

#ficha técnica

Insuno Farmacologicamente Ativo (IFA)

# Paroxetina



**Elaborado por**  
Natália de  
Oliveira Freire

**Revisado por**  
Prof<sup>a</sup> Jaise Silva  
Ferreira

ficha técnica

# Cloridrato de Paroxetina

## Indicações

Tratamento do Transtorno Depressivo Maior (TDM), Transtorno Obsessivo-Compulsivo (TOC), Transtorno Do Pânico com ou sem agorafobia, Fobia Social/Transtorno de Ansiedade e Transtorno de Estresse Pós-Traumático (TEPT).

## Farmacocinética

- O estado de equilíbrio dos níveis sistêmicos é atingido no período de 7 a 14 dias após o início do tratamento.
- Os principais metabólitos são polares e conjugados por produtos de oxidação e metilação e rapidamente metabolizados.
- A meia-vida de eliminação é geralmente em cerca de um dia.

## Modo de usar

Este medicamento deve ser administrado em dose única diária, pela manhã com ou sem alimentação. Devem ser engolidos, de preferência com um copo de água.

Os comprimidos de 20mg têm sulco funcional que permite a divisão ao meio, obtendo doses de 10mg, se necessário.

ficha técnica

# Cloridrato de Paroxetina

## Mecanismo de ação

Sua ação envolve a inibição seletiva da recaptação de serotonina pelos neurônios, impedindo que esse neurotransmissor seja absorvido de volta às células nervosas, resultando em um aumento do tempo de ação e dos níveis de serotonina na sinapse.

## Reações Adversas

A mais comuns são: náuseas, disfunção sexual, astenia, ganho de peso corporal, sudorese, constipação, diarreia, vômitos, boca seca; bocejos; visão turva; vertigem, tremor, cefaleia, sonhos anormais (inclusive pesadelos); aumento dos níveis de colesterol e diminuição do apetite.

## Interações medicamentosas

- Pimozida
- Fosamprenavir/ritonavir
- Bloqueadores neuromusculares
- Enzimas metabolizadoras de drogas
- Outros fármacos serotoninérgicos

## Contraindicações

ficha técnica

# Cloridrato de Paroxetina

- Hipersensibilidade à droga ou a qualquer componente da fórmula
- Pacientes em uso de inibidores da monoaminoxidase (IMAO)
- Crianças e adolescentes menores de 18 anos
- Gravidez (categoria D)

## Dados sobre intoxicação

O tratamento com antidepressivos associa-se ao aumento do risco de pensamento e/ou comportamento suicida em crianças e adolescentes com TDM e outros transtornos psiquiátricos

**Gravidez:** estudos epidemiológicos conduzidos entre mulheres grávidas expostas a antidepressivos durante o primeiro trimestre de gestação mostraram aumento do risco de malformações congênitas associadas ao uso da paroxetina

**Lactação:** uma pequena quantidade de paroxetina é excretada no leite materno. Contudo, não deve ser usado durante a amamentação, a menos que os benefícios esperados para a mãe justifiquem os potenciais riscos para a criança.

ficha técnica

# Cloridrato de Paroxetina

## Formas de apresentação comercial

Cloridrato de paroxetina 10mg. Embalagens contendo 20 comprimidos revestidos.

Cloridrato de paroxetina 20 mg. Embalagem contendo 30 comprimidos revestidos.

## Nomes comerciais

Aropax®, Cebrilin®, Paroxiliv®, Paxil CR®, Paxtrat®, Pondera®, Pondix®, Roxetin®, Sertero®, Zyparox®.

## Referências

Bulas profissionais dos laboratórios GEOLAB INDÚSTRIA FARMACÊUTICA S/A, INSTITUTO BIOQUÍMICO INDÚSTRIA FARMACÊUTICA LTDA e CIMED INDÚSTRIA FARMACÊUTICA S.A, a partir do Bulário Eletrônico da ANVISA. Disponível em: <https://consultas.anvisa.gov.br/#/bulario/>