



## Ticagrelor (Brilinta<sup>MC</sup>)

### CLASSE :

Antiplaquettaire – Inhibiteur de l'agrégation plaquettaire

### Effets

- ◆ Prévient la formation de caillots dans le sang.

### Indications

- ◆ Diminuer les risques d'infarctus du myocarde.
- ◆ Diminuer les risques d'un caillot sanguin après la pose d'un « stent ».

### Mode d'administration

- ◆ Prendre régulièrement deux fois par jour sans égard aux repas, pour toute la durée prévue du traitement.
- ◆ En cas d'oubli, prenez la dose le plus tôt possible. Si vous vous en apercevez au moment de prendre la dose suivante, prenez le médicament selon l'horaire prévu (ne pas doubler la dose).
- ◆ Si vous prenez déjà de l'Aspirine<sup>MC</sup> ou de l'Entrophen<sup>MC</sup>, continuez-le pendant toute la durée de votre traitement avec le Brilinta<sup>MC</sup>, à moins d'avis contraire de votre médecin.

## Ticagrelor (Brilinta<sup>MC</sup>)

### Effets secondaires possibles

- ◆ Douleurs à l'estomac. La prise d'aliments peut aider à diminuer ces effets indésirables.
- ◆ Certains patients ont rapporté avoir de la difficulté à respirer. Si cela vous arrive, **ne pas arrêter votre médicament**, il faut consulter votre médecin dès que possible. Un changement de traitement pourrait être nécessaire.
- ◆ Saignement inhabituel : nez, gencives, urine, selles noires, ecchymoses (bleus). Avisez votre médecin ou pharmacien si cela se produit. **Ne pas arrêter votre médicament.**

### Précautions

- ◆ Si vous devez subir une intervention dentaire ou une chirurgie, mentionnez la prise de ce médicament avant l'intervention.
- ◆ **Ne pas cesser ce médicament sans l'autorisation de votre cardiologue.**
- ◆ Attention aux médicaments vendus sans ordonnance qui contiennent des anti-inflammatoires (ex : Advil<sup>MC</sup>, Motrin<sup>MC</sup>, etc). Consultez votre pharmacien à ce sujet.
- ◆ La consommation de pamplemousse ou de son jus peut interférer avec le métabolisme du Brilinta<sup>MC</sup>. Il ne faut pas consommer de pamplemousse.
- ◆ Éviter la consommation de certains produits naturels qui pourraient interagir avec le médicament (ex : ail, ginkgo biloba, millepertuis, etc). Consultez votre pharmacien pour plus d'informations.

### Notes

---

---

---