

[Domicile](#) → [Médicaments, herbes et suppléments](#) → Tiagabine

Source : U.S. National Library of Medicine

URL de cette page : <https://medlineplus.gov/druginfo/meds/a698014.html>

Tiagabine

prononcé comme (ty ag' a été)

Pourquoi ce médicament est-il prescrit ?

Tiagabine est utilisé en association avec d'autres médicaments pour traiter les crises partielles (un type d'épilepsie). Tiagabine appartient à une classe de médicaments appelés anticonvulsivants. On ne sait pas exactement comment fonctionne la tiagabine, mais elle augmente la quantité de produits chimiques naturels dans le cerveau qui empêchent l'activité convulsive.

Comment ce médicament doit-il être utilisé ?

Tiagabine se présente sous la forme d'un comprimé à prendre par voie orale. Il est généralement pris avec de la nourriture deux à quatre fois par jour. Cependant, pendant la première semaine de traitement, vous ne prendrez la tiagabine qu'une fois par jour. Votre médecin augmentera lentement votre dose (pas plus d'une fois par semaine) jusqu'à ce que vous atteigniez la dose de tiagabine que vous devez prendre régulièrement. Pour vous aider à vous rappeler de prendre la tiagabine, prenez-la à peu près à la même heure chaque jour. Suivez attentivement les instructions sur l'étiquette de votre ordonnance et demandez à votre médecin ou à votre pharmacien de vous expliquer toute partie que vous ne comprenez pas. Prenez tiagabine exactement comme indiqué. N'en prenez pas plus ou moins ou plus souvent que prescrit par votre médecin.

Continuez à prendre la tiagabine même si vous vous sentez bien. N'arrêtez pas de prendre la tiagabine sans en parler à votre médecin, même si vous présentez des effets indésirables tels que des changements inhabituels de comportement ou d'humeur. L'arrêt brutal de ce médicament peut provoquer des convulsions. Votre médecin diminuera probablement votre dose progressivement.

Votre médecin ou votre pharmacien vous remettra la fiche d'information patient du fabricant (Guide des médicaments) au début du traitement par la tiagabine et à chaque renouvellement de votre ordonnance. Lisez attentivement les informations et demandez à votre médecin ou à votre pharmacien si vous avez des questions. Vous pouvez également visiter le site Web de la Food and Drug Administration (FDA) (<http://www.fda.gov/Drugs>) ou le site Web du fabricant pour obtenir le Guide des médicaments.

autres utilisations de ce médicament

Tiagabine ne doit pas être prescrit pour d'autres usages. Demandez à ton docteur ou pharmacien pour plus d'informations.

Quelles précautions particulières dois-je suivre ?

Avant de prendre la tiagabine,

- informez votre médecin et votre pharmacien si vous êtes allergique à la tiagabine ou à tout autre médicament.

- informez votre médecin et votre pharmacien des autres médicaments sur ordonnance et en vente libre, des vitamines et des suppléments nutritionnels que vous prenez ou envisagez de prendre. Assurez-vous de mentionner l'un des éléments suivants : amiodarone (Cordarone, Pacerone); anticonvulsivants tels que carbamazépine (Tegretol), éthosuximide (Zarontin), gabapentine (Neurontin), lamotrigine (Lamictal), phénobarbital (Luminal, Solfoton), phénytoïne (Dilantin, Phenytek), primidone (Mysoline) et acide valproïque (Depakene, Depakote); les anticholinestérases telles que la néostigmine (Prostigmin), la physostigmine (Antilirium) et la pyridostigmine (Mestinon, Regonol); antidépresseurs; les antifongiques tels que le fluconazole (Diflucan), l'itraconazole (Sporanox) et le kétoconazole (Nizoral); sulfate de chloroquine (Aralen); clarithromycine (Biaxin, dans Prevpac); colorants de contraste utilisés lors des procédures de radiologie (scans CAT, rayons X); cyclosporine (Neoral, Sandimmun); dexaméthasone (Decadron, Dexpak); diazépam (Valium); dicloxacilline; diltiazem (Cardizem, Dilacor, Tiazac, autres); l'érythromycine (EES, E-Mycin, Erythrocin); furosémide (Lasix); griséofulvine (Fulvicin-U/F, Grifulvin V, Gris-PEG); isoniazide (INH, Laniazid, Nydravid); l'imipénémécilastatine (Primaxin); la lovastatine (Altacor, Mevacor, dans Advicor); médicaments pour traiter l'infection par le VIH, y compris la delavirdine (Rescriptor), l'efavirenz (Sustiva), la névirapine (Viramune) et le ritonavir (Norvir, à Kaletra); les médicaments qui peuvent vous rendre somnolent, tels que les produits contre la toux, le rhume et les allergies, les médicaments contre l'anxiété, les relaxants musculaires, les analgésiques, les sédatifs, les somnifères ou les tranquillisants; médicaments pour les maladies mentales; méthocarbamol (Robaxin); mycophénolate mofétil (CellCept); pénicillines; phénylbutazone (n'est plus disponible aux États-Unis); propranolol (Inderal, Inderide); quinidine (Quinidex); les quinolones telles que la cinoxacine (Cinobac) (n'est plus disponible aux États-Unis), la ciprofloxacine (Cipro), l'énoxacine (Penetrex) (n'est plus disponible aux États-Unis), la gatifloxacine (Tequin), la lévofloxacine (Levaquin), la loméfloxacine (Maxequin), le nalidixique acide (NegGram) (n'est plus disponible aux États-Unis), la norfloxacine (Noroxin), l'ofloxacine (Floxin), la sparfloxacine (Zagam) et l'association trovafloxacine/alatrofloxacine (Trovan) (n'est plus disponible aux États-Unis); la rifabutine (Mycobutin); rifampine (Rifadin, Rifamate, Rimactane, autres); les stimulants tels que les produits contenant de la caféine et les décongestionnants; tacrolimus (Prograf); le triazolam (Halcion); la troléandomycine (TAO); vérapamil (Calan, Covera, Isoptin, Verelan); warfarine (Coumadin); ou zafirlukast (Accolate). Indéride; quinidine (Quinidex); les quinolones telles que la cinoxacine (Cinobac) (n'est plus disponible aux États-Unis), la ciprofloxacine (Cipro), l'énoxacine (Penetrex) (n'est plus disponible aux États-Unis), la gatifloxacine (Tequin), la lévofloxacine (Levaquin), la loméfloxacine (Maxequin), le nalidixique acide (NegGram) (n'est plus disponible aux États-Unis), la norfloxacine (Noroxin), l'ofloxacine (Floxin), la sparfloxacine (Zagam) et l'association trovafloxacine/alatrofloxacine (Trovan) (n'est plus disponible aux États-Unis); la rifabutine (Mycobutin); rifampine (Rifadin, Rifamate, Rimactane, autres); les stimulants tels que les produits contenant de la caféine et les décongestionnants; tacrolimus (Prograf); le triazolam (Halcion); la troléandomycine (TAO); vérapamil (Calan, Covera, Isoptin, Verelan); warfarine (Coumadin); ou zafirlukast (Accolate). Indéride; quinidine (Quinidex); les quinolones telles que la cinoxacine (Cinobac) (n'est plus disponible aux États-Unis), la ciprofloxacine (Cipro), l'énoxacine (Penetrex) (n'est plus disponible aux États-Unis), la gatifloxacine (Tequin), la lévofloxacine (Levaquin), la loméfloxacine (Maxequin), le nalidixique acide (NegGram) (n'est plus disponible aux États-Unis), la norfloxacine (Noroxin), l'ofloxacine (Floxin), la sparfloxacine (Zagam) et l'association trovafloxacine/alatrofloxacine (Trovan) (n'est plus disponible aux États-Unis); la rifabutine (Mycobutin); rifampine (Rifadin, Rifamate, Rimactane, autres); les stimulants tels que les produits contenant de la caféine et les décongestionnants; tacrolimus (Prograf); le triazolam (Halcion); la troléandomycine (TAO); vérapamil (Calan, Covera, Isoptin, Verelan); warfarine (Coumadin); ou zafirlukast (Accolate). les quinolones telles que la cinoxacine (Cinobac) (n'est plus disponible aux États-Unis), la ciprofloxacine (Cipro), l'énoxacine (Penetrex) (n'est plus disponible aux États-Unis), la gatifloxacine (Tequin), la lévofloxacine (Levaquin), la loméfloxacine (Maxequin), le nalidixique acide (NegGram) (n'est plus disponible aux États-Unis), la norfloxacine (Noroxin), l'ofloxacine (Floxin), la sparfloxacine (Zagam) et l'association trovafloxacine/alatrofloxacine (Trovan) (n'est plus disponible aux États-Unis); la rifabutine (Mycobutin); rifampine (Rifadin, Rifamate, Rimactane, autres); les stimulants tels que les produits contenant de la caféine et les décongestionnants; tacrolimus (Prograf); le triazolam (Halcion); la troléandomycine (TAO); vérapamil (Calan, Covera, Isoptin, Verelan); warfarine (Coumadin); ou zafirlukast (Accolate). les quinolones telles que la cinoxacine (Cinobac) (n'est plus disponible aux États-Unis), la ciprofloxacine (Cipro), l'énoxacine (Penetrex) (n'est plus disponible aux États-Unis), la gatifloxacine (Tequin), la lévofloxacine (Levaquin), la loméfloxacine (Maxequin), le nalidixique acide (NegGram) (n'est plus disponible aux États-Unis), la norfloxacine (Noroxin), l'ofloxacine (Floxin), la sparfloxacine (Zagam) et l'association trovafloxacine/alatrofloxacine (Trovan) (n'est plus disponible aux États-Unis); la rifabutine (Mycobutin); rifampine (Rifadin, Rifamate, Rimactane, autres); les stimulants tels que les produits contenant de la caféine et les décongestionnants; tacrolimus (Prograf); le triazolam (Halcion); la troléandomycine (TAO); vérapamil (Calan, Covera, Isoptin, Verelan); warfarine (Coumadin); ou zafirlukast (Accolate). la loméflo
- dites à votre médecin quels produits à base de plantes vous prenez, en particulier le millepertuis.
- informez votre médecin si vous avez ou avez déjà eu une éruption cutanée sévère causée par la prise d'un médicament; état de mal épileptique (crises se succédant sans interruption); ou une maladie des yeux ou du foie.
- informez votre médecin si vous êtes enceinte, envisagez de le devenir ou si vous allaitez. Si vous tombez enceinte pendant que vous prenez de la tiagabine, appelez immédiatement votre médecin.
- si vous subissez une intervention chirurgicale, y compris une chirurgie dentaire, informez le médecin ou le dentiste que vous prenez de la tiagabine.
- vous devez savoir que la tiagabine peut vous rendre somnolent et affecter votre capacité à penser clairement. Ne conduisez pas de voiture et ne faites pas fonctionner de machines tant que vous ne savez pas comment ce médicament vous affectera.
- rappelez-vous que l'alcool peut augmenter la somnolence causée par ce médicament. Demandez à votre médecin comment utiliser en toute sécurité des boissons alcoolisées pendant que vous prenez de la tiagabine.
- vous devez savoir que des convulsions, y compris un état de mal épileptique, sont survenues chez des personnes non épileptiques qui prennent de la tiagabine. Ces crises sont généralement survenues peu de temps après le début du traitement par la tiagabine ou près du moment d'une augmentation de la dose, mais elles se sont également produites à d'autres moments du traitement.
- vous devez savoir que votre santé mentale peut changer de manière inattendue et que vous pouvez devenir suicidaire (en pensant à vous faire du mal ou à vous tuer ou en planifiant ou en essayant de le faire) pendant que vous prenez de la tiagabine pour le traitement de l'épilepsie, d'une maladie mentale ou d'autres conditions. Un petit nombre d'adultes et d'enfants de 5 ans et plus (environ 1 personne sur 500) qui ont pris des anticonvulsivants tels que la tiagabine pour traiter diverses affections au cours des études cliniques sont devenus suicidaires pendant leur traitement. Certaines de ces personnes ont développé des pensées et des comportements suicidaires dès une semaine après avoir commencé à prendre le médicament. Il existe un risque que vous subissiez des changements dans votre santé mentale si vous prenez un médicament anticonvulsivant tel que la tiagabine, mais il peut également y avoir un risque que vous subissiez des changements dans votre santé mentale si votre état n'est pas traité. Vous et votre médecin allez

décider si les risques de prendre un médicament anticonvulsivant sont supérieurs aux risques de ne pas prendre le médicament. Vous, votre famille ou votre soignant devez appeler votre médecin immédiatement si vous ressentez l'un des symptômes suivants : attaques de panique ; agitation ou agitation; irritabilité, anxiété ou dépression nouvelle ou qui s'aggrave ; agir sur des impulsions dangereuses; difficulté à s'endormir ou à rester endormi; comportement agressif, colérique ou violent; manie (humeur frénétique, anormalement excitée); parler ou penser à vouloir vous faire du mal ou mettre fin à vos jours ; se retirer de ses amis et de sa famille; préoccupation de la mort et de l'agonie ; donner des biens précieux ; ou tout autre changement inhabituel de comportement ou d'humeur.

Quelles instructions diététiques particulières dois-je suivre ?

Discutez avec votre médecin de la possibilité de boire du jus de pamplemousse pendant que vous prenez ce médicament.

Que dois-je faire si j'oublie une dose ?

Prenez la dose oubliée dès que vous vous en souvenez. Cependant, s'il est presque l'heure de la dose suivante, sautez la dose oubliée et continuez votre schéma posologique habituel. Ne prenez pas une double dose pour compenser une dose oubliée. Si vous avez oublié plus d'une dose, appelez votre médecin pour obtenir des instructions sur la reprise de votre traitement.

quels effets secondaires ce médicament peut-il causer?

Tiagabine peut provoquer des effets indésirables. Informez votre médecin si l'un de ces symptômes est grave ou ne disparaît pas :

- étourdissements ou étourdissements
- somnolence
- manque d'énergie ou faiblesse
- vacillement, instabilité ou incoordination causant des difficultés à marcher
- une dépression
- hostilité ou colère
- irritabilité
- confusion
- difficulté à se concentrer ou à faire attention
- pensée anormale
- problèmes d'élocution ou de langage
- Augmentation de l'appétit
- nausée
- Douleur d'estomac
- nervosité
- difficulté à s'endormir ou à rester endormi

- démangeaison
- ecchymoses
- miction douloureuse ou fréquente

Certains effets secondaires peuvent être sérieux. Les symptômes suivants sont rares, mais si vous ressentez l'un d'entre eux, appelez immédiatement votre médecin :

- éruption
- plaies à l'intérieur de la bouche, du nez, des yeux ou de la gorge
- symptômes pseudo-grippaux
- changements de vision
- faiblesse grave
- serrer des mains que vous ne pouvez pas contrôler
- engourdissement, douleur, brûlure ou picotements dans les mains ou les pieds
- convulsions, y compris état de mal épileptique

Si vous ressentez un effet indésirable grave, vous ou votre médecin pouvez envoyer un rapport en ligne au programme de déclaration des événements indésirables MedWatch de la Food and Drug Administration (FDA).

(<http://www.fda.gov/Safety/MedWatch> [<http://www.fda.gov/Safety/MedWatch>]) ou par téléphone (1-800-332-1088).

Que dois-je savoir sur l'entreposage et l'élimination de ce médicament?

Conservez ce médicament dans son contenant d'origine, bien fermé et hors de portée des enfants. Conservez-le à température ambiante et à l'abri de la chaleur et de l'humidité excessives (pas dans la salle de bain).

Il est important de garder tous les médicaments hors de la vue et de la portée des enfants, car de nombreux contenants (tels que les piluliers hebdomadaires et ceux pour les gouttes ophtalmiques, les crèmes, les patchs et les inhalateurs) ne sont pas à l'épreuve des enfants et les jeunes enfants peuvent les ouvrir facilement. Pour protéger les jeunes enfants contre l'empoisonnement, verrouillez toujours les bouchons de sécurité et placez immédiatement le médicament dans un endroit sûr - un endroit haut et loin et hors de leur vue et de leur portée.<http://www.upandaway.org> [<http://www.upandaway.org>]

Les médicaments inutiles doivent être éliminés de manière spéciale pour s'assurer que les animaux domestiques, les enfants et les autres personnes ne peuvent pas les consommer. Cependant, vous ne devez pas jeter ce médicament dans les toilettes. Au lieu de cela, la meilleure façon de se débarrasser de vos médicaments est d'utiliser un programme de récupération des médicaments. Parlez à votre pharmacien ou communiquez avec votre service local des ordures/recyclage pour en savoir plus sur les programmes de reprise dans votre communauté. Consultez le site Web de la FDA sur l'élimination sûre des médicaments (<http://goo.gl/c4Rm4p> [<http://goo.gl/c4Rm4p>]) pour plus d'informations si vous n'avez pas accès à un programme de reprise.

n cas d'urgence/surdosage

En cas de surdosage, appelez la ligne d'assistance antipoison au 1-800-222-1222. Des informations sont également disponibles en ligne sur <https://www.poisonhelp.org/help> [<https://www.poisonhelp.org/help>]. Si la victime s'est effondrée, a eu une crise, a du mal à respirer ou ne peut pas être réveillée, appelez immédiatement les services d'urgence au 911.

Les symptômes de surdosage peuvent inclure :

- fatigue
- la faiblesse
- vacillement, instabilité ou incoordination causant des difficultés à marcher
- serrer des mains que vous ne pouvez pas contrôler
- confusion
- problèmes d'élocution ou de langage
- agitation
- colère ou hostilité
- une dépression
- vomissement
- perte de conscience
- contractions musculaires anormales et incontrôlables
- incapacité temporaire de bouger (paralysie)
- convulsions, y compris état de mal épileptique

Quelles autres informations dois-je connaître ?

Gardez tous les rendez-vous avec votre docteur et le laboratoire.

Ne laissez personne d'autre prendre vos médicaments. Posez à votre pharmacien toutes les questions que vous avez sur le renouvellement de votre ordonnance.

Il est important que vous conserviez une liste écrite de tous les médicaments sur ordonnance et en vente libre que vous prenez, ainsi que de tous les produits tels que les vitamines, les minéraux ou d'autres compléments alimentaires. Vous devez apporter cette liste avec vous chaque fois que vous consultez un médecin ou si vous êtes admis à l'hôpital. Il s'agit également d'informations importantes à emporter avec vous en cas d'urgence.

noms rands

- Gabitril®

Dernière révision - 15/01/2018

[Apprenez à citer cette page](#)



[Avis de non-responsabilité de l'American Society of Health-System Pharmacists, Inc.](#)

AHFS® Renseignements pour les patients sur les médicaments MC. © Copyright, 2022. L'American Society of Health-System Pharmacists®, 4500 East-West Highway, Suite 900, Bethesda, Maryland. Tous les droits sont réservés. Reproduction à des fins commerciales doit être autorisée par l'ASHP.

Bibliothèque nationale de médecine 8600 Rockville Pike, Bethesda, MD 20894 Département américain de la santé et des services sociaux

Instituts nationaux de la santé

Dernière mise à jour de la page : 25 mars 2022