



El término espondiloptosis es usado para describir una **espondilosítesis** grado V, es decir, una luxación vertebral mayor del 100%.

La espondiloptosis traumática de la unión de L5-S1 se ha reportado con mayor incidencia.

En la columna cervical es relativamente rara y es causada por un traumatismo, destrucción de los cuerpos vertebrales por tumores o tuberculosis.

Se ha publicado un caso asociado a **síndrome de Larsen** (Kumar y col., 2012).

Clínicamente se asocian, con importantes déficits neurológicos.

Bibliografía

Kumar, Roopesh, Venkatesh S Madhguiri, Gopalakrishnan M Sasidharan, Sudheer Kumar Gundamaneni, and Awdhesh Kumar Yadav. 2012. "Larsen's Syndrome With C3 - C4 Spondyloptosis and Atlantoaxial Dislocation in an Adult." *Spine* (October 17). doi:10.1097/BRS.0b013e318278e59d.

From:

<http://neurocirugiacontemporanea.com/> - **Neurocirugía Contemporánea ISSN 1988-2661**



Permanent link:

<http://neurocirugiacontemporanea.com/doku.php?id=espondiloptosis>

Last update: **2019/09/26 22:27**