



# REVISTA DEL PIE Y TOBILLO

[www.elsevier.es/rptob](http://www.elsevier.es/rptob)



## Memoria de la realización de un Travelling Fellowship europeo en Cirugía de Pie y Tobillo

### Memory of the realization of a European Travelling Fellowship in Foot and Ankle Surgery

Eulalia Lopez Capdevila

Unidad de Pie y Tobillo, Hospital General Hospitalet-Consorci Sanitari Integral, Barcelona, España

Anualmente la Sociedad Europea de Cirugía de Pie y Tobillo (European Foot and Ankle Society [EFAS]) ofrece la posibilidad de realizar un Travelling Fellowship.

El Travelling Fellowship consiste en una beca de 2 semanas en varios centros europeos de prestigio dedicados a enfermedad de pie y tobillo. La beca termina con el simposium anual que realiza la EFAS orientado a discutir temas de actualidad.

Los datos requeridos suelen salir en abril-mayo en la página web de la EFAS, pero se resumen en: ser médico especialista o residente de último año en cirugía ortopédica, tener un especial interés en cirugía del pie y tobillo demostrable con alguna publicación en este campo, tener dominio del idioma inglés y tener disponibilidad durante las 2 semanas de la beca (finales de noviembre).

La beca 2015 EFAS Travelling Fellowship me fue otorgada junto con el Dr. Bilal Jamal, de Escocia, y consistió en 2 semanas de visita en 3 centros europeos en Francia, Italia y Alemania.

La primera estancia fue en ATOS Klinik Heidelberg (Alemania) con el Dr. Wolfram Wenz. El Dr. Wenz es un especialista en cirugía del pie infantil, considerado en Alemania y a nivel mundial cirujano de referencia en grandes

deformidades del pie infantil, recibiendo así a pacientes de todo el mundo (fig. 1).

El tercer día viajamos en tren hasta Lyon (Francia), donde el Dr. Marc Augoyard nos esperaba. De su mano y de la de su hijo pudimos asistir en varias cirugías de retropié (prótesis de tobillo y artrodesis), así como en cirugías del antepié con el uso de nuevos implantes de nueva generación (fig. 2).

La tercera parada fue Verona (Italia) con el Dr. Bruno Magnan y la Dra. Elena Samaila. Indudablemente el espíritu docente de todo el equipo nos cautivó. Nos esperaban con un programa seleccionado de 3 días con unas 10 cirugías diarias diversas, desde cirugía percutánea del hallux valgus, alargamientos de braquimetatarsianos con fijador, tumores, etc. (fig. 3).

A destacar las largas discusiones sobre los casos y la gran participación en ellos y en las cirugías que nos ofrecieron.

La beca acabó en el EFAS Advanced Symposium in Genova, donde se discutieron temas de actualidad como inestabilidad de tobillo y artritis MTF.

Finalmente, me queda por agradecer a la EFAS que trabaja para seguir ofreciendo anualmente estos fellowships, y animar a todo aquel que quiera subspecializarse en patología del pie y tobillo a solicitar esta oportunidad de conocer otras formas de tratar la misma dolencia, discutir casos con otros cirujanos y, en definitiva, de aprender de grandes expertos.

Correo electrónico: [elopezcapdevila@gmail.com](mailto:elopezcapdevila@gmail.com)

<http://dx.doi.org/10.1016/j.rptob.2016.05.002>

1697-2198/© 2016 SEMCPT. Publicado por Elsevier España, S.L.U. Este es un artículo Open Access bajo la CC BY-NC-ND licencia (<http://creativecommons.org/licencias/by-nc-nd/4.0/>).



Figura 1



Figura 3



Figura 2

### Responsabilidades éticas

**Protección de personas y animales.** Los autores declaran que para esta investigación no se han realizado experimentos en seres humanos ni en animales.

**Confidencialidad de los datos.** Los autores declaran que han seguido los protocolos de su centro de trabajo sobre la publicación de datos de pacientes.

**Derecho a la privacidad y consentimiento informado.** Los autores declaran que en este artículo no aparecen datos de pacientes.

### Conflicto de intereses

No hay conflictos de intereses

### Agradecimientos

Agradecimientos a la European Foot and Ankle Society (EFAS)