2025/06/29 04:43 1/1 Reflejo de Hoffmann

Reflejo de Hoffmann

El reflejo H es la expresión electrofisiológica del reflejo de estiramiento (reflejo miotático). Se refiere a un reflejo monosináptico en el cual la vía aferente corresponde a las fibras propioceptivas la y la vía eferente a partir de las fibras «a» de las motoneuronas de la médula espinal. En el diagnóstico electrofisiológico de rutina la onda F se emplea con el objetivo de explorar la raíz L5, mientras que el Reflejo H permite evaluar la función de la raíz SI.

From:

https://neurosurgerywiki.com/wiki/ - Neurosurgery Wiki

Permanent link:

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

Last update: 2025/03/10 14:49

