

# Biperideno clorhidrato, tableta, 2 mg

**Nivel de prescripción:**

I.

**Código institucional:**

824.

**Principio Activo:**

Biperideno. (World Health Organization, 2023)

**Forma farmacéutica:**

Tableta.

**Concentración:** Biperideno. (World Health Organization, 2023)

2 mg.

**Código ATC:**

N04AA02. (World Health Organization, 2023)

**Dosis Diaria Definida:**

10 mg (World Health Organization, 2023)

**Dosis:**

Síndromes Parkinsonianos:

Dosis inicial:

2 mg al día; 1 mg cada 12 horas. Incrementar de forma individualizada a 2 mg tres o cuatro veces al día.

Dosis máxima diaria: 16 mg al día.

Sintomatología extrapiramidal inducida por medicamentos:

El ajuste de dosis dependerá de la gravedad de los síntomas.

2 a 6 mg al día; administrados 1 a 2 mg de dos a tres veces al día

La duración del tratamiento con biperideno dependerá de la naturaleza y curso de la enfermedad; el tratamiento deberá suspenderse gradualmente. (Laboratorio Farmaceutico S.I.T, Srl, 2014)

**Vía de administración:**

Oral.

**Indicaciones de uso:**

Síndromes Parkinsonianos, especialmente con sintomatología de rigidez muscular y temblor.

Sintomatología extrapiramidal, como distonía aguda, acatisia, acinesia, rigidez, sialorrea, sudoración y síndrome parkinsoniano, provocada por medicamentos. (Laboratorio Farmaceutico S.I.T, Srl, 2014)

**Reacciones adversas:**

Rara: Excitación, agitación, terror, confusión, delirios, alucinaciones, insomnio, fatiga, mareo, alteraciones en la memoria, taquicardia, sequedad de boca, náuseas, trastornos gástricos, espasmos musculares, cansancio.

Muy rara:

Hipersensibilidad, nerviosismo, euforia, cefalea, discinesia, ataxia, alteraciones en el habla, mayor predisposición a epilepsia y convulsiones., trastornos de acomodación, midriasis, fotosensibilidad, glaucoma de ángulo cerrado, bradicardia, estreñimiento, hipohidrosis, erupción alérgica, dificultad para orinar, retención de orina. (Laboratorio Farmaceutico S.I.T, Srl, 2014)

**Precauciones de uso:**

En pacientes con:

Hipertrofia de próstata, por la posible retención urinaria provocada por los anticolinérgicos.

Arritmias cardíacas, ya que los anticolinérgicos pueden producir taquicardia.

Epilepsia. (Laboratorio Farmaceutico S.I.T, Srl, 2014)

**Contraindicaciones:**

Hipersensibilidad conocida al principio activo o a cualquiera de sus excipientes.

Obstrucción intestinal, megacolon o íleo.

Glaucoma de ángulo cerrado. (Laboratorio Farmaceutico S.I.T, Srl, 2014)

**Interacciones:**

Medicamentos con efecto anticolinérgico (antihistamínicos, anti parkinsonianos y espasmolíticos).

Quinidinas, levodopa, petidina, alcohol, metoclopramida, potasio. (Laboratorio Farmaceutico S.I.T, Srl, 2014)

**Embarazo y lactancia:**

Embarazo:

Se desconoce si el biperideno puede causar daño fetal cuando se administra a mujeres embarazadas o si puede afectar la capacidad reproductora. Biperideno debe administrarse a mujeres embarazadas únicamente si es claramente necesario.

Lactancia:

Se desconoce si biperideno se excreta en la leche materna. Se debe tener precaución cuando se administra biperideno en el período de lactancia. (Laboratorio Farmaceutico S.I.T, Srl, 2014)

**Referencias bibliográficas:**

Laboratorio Farmaceutico S.I.T, Srl. (Diciembre de 2014). Agencia Española de medicamentos y Productos Sanitarios. Recuperado Agosto de 2023, de Biperideno hidrocloruro:

[https://cima.aemps.es/cima/pdfs/ft/26692/FT\\_26692.pdf](https://cima.aemps.es/cima/pdfs/ft/26692/FT_26692.pdf)

Comisión Terapéutica Central/ Dirección Terapéutica Central. (Octubre de 2021).

Instituto Guatemalteco de Seguridad Social. Recuperado Agosto de 2023, de <https://www.igssgt.org/wp-content/uploads/2022/02/LISTADO-DE-MEDICAMENTOS-APROBADO-2021-JD.pdf>

World Health Organization. (23 de Enero de 2023). WHO Collaborating Centre for Drug Statistics Methodology. Recuperado Agosto de 2023, de [https://www.whocc.no/atc\\_ddd\\_index/?code=N04AA02](https://www.whocc.no/atc_ddd_index/?code=N04AA02)