

Médicaments

Société Alzheimer

REMINYL^{MD} ER (bromhydrate de galantamine à libération prolongée)

Raison d'être de ce médicament

Le Reminyl à libération prolongée (ER) fait partie d'un groupe de médicaments appelés « inhibiteurs de la cholinestérase », utilisés pour le traitement de symptômes chez les personnes aux stades léger à modéré de la maladie d'Alzheimer.

Le cerveau des personnes qui ont la maladie d'Alzheimer subit une dégénérescence progressive des cellules nerveuses, plus particulièrement celles qui fabriquent l'acétylcholine, une substance chimique jugée importante pour l'apprentissage et la mémoire. Pour cette raison, les personnes atteintes de la maladie d'Alzheimer ont de plus faibles quantités d'acétylcholine dans le cerveau. Le Reminyl ER agit principalement en ralentissant la destruction de l'acétylcholine, entraînant ainsi une concentration plus élevée de cette substance dans le cerveau.

Des données tirées d'expériences menées sur des animaux semblent indiquer que le médicament améliore l'action de l'acétylcholine en augmentant la réactivité des récepteurs du cerveau avec lesquels elle interagit. Dans la région du cerveau qui est touchée en premier lieu par la maladie d'Alzheimer, c'est-à-dire la région associée aux facultés cognitives et à la mémoire, il n'y a pas assez d'acétylcholine à la jonction des neurones pour permettre la transmission de messages d'un neurone à un autre. Le médicament améliore cette situation, non seulement en empêchant la cholinestérase de détruire l'acétylcholine, mais en augmentant aussi la réactivité des récepteurs, ce qui leur permet de réagir à des quantités moindres d'acétylcholine. On ignore cependant si cela se produit également chez l'être humain.

Les bienfaits potentiels du Reminyl ER pourraient diminuer à mesure que la maladie évolue et que le cerveau a de moins en moins de cellules capables de produire l'acétylcholine.

Les résultats de recherches en cours indiquent que l'effet combiné des inhibiteurs de la cholinestérase (tels que le Reminyl ER, l'Aricept et l'Exelon) et de la mémantine (un médicament utilisé pour soulager les symptômes chez les personnes aux stades modéré à avancé de la maladie d'Alzheimer) semble améliorer grandement le résultat, parfois plus que la somme des effets de chaque médicament pris individuellement. Toutefois, des essais plus nombreux sur un plus grand nombre de sujets seront nécessaires pour confirmer ces premiers résultats prometteurs.

Comment ce médicament peut-il m'aider ?

Le Reminyl ER vise à traiter les symptômes qui apparaissent chez les personnes aux stades léger à modéré de la maladie d'Alzheimer. Lors d'essais cliniques, certaines personnes ayant pris le médicament ont fait preuve d'amélioration, comparé aux personnes qui avaient reçu un placebo (c'est-à-dire une substance ayant l'apparence du médicament mais n'ayant aucun effet). L'action la plus importante de du Reminyl ER est de ralentir la détérioration des facultés cognitives (notamment la mémoire, le sens de l'orientation et le langage) et du fonctionnement général (par exemple, l'exécution de tâches quotidiennes comme de prendre un bain, de s'habiller et de manger).

Ce médicament peut prendre jusqu'à 12 semaines avant d'agir. En outre, le type et la durée d'action du médicament, de même que le temps de réaction des patients à ce médicament, varient selon les personnes.

Ce médicament guérit-il la maladie d'Alzheimer ?

Non. Le Reminyl ER ne guérit pas la maladie d'Alzheimer, car il n'affecte en rien le processus sous-jacent de dégénérescence.

Qui devrait prendre ce médicament ?

Ce médicament est approuvé pour les personnes qui ont reçu un diagnostic de maladie d'Alzheimer aux stades léger à modéré. Santé Canada ne recommande pas l'utilisation du Reminyl ER à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été approuvé.

Comment puis-je me procurer ce médicament ?

Le Reminyl ER ne peut être obtenu que sur ordonnance médicale à la suite d'un diagnostic de maladie d'Alzheimer.

Rappel : Ce médicament a été prescrit uniquement à votre intention ou à l'intention de la personne dont vous prenez soin. Il ne doit pas être administré à une autre personne, ni utilisé pour traiter une autre maladie.

Important! Ce qu'il faut savoir avant de prendre ce médicament

Avisez votre médecin si vous êtes allergique au Reminyl ER ou à tout ingrédient inactif de ce produit ou à un médicament de nature similaire.

Les capsules à libération prolongée de Reminyl ER sont offertes en trois concentrations :

1. 8 mg (capsules blanches opaques);
2. 16 mg (capsules roses opaques);
3. 24 mg (capsules caramel opaques).

Informez votre médecin de tout autre médicament que vous prenez, qu'il s'agisse de médicaments sous ordonnance ou en vente libre, de plantes médicinales ou de produits naturels.

Avisez aussi votre médecin si vous avez l'une ou l'autre des conditions suivantes :

- maladie cardiaque;
- maladie hépatique (foie);
- maladie rénale;
- ulcère d'estomac ou antécédents d'ulcères;
- douleur abdominale aiguë;
- maladie du système nerveux, par exemple l'épilepsie;
- maladie respiratoire telle que l'asthme;
- une chirurgie récente à l'estomac ou à la vessie, ou des difficultés à uriner;
- un risque accru de développer un ulcère, si, par exemple, vous prenez des médicaments anti-inflammatoires non stéroïdiens (AINS) ou de fortes doses d'acide acétylsalicylique (ASA/Aspirine);

Avertissez votre médecin si vous prenez :

- des médicaments contre la diarrhée, la maladie de Parkinson ou les spasmes des voies respiratoires;
- des antidépresseurs tels que la paroxétine;
- du kétoconazole, un médicament utilisé pour le traitement des infections fongiques;
- des médicaments pour certains problèmes cardiaques tels que la digoxine.

Avertissez aussi votre médecin si vous êtes enceinte ou pensez l'être ou si vous allaitez.

Si l'une ou l'autre des conditions sus-mentionnées devait se produire une fois que vous avez commencé à prendre du Reminyl ER, assurez-vous d'en avvertir votre médecin.

Le Reminyl ER peut affecter la capacité d'exécuter des activités nécessitant de la vigilance telles que de conduire un véhicule ou de manœuvrer une machine. Il est important de discuter de cette question avec votre médecin.

Anesthésie : Informez votre médecin si vous devez subir une opération sous anesthésie générale.

Comment dois-je prendre ce médicament ?

- On commence la prise de ce médicament par une dose faible qui est augmentée graduellement jusqu'à la dose optimale tolérée par la personne, selon sa réaction au traitement.
- Les capsules de Reminyl ER doivent être prises une fois par jour le matin, de préférence avec de la nourriture.
- Assurez-vous de boire beaucoup d'eau.
- Prenez ce médicament exactement tel que prescrit par votre médecin. Ne modifiez jamais la dose vous-même.
- Pour être efficace, ce médicament doit être pris chaque jour.
- Si vous oubliez de prendre une dose, ne vous inquiétez pas. Prenez la dose suivante au moment prévu. **NE DOUBLEZ PAS** la dose.
- Si vous cessez de prendre ce médicament durant plusieurs jours, **NE RECOMMENCEZ PAS À LE PRENDRE** sans avoir d'abord communiqué avec votre médecin.
- Si vous avez de la difficulté à vous rappeler quand prendre vos médicaments, il est avisé de confier cette responsabilité à quelqu'un d'autre.
- Ce médicament ne doit pas être pris avec d'autres inhibiteurs de cholinestérase.

Quels sont les effets secondaires possibles ?

Outre ses effets bénéfiques, le Reminyl ER peut entraîner certaines réactions indésirables. Les effets secondaires les plus courants sont les nausées et les vomissements. Soyez attentif à l'apparition de ces effets indésirables et informez-en votre médecin s'ils surviennent.

Les autres effets secondaires possibles sont des douleurs abdominales, la diarrhée, l'indigestion, la perte d'appétit, des difficultés à avaler, des saignements au niveau de l'appareil digestif, la perte de poids, un faible taux de potassium dans le sang, l'hypotension (basse pression), la déshydratation (parfois grave), des convulsions, de l'agitation, de l'agressivité, des hallucinations, de la faiblesse, de la fièvre, des malaises, des crampes dans les jambes, des fourmillements dans les mains ou les pieds, des tintements d'oreilles, des maux de tête, des étourdissements, de la fatigue, de l'insomnie, de l'écoulement nasal, des infections urinaires, des chutes (entraînant parfois des blessures), des évanouissements ou des palpitations cardiaques.

Les effets secondaires sont plus susceptibles de se produire à la suite d'une augmentation de la dose et pourraient se résorber à mesure que le traitement se poursuit. Toutefois, si ces effets persistent, il faut en informer votre médecin.

Bien que peu fréquents, des tremblements, une irrégularité du rythme cardiaque, des crises cardiaques et des accidents vasculaires cérébraux (AVC) ont aussi été signalés et, dans de rares cas, un ralentissement des battements cardiaques, des pensées suicidaires ou des tentatives de suicide. Si vous avez l'un de ces symptômes, communiquez immédiatement avec votre médecin, car vous pourriez avoir besoin de soins médicaux.

Si vous éprouvez l'un ou l'autre des symptômes suivants, communiquez immédiatement avec votre médecin :

- douleur ou serrement de poitrine;
- faiblesse soudaine ou engourdissement du visage, des bras ou des jambes, particulièrement d'un seul côté, difficultés d'élocution ou problèmes de vision;
- pensées suicidaires ou autodestructrices.

Si vous ne vous sentez pas bien ou avez des symptômes que vous ne comprenez pas ou qui vous inquiètent, communiquez avec votre médecin sans tarder. Si vous avez des effets indésirables graves, cessez de prendre le médicament jusqu'à ce que vous puissiez discuter de vos symptômes avec votre médecin.

De plus, vous devriez communiquer immédiatement avec votre médecin si vous constatez d'autres effets secondaires qui ne sont pas mentionnés dans ce feuillet d'information.

Que dois-je faire en cas de surdose ?

Si vous avez pris plus de comprimés que la quantité prescrite, communiquez immédiatement avec votre médecin, l'urgence de l'hôpital ou le centre antipoison le plus près de chez vous.

Comment dois-je conserver ce médicament ?

- Gardez le médicament à la température de la pièce (entre 15 °C et 30 °C).
- Conservez-le dans son emballage d'origine.
- Conservez-le dans un endroit sécuritaire, hors de portée des enfants et des animaux.
- N'utilisez pas ce médicament après la date d'expiration figurant sur l'emballage.
- Si votre médecin décide de cesser le traitement, retournez les comprimés qui restent à votre pharmacien, à moins d'indications contraires du médecin.

Quels sont les coûts du médicament et qui les défraie ?

Ce médicament est couvert par les régimes d'assurance-médicaments à travers au Canada, pourvu que la personne réponde à des critères cliniques précis d'admissibilité. Cependant, il se peut qu'elles aient à défrayer une partie des coûts associés à ce médicament. Le médicament est également couvert par la plupart des régimes privés d'assurance.

Qui fabrique ce médicament ?

Janssen Ortho Inc., 19, Greenbelt Drive, Toronto (Ontario) Canada.

Pour en savoir plus

Ce feuillet d'information fournit une brève description et une information sommaire concernant le Reminyl ER. Si vous avez d'autres questions concernant ce médicament, adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien.

Ce document n'est fourni qu'à titre strictement informatif et ne constitue en aucun cas un conseil, une caution ou une recommandation de la Société Alzheimer du Canada quant à aucun produit, service ou entreprise, ni aux allégations ou propriétés de ceux-ci.

Société Alzheimer

Société Alzheimer du Canada

20, avenue Eglinton Ouest, 16^e étage, Toronto, Ontario M4R 1K8

Tél. : 416-488-8772 1-800-616-8816 Téléc. : 416-488-3778

Courriel : info@alzheimer.ca Site Internet : www.alzheimer.ca

Facebook : www.facebook.com/AlzheimerSociety Twitter : www.twitter.com/AlzSociety

