

Amiodarone (Cordarone)

Pourquoi mon médecin m'a prescrit ce médicament?

L'amiodarone fait partie de la famille des antiarythmiques. Ce médicament agit en modifiant la conduction électrique de votre cœur et régularise votre rythme cardiaque. Cette propriété s'avère utile lorsque le cœur présente un rythme anormal, parfois rapide, comme c'est le cas avec la fibrillation auriculaire. Il est généralement prescrit lorsque les symptômes (par exemple : palpitations) nuisent à votre qualité de vie.

Comment devrais-je prendre ce médicament?



Déjeuner

Dîner

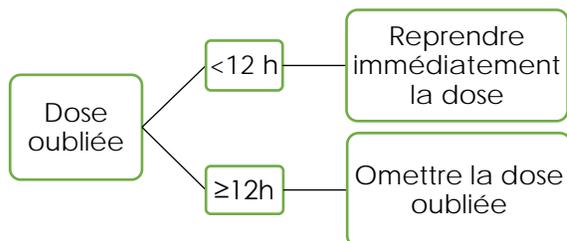
Souper

Coucher

Ce médicament est généralement donné 1 fois par jour avec de la nourriture. Toutefois, en début de traitement il est probable que votre médecin vous recommande une fréquence de prise plus grande puisqu'il prend quelques semaines pour atteindre sa pleine efficacité.

Ne buvez pas de jus de pamplemousse durant votre traitement, car la consommation de ce jus pourrait favoriser l'apparition d'effets secondaires en augmentant la concentration du médicament.

Voici quoi faire en cas d'oubli :



Quels sont les principaux effets secondaires qu'il est possible que je ressente?

Effets secondaires	Actions suggérées	Quand consulter?
Troubles gastriques Nausées et vomissements -Inconfort gastrique **Cet effet secondaire est généralement temporaire et davantage présent en début de traitement**	Prenez-le avec le plus gros repas de votre journée Évitez le gras, les épices, la caféine et l'alcool Mangez des plus petits repas Maintenez une bonne hydratation	Si vous perdez du poids de façon involontaire Si vous avez des vomissements > 3 jours ou Si cela nuit à votre alimentation pour > 2 semaines
↓ Fréquence cardiaque	Vous pouvez vérifier vos pulsations environ 1 à 2 fois par semaine en début de traitement, puis si vous ressentez des symptômes	Dès que possible, via l'urgence au besoin, si < 40 battements par minute et/ou symptômes d'étourdissement/fatigue/faiblesse/perte de conscience

Effets secondaires	Actions suggérées	Quand consulter?
<p>Étourdissements</p> <p>**Cet effet secondaire est généralement temporaire et davantage présent en début de traitement**</p>	<p>Levez-vous lentement</p> <p>Évitez les activités nécessitant votre attention (conduite automobile, opération de machinerie, etc.)</p>	<p>Si cela provoque une chute, une perte de conscience ou persiste > 2-4 semaines</p>
<p>Sensibilité de la peau lors d'exposition au soleil</p> <p>Décoloration de la peau bleu-gris (à long terme)</p>	<p>Utilisez de la crème solaire (FPS 30 ou plus)</p> <p>Portez des vêtements longs et un chapeau</p>	<p>Si votre peau prend une coloration bleu-gris</p>
<p>Affecter la fonction du foie</p>	<p>Limitez la consommation d'alcool</p>	<p>Dès que possible, via l'urgence, au besoin si vous avez : fortes douleurs abdominales, selles plus pâles, urine foncée ou coloration jaunâtre de la peau/yeux</p>
<p>Affecter la fonction de la glande thyroïde</p>		<p>Si vous avez : frilosité, constipation importante, grande fatigue ou tremblements, sudation, diarrhée</p>
<p>Vision trouble ou halos</p>		<p>Dès que possible, consultez un médecin ou un professionnel de la vue si vous constatez des changements importants au niveau de votre vision</p>

Tous les médicaments peuvent causer des réactions indésirables et la plupart d'entre elles sont temporaires ou ne sont pas dangereuses. À l'initiation d'un nouveau traitement, vous devez être attentif aux symptômes que vous ressentez. **Vous devez consulter si vous ressentez de l'essoufflement, des douleurs thoraciques, des pertes de conscience ou une aggravation de vos palpitations.**

Si vous ne tolérez pas ce médicament, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien sur la conduite à tenir.

Ce médicament peut rester dans votre sang pendant plusieurs semaines et même quelques mois après l'arrêt du traitement. Même si ce médicament est cessé, restez vigilant et avisez vos professionnels de la santé de la prise antérieure de ce médicament.

Quels sont les suivis généralement effectués?

	Suivi	Fréquence
	Électrocardiogramme	1 à 2 fois par année
	Prise de sang	1 à 2 fois par année
	Test de la vue	Consultez un optométriste 1 fois par année
	Radiographie des poumons	Pourrait être effectué périodiquement par votre médecin ou si vous présentez des symptômes d'essoufflement