

EVALUACIÓN DE LA EFICACIA DE FAMPRIDINA EN UN HOSPITAL GENERAL

Iturgoyen Fuentes D, Piqueras Romero C, Domínguez Herencias S,
García Esteban B, González Joga B, Berrocal Javato MA.
Hospital General Nuestra Señora del Prado. Talavera de la Reina.

Objetivos:

Evaluación de la eficacia de fampridina en pacientes con Esclerosis Múltiple (EM) con alteración de la marcha a los tres meses después del inicio del tratamiento.

Métodos:

Estudio observacional, descriptivo y retrospectivo de un año de duración (enero 2014-enero 2015).

-Pacientes incluidos: pacientes con EM, con grado de discapacidad de 4 a 7 según la escala EDSS (Escala Expandida del Estado de Discapacidad), tratados con una dosis de fampridina de 10 mg/12h.

-Medidas de eficacia:

-Prueba cronometrada de la marcha de los 25 pies (T25FW)

-Escala de evaluación de la movilidad en EM de los 12 ítems (MSWS-12) a los 15 días, al mes y a los 3 meses del inicio del tratamiento.

-Criterios de eficacia:

-Aumento de la velocidad en el test T25FW mayor o igual al 20%

-Mejoría subjetiva del paciente confirmada mediante la escala MSWS-12 a los 3 meses de tratamiento.

Resultados:

17
PACIENTES
iniciaron
tratamiento



Edad media 45
años



EDSS 4-7



11 PACIENTES
-mejoría del T25WT entre 20
y 75% a los 3 meses
-confirmada con el MSWS-12.

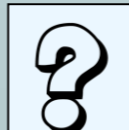
MediaT25FW

Inicial = 17 seg (7,1 - 53)

A los 3 meses = 8,6 seg (4,7 - 33,8)



4 PACIENTES
sin mejoría → suspendido



2 PACIENTES
aún sin datos

Conclusiones:

Fampridina produjo un aumento de la velocidad de la marcha en el 65% de los pacientes incluidos en este estudio, disminuyendo en 8,4 segundos la media inicial obtenida por los pacientes en el T25FW.