

Medicamentos aprobados en los Estados Unidos para el tratamiento de la enfermedad de Parkinson

Lista de medicamentos utilizados para tratar los síntomas motores de la enfermedad de Parkinson, actualizada hasta noviembre de 2024

Mecanismo de acción	Nombre genérico	Nombre comercial®	Posibles efectos secundarios*
Inhibidor de la dopa-descarboxilasa/ precursor de la DA	Carbidopa-levodopa	Sinemet	Náuseas, mareos, hipotensión ortostática, ansiedad, discinesia, confusión, alucinaciones, somnolencia, neuropatía periférica (las formas agudas y subagudas más comunes con Duopa)
	Carbidopa-levodopa (liberación prolongada)		
	Carbidopa-levodopa (de desintegración oral)	Parcopa	
	Carbidopa-levodopa (cápsulas de liberación prolongada)	Crexont Rytary	
	Carbidopa-levodopa (suspensión entérica)	Duopa	
	Foscarbidopa-foslevodopa (infusión subcutánea)	Vyalev	
	Levodopa, polvo para inhalación	Inbrija	
	Tableta ranurada de carbidopa-levodopa	Dhivy	
Inhibidor de la COMT, inhibe la descomposición de la levodopa	Entacapona	Comtan	Los mismos que los de carbidopa-levodopa. Además: diarrea, cambio de coloración de los fluidos corporales Tasmar puede causar insuficiencia hepática y requiere monitoreo de la función hepática
	Tolcapona	Tasmar	
	Opicapona	Ongentys	
Inhibidor de la dopa-descarboxilasa/ precursor de la DA/ inhibidor de la COMT	Carbidopa-levodopa-entacapona	Stalevo	Los mismos que los de carbidopa-levodopa y el inhibidor de la COMT
Agonista de la DA	Pramipexol	Mirapex	Náuseas, mareos, hipotensión ortostática, hinchazón de los tobillos, discinesia, alucinaciones, confusión, somnolencia, ataques de sueño, trastornos del control de los impulsos Neupro puede provocar una reacción cutánea en el sitio del parche
	Pramipexol (liberación prolongada)	Mirapex ER	
	Ropinirol	Requip	
	Ropinirol (liberación prolongada)	Requip XL	
	Apomorfina (inyección)	Apokyn	
	Rotigotina (parche transdérmico)	Neupro	

Medicamentos aprobados en los Estados Unidos para el tratamiento de la enfermedad de Parkinson

Mecanismo de acción	Nombre genérico	Nombre comercial [®]	Posibles efectos secundarios*
Inhibidor de la MAO-B, inhibe la descomposición de la dopamina	Selegilina		La selegilina puede causar insomnio
	Selegilina (desintegración oral)	Zelapar	Mareos, náuseas, malestar gastrointestinal, discinesia, alucinaciones, confusión, dolor de cabeza
	Selegilina (parche transdérmico)	Emsam	Tenga en cuenta las posibles interacciones farmacológicas entre los inhibidores de la MAO-B y otros medicamentos
	Rasagilina	Azilect	La safinamida ejerce sus efectos también a través de otros mecanismos de acción
	Safinamida	Xadago	
Inhibidor de la adenosina 2A	Istradefylline	Nourianz	Discinesia, mareos, estreñimiento, náuseas, alucinaciones e insomnio
Mecanismos mixtos, incluido el antagonismo de receptores NMDA	Amantadina		Alucinaciones, hinchazón de las piernas, mareos, piel moteada (livedo reticularis), confusión, sequedad de boca y ojos, estreñimiento, hipotensión ortostática, somnolencia
	Amantadina (liberación prolongada)	Gocovri	Es necesario ajustar la dosis para la disfunción renal
Fármaco anticolinérgico	Trihexifenidilo		Sequedad de boca y ojos, estreñimiento, retención urinaria, deterioro de la memoria, confusión, depresión o alucinaciones
	Benzatropina	Cogentin	

Medicamentos aprobados en los Estados Unidos para el tratamiento de la enfermedad de Parkinson

Lista de medicamentos utilizados para tratar los síntomas no motores de la enfermedad de Parkinson, actualizada hasta noviembre de 2024**

Síntoma tratado	Mecanismo de acción	Nombre genérico	Nombre comercial ®	Posibles efectos secundarios*
Psicosis asociada a la enfermedad de Parkinson	Agonista inverso de la serotonina	Pimavanserina	Nuplazid	Hinchazón de piernas o brazos, náuseas, confusión, estreñimiento Intervalo QT prolongado (ritmo cardíaco anormal), aumento del riesgo de muerte en pacientes de edad avanzada con psicosis asociada a la demencia
Hipotensión ortostática neurogénica	Precursor de la norepinefrina	Droxidopa	Nothera	Dolor de cabeza, mareos, náuseas, presión arterial alta (especialmente al acostarse)
Demencia asociada a la enfermedad de Parkinson	Inhibidor de la acetilcolinesterasa	Rivastigmina	Exelon	Malestar estomacal, náuseas, pérdida de apetito

COMT = Catecol-O-Metiltransferasa

DA = dopamina

DOPA = dopamina

MAO-B = monoaminoxidasa B

NMDA = N-metil-D-aspartato

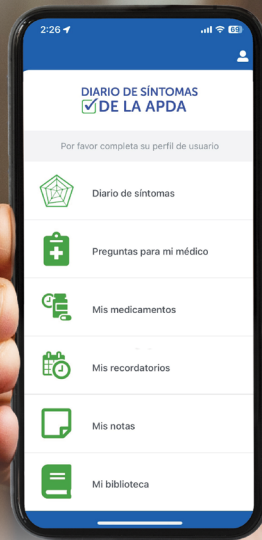
* Pueden ocurrir efectos secundarios adicionales. Hable con su profesional de atención médica.

** Los medicamentos incluidos en la lista llevan una indicación específica para su uso en la enfermedad de Parkinson. Se usan muchos otros medicamentos para el tratamiento de los síntomas no motores de la enfermedad de Parkinson sin indicación autorizada.

Medicamentos aprobados en los Estados Unidos para el tratamiento de la enfermedad de Parkinson



DIARIO DE SÍNTOMAS DE LA APDA



¡Nuevo y mejorado! La App El Diario de Síntomas de la APDA es una forma más fácil de mantener un seguimiento de sus síntomas y cuidar de su salud.

Incluye opción de idioma en español en la aplicación.

Descargue ahora la app Diario de síntomas de la APDA gratuitamente.



Sede Nacional

Asociación Americana de
Enfermedad de Parkinson
PO Box 61420
Staten Island, NY 10306

Teléfono: 800-223-2732

Sitio web: apdaparkinson.org

Correo electrónico:

apda@apdaparkinson.org

© 2025 Asociación Americana de
Enfermedad de Parkinson

La información contenida en esta hoja informativa está escrita únicamente con el propósito de proporcionar información al lector y no pretende ser un consejo médico. Esta información no debe utilizarse con fines de tratamiento, sino más bien para la discusión con los proveedores de atención médica del paciente.

El contenido es exacto a la fecha de publicación. Para obtener la información más actualizada, visite el sitio web de la APDA en apdaparkinson.org/publications.

diciembre de 2024

Manténgase informado a través de
nuestras redes sociales

