

Línea Tratamientos Especiales

Esclerosis Múltiple



*Casasco te acompaña en cada estadio
de tu tratamiento de Esclerosis Múltiple*

LIXERAL[®]
Dimetilfumarato 120 · 240 mg



LODERIX[®]
Teriflunomida 14 mg



LISUNIX[®]
Fampridina 10 mg



LISUNIX[®]
Fampridina 10 mg

Fampridina (Lisunix[®]) es el único fármaco autorizado por ANMAT para el tratamiento de trastornos de la marcha en pacientes adultos con EM y con dificultades en la marcha (EDSS 4-7).

LODERIX[®]
Teriflunomida 14 mg

Teriflunomida (Loderix[®]) está indicada para el tratamiento de las formas recurrentes de Esclerosis Múltiple (EM).

Mecanismo de acción

LISUNIX[®] (Fampridina) es un bloqueante selectivo de los canales de potasio dependientes de voltaje, soluble en lípidos, que se administra por vía oral y disminuye la pérdida de corriente iónica en los axones desmielinizados, **mejorando la transmisión de señales nerviosas.**

Eficacia

Tres estudios fase III multinacionales, randomizados, doble ciego, controlados con placebo (MS-F203, MS-F204 y ENHANCE) investigaron la eficacia y seguridad de fampridina 10 mg 2 veces al día vía oral comparada con placebo en la habilidad para caminar en EM. **Se asoció a mejoría de la marcha con respecto al placebo de manera significativa.**

Seguridad

LISUNIX[®] (Fampridina) es generalmente bien tolerada, los eventos adversos en los estudios randomizados y controlados, en los estudios abiertos a largo plazo y en los reportes post-marketing fueron principalmente neurológicos.

Mecanismo de acción

Es una **droga inmunomoduladora con propiedades antiinflamatorias** que inhibe de manera selectiva y reversible la enzima mitocondrial dihidroorotato deshidrogenasa, llevando a la inhibición de la síntesis de novo de pirimidina con el consiguiente **efecto citostático sobre la proliferación de linfocitos T.**

Eficacia

Los estudios fase III TEMSO y TOWER demostraron la **eficacia de teriflunomida en pacientes adultos con EM.** En estos estudios los pacientes tratados con teriflunomida obtuvieron **mejores resultados** en criterios de evaluación, como **tasa anualizada de recaídas, progresión de discapacidad y resultados de imágenes por resonancia magnética (IRM)** con respecto al placebo.

Seguridad

La seguridad y tolerabilidad de **LODERIX[®] (Teriflunomida) ha sido establecida y es consistente en los estudios**, incluyendo estudios clínicos fase III y estudios observacionales de la vida real. Las reacciones adversas más frecuentes en los estudios controlados con placebo fueron aumento de la ALT, alopecia, diarrea, náuseas y dolor de cabeza.

LISUNIX[®]
Fampridina 10 mg

LODERIX[®]
Teriflunomida 14 mg

Línea Tratamientos Especiales
Esclerosis Múltiple

Acceda a los prospectos de nuestros productos, escaneando el código QR en su dispositivo móvil



LIXERAL[®]
 Dimetilfumarato 120 · 240 mg

Presentación:

Cápsulas gastroresistentes 120 mg x 14
 Cápsulas gastroresistentes 240 mg x 60



LODERIX[®]
 Teriflunomida 14 mg

Presentación:

Comprimidos recubiertos 14 mg x 28



LISUNIX[®]
 Fampridina 10 mg

Presentación:

Comprimidos recubiertos de liberación prolongada 10 mg x 28 y x56

