#### **APRESENTAÇÕES**

cloridrato de

Medicamento genérico Lei nº 9.787, de 1999

donepezila

Comprimidos revestidos de 10 mg de cloridrato de donepezila em embalagem com 30 comprimidos.

Comprimidos revestidos de 5 mg de cloridrato de donepezila em embalagem com 30 comprimidos.

**USO ORAL USO ADULTO** 

### COMPOSIÇÃO

Cada comprimido revestido de 5 mg contém: (equivalente a cloridrato de donepezila 4,56 mg de donepezila) Excipientes q.s.p \_\_\_\_\_\_1 comprimido revestido Excipientes: lactose monohidratada, amido pré-gelatinizado, hipromelose, hiprolose,

celulose microcristalina, estearato de magnésio e Opadry Branco (hipromelose, dióxido de titânio, macrogrol). Cada comprimido revestido de 10 mg contém:

cloridrato de donepezila ......10 mg (equivalente a cloridrato de donepezila 9,12 mg de donepezila)

Excipientes q.s.p \_\_\_\_\_\_1 comprimido revestido

Excipientes: lactose monohidratada, amido pré-gelatinizado, hipromelose, hiprolose, celulose microcristalina, estearato de magnésio e Opadry Amarelo (hipromelose, dióxido de titânio, macrogrol, óxido de ferro amarelo).

## 1. PARA QUE ESTE MEDICAMENTO É INDICADO?

O cloridrato de donepezila é um medicamento indicado para o tratamento da doença de Alzheimer.

#### 2. COMO ESTE MEDICAMENTO FUNCIONA?

Acredita-se que cloridrato de donepezila exerça sua ação terapêutica com o aumento da concentração da acetilcolina (substância presente na junção entre células do sistema nervoso) através da inibição reversível da quebra da mesma pela enzima acetilcolinesterase (tipo de enzima que quebra ou inativa a acetilcolina).

O tempo estimado para o início da ação farmacológica de cloridrato de donepezila é de cerca de 2 semanas após a administração oral, quando é esperado que a concentração plasmática (sanguínea) de **cloridrato de donepezila** alcance o estado de equilíbrio.

#### 3. QUANDO NÃO DEVO USAR ESTE MEDICAMENTO?

Não utilize cloridrato de donepezila se tiver conhecimento de hipersensibilidade ao cloridrato de donepezila, a derivados de piperidina ou a qualquer componente da formulação.

#### 4. O QUE DEVO SABER ANTES DE USAR ESTE MEDICAMENTO? Advertências e Precauções

Anestesia: informe ao seu médico o uso de cloridrato de donepezila, pois este medicamento é um inibidor da colinesterase (classe medicamentosa de cloridrato de donepezila) e pode aumentar o relaxamento muscular de alguns anestésicos.

Condições cardiovasculares: foram relatados episódios de desmaio durante o uso de cloridrato de donepezila devido a efeitos cardíacos (por exemplo, diminuição da frequência cardíaca), principalmente para alguns pacientes com problemas cardíacos.

Condições gastrintestinais: medicamentos da mesma classe de cloridrato de donepezila, os chamados colinomiméticos (substâncias que imitam os efeitos da acetilcolina no organismo), podem promover o aumento da secreção ácida gástrica (quantidade de ácido liberado no estômago). Portanto, os pacientes devem ser cuidadosamente monitorados quanto a sintomas de sangramento gastrintestinal (no estômago e intestino), especialmente aqueles com maior risco de desenvolver úlceras (feridas) (p.ex., pacientes com história de doença ulcerosa ou recebendo drogas anti-inflamatórias não esteroide). Pode ocorrer diarreia, náusea e vômito. Esses efeitos, quando ocorrem, aparecem com mais frequência na dose de 10 mg/dia do que na dose de 5 mg/dia. Na maioria dos casos, esses efeitos têm sido leves e transitórios, algumas vezes durando de 1 a 3 semanas, e têm se resolvido com o uso continuado de cloridrato de donepezila. Os pacientes devem ser cuidadosamente observados no início do tratamento e após o aumento da dose.

Condições neurológicas: acredita-se que os colinomiméticos tenham certo potencial para causar convulsões generalizadas. Entretanto, tal situação pode ser também uma manifestação da doença de Alzheimer.

Síndrome neuroléptica maligna é um evento adverso muito raro que se caracteriza por tremores, febre alta e alteração no nível de consciência que se não tratado adequadamente Rabdomiólise é um evento raro que pode se manifestar em pacientes com predisposição

individual e que estejam ou não em uso de outros medicamentos que sabidamente causam este efeito com maior frequência, como as estatinas (medicamento para tratamento de colesterol) e medicamentos com ação no sistema nervoso. Caso você sinta dores generalizadas, apresente escurecimento da urina, fraqueza e mal-estar com o uso de cloridrato de donepezila procure seu médico. Condições pulmonares: devido a suas ações colinomiméticas, cloridrato de donepezila

deve ser prescrito com cuidado a pacientes com história de asma ou doença pulmonar obstrutiva (por exemplo: enfisema pulmonar causado pelo vício do cigarro). Crianças: não existem estudos adequados e bem controlados para documentar a seguran-

ça e a eficácia do cloridrato de donepezila em qualquer tipo de doença que ocorra em

crianças. Este medicamento pode causar doping.

ou iniciar amamentação durante o uso deste medicamento.

médica ou do cirurgião-dentista.

Este medicamento não deve ser utilizado por mulheres grávidas sem orientação Atenção: Este medicamento contém corantes que podem, eventualmente, causar

reações alérgicas. Informe ao seu médico ou cirurgião-dentista se ocorrer gravidez

# Interações medicamentosas

30°C). Proteger da luz e da umidade.

gem original.

Deve-se evitar a administração do **cloridrato de donepezila** concomitantemente a outros inibidores da colinesterase. O itraconazol, o cetoconazol, a eritromicina, a fluoxetina e a quinidina podem inibir o

metabolismo da donepezila. A rifampicina, a fenitoína, a carbamazepina e o álcool podem reduzir os níveis de donepe-

zila. O cloridrato de donepezila tem potencial para interferir com medicamentos de ação anticolinérgica, bloqueadores neuromusculares, agonistas colinérgicos e betabloqueadores. Não tome álcool enquanto estiver usando cloridrato de donepezila, você pode ter várias reações indesejáveis. A ingestão concomitante com alimento não tem influência sobre a taxa e a quantidade

absorvida de cloridrato de donepezila. Durante o tratamento, o paciente não deve dirigir veículos ou operar máquinas, pois sua habilidade e atenção podem estar prejudicadas. Informe ao seu médico ou cirurgião-dentista se você está fazendo uso de algum outro

#### perigoso para a sua saúde. 5. ONDE, COMO E POR QUANTO TEMPO POSSO GUARDAR ESTE MEDICA-**MENTO?**

medicamento. Não use medicamento sem o conhecimento do seu médico. Pode ser

O cloridrato de donepezila deve ser conservado em temperatura ambiente (entre 15°C e

Número de lote e datas de fabricação e validade: vide embalagem. Não use medicamento com o prazo de validade vencido. Guarde-o em sua embala-

Código:

Codigo: 15	50090231	
Produto: cloridrato de donepezila - comprimidos revestidos		
Data: 12/07/2022	Versão: 02	
Dimensional: 150 x 500 mm	Faca: n.a.	
Especificação: n.a.	Pharmacode: 0542	
Fonte mínima: 10 pt	Operador: Léo T. Design	
Cores: Preto		
OBS: O arquivo para impressão (EPS, AI ou INDD) deve obrigatoriamente estar acompanhado de um arquivo PDF (que é a arte final aprovada pela Sanofi).  Caso a gráfica não tenha recebido o PDF, o mesmo deve ser solicitado.  É responsabilidade da gráfica garantir que o material impresso esteja de acordo com o PDF e informar qualquer divergência entre os dois arquivos.		
Medley.	sanofi	

Antes de usar, observe o aspecto do medicamento. Caso ele esteja no prazo de validade e você observe alguma mudança no aspecto, consulte o farmacêutico para saber se poderá utilizá-lo.

Todo medicamento deve ser mantido fora do alcance das crianças.

Características físicas e organolépticas:

O cloridrato de donepezila 5 mg: comprimidos revestidos de coloração branca, de formato circular, biconvexo, com gravação "DNP" (baixo relevo) de um lado e "5" de outro lado.

O cloridrato de donepezila 10 mg: comprimidos revestidos de coloração amarela, de formato circular, biconvexo, com gravação "DNP" (baixo relevo) de um lado e "10" de

### 6. COMO DEVO USAR ESTE MEDICAMENTO?

O cloridrato de donepezila deve ser administrada por via oral.

 $\Box$ 

O cloridrato de donepezila deve ser tomado por via oral, uma vez por dia. As doses clinicamente eficazes são 5 e 10 mg nos pacientes com doença leve a moderadamente grave. A dose de 10 mg é a dose clinicamente eficaz nos pacientes com doença moderadamente grave a grave. A dose inicial é de 5 mg/dia e pode ser aumentada para 10 mg/dia após 4 a 6 semanas. A dose diária máxima recomendada é de 10 mg.

### Tratamento de manutenção

O tratamento de manutenção pode ser mantido enquanto houver beneficio terapêutico para o paciente.

Com a descontinuação do tratamento, observa-se diminuição gradativa dos efeitos benéficos de cloridrato de donepezila. Não há evidências de efeito rebote ou de abstinência após a descontinuação repentina da terapia. Insuficiência renal (dos rins)

Os pacientes com insuficiência renal (diminuição da função dos rins) podem seguir um esquema posológico semelhante porque a depuração do cloridrato de donepezila não é significativamente alterada por essa condição. Insuficiência hepática (do fígado)

# Os pacientes com insuficiência hepática (diminuição da função do fígado) leve à modera-

da podem seguir um esquema posológico semelhante porque a depuração do cloridrato de donepezila não é significativamente alterada por essa condição. Pacientes pediátricos Não existem estudos adequados e bem controlados para documentar a segurança e a eficá-

cia do cloridrato de donepezila em qualquer tipo da doença que ocorre em crianças. O cloridrato de donepezila deve ser tomado à noite, logo antes de deitar. O cloridrato de donepezila poderá ser tomado com ou sem alimentos.

Siga a orientação de seu médico, respeitando sempre os horários, as doses e a duração do tratamento.

Não interrompa o tratamento sem o conhecimento do seu médico.

Este medicamento não pode ser partido, aberto ou mastigado.

### 7. O QUE DEVO FAZER QUANDO EU ME ESQUECER DE USAR ESTE MEDI-**CAMENTO?**

Caso você se esqueça de tomar cloridrato de donepezila no horário estabelecido, tome-o assim que lembrar. Entretanto, se já estiver perto do horário de tomar a próxima dose, pule a dose esquecida e tome a próxima. Neste caso, não tome o medicamento em dobro para compensar doses esquecidas. O esquecimento de dose pode comprometer a eficácia do tratamento.

Em caso de dúvidas, procure orientação do farmacêutico ou de seu médico, ou cirurgião-dentista.

#### 8. QUAIS OS MALES QUE ESTE MEDICAMENTO PODE ME CAUSAR?

Reação muito comum (ocorre em 10% dos pacientes que utilizam este medicamento): diarreia, cefaleia (dor de cabeça), náusea e queda. Reação comum (ocorre entre 1% e 10% dos pacientes que utilizam este medicamen-

to): dores, acidentes, fadiga, desmaios, vômitos, anorexia, cãibras, insônia, tontura, sonhos anormais, resfriado comum e distúrbios abdominais. Foram observados casos de bradicardia (diminuição da frequência cardíaca), bloqueio

sinoatrial (alteração do ritmo cardíaco), bloqueio atrioventricular (alteração do ritmo cardíaco)e diminuição da concentração sanguínea de potássio. Existem relatos pós-comercialização de alucinações, agitação, convulsão, hepatite (infla-

mação do figado), úlcera gástrica (ferida dentro do estômago), úlcera duodenal (ferida dentro do duodeno) e hemorragia gastrintestinal (sangramento no estômago e/ou intestino), rabdomiólise (destruição das células musculares) e síndrome neuroléptica maligna (contração muscular involuntária grave, febre alta, aceleração importante dos batimentos do coração, tremores generalizados). Informe ao seu médico, cirurgião-dentista ou farmacêutico o aparecimento de

reações indesejáveis pelo uso do medicamento. Informe também à empresa através do seu serviço de atendimento. 9. O QUE FAZER SE ALGUÉM USAR UMA QUANTIDADE MAIOR DO QUE A

No caso de ingestão, ou suspeita de ingestão, de uma grande quantidade de cloridrato de

donepezila, procure imediatamente um médico ou um serviço de saúde mais próximo. Sintomas da superdose: a superdose com inibidores da colinesterase (classe terapêutica do cloridrato de donepezila) pode resultar em crise colinérgica caracterizada por náusea grave, vômitos, salivação, sudorese, bradicardia (diminuição da frequência cardíaca), diminuição da pressão sanguínea, diminuição dos movimentos respiratórios, falência do organismo e convulsões. Existe a possibilidade de aumento da fraqueza muscular, que pode resultar em óbito se os músculos respiratórios forem envolvidos. Em caso de uso de grande quantidade deste medicamento, procure rapidamente

socorro médico e leve a embalagem ou bula do medicamento, se possível. Ligue para 0800 722 6001, se você precisar de mais orientações. **DIZERES LEGAIS** 

#### MS- 1.5143.0055 Farm. Resp.: Meire H. Fujiwara - CRF n°: 35.146

Fabricado por: Dr. Reddy's Laboratories Ltd.,

INDICADA DESTE MEDICAMENTO?

# FTO Unit III, Telangana, Índia.

Registrado por: Dr. Reddy's Farmacêutica do Brasil Ltda. Av. Guido Caloi, 1.985 - Galpão 11

CNPJ: 03.978.166/0001-75 Importado e Comercializado por:

Rua Conde Domingo Papaiz, 413 - Suzano / SP

Jd. São Luís, São Paulo - SP - CEP: 05802-140

# VENDA SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA,

Sanofi Medley Farmacêutica Ltda.

SÓ PODE SER VENDIDO COM RETENÇÃO DE RECEITA

IB090420

0800 87 89 055

Esta bula foi atualizada conforme Bula Padrão aprovada pela Anvisa em 09/04/2020.

# SAN DN\_0622/BL-02PC-G

Código: 150090231 Produto: cloridrato de donepezila - comprimidos revestidos Data: 12/07/2022 Versão: 02 Dimensional: 150 x 500 mm Faca: n.a. Especificação: n.a. Pharmacode: 0542 Operador: Léo T. Design Fonte mínima: 10 pt

OBS: O arquivo para impressão (EPS, AI ou INDD) deve obrigatoriamente estar acompanhado de um arquivo PDF (que é a arte final aprovada pela Sanofi). Caso a gráfica não tenha recebido o PDF, o mesmo deve ser solicitado. É responsabilidade da gráfica garantir que o material impresso esteja de acordo com o PDF e informar qualquer divergência entre os dois arquivos. sanofi



Leia atentamente o conteúdo deste projeto. Em caso de dúvidas, entre em contato conosco. A finalização deste arquivo considera aprovado todos os dizeres, cores, dimensões e formato; quaisquer alterações solicitadas após a aprovação deste implicará em custos adicionais.

> Rua Joaquim Távora, 288 - Vila Mariana - CEP 04015-010 São Paulo - SP - Brasil - Tel.: (11) 5575-2811

> > 05/09/2022 21:56 - VISTAlink folder 4213045 - Page 2/3

### 150090231 - BULA DONEPEZIL

Plant: EM BRAZIL Packaging material code: 150090231

Packaging material name: BULA DONEPEZIL

Second packaging material code:

VISTAlink folder number: 4213045

VISTAlink PDF version: 1

This document has been digitally signed by the following people within the VISTAlink system, following the sanofi group guidelines.

Reason	Signed by	Date
Market proof reading	Julia Amantes Guerreiro (Brazil artwork development team)	13/07/2022 19:19:20
Market regulatory validation	Daniela Miyano (Brazil regulatory team)	14/07/2022 15:49:31
Plant external manufacturing final validation	Noele Tedesco (EM LATAM Brazil)	05/09/2022 21:44:16
Plant ready to print (market)-	Wilackis Ribeiro (EM LATAM Brazil)	05/09/2022 21:56:29