



S



COMUNICACIONES HBV.

LA CIRUGÍA SE REALIZÓ EN EL SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA DEL HBV.

En HBV realizan cirugía de hernia de núcleo pulposo lumbar vía endoscópica

SALUD. *Se trata de la primera vez que se realiza una operación de este tipo.*

El Servicio de Neurocirugía del Hospital Base Valdivia (HBV) desarrolló con éxito y por primera vez en la región, una cirugía de hernia de núcleo pulposo lumbar por vía endoscópica, técnica mínimamente invasiva que reduce el daño a los tejidos circundantes y que representa un avance significativo en el tratamiento de esta condición.

Se trata de una cirugía que, al ser por vía endoscópica, ofrece varios beneficios significativos en comparación con las técnicas quirúrgicas tradicionales, ya que este enfoque poco invasivo permite al cirujano acceder al disco afectado a través de pequeñas incisiones y con la ayuda de un endoscopio.

NEUROCIRUJANO

Así lo explicó el doctor José Pablo Díaz, neurocirujano del HBV, quien señaló que como

resultado inmediato, se reduce notablemente el dolor postoperatorio y el tiempo de recuperación, "los pacientes suelen experimentar una recuperación más rápida y pueden regresar a sus actividades cotidianas en un periodo más corto. Además, la cirugía endoscópica disminuye el riesgo de complicaciones y reduce la necesidad de terapia física prolongada, lo que optimiza el bienestar general del paciente y mejora su calidad de vida".

El neurocirujano precisó que "si bien la patología de hernia es frecuente en la población y en la mayoría de los casos se reabsorbe (en cerca del 90%) y no se debe recurrir a una intervención; hay casos en que el dolor es refractario al tratamiento médico o se presenta con focalidad neurológica como pérdida de fuerza, debe ser solucionado vía cirugía". ☞