

Fenómeno de Marcus Gunn

ver también [Pupila de Marcus Gunn](#).

El fenómeno de Marcus Gunn radica en una [ptosis](#) palpebral congénita, la mayoría de los casos en solo un lado del rostro, con una elevación exagerada del párpado ptósico al mover la mandíbula.

Aunque el fenómeno se mantiene en la edad adulta, es más claro en la niñez. Los movimientos espasmódicos del párpado son muy aparentes durante la succión del pezón y son ya observables poco después del nacimiento. Este síndrome constituye aproximadamente el 6% de todos los casos de ptosis congénita y ha sido observado en varios miembros de una misma familia. Es una condición de dominancia autosómica con incompleta penetrancia genética.

Se considera este síndrome como una ptosis sincinética debida a una conexión inusual entre las ramas motoras del [trigémino](#) que inervan el músculo pterigoideo y las fibras de la porción superior del nervio oculomotor que inervan el músculo elevador superior del párpado superior. Esta elevación sincinética se ha comprobado electromiográficamente al demostrar la contracción simultánea del pterigoideo externo y del músculo elevador. En algunos casos muy raros, la sincinesia se manifiesta entre el pterigoideo interno y los músculos elevadores y, en este caso el párpado se eleva al cerrar la boca y apretar los dientes.

From:

<https://neurosurgerywiki.com/wiki/> - **Neurosurgery Wiki**

Permanent link:

https://neurosurgerywiki.com/wiki/doku.php?id=fenomeno_de_marcus_gunn

Last update: **2025/03/10 15:01**

