

Fractura tóracolumbar conminuta

Este tipo de [fractura tóracolumbar](#) ocasiona la desaparición del [disco intervertebral](#) a través de los fragmentos óseos perdiendo así el soporte anterior.

La reducción asistida con balón del platillo vertebral y cemento de fosfato de calcio puede prevenirla mediante la restauración de los límites del espacio de disco, ayudando a lograr una deformidad residual mínima y reducir el número de procedimientos secundarios (anteriores). A pesar de estos resultados positivos, uno de cada cinco pacientes experimentan molestias diarias y discapacidad ¹⁾.

¹⁾

Verlaan JJ, Somers I, Dhert WJ, Oner FC. Clinical and Radiological Results Six Years after Treatment of Traumatic Thoracolumbar Burst Fractures with Pedicle Screw Instrumentation and Balloon Assisted Endplate Reduction. Spine J. 2013 Dec 6. pii: S1529-9430(13)01959-1. doi: 10.1016/j.spinee.2013.11.044. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 24321130.

From:

<https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/> - Neurocirugía Contemporánea ISSN 1988-2661

Permanent link:

https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/doku.php?id=fractura_toracolumbar_conminuta

Last update: 2025/05/03 23:59

