

Se entiende por Síndrome Vestibular Central aquél en el que los síntomas no guardan proporción en su intensidad ni armonía en sus manifestaciones e, incluso pueden no aparecer en su totalidad.

Esto es debido a la afectación parcial y selectiva de la vía vestibular. La asociación de otros síntomas por afectación de determinadas áreas en el tronco del encéfalo y cerebelo, fundamentalmente, guían la exploración y el diagnóstico de estos enfermos.

Se ha publicado el caso de un paciente con un [ependimoma de fosa posterior](#) que a pesar de un tratamiento quirúrgico exitoso presentaba dificultad en el uso de escaleras mecánicas (Archer y col., 2012).

Bibliografía

Archer, Hilary A, Mary E Faldon, Rosalyn Davies, and Adolfo Bronstein. 2012. "Accessing Escalators: A Central Vestibular Disorder After Posterior Fossa Tumor Removal." *Journal of Child Neurology* (March 23). doi:10.1177/0883073811431342. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22447846>.

From:

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

Permanent link:

http://neurocirugiacontemporanea.com/doku.php?id=sindrome_vestibular_central

Last update: **2019/09/26 22:20**

