

MEDIA HORA PREVIA  
HERNIA DE NÚCLEO PULPOSO

Dr. BARCIA. — El Dr. Cassinoni y yo queríamos presentar un caso que nos parece de sumo interés.

En el año 1926 un joven de unos 20 años al bajar una escalera tuvo un dolor brusco en la espalda y el médico que lo atendía al comprobar que coincidía con un dolor a la palpación de una de las vértebras dorsales pidió que le hiciera una radiografía que es la 1ª de esta serie. Encontramos un pinzamiento del disco y una serie de irregularidades en el borde inferior de una vértebra con una geoda hacia la parte anterior. Esto nos hizo sospechar junto con el Dr. Ernesto Quintela que se podría tratar de un Mal de Pott.

Al año siguiente le hicimos otra radiografía en la que se ve el mismo pinzamiento del disco y la misma alteración. En aquella época no eran muy frecuentes las imágenes de la hernia del núcleo pulposo, y menos con la geoda en posición anterior. Llamando la atención la mejoría clínica, a pesar de la persistencia del cuadro radiográfico se permitió que el enfermo se levantara. El Dr. Cassinoni revisando las radiografías de columna de nuestro Archivo se encontró con esa serie de placas e hizo el diagnóstico retrospectivo de hernia del núcleo pulposo. Conseguimos al enfermo y hacer las radiografías con un intervalo de 16 años con las primeras, encontramos el nuevo cuadro que Vds. ven aquí. La vértebra está demormada, lo que se explica por los trastornos tróficos que deben acompañar a las lesiones. Actualmente además del pinzamiento y de las irregularidades del borde inferior, hay un poco de escoliosis.

Prof. PRAT. — Tiene un interés fundamental esta presentación porque está claro, que algunos de nosotros quedamos con algunas dudas, quizá, grandes, sobre el diagnóstico exacto de este paciente; tiene el gran interés, de que un enfermo que ha hecho un tratamiento que no es el tratamiento ideal y que está sin embargo muy bien. Si fuese un Mal de Pott sería un desmentido a los tratamientos quirúrgicos y por eso es que tiene importancia capital el comprobar el diagnóstico exacto. Creo que es lo que tendría importancia y valor de esta comunicación si se pudiese confirmar posteriormente el diagnóstico.

Dr. BARCIA. — Me decía el Dr. Cassinoni que las modificaciones en la altura del cuerpo vertebral pueden explicarse por la presencia del cuerpo extraño que es el núcleo discal.

Después de 16 años puede haber modificado el crecimiento. Quizás esa diferencia entre las placas últimas y las anteriores se explican en parte por eso, por la presencia de un núcleo que molesta.

Es excepcional que la hernia sea anterior. Es otra de las particularidades que tiene el caso; es una hernia hacia adelante. Generalmente las vemos hacia el borde posterior.