

LES BISPHOSPHONATES ET LE DÉNOSUMAB



Aredia^{MD} (Pamidronate)
Zometa^{MD} et Aclasta^{MD} (Acide zolédronique)
Prolia^{MD} et Xgeva^{MD} (Dénosumab)
(ou un médicament générique similaire)

Vous recevrez prochainement l'un des médicaments énumérés ci-haut. Ces médicaments nécessitent des **prélèvements sanguins** (prise de sang) **AVANT** leur administration. Les prélèvements sanguins sont **nécessaires** pour prévenir des **effets secondaires** qui peuvent être graves.

Le professionnel ayant prescrit le médicament aura aussi prévu les prises de sang requises. Si ce n'est pas le cas, informez-vous à votre pharmacien communautaire.

Si vous n'avez pas eu vos prélèvements sanguins **avant** votre rendez-vous, il est possible que l'administration de votre médicament au CLSC soit **retardée** ou **annulée**.

Deux semaines avant votre rendez-vous au CLSC, avisez votre pharmacien communautaire afin qu'il puisse vérifier les **résultats** de vos prélèvements sanguins et vous servir votre médicament par la suite.

QUAND DEVRIEZ-VOUS AVOIR VOTRE RENDEZ-VOUS DE PRÉLÈVEMENT?

Aredia^{MD} (Pamidronate)
Zometa^{MD} (Acide zolédronique)
Xgeva^{MD} (Dénosumab)

- Dans les **7 à 30 jours avant** l'administration du médicament.
- Le choix du délai sera déterminé par un professionnel selon le fonctionnement de vos reins.

Aclasta^{MD} (Acide zolédronique)

- Dans les **3 mois avant** l'administration du médicament.

Prolia^{MD} (Dénosumab)

- Dans la **dernière année** avant l'administration du médicament.
- Un professionnel pourrait aussi prévoir un prélèvement **10 à 14 jours après** l'administration du médicament selon le fonctionnement de vos reins.

Centre intégré
de santé et de services
sociaux de Chaudière-
Appalaches

Québec

