

## El Fenómeno

# de Congelación de la Marcha en Parkinson

Neurorehabilitación y Trastornos del movimiento

### Infografía

#### EL FENÓMENO DE CONGELACIÓN DE LA MARCHA EN PARKINSON



El fenómeno de congelación de la marcha es un trastorno episódico que aparece en más del 50% de los pacientes con Parkinson en etapas avanzadas. Es el síntoma más debilitante, genera incapacidad para mantener pasos continuados efectivos durante la marcha, lo que provoca que mientras caminan tengan momentos de parada donde no son capaces de dar el siguiente paso hasta pasado un tiempo.

Este fenómeno parece estar relacionado con alteraciones en la ejecución del movimiento, puesto que tardan más en procesar la información y por lo tanto en dar la orden para realizar el siguiente paso. Así mismo, se asocia con alteraciones en las funciones cognitivas como la atención, cosa que se vuelve más llamativa cuando encuentran estímulos ambientales que les distraen, como los pasillos estrechos.

## Sobre este artículo:



### Fuente /s:

Ricciardi L, Bloem BR, Snijders AH, Daniele A, Quaranta D, Bentivoglio AR, Fasano A. Freezing of gait in Parkinson's disease: the paradoxical interplay between gait and cognition. *Parkinsonism Relat Disord*. 2014; 20:824-9.

**Fuente de la imagen:** imagen de NeuroRehabsnews.com con fines únicamente ilustrativos.

**Autora:** Marta Díaz Sáez

**Para citar este artículo:** Díaz-Sáez M. El Fenómeno de Congelación de la Marcha en Parkinson. *NeuroRehab News* 2017 nov; 2 (1): e0029

**Edición:** Alba París Alemany y Juan Manuel García



Marta  
Díaz  
Sáez