

# FETOR IMPULSA LAS JORNADAS DE FORMACIÓN

Siempre atenta a las necesidades del profesional del sector en materia de formación, FETOR ha organizado recientemente dos nuevas jornadas que han sido recibidas y valoradas muy positivamente por los técnicos ortopédicos.

Conscientes que el día a día de la ortopedia nos lleva a hacer muchas tareas y en ocasiones esto nos hace "olvidar" un poco las de tipo burocrático y administrativo, FETOR celebró un taller práctico sobre los Registros obligatorios que deben cumplimentarse en una ortopedia en el proceso de fabricación y dispensación de productos sanitarios adaptados y a medida.

La jornada, que tuvo lugar el día 4 de abril, tenía por finalidad explicar cuáles son los registros necesarios que deben tenerse en cuenta en los PNTs y cómo cumplimentarlos correctamente. "Este taller práctico estaba destinado a clarificar y poner orden en este importante aspecto de nuestra actividad diaria. Debemos tener presente que es muy importante cum-

plimentar de forma correcta todos los registros para hacer un buen seguimiento de todo el proceso de trabajo. Este es un tema donde la Administración pone mucha atención cuando recibimos una inspección para hacer la renovación de la licencia", afirmaba Jaume Reixach, presidente de la Federación.

Por otra parte, FETOR también organizó, el pasado 23 de mayo, una Jornada de Flebolinfología Práctica, que fue impartida por Belén Jiménez, de la empresa Medi Bayreuth España. Entre las finalidades de la Jornada, destacaban la exposición y desarrollo de los conceptos básicos de la patología, explicación del tratamiento compresivo y la práctica en grupos para la toma de medidas.

Reixach apunta sobre estas dos jornadas de formación que "han tenido muy buena asistencia y han sido muy bien valoradas. Ya estamos trabajando en la organización de nuevas sesiones formativas, a partir de los intereses que nos han transmitido los profesionales".



Taller práctico de Registros



Jornada de Flebolinfología

VENTA Y ALQUILER DE VIVIENDA ADAPTADA

ELIMINACIÓN DE BARRERAS Y ADAPTACIÓN DE LA VIVIENDA MEDIANTE OBRAS Y PROYECTOS TÉCNICOS

OBRA NUEVA ADAPTADA

**MR** Movilidad Reducida

SOLUCIÓN INTEGRAL PARA MEJORAR LA ACCESIBILIDAD DE LA VIVIENDA, ACCESOS Y ENTORNO.

¿Quiere vender, alquilar o comprar una vivienda accesible para personas con movilidad reducida?

María Barrientos, 7 08028 BARCELONA  
info@mrservicios.es www.mrmovilidadreducida.com Tel. 936 552 524

## LA ASAMBLEA GENERAL ANUNCIA CAMBIOS EN EL SECTOR

### El cada vez más cercano Catálogo de Prestaciones y el PAO electrónico, temas de interés

FETOR celebró su Asamblea General Ordinaria anual, el pasado día 23 de mayo, en las instalaciones del edificio de PIMEC. Durante la misma, una vez más, se realizó un exhaustivo repaso de las actividades llevadas a cabo por la Federación durante el año, al mismo tiempo que se expusieron y debatieron temas de indudable interés para el colectivo de técnicos ortopédicos, entre los que pueden destacarse el cada vez más cercano Catálogo de Prestaciones Ortoprotéticas y el PAO electrónico, una iniciativa en la que la Administración catalana está trabajando para realizar un prueba piloto previa a su aplicación.

Jaume Reixach, presidente FETOR, explicó las diversas reuniones mantenidas con las distintas administraciones, empresas, escuelas, organismos y entidades. En este sentido, destaca en especial la celebrada con la Conselleria de Sanitat de la Generalitat de Catalunya, en la que se pudieron plantear temas tan destacados como la importancia del técnico ortopédico en la cadena sanitaria, la necesidad de unos estudios universitarios para la profesión y la falta de un Colegio Profesional.

Por otra parte, Reixach también se refirió a la última edición de la feria Orto Medical Care 2018, en cuyo marco

se entregó la IX edición de la Beca FETOR, la primera denominada Beca Santi Maza – FETOR, en homenaje al que fuera presidente de la Federación y uno de los principales impulsores de este premio.

Las actividades formativas tuvieron un papel destacado en la Asamblea. Tal como se anunció el año pasado, se ha creado un grupo de trabajo para valorar qué temáticas son más interesantes para el socio y organizar la correspondiente jornada de formación. Fruto de ello, se han realizado ya varias sesiones que han sido muy bien recibidas y valoradas por los profesionales y se sigue trabajando en futuras nuevas convocatorias, que a buen seguro también despertarán el interés de los técnicos ortopédicos.

Reixach también detalló las diversas acciones llevadas a cabo por FETOR con el objetivo de dotar de mayor reconocimiento y dignificación la labor y la figura del técnico ortopédico, una iniciativa anunciada en la última Asamblea y que se ha ido ejecutando durante este último año.

El Informe de Tesorería y el Informe Jurídico dieron paso a un participativo turno de ruegos y preguntas, que sirvió para que los asistentes pusieran sobre la mesa los temas que más preocupan al sector de la ortopedia.



FETOR ha editado el número 7 de la revista TOI. Técnica Ortopédica Internacional. La excelente acogida de la publicación en su nueva etapa, por parte de todo el sector de la ortopedia, confirma el acierto de la Federación en su apuesta por una revista rigurosa y profesional, compuesta exclusivamente por artículos científicos, técnicos y médicos, escritos por profesionales y para profesionales. TOI tiene una periodicidad anual.

Por otra parte, destacar que ya se han convocado las Ayudas PUA 2019. El Diari Oficial de la Generalitat de Catalunya (DOGC) num. 7898, de 17 de junio de 2019, ha publicado la orden de ayudas del Programa de Atención Social a las personas con discapacidad (PUA), del que pueden beneficiarse las personas que tengan reconocido un grado de discapacidad igual o superior al 33% y que cumplan las condiciones y los requisitos establecidos. El plazo para la presentación de los formularios de solicitud es del 18 de junio al 19 de agosto de 2019. Para ampliar esta información, puede consultar la web de FETOR ([www.fetor.org](http://www.fetor.org)).



## NACE LA FUNDACIÓN ROMPER BARRERAS

La Fundación Romper Barreras inicia su actividad con el objetivo de desarrollar, promover, potenciar y facilitar el uso de la tecnología de apoyo a las personas con discapacidad para mejorar su calidad de vida y aumentar su autonomía personal. Su presentación oficial se llevó a cabo en la Universitat Internacional de Catalunya (UIC), el pasado 18 de junio, en un acto conducido por Borja Romero Salord, presidente de la Fundación.

La Fundación fue ideada por Joaquín Romero Salord, arquitecto técnico afectado de esclerosis múltiple y cofundador de BJ Adaptaciones, quien falleció en 2018 a causa de esta enfermedad. Una de las misiones de la Fundación es la creación de sinergias y proyectos compartidos, basados en la tecnología de apoyo, que pongan en marcha acciones en los ámbitos de la formación, financiación o investigación que den lugar a una sociedad inclusiva.

La primera acción de la Fundación, ya en marcha, es la organización de la VIII Edición de los Premios Romper Barreras, que, por primera vez, premiará tres categorías: individual, colectiva y estudiantes. Los premiados, que se darán a conocer el próximo otoño, recibirán una dotación económica en metálico y en productos tecnológicos por valor de más de 20.000€.

Los Premios Romper Barreras tienen como objetivo promover la aplicación de la tecnología de apoyo (cualquier producto o software usado para incrementar, mantener o mejorar las capacidades funcionales de personas con discapacidad) como herramienta para la autonomía, el aprendizaje, la recuperación y la integración social y laboral de todas las personas.

Desde 2007 y durante siete ediciones, los Premios Romper Barreras han sido organizados por BJ Adaptaciones y con la colaboración de empresas como Toshiba (ahora Dynabook), Microsoft, Válida Sin Barreras o Grupo Sifu, entre otras. Con la puesta en marcha de la Fundación Romper Barreras, estos premios pasan a organizarse desde esta entidad.



**Dirección:**  
Jaume Reixach  
**Comité de redacción:**  
Guillem Caravaca R., Virginia Almenar, Anna Arbós  
**Coordinación editorial:**  
Miquel Carbonell

**Administración:**  
Viladomat, 174 - 08015 Barcelona  
[www.fetor.org](http://www.fetor.org)  
[info@fetor.org](mailto:info@fetor.org)  
Tel. 93 496 45 07  
Fax 93 496 45 32

## LYMPH O FIT

Lymph O Fit es un tejido para la prevención y tratamiento de linfedemas leves, creado y patentado por Anita. La particularidad de este tejido es su estructura moteada con efecto masaje y suave compresión sobre piel y linfa. Ayuda, por tanto, a reducir los edemas postquirúrgicos más rápidamente.

Este tejido en relieve ejerce un ligero masaje y provoca un efecto drenaje sobre el tejido subcutáneo y vasos linfáticos más pequeños. Con ello se activa y mejora el retorno linfático al tiempo que se favorece la retracción cicatrizal. Además su buen transporte de la humedad y transpirabilidad proporcionan una climatización óptima de la piel.

El tejido Lymph O Fit se utiliza en una gran variedad de prendas, por ejemplo en órtesis de compresión para pecho, mangas para brazos y pantalones de compresión en diferentes largos, entre otras. La órtesis ejerce una compresión uniforme con efecto reforzado sobre la mama gracias a la pretina lateral que la rodea. Y la zona de la espalda dispone de un corte alto y ancho para una óptima sujeción en la zona axilar y dorsal en caso de linfedema. Y en cuanto a la manga de compresión, está disponible con o sin guantelete si se desea evitar además la hinchazón de la mano.



## NUEVA GRÚA DE BIPEDESTACIÓN

La nueva grúa Invacare ISA ha sido diseñada para satisfacer las necesidades de las diferentes personas que requieren asistencia para las transferencias, pero pueden aguantar su propio peso. Para el cuidador, la funcionalidad es esencial, por ello la base de ISA es más reducida y curvada, y pesa menos. Esta nueva grúa ha sido diseñada para ofrecer la mejor experiencia al paciente y al cuidador, sobre todo gracias a estas nuevas características:

- Empuñaduras ergonómicas: con la forma natural de la mano y enfocado en la posición de la muñeca.
- Brazo de elevación extensible: diferentes rangos para adaptarse a la altura del paciente.
- Soporte para las piernas: se puede colocar a la altura necesaria con una mano.
- Placa de bipedestación: dimensiones reducidas, de fácil montaje con bloqueo de talones.
- Barra de empuje: forma y dimensión basada en la altura media del codo y ancho de los brazos.
- Pedal: antideslizante y de gran superficie.
- Patas curvadas: forma ergonómica que ayuda a mejorar la maniobrabilidad.

La familia ISA se compone por cuatro modelos que incorporan diferencias en cuanto al peso máximo de usuario que pueden soportar, dimensiones y configuraciones, que hace que la gama vaya de una grúa estándar domiciliaria a una más pensada para ambientes institucionales y para personas con necesidades más complejas.

- Isa Compact: perfecta para espacios más reducidos.
- Isa Standard: incorpora más opciones y más flexibilidad.
- Isa Plus: transferencias más seguras y más fiables.
- Isa XPlus: provee un cuidado superior para personas con necesidades más complejas.

