

Remboursement en l'absence de progression de la consolidation

exogen[®]

PROGRAMME DE PERFORMANCE

Le **programme de performance EXOGEN** est un programme de Bioventus pour rembourser aux patients les frais engagés pour le dispositif EXOGEN en l'absence de progression de la consolidation conformément aux critères ci-dessous. Ce programme est également conçu pour renforcer le respect du patient à l'égard du traitement prescrit.

Critères

Sont admissibles tous les patients ayant acheté un dispositif EXOGEN pour le traitement d'une fracture, lequel a été prescrit par un médecin qualifié pour traiter une fracture stable, non déplacée, une fracture non consolidée établie*, une fracture présentant un retard de consolidation ou une fracture aiguë dont l'espace de fracture est inférieur à 10 millimètres (à l'exception des fractures des vertèbres et du crâne). Tous les patients seront automatiquement inscrits au programme.

Les patients doivent traiter leur fracture avec le dispositif EXOGEN conformément aux instructions du produit, pendant 120 jours au minimum avec un taux minimal de respect du traitement de 90 %.

Évaluation

L'absence de progression de la guérison, définie comme la progression de la consolidation osseuse, est déterminée par le médecin prescripteur, en comparant les radiographies du patient prises avant l'utilisation du dispositif EXOGEN avec une radiographie prise après 120 jours ou plus.

Le dispositif EXOGEN comprend un moniteur interne d'utilisation par le patient, qui enregistre la date, l'heure et la durée de chaque séance de traitement. Ce moniteur permet à Bioventus de vérifier qu'un taux minimal de respect du traitement de 90 % est atteint.

Exclusions

- Types de fractures :
 - *Fractures instables*
 - *Fractures déplacées*
 - *Espace de fracture supérieur à 10 millimètres*
 - *Fractures des vertèbres et du crâne*
 - *Fractures pathologiques*
- Dispositifs modifiés
- Patient traité avec un modèle EXOGEN 4000+
- Le programme de performance est annulé si d'autres interventions ont lieu au cours de la période de traitement de 120 jours. Si une autre intervention est nécessaire, une nouvelle période de traitement de 120 jours débute
- Le dispositif EXOGEN doit être acheté et reçu par le patient directement de Bioventus
- Le programme de performance EXOGEN s'applique uniquement aux patients auxquels le dispositif a été prescrit
- Tout autre coût associé à l'achat (seul le paiement effectué par le patient à Bioventus fait l'objet d'un remboursement)
- Valable au Canada uniquement

Demandes

Les patients peuvent communiquer avec un représentant du service à la clientèle au 1-855-771-0606 pour obtenir de l'assistance. Toutes les demandes doivent être accompagnées des éléments suivants :

1. Évaluation par le médecin prescripteur : formulaire d'évaluation rempli
2. Lettre de demande de remboursement rédigée par le patient (indiquant le nom, l'adresse et le mode de paiement)
3. Dispositif EXOGEN prescrit retourné à Bioventus

Les demandes doivent être reçues par Bioventus dans un délai d'un an à compter de la date du premier traitement avec EXOGEN.

Bioventus se réserve le droit de modifier ou d'annuler le programme à tout moment.

Remboursement en l'absence de progression de la consolidation

38%

plus rapide pour guérir les fractures fraîches^{1,2}

86%

de taux de guérison pour les fractures ne guérissant pas d'elles-mêmes³

20^{min}

traitement quotidien qui s'insère bien dans votre journée



Demandez à votre médecin de vous parler d'

exogen[®]

système de consolidation osseuse par ultrasons

Références : 1. Heckman JD, Ryaby JP, McCabe J, Frey JJ, Kilcoyne RF. Acceleration of tibial fracture-healing by non-invasive, low-intensity pulsed ultrasound. *J Bone Joint Surg Am.* 1994;76(1):26-34. 2. Kristiansen TK, Ryaby JP, McCabe J, Frey JJ, Roe LR. Accelerated healing of distal radial fractures with the use of specific, low-intensity ultrasound. A multicenter, prospective, randomized, double-blind, placebo-controlled study. *J Bone Joint Surg Am.* 1997;79(7):961-73. 3. Nolte PA, van der Krans A, Patka P, Janssen IMC, Ryaby JP, Albers GHR. Low-intensity pulsed ultrasound in the treatment of nonunions. *J Trauma.* 2001;51(4):693-703.

Résumé des indications d'utilisation : Résumé des indications d'utilisation : EXOGEN est indiqué pour le traitement non invasif des défauts osseux (à l'exception des vertèbres et du crâne), notamment le traitement des fractures présentant un retard de consolidation, les fractures non consolidées*, les fractures de fatigue et les fusions articulaires.

EXOGEN est également indiqué pour l'accélération du délai de consolidation des fractures fraîches, de la réparation suite à une ostéotomie, de la réparation lors des procédures de transport osseux et de la réparation lors des procédures ostéogénèse par distraction.

Il n'y a aucune contre-indication connue à l'utilisation du dispositif EXOGEN. L'innocuité et l'efficacité n'ont pas été démontrées chez les personnes dont le squelette n'a pas atteint sa maturité, chez les femmes enceintes ou allaitantes, chez les patients porteurs de stimulateurs cardiaques, sur les fractures liées au cancer des os ou chez les patients souffrant d'une mauvaise circulation sanguine ou de problèmes de coagulation.

Certains patients peuvent être sensibles au gel à ultrasons. Les renseignements posologiques complets sont disponibles sur l'étiquetage du produit, à l'adresse www.exogen.com, ou en appelant le Service à la clientèle au **1-855-771-0606** (sans frais).

*On considère une fracture non consolidée comme établie lorsqu'elle ne montre aucun signe visible de consolidation progressive.

Bioventus Canada ULC
Service à la clientèle : 1-855-771-0606 (sans frais)

EXOGEN, Bioventus et le logo Bioventus sont des marques déposées de Bioventus LLC..

www.BioventusGlobal.com
www.exogen.com

© 2017 Bioventus LLC SMK-002185 06/17

 bioventus[®]