

RENSEIGNEMENTS DESTINÉS AUX PATIENT·E·S

LISEZ CE DOCUMENT POUR UNE UTILISATION SÉCURITAIRE ET EFFICACE DE VOTRE MÉDICAMENT

Pr **DARZALEX**[®]

daratumumab pour injection

Lisez attentivement ce qui suit avant de commencer à utiliser **Darzalex** et chaque fois que vous recevez une perfusion. Ce feuillet est un résumé et il ne contient donc pas tous les renseignements pertinents au sujet de ce produit. Discutez avec votre professionnel de la santé de votre maladie et de votre traitement, et demandez-lui si de nouveaux renseignements sur **Darzalex** sont disponibles.

Votre cancer peut être traité par Darzalex en association avec d'autres médicaments. Lisez les feuillets des autres médicaments ainsi que celui-ci. Cela vous aidera à comprendre les informations relatives à ces médicaments.

Pourquoi utilise-t-on Darzalex?

Darzalex est utilisé chez les adultes, âgés de 18 ans ou plus, pour traiter un type de cancer appelé myélome multiple. Il s'agit d'un cancer des cellules du plasma qui sont présentes dans la moelle osseuse.

Comment Darzalex agit-il?

Darzalex contient une substance active appelée daratumumab. Le daratumumab appartient à un groupe de médicaments appelés anticorps monoclonaux. Le daratumumab se fixe aux cellules du myélome et agit de plusieurs façons pour tuer les cellules cancéreuses. Il est possible que vous receviez Darzalex avec d'autres médicaments utilisés pour traiter le myélome multiple ou que vous ayez déjà pris de tels médicaments auparavant. Darzalex agit d'une manière différente par rapport à ces autres médicaments.

Quels sont les ingrédients de Darzalex?

Ingrédient médicamenteux : daratumumab.

Ingrédients non médicinaux : L-histidine, chlorhydrate de L-histidine monohydraté, L-méthionine, polysorbate 20, sorbitol, eau pour préparations injectables.

Darzalex se présente sous la forme pharmaceutique suivante :

Darzalex est offert sous forme de concentré qui doit être dilué dans une solution de chlorure de sodium avant d'être administré par perfusion intraveineuse. Il est fourni dans des fioles. Chaque fiole de 5 mL de concentré contient 100 mg de daratumumab (concentration de 20 mg/mL). Chaque fiole de 20 mL de concentré contient 400 mg de daratumumab (concentration de 20 mg/mL).

N'utilisez pas Darzalex dans le cas suivant :

- si vous êtes allergique au daratumumab ou à tout autre ingrédient de Darzalex.

En cas de doute, parlez à votre médecin ou à un membre du personnel infirmier avant de recevoir Darzalex.

Consultez votre professionnel de la santé avant d'utiliser Darzalex, afin d'assurer l'utilisation adéquate du médicament et d'aider à éviter les effets secondaires. Informez votre professionnel de la santé de votre état actuel et de vos problèmes de santé, notamment :

- si vous êtes enceinte, pensez être enceinte ou envisagez de le devenir. Si vous devenez enceinte pendant le traitement par Darzalex, informez-en votre médecin ou personnel infirmier immédiatement. Vous et votre médecin déciderez si les bénéfices d'un traitement par Darzalex sont supérieurs aux risques pour votre bébé. Les femmes traitées par Darzalex doivent utiliser une méthode de contraception efficace au cours du traitement et pendant au moins 3 mois après le traitement. Darzalex peut nuire à l'enfant à naître;
- si vous produisez du lait maternel. Vous et votre médecin déciderez si les bienfaits de l'allaitement sont supérieurs aux risques pour votre bébé. Ce médicament pourrait passer dans le lait maternel et on ne sait pas s'il peut avoir un effet sur le bébé;
- si vous avez des problèmes respiratoires comme de l'asthme ou une maladie pulmonaire obstructive chronique (MPOC). On vous donnera des médicaments à inhaler qui vous aideront si vous avez des problèmes respiratoires après la perfusion :
 - médicaments pour aider à maintenir l'ouverture des voies respiratoires dans vos poumons (bronchodilatateurs);
 - médicaments pour réduire l'enflure et l'irritation de vos poumons (corticostéroïdes);
- si vous avez eu un zona;
- si vous avez eu une infection à virus de l'hépatite B ou pensez avoir une hépatite B en ce moment;
- si vous avez une intolérance héréditaire au fructose. Darzalex contient du sorbitol, qui est une source de fructose. Les personnes vivant avec une intolérance héréditaire au fructose ne peuvent pas dégrader le fructose, ce qui peut provoquer des effets secondaires graves. Les patients qui ont une intolérance héréditaire au fructose ne doivent pas recevoir Darzalex, sauf si c'est nécessaire.

Si vous avez besoin d'une transfusion sanguine, vous devrez d'abord faire un examen sanguin pour déterminer votre compatibilité avec le sang du donneur. Darzalex peut influencer sur les résultats de cet examen sanguin. Informez la personne qui effectue le test que vous recevez Darzalex.

Autres mises en garde

Réactions liées à la perfusion

Avant et après chaque perfusion de Darzalex, on vous administrera des médicaments qui aident à réduire le risque de réactions liées à la perfusion. Ces réactions peuvent survenir pendant la perfusion ou dans les 3 jours suivant la perfusion. Ces réactions sont plus susceptibles de se produire à la première perfusion. Certaines réactions allergiques graves et autres réactions sévères liées à la perfusion ont entraîné le décès.

Informez votre médecin ou un membre du personnel infirmier immédiatement si vous avez l'un des symptômes d'une réaction liée à la perfusion. Ces symptômes comprennent :

- frissons
- mal de gorge/serrement dans la gorge
- fièvre
- toux
- sensation d'être malade
- nez qui pique, qui coule ou qui est bouché
- sensation d'essoufflement ou autres problèmes respiratoires, y compris respiration sifflante
- augmentation de la tension artérielle
- étourdissements ou sensation de tête légère
- maux de tête
- éruption cutanée ou urticaire
- nausées
- vomissements
- démangeaisons

Vous pourriez avoir une réaction allergique grave, même si ces réactions surviennent rarement. Si l'un des symptômes de réaction allergique grave ci-dessous survient, informez immédiatement votre médecin ou un membre du personnel infirmier. Ces symptômes comprennent :

- enflure du visage, des lèvres, de la bouche, de la langue ou de la gorge
- difficulté à avaler ou à respirer
- éruption cutanée avec démangeaisons (urticaire)
- douleur dans la poitrine
- douleur oculaire (touchant l'œil)
- vision trouble

Si vous avez une réaction liée à la perfusion, vous pourriez avoir besoin d'autres médicaments, ou il pourrait être nécessaire de ralentir ou d'arrêter la perfusion. Lorsque ces réactions disparaissent ou s'atténuent, la perfusion peut être reprise. Votre médecin pourrait décider de ne pas utiliser Darzalex si vous avez une réaction grave liée à la perfusion.

Infections

Darzalex peut augmenter la fréquence des infections. Ces infections pourraient être graves, mettre la vie en danger ou être potentiellement fatales. Si vous venez à présenter de la fièvre,

une grande fatigue, une toux ou des symptômes rappelant ceux de la grippe, communiquez avec votre professionnel de la santé.

Virus de l'hépatite B

Informez votre médecin si vous avez eu une infection à virus de l'hépatite B ou pensez avoir une hépatite B en ce moment puisque Darzalex peut réactiver le virus de l'hépatite B. Votre médecin surveillera l'apparition de tout signe de cette infection avant, pendant, ainsi que quelque temps après le traitement par Darzalex. Informez votre médecin immédiatement si votre fatigue s'aggrave ou si vous constatez un jaunissement de votre peau ou de la partie blanche de vos yeux.

Changements des résultats des examens sanguins

Darzalex peut influencer sur les résultats des examens sanguins de compatibilité. Cette interférence peut persister jusqu'à 6 mois après votre dernière dose de Darzalex. Votre professionnel de la santé devra effectuer les examens sanguins de compatibilité avant de commencer votre traitement par Darzalex. Avant de recevoir des transfusions sanguines, dites à tous vos professionnels de la santé que vous suivez un traitement par Darzalex.

Diminution du nombre de cellules sanguines

Darzalex peut entraîner une diminution du nombre de globules blancs (cellules qui aident à lutter contre les infections) et du nombre de plaquettes (cellules qui aident le sang à coaguler). Si vous venez à présenter de la fièvre ou avez des signes de bleus ou de saignements, communiquez avec votre professionnel de la santé.

Grossesse

On pense que le lénalidomide et la thalidomide peuvent avoir un effet nocif sur un bébé à naître. Quand Darzalex est administré en association avec le lénalidomide ou la thalidomide, vous devez aussi lire les renseignements destinés au patient relatifs à ce produit (lénalidomide ou thalidomide). Si vous êtes traité par lénalidomide ou thalidomide, vous devez suivre le programme de prévention de la grossesse conçu pour ce produit. Le bortézomib et le carfilzomib peuvent avoir un effet nocif sur un bébé à naître. Quand Darzalex est administré en association avec le bortézomib ou le carfilzomib, vous devez aussi lire les renseignements destinés au patient sur ces médicaments.

Mentionnez à votre professionnel de la santé tous les médicaments et produits de santé que vous utilisez, y compris : médicaments d'ordonnance et en vente libre, vitamines, minéraux, suppléments naturels et produits de médecine douce.

Les interactions entre Darzalex et d'autres médicaments, vitamines, minéraux, suppléments naturels ou produits ou médicaments alternatifs n'ont pas été établies.

Comment utiliser Darzalex?

- Darzalex vous sera administré par un médecin ou un membre du personnel infirmier ayant un accès immédiat à un équipement d'urgence et un soutien médical approprié pour prendre en charge les réactions liées à la perfusion qui pourraient survenir (voir **Autres mises en garde**).
- Il sera administré par goutte-à-goutte dans une veine (perfusion intraveineuse) pendant plusieurs heures.

Dose habituelle

Votre médecin déterminera votre dose de Darzalex. Elle dépendra de votre poids corporel.

La dose initiale habituelle de Darzalex est de 16 mg par kilogramme de poids corporel. Darzalex peut être administré seul ou avec d'autres médicaments qui servent à traiter le myélome multiple (c'est-à-dire le bortézomib, le lénalidomide, la thalidomide, le carfilzomib, la dexaméthasone, le melphalan ou la prednisone).

Lorsqu'il est administré seul ou avec certains médicaments (bortézomib, carfilzomib, lénalidomide, dexaméthasone, melphalan ou prednisone), Darzalex est donné selon le calendrier suivant :

- une fois par semaine pendant les 6, 8 ou 9 premières semaines;
- puis une fois toutes les 2 ou 3 semaines pendant 15, 16 ou jusqu'à 48 semaines;
- puis une fois toutes les 4 semaines, tant que votre état ne s'aggrave pas.

Lorsqu'il est administré dans le cadre d'un traitement d'induction et de consolidation en association avec la thalidomide, Darzalex est donné selon le calendrier suivant :

- une fois par semaine pendant les 8 premières semaines;
- puis une fois toutes les 2 semaines pendant 8 semaines;
- arrêt pour la chimiothérapie et l'autogreffe de cellules souches;
- puis une fois toutes les 2 semaines pendant 8 semaines.

Selon les autres médicaments administrés en même temps que Darzalex, votre médecin pourra changer l'intervalle entre les doses, ainsi que le nombre de traitements à recevoir.

La première semaine, votre médecin pourrait décider de vous administrer la dose de Darzalex de manière fractionnée sur deux jours consécutifs.

Autres médicaments administrés pendant votre traitement par Darzalex :

Avant chaque perfusion de Darzalex, on vous administrera d'autres médicaments qui aident à réduire le risque de réactions liées à la perfusion. Ces médicaments peuvent comprendre :

- médicaments pour traiter une réaction allergique (antihistaminiques);
- médicaments pour traiter une inflammation (corticostéroïdes);
- médicaments contre la fièvre (comme l'acétaminophène).

Après chaque perfusion de Darzalex, on vous administrera d'autres médicaments (comme des corticostéroïdes) pour réduire le risque de réactions après votre perfusion.

Personnes présentant des problèmes respiratoires :

Si vous avez des problèmes respiratoires, comme de l'asthme ou une maladie pulmonaire obstructive chronique (MPOC), on vous administrera des médicaments à inhaler pour atténuer vos problèmes respiratoires :

- médicaments pour aider à maintenir l'ouverture des voies respiratoires dans vos poumons (bronchodilatateurs);
- médicaments pour réduire l'enflure et l'irritation de vos poumons (corticostéroïdes).

On pourrait vous donner des médicaments pour réduire le risque d'avoir un zona.

Surdose

Ce médicament vous sera administré par votre médecin ou un membre du personnel infirmier. Dans le cas peu probable où l'on vous administrerait trop de médicament (surdose), votre médecin vous surveillera pour déceler tout effet secondaire.

Si vous pensez qu'une personne dont vous vous occupez ou que vous-même avez reçu une trop grande quantité de Darzalex, contactez immédiatement un professionnel de la santé, le service des urgences d'un hôpital ou le centre antipoison de votre région, même en l'absence de symptômes.

Dose oubliée

Il est très important de vous présenter à tous vos rendez-vous. Si vous manquez un rendez-vous, informez votre médecin et fixez un autre rendez-vous dès que possible.

Quels sont les effets secondaires qui pourraient être associés à Darzalex?

Darzalex est généralement bien toléré. Toutefois, comme tous les médicaments, il peut causer des effets secondaires.

Lorsque vous recevez Darzalex, vous pourriez présenter des effets secondaires qui ne sont pas mentionnés ci-dessous. Si c'est le cas, parlez-en à votre professionnel de la santé.

Les effets secondaires de Darzalex (utilisé seul ou associé à d'autres médicaments) qui peuvent toucher plus de 1 personne sur 5 ($\geq 20\%$) comprennent :

- sensation de fatigue
- nausées
- diarrhée
- constipation
- toux
- faible nombre de globules rouges (anémie)
- faible nombre de globules blancs (neutropénie)
- faible nombre d'un type de cellules sanguines appelées « plaquettes » (thrombopénie)
- fièvre
- enflure
- infections des voies respiratoires (comme le nez, les sinus ou la gorge)
- neuropathie périphérique sensitive (engourdissement ou picotement dans les pieds ou les mains)

- sensation de grande faiblesse
- essoufflement (y compris en raison de l'accumulation de liquide dans les poumons)

Les autres effets secondaires touchant plus de 1 personne sur 20 ($\geq 5\%$) comprennent :

- frissons
- spasmes musculaires
- maux de tête
- étourdissements
- évanouissement
- perte d'appétit
- difficulté à s'endormir
- vomissements
- maux d'estomac
- douleur dans le dos, la poitrine, les bras, les jambes, les muscles, les articulations ou les os
- douleur dans la bouche ou dans la gorge
- éruption ou démangeaison cutanée
- infection pulmonaire (comme une pneumonie ou une bronchite)
- grippe ou symptômes rappelant ceux de la grippe, congestion nasale
- sensation de picotement ou de brûlure de la peau (paresthésie)
- tremblement des mains
- altération du goût
- infection urinaire
- faible nombre de globules blancs (lymphopénie, leucopénie)
- diminution du taux de calcium dans le sang
- diminution du taux de potassium dans le sang
- augmentation du sucre dans le sang
- augmentation (hypertension) ou diminution (hypotension) de la tension artérielle
- anxiété ou dépression
- atteinte rénale
- perte de poids

Effets secondaires graves et mesures à prendre			
Symptôme ou effet	Consultez un professionnel de la santé.		Cessez de recevoir le médicament et obtenez immédiatement des soins médicaux.
	Dans les cas sévères seulement	Dans tous les cas	
TRÈS FRÉQUENT (plus de 1 sur 10)			
Faible nombre de cellules sanguines, comme : <ul style="list-style-type: none"> • les plaquettes (thrombopénie) • les globules blancs (neutropénie) • les globules rouges (anémie) 		✓	

Effets secondaires graves et mesures à prendre			
Symptôme ou effet	Consultez un professionnel de la santé.		Cessez de recevoir le médicament et obtenez immédiatement des soins médicaux.
	Dans les cas sévères seulement	Dans tous les cas	
(symptômes tels que fatigue, perte d'énergie, faiblesse, essoufflement)			
Réactions liées à la perfusion. Les symptômes peuvent comprendre : <ul style="list-style-type: none"> • frissons • mal de gorge, toux • sensation d'être malade • nez qui pique, qui coule ou qui est bouché • sensation d'essoufflement ou autres problèmes respiratoires • augmentation de la tension artérielle 			✓
Forte fièvre		✓	
FRÉQUENT (moins de 1 sur 10, mais plus de 1 sur 100)			
Infections pulmonaires comme : <ul style="list-style-type: none"> • pneumonie • grippe • bronchite • infections des voies respiratoires inférieures (Les symptômes d'une infection pulmonaire peuvent comprendre congestion, toux, mal de gorge, courbatures, fatigue et fièvre.)		✓	
Infections comme : <ul style="list-style-type: none"> • sepsis ou choc septique (symptômes tels qu'une fièvre élevée, une accélération du rythme cardiaque ou de la respiration et une confusion) • infection urinaire (symptômes tels qu'une douleur ou brûlure en urinant, une urine sanguinolente, trouble ou malodorante) 		✓	

Effets secondaires graves et mesures à prendre			
Symptôme ou effet	Consultez un professionnel de la santé.		Cessez de recevoir le médicament et obtenez immédiatement des soins médicaux.
	Dans les cas sévères seulement	Dans tous les cas	
Rythme cardiaque irrégulier ou rapide (fibrillation auriculaire)		✓	
Problèmes de saignement (symptômes tels que sang dans les selles, crachats de sang)		✓	
Diarrhée grave (symptômes tels qu'augmentation du nombre de selles, selles liquides ou sanguinolentes, douleur et/ou crampes à l'estomac)		✓	
Pancréatite (inflammation du pancréas dont les symptômes peuvent comprendre : douleur abdominale, fièvre, nausée, vomissements)		✓	
PEU FRÉQUENT (moins de 1 sur 100, mais plus de 1 sur 1 000)			
Un type d'infection par le virus de l'herpès appelé infection par le cytomégalovirus (les symptômes peuvent comprendre : fièvre, mal de gorge, fatigue ou enflure des ganglions). Ce virus peut infecter d'autres parties du corps, comme les poumons (toux ou troubles respiratoires), les yeux (modification de la vision ou douleur oculaire) et les intestins (diarrhée ou douleur à l'estomac).		✓	
RARE (moins de 1 sur 1 000, mais plus de 1 sur 10 000)			
Réaction allergique grave (symptômes tels que visage, lèvres, bouche, langue ou gorge enflés, difficulté à avaler ou à respirer, éruption cutanée avec démangeaisons (urticaire), douleur dans la poitrine, douleur oculaire, vision trouble)			✓

Si vous présentez un symptôme ou un effet secondaire incommodant qui n'est pas mentionné ici ou qui s'aggrave au point de perturber vos activités quotidiennes, parlez-en à votre professionnel de la santé.

Déclaration des effets secondaires

Vous pouvez déclarer des effets secondaires soupçonnés d'être associés à l'utilisation d'un produit de santé à Santé Canada

- en visitant le site Web de déclaration des effets indésirables (<https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/medicaments-produits-sante/medeffet-canada/declaration-effets-indesirables.html>) pour vous informer sur comment faire une déclaration en ligne, par courrier, ou par télécopieur;

ou

- en téléphonant sans frais au 1-866-234-2345.

REMARQUE : Consultez votre professionnel de la santé si vous avez besoin de renseignements sur le traitement des effets secondaires. Le Programme Canada Vigilance ne donne pas de conseils médicaux.

Conservation

Darzalex sera conservé au réfrigérateur à une température entre 2 et 8 °C.

Pour en savoir plus sur Darzalex :

- Parlez-en à votre professionnel de la santé.
- Pour toute question ou préoccupation, veuillez communiquer avec le fabricant, Janssen Inc., à l'adresse www.janssen.com/canada.
- Consultez la monographie intégrale rédigée à l'intention des professionnels de la santé, qui renferme également les Renseignements destinés aux patient-e-s. Ce document est disponible sur le site Web de Santé Canada (<https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/medicaments-produits-sante/medicaments/base-donnees-produits-pharmaceutiques.html>), le site Web du fabricant (<http://www.janssen.com/canada>), ou peut être obtenu en téléphonant au 1-800-567-3331 ou au 1-800-387-8781.

Le présent feuillet a été rédigé par :
Janssen Inc.
Toronto (Ontario) M3C 1L9

Dernière révision : avril 2024

Marques de commerce utilisées sous licence.