

Bléomycine en injection intralésionnelle

Dépliant d'information destiné à la clientèle



Cette fiche de renseignements a pour objectif de vous faire connaître les effets secondaires les plus souvent observés à la suite de l'administration du traitement de votre enfant. Veuillez toutefois noter que, comme pour toute prise de médicaments, il existe une possibilité que ce traitement provoque des effets indésirables rares et qu'il nous est difficile de prévoir quels enfants en seront affectés.

Effets indésirables et mesures à prendre

Douleur et enflure

Il est fréquent d'avoir de la douleur et de l'enflure au site d'injection de la bléomycine dans les premiers jours suivant le traitement. Ceci rentrera dans l'ordre progressivement. Au besoin, un traitement symptomatique peut être administré, comme de l'acétaminophène (Tylénol^{MD}).

Nausées ou vomissements

Votre enfant pourrait se plaindre de nausées légères ou de dérangements au niveau de l'estomac le jour de son traitement ou le lendemain. Généralement, ces réactions indésirables ne persistent pas plus de 24 à 48 heures. Un traitement symptomatique est suffisant, par exemple à l'aide de dimenhhydrinate (Gravol^{MD}).

Fièvre

Votre enfant pourrait présenter de la fièvre peu de temps après l'injection de bléomycine. Habituellement, cette fièvre secondaire au médicament ne devrait pas durer plus de 24 heures.

MESURES À PRENDRE

- Vous pouvez donner de l'acétaminophène (par ex.: Tylénol^{MD}, Atasol^{MD}, Tempra^{MD}) à votre enfant pour améliorer son confort.
- Si la fièvre persiste plus de 24 heures, communiquez avec la Clinique des anomalies vasculaires.

Effets cutanés

Un brunissement, un épaississement, une rougeur ou une sensibilité de la peau peuvent survenir avec l'administration de bléomycine, particulièrement au niveau des bouts des doigts, de la paume de la main, des coudes, des genoux et des plis de la peau. Des stries foncées sur la peau ou une légère éruption cutanée peuvent aussi être observées. Ces manifestations peuvent être accompagnées de démangeaisons.

MESURES À PRENDRE

- ▀ Appliquez de la crème hydratante régulièrement sur la peau de votre enfant.
- ▀ Essayez d'éviter que votre enfant se gratte durant les 2 premiers jours suivant le traitement.
- ▀ Si une éruption cutanée importante se développe chez votre enfant, avisez l'équipe médicale rapidement.
- ▀ La peau de votre enfant devrait reprendre son apparence habituelle une fois que ses traitements seront terminés. Cela peut prendre parfois plusieurs mois.

Sensibilité au soleil

Ce médicament peut rendre la peau de votre enfant plus sensible au soleil et plus susceptible de « brûler » qu'à l'habitude.

MESURES À PRENDRE

- ▀ En toute saison, afin d'éviter des coups de soleil, votre enfant devrait appliquer une lotion avec écran solaire (minimum FPS 30) sur les régions du corps exposées au soleil et porter un chapeau et des vêtements protecteurs lorsqu'il est à l'extérieur, au moins pendant les 4 semaines suivant le traitement.

Réaction allergique

Rarement, une réaction allergique peut survenir chez votre enfant pendant l'administration du médicament ou dans les premiers jours suivant son administration. Les signes de réactions à surveiller sont de la difficulté à respirer, de la toux, un serrement de la gorge, une enflure de la langue, des lèvres ou du visage, une importante éruption sur la peau, de la confusion et/ou une chute de la pression.

MESURES À PRENDRE

- ▀ Avertissez l'infirmière de votre enfant immédiatement si l'un de ces symptômes apparaît lors de l'administration du médicament ou dans les heures suivant son administration.

- Si vous êtes de retour à la maison lorsque les symptômes apparaissent et que la condition de votre enfant le permet, présentez-vous rapidement à l'urgence la plus près de chez vous et demandez à l'équipe de contacter l'angioradiologiste de garde au CHU Sainte-Justine.
- Si les symptômes sont graves, contactez le 911.

Effets sur les poumons

La bléomycine peut causer certains dommages aux poumons, mais ceci est extrêmement rare chez l'enfant avec les faibles doses utilisées pour les injections intralésionnelles. Les symptômes d'une atteinte pulmonaire peuvent apparaître au fur et à mesure que votre enfant recevra de la bléomycine. Ils peuvent aussi apparaître longtemps après la fin des traitements.

MESURES À PRENDRE

- Consultez l'équipe médicale si votre enfant présente une toux sèche persistante, a de la difficulté à respirer ou montre un essoufflement malgré peu d'effort physique.
- Si votre enfant doit subir une intervention chirurgicale, avisez l'équipe médicale qu'il a déjà reçu de la bléomycine, même si cela fait des années. L'oxygène à forte concentration peut augmenter le risque de problème pulmonaire chez un patient ayant reçu de la bléomycine dans le passé.
- Si votre enfant envisage de faire de la plongée sous-marine avec bouteille, parlez-en d'abord avec son médecin.

Ulcères dans la bouche

Des ulcères dans la bouche de votre enfant peuvent apparaître quelques jours après le traitement. Ce phénomène se nomme « mucosite ». Ceci est très rare avec les faibles doses utilisées lorsque la bléomycine est injectée directement dans une lésion.

MESURES À PRENDRE

- Brossez les dents de votre enfant régulièrement à l'aide d'une brosse à dents très souple.
- Éviter les rince-bouche commerciaux contenant de l'alcool, car ils peuvent irriter et assécher la bouche.
- Avisez l'équipe médicale si des ulcères, de la sensibilité ou des rougeurs à l'intérieur de la bouche ou de la gorge de votre enfant apparaissent. Un rince-bouche médicamenteux pourrait lui être prescrit.
- Si une mucosite survient, favorisez les aliments plus mous et évitez la nourriture très chaude, très épicée ou acide.

This image shows a single sheet of white paper with horizontal blue ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

CHU Sainte-Justine

3175, chemin de la Côte-Sainte-Catherine

Montréal (Québec) H3T 1C5

Téléphone : 514 345-4931

chusj.org

Rédaction

Jean-Francois Delisle, Pharmacien

Thai Hoa Tran, MD, Hématologue-Oncologue

Francis Fortin, MD, Radiologue interventionnel pédiatrique

Pour l'Équipe de la Clinique des anomalies vasculaires du CHU Sainte-Justine

Validation

Comité des documents destinés à la clientèle

Impression

Imprimerie du CHU Sainte-Justine

© CHU Sainte-Justine

F—7157 GRM : 30013579 (mai 2025)