

Más del 90% de la población necesita plantillas, según los fabricantes de ortopedia

El gijonés Esteban Junquera reúne a expertos europeos sobre el pie

E. MONTES MIGUEL.
«Más del 90% de la población necesitaría plantillas para corregir su marcha y prevenir lesiones». El gijonés Esteban Junquera, presidente de la Asociación de Fabricantes y Distribuidores de Ortopedia de España (AFDO) afirmó ayer en el marco del II Seminario europeo de técnicas ortopédicas que, en nuestro país, existe una falta de prevención sobre los problemas que afectan a los pies. Según Junquera, este tipo de afecciones se dan sobre

todo en personas que trabajan muchas horas de pie o en aquellas que tienen una posición incorrecta en su marcha: «El pie soporta todo el peso del cuerpo y una posición incorrecta en la pisada puede llegar a producir lesiones en la rodilla o en otras partes del cuerpo».

Para estudiar el comportamiento del pie en marcha, el ingeniero técnico belga Jempi Wilssens, que ayer impartió una de las sesiones del seminario, desarrolló en 1984 una platafor-



Por la izquierda, Crystophe Sepeelmans, Jempi Wilssens, Esteban Junquera y el traductor.

ma para sacar imágenes de alta frecuencia. Esta plataforma, conocida como «Footscan», posee entre 4.00 y 16.000 sensores y realiza desde 125 hasta 500 imágenes por segundo. Además, Wilssens destacó la importancia

de este invento para las personas diabéticas: «Las personas que padecen diabetes tienen mala circulación y pueden llegar a perder la sensibilidad en los pies, lo que les causa serios problemas que pueden llegar a la amputación».

Con un diagnóstico de la enfermedad precoz y unas plantillas adecuadas puede evitarse».

Aunque, según Junquera, esta máquina lleva varios años usándose en España, ha sido durante «este último año y medio cuando más ha evolucionado y es ahora cuando empieza a llegar a las consultas». Gracias a esta tecnología se ha desarrollado un programa de ordenador capaz de diseñar en tres dimensiones la plantilla perfecta. En Gijón ya son 50 las personas que las utilizan y, desde la semana pasada, se ha sumado el deportista del Gijón Baloncesto Rubén Suárez.

Por otra parte, el podólogo de los servicios médicos del Real Madrid, José Luis Moreno y Bernat Vázquez, su homónimo en la Federación Española de Tenis, participan hoy en Gijón en el II Seminario europeo de técnicas ortoprotésicas, en el Palacio de Congresos del recinto ferial.