

Fibrodisplasia osificante progresiva (FOP) es una rara enfermedad genética que se caracteriza por la **osificación heterotópica** del tejido conectivo blando y los tejidos musculares, a menudo como resultado de un trauma menor.

Las secuelas incluyen la fusión de las articulaciones, la acumulación de focos calcificados en los tejidos blandos, síndrome de insuficiencia torácica, y la inmovilidad progresiva.

Estenosis severa del canal espinal (Grobelny y col., 2012).

Bibliografía

Grobelny, Bartosz T., David Rubin, Peter Fleischut, Elayna Rubens, Patricia Fogarty Mack, Matthew Fink, Dimitris G. Placantonakis, and Eric H. Elowitz. 2012. "Neurosurgical Management of Symptomatic Thoracic Spinal Ossification in a Patient with Fibrodysplasia Ossificans Progressiva." *Journal of Neurosurgery: Spine* 16 (3) (March): 285–288. doi:10.3171/2011.11.SPINE1164.

From:

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



Permanent link:

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

Last update: **2025/05/04 00:00**