



Los Arcos usa una nueva técnica para operar a un paciente con pie diabético

LA VERDAD

MURCIA. La Unidad de Pie y Tobillo del Hospital Los Arcos ha aplicado una técnica «hasta ahora nunca vista en España» para operar una luxación de un paciente afectado por lo que se conoce como pie diabético, una complicación propia de la diabetes. Jorge de las Heras, que

dirige la unidad de Los Arcos y también el Centro de Traumatología Avanzada del Hospital La Vega llevó a cabo la intervención, en la que se usó un sistema de fijación externa para tratar la luxación, evitando así la cirugía invasiva, que suele presentar problemas en este tipo de pacientes por las dificultades de

cicatrización que conlleva el pie diabético.

En concreto, y según explica el Centro de Traumatología Avanzada del Hospital La Vega, el paciente presentaba una luxación de Lisfranc en un pie de charcot. Esta lesión se produce en la articulación tarso-metatarsiana (también denominada arti-

culación de Lisfranc). De las Heras utilizó «un sistema de fijación externa circular articulado, que permite reducir de forma percutánea y sin cicatrizar las luxaciones y colapsos óseos que ocurren frecuentemente en los pies diabéticos, evitando así las grandes heridas y exposición de los tejidos y huesos y, por tanto, el riesgo tan aumentado de infecciones y malas consolidaciones que presentan los pacientes con esta patología». La nueva técnica «consigue solucionar los problemas mencionados sin grandes complicaciones, evitando en definitiva una amputación».