2025/06/25 04:56 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://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/ - Neurocirugía Contemporánea ISSN 1988-2661

Permanent link:

https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/doku.php?id=reflejo_de_hoffmann Last update: 2025/05/03 23:57