉDICOS
- PRÓTESIS ESPECIALES DISTINTAS DE LAS DE MIEMBROS
- PRÓTESIS ESPECIALES / DIVINAS DE MARCHA

En la parte inferior de la pantalla se nos mostraran los diversos productos agrupados por su correspondiente subgrupo.

#### ORTESIS DE COLUMNA VERTEBRAL.

- **ORTESIS LUMBO-SACRAS**

##### ORTESIS LUMBO-SACRA SEMIRRÍGIDA

**OTL 000A** Ortesis lumbo-sacra semirrígida elástica con flejes posteriores

**OTL 000B** Ortesis lumbo-sacra semirrígida en tejido no elástico

**OTL 000C** Ortesis lumbo-sacra semirrígida en tejido elástico o no elástico para abdomen péndulo

**OTL 000D** Ortesis lumbo-sacra semirrígida para eventración y/u ostomía

**OTL 000E** Ortesis lumbo-sacra semirrígida a medida, para usuarios con características especiales que no permiten adaptar las prefabricadas

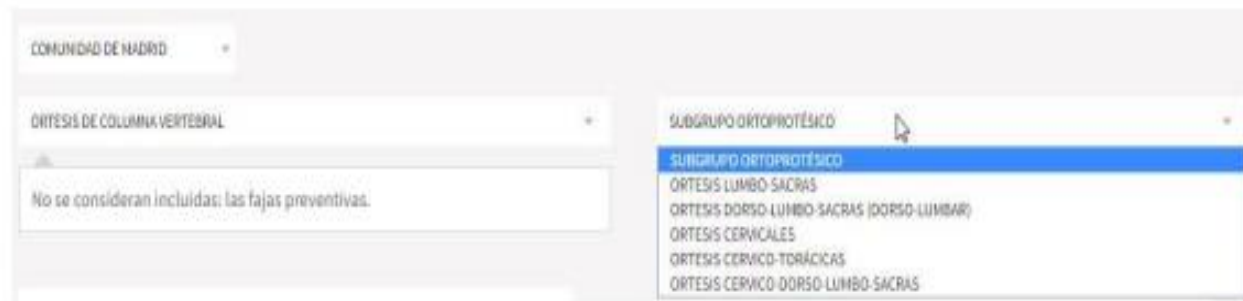
##### ORTESIS LUMBO-SACRA RÍGIDA

**OTL 010A** Ortesis lumbo-sacra rígida, prefabricada

**OTL 010B** Ortesis lumbo-sacra rígida en termoplástico, a medida

## 2. Ortopedia en la página web del COFM

- b) Elegir el **grupo ortoprotésico** y a continuación el **subgrupo ortoprotésico** al que pertenece el producto buscado (si se dispone de información adicional al grupo/subgrupo, se mostrara en pantalla de manera automática) y pinchar en el botón de buscar.



COMUNIDAD DE MADRID

ORTESIS DE COLUMNA VERTEBRAL

No se consideran incluidas: las fajas preventivas.

SUBGRUPO ORTOPROTÉSICO

- SUBGRUPO ORTOPROTÉSICO
- ORTESIS LUMBO SACRAS
- ORTESIS DORSO LUMBO SACRAS (DORSO LUMBAR)
- ORTESIS CERVICALES
- ORTESIS CERVICO TORÁICAS
- ORTESIS CERVICO DORSO LUMBO SACRAS

En la parte inferior de la pantalla se nos mostraran los diversos productos que pertenecen a ese epígrafe.

ORTESIS DE COLUMNA VERTEBRAL

- ORTESIS CERVICALES

ORTESIS CERVICAL SEMIRRÍGIDA

OTC 000A Soporte cervical semirrígida en termoplástico blando con refuerzo, bivalvo, con apoyo mentoniano

ORTESIS CERVICAL RÍGIDA

OTC 010A Ortesis cervical rígida en termoplástico, con apoyo occipital y mentoniano regulable o no

2 resultados. Mostrando del 1 al 2

## 2. Ortopedia en la página web del COFM

- c) Introducir un **código propio y exclusivo del catálogo**, en este caso sólo debemos elegir la entidad antes de introducir el código y pinchar en el botón de buscar.

COMUNIDAD DE MADRID ▾

GRUPO ORTOPROTÉSICO ▾ SUBGRUPO ORTOPROTÉSICO ▾

SRM 000A DESCRIPCIÓN LITERAL

Código numérico/alfanumérico de 8-10 dígitos/caracteres propio y exclusivo de los catálogos de ortopedia Descripción literal del producto en el catálogo de ortopedia

Buscar Borrar

En el parte inferior aparecerá un único resultado

SILLAS DE RUEDAS DE PROPULSIÓN MANUAL.

- SILLAS DE RUEDAS MANUALES PARA PERSONAS CON PATOLOGÍAS O DISCAPACIDADES QUE LES IMPIDAN LA MARCHA FUNCIONAL DE FORMA PERMANENTE.

SILLA DE RUEDAS MANUAL NO AUTOPROPULSABLE NO PLEGABLE (RÍGIDA)

**SRM 000A** Silla de ruedas manual no autopropulsable no plegable (rígida), con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables.

1 resultados. Mostrando del 1 al 1



## 2. Ortopedia en la página web del COFM

- d) La última opción es realizar la búsqueda por descripción, ya sea directamente (sólo seleccionando la entidad) o combinándola con otros criterios (grupo, subgrupo, parte del código, etc.)

Tras escribir la palabra clave en el casillero presionar el botón buscar, la información aparecerá en la zona inferior de la pantalla.

En las búsquedas por descripción, es recomendable siempre usar términos en singular.

### BUSCADOR

El buscador de productos de ortopedia es una herramienta desarrollada por el COFM que permitirá al farmacéutico consultar rápidamente y desde el mostrador toda la información relativa a la prestación ortoprotésica de la Comunidad de Madrid, MUFACE, ISFAS y MUGEJU, puedes consultar el manual de uso [aquí](#).

COMUNIDAD DE MADRID ▼

GRUPO ORTOPROTÉSICO ▼

SUBGRUPO ORTOPROTÉSICO ▼

CÓDIGO

Código numérico/alfanumérico de 8-10 dígitos/caracteres propio y exclusivo de los catálogos de ortopedia

andador

Descripción literal del producto en el catálogo de ortopedia

Buscar
Borrar

#### PRODUCTOS DE APOYO PARA CAMINAR MANEJADAS POR LOS DOS BRAZOS

##### ● ANDADORES

##### ANDADOR SIN RUEDAS

EAN 000A Andador fijo regulable en altura

EAN 000B Andador plegable de altura regulable

EAN 000C Andador deambulador plegable de altura regulable

##### ANDADOR CON RUEDAS

EAN 010A Andador de ruedas delanteras y tacos traseros, para niños y adultos

EAN 010B Andador de ruedas delanteras y tacos traseros con asiento, para niños y adultos

EAN 010C Andador con ruedas delanteras giratorias y traseras con freno, con o sin asiento(rollator), para niños y adultos

##### ANDADOR CON CONTROL POSTURAL DE TRONCO Y PELVIS

EAN 020A Andador con control postural de tronco y pelvis, graduable en altura y con freno, para niños y adultos

##### ANDADOR ANTEROPOSTERIOR

EAN 030A Andador anteroposterior graduable en altura, con asiento abatible y freno, para niños y adultos

8 resultados. Mostrando del 1 al 8



## 2. Ortopedia en la página web del COFM

### RESULTADOS

Sea cual sea el método de búsqueda, desde la lista de productos mostrados en la parte del buscador, podemos acceder al detalle de cada producto pinchando sobre su descripción.

PRODUCTOS DE APOYO PARA CAMINAR MANEJADAS POR LOS DOS BRAZOS

#### ● ANDADORES

##### ANDADOR SIN RUEDAS

**EAN 000A** [Andador fijo regulable en altura](#)

1 resultados. Mostrando del 1 al 1

Imprimir



CÓDIGO: EAN 000A

*Descripción: Andador fijo regulable en altura*

**Financiación máxima:** 68,66

**Renovación:** Vida media: 36 meses.

**Aportación Usuario:** 30

**Observaciones:** Elaboración: BAS. Especial prescripción: NO.

Todas las fichas se pueden imprimir para posterior consulta o para entregárselas al paciente.



GRACIAS



**infarma**  
**MADRID 2022**  
**ENCUENTRO EUROPEO DE FARMACIA**

