

Fusión lumbar

Durante las últimas décadas, la [fusión espinal](#) se ha ido convirtiendo en un tratamiento estándar para el [trastorno degenerativo de la columna vertebral](#).

Sin embargo, también se ha asociado con un aumento de la incidencia de la [degeneración del segmento adyacente](#) (DSA)

Estudios previos han informado menos DSA en cirugías de [fusión anterior](#).

Por tanto la integridad del complejo posterior juega un papel importante ¹⁾

¹⁾

Liu H, Wu W, Li Y, Liu J, Yang K, Chen Y. Protective effects of preserving the posterior complex on the development of adjacent-segment degeneration after lumbar fusion. *J Neurosurg Spine*. 2013 Jun 14. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 23768024.

From:

<http://www.neurocirugiacontemporanea.com/> - **Neurocirugía Contemporánea**

ISSN 1988-2661



Permanent link:

http://www.neurocirugiacontemporanea.com/doku.php?id=fusion_lumbar

Last update: **2019/09/26 22:16**