



Johnson & Johnson Vision élargit sa gamme de paramètres des lentilles cornéennes de marque ACUVUE^{MD} MOIST 1-JOUR pour l'ASTIGMATISME

Près de la moitié des patients dont la vue est corrigée présente un astigmatisme dans au moins un œil¹. Une correction complète de la vue peut améliorer leur qualité de vie visuelle².

TORONTO (le 8 février 2018) – Aujourd'hui, Johnson & Johnson Vision a annoncé le lancement sur le marché canadien d'un plus grand choix de paramètres pour les lentilles cornéennes de marque ACUVUE^{MD} MOIST 1-JOUR pour l'ASTIGMATISME – une lentille cornéenne 1-jour avec technologie LACREON^{MD} qui assure un coussin d'humidité et procure un confort durable, et une conception stabilisée par la paupière qui offre aux patients une vision claire et stable.

Près d'un patient sur deux dont la vue est corrigée présente un astigmatisme dans au moins un œil¹ ; une correction de la vue complète peut ainsi améliorer leur qualité de vie visuelle². L'ajout de 48 % plus de paramètres pour les patients astigmatés permet maintenant à la famille des lentilles cornéennes de marque ACUVUE^{MD} MOIST 1-JOUR d'offrir des paramètres convenant à presque 96 % des yeux astigmatés et des yeux nécessitant une correction sphérique³. En outre, la famille des lentilles cornéennes de marque ACUVUE^{MD} 1-jour pour l'ASTIGMATISME offre désormais le plus grand choix de paramètres parmi les lentilles cornéennes 1-jour.

L'astigmatisme est une irrégularité de la courbure de la cornée pouvant causer une vision floue ou déformée. Les symptômes occasionnés par un astigmatisme non corrigé sont une fatigue visuelle et des maux de tête, surtout après la lecture ou l'accomplissement de tâches visuelles prolongées. Plisser les yeux est aussi un symptôme courant. Un astigmatisme léger ou modéré peut se corriger par le port de lunettes de lecture, de lentilles cornéennes ou par une intervention chirurgicale.

« Avec près de la moitié des patients nécessitant une correction de l'astigmatisme dans au moins un œil, l'accès à 2 260 paramètres permet à presque chaque patient astigmaté d'essayer la lentille 1-jour de premier rang qu'est la lentille ACUVUE^{MD} MOIST 1-JOUR pour l'ASTIGMATISME. » a déclaré Giovanna E. Olivares, docteure en optométrie et directrice de la plateforme mondiale des produits contre l'astigmatisme de Johnson & Johnson Vision Care, Inc. « Voilà une autre façon pour les professionnels de la vue et le personnel de la clinique d'offrir des soins exceptionnels en ajustant des lentilles cornéennes aux patients qui n'auraient peut-être absolument pas envisagé de porter des lentilles. »

La conception stabilisée par la paupière d'ACUVUE^{MD} MOIST 1-JOUR pour l'ASTIGMATISME est exclusive et agit naturellement avec les paupières pour permettre à la lentille de rester en bonne position. La **technologie LACREON^{MD}** intègre un agent mouillant à fort pouvoir hydratant dans la lentille, créant un coussin d'humidité qui ne disparaît pas avec le clignement des yeux. Ceci réduit le frottement de la lentille et procure un plus grand confort en fin de journée.

ACUVUE^{MD} MOIST 1-JOUR pour l'ASTIGMATISME offre une protection contre les UV de Classe II et bloque environ 82 % des UVA et 97 % des UVB.^{†‡}

Johnson & Johnson Vision procédera au lancement de ce grand choix de paramètres des lentilles ACUVUE^{MD} MOIST 1-JOUR pour l'ASTIGMATISME par l'entremise de sa société canadienne d'exploitation Soins de la vision Johnson & Johnson, division de Johnson & Johnson inc.

Conception inspirée de l'œil

Depuis plus de 30 ans maintenant, Johnson & Johnson Vision se consacre à améliorer la vision des patients en leur proposant des lentilles cornéennes de qualité, sans jamais compromettre son objectif qui est de mettre au point des technologies améliorant significativement la vie des gens.

Une connaissance approfondie des besoins liés au style de vie des patients et des besoins des professionnels de la vue a poussé le département de recherche et développement à créer des solutions innovantes visant à compléter la fonction naturelle de l'œil. En développant des lentilles cornéennes fondées sur une profonde compréhension du fonctionnement de l'œil, nous nous efforçons de maximiser le bien-être de l'œil durant le port des lentilles de marque ACUVUE^{MD}, tout en permettant aux patients et aux professionnels de la vue de vivre une expérience exceptionnelle.

À propos de Johnson & Johnson Vision

Par l'entremise de ses sociétés d'exploitation, Johnson & Johnson Vision s'engage à améliorer et à corriger la vue des patients partout dans le monde. Depuis l'apparition en 1987 de la toute première lentille souple et jetable unique au monde, les compagnies des Soins de la vision Johnson & Johnson continuent d'aider les patients à mieux voir grâce à leur gamme de lentilles cornéennes de marque ACUVUE^{MD} de premier rang à l'échelle mondiale. L'acquisition d'Abbott Medical Optics Inc. en 2017 permet à Johnson & Johnson d'investir davantage dans la santé oculaire et de développer ses activités dans le domaine des chirurgies ophtalmiques, notamment la chirurgie de la cataracte et la chirurgie réfractive au laser (LASIK) ainsi que la santé des yeux des consommateurs. Johnson & Johnson Vision vient en aide chaque jour à plus de 60 millions de patients dans 103 pays et s'engage à améliorer et à corriger la vision d'un plus grand nombre de personnes dans plusieurs endroits. Les deux sièges sociaux de Johnson & Johnson Vision sont situés à Jacksonville en Floride et à Santa Ana en Californie, et emploient plus de 10 000 employés partout dans le monde.

– 30 –

Pour obtenir plus d'information, communiquez avec :

Kara Peterson
904-443-3480
kpeter9@its.jnj.com

Références :

1. Young G., Sulley A., Hunt C. Prevalence of astigmatism in relation to soft contact lens fitting. *Eye Contact Lens*. 2011; 37(1):20-25.
2. Nichols J. *et coll.* A comparison of toric and spherical soft contact lenses on visual quality of life and ease of fitting in astigmatic patients. Conférence de la BCLA/NCC tenue en 2016.
3. Données internes des SVJJ, juillet 2017. Proportion d'astigmatés dont la vision a été accommodée avec les lentilles cornéennes de marque ACUVUE^{MD} pour l'ASTIGMATISME.

Les lentilles cornéennes de marque ACUVUE^{MD} sont recommandées pour corriger la vue. Comme toute lentille cornéenne, des problèmes oculaires peuvent se développer, y compris des ulcères cornéens. Certains porteurs peuvent ressentir une légère

irritation, une démangeaison ou un inconfort. Les lentilles ne devraient pas être prescrites en cas d'infection ou d'inconfort oculaire, de larmoiement excessif, de changements de la vue, de rougeurs ou d'autres problèmes oculaires. Consulter la notice du produit pour obtenir plus d'information. Communiquer également avec les Soins de la vision Johnson & Johnson, division de Johnson & Johnson inc., en composant le 1-800-667-5099 ou en visitant acuvueprofessionnel.ca.

‡Aide à protéger contre les effets nuisibles du rayonnement ultraviolet sur la cornée et l'œil.

†**MISE EN GARDE** : Les lentilles cornéennes anti-UV ne remplacent pas les lunettes de protection anti-UV, comme les lunettes de sécurité ou de soleil qui bloquent les UV, parce qu'elles ne couvrent pas complètement l'œil et le pourtour de l'œil. Il faut continuer de porter des lunettes anti-UV tel qu'indiqué. **REMARQUE** : L'exposition à long terme aux UV est un facteur de risque associé aux cataractes. L'exposition dépend d'un certain nombre de facteurs, comme ceux liés à l'environnement (altitude, géographie, nébulosité) et à l'individu (durée et nature des activités extérieures). Les lentilles cornéennes anti-UV aident à protéger les yeux contre les effets nuisibles du rayonnement ultraviolet. Cependant, aucune étude clinique n'a démontré que le port de lentilles cornéennes anti-UV réduit le risque de développer des cataractes ou d'autres troubles oculaires. Consulter un professionnel de la vue pour en savoir plus.

ACUVUE^{MD}, ACUVUE^{MD} MOIST 1-JOUR et LACREON^{MD} sont des marques de commerce de Johnson & Johnson inc.

© Johnson & Johnson inc. 2018