



COMMUNIQUÉ

SKYRIZI^{MC}, commercialisé par AbbVie, est désormais remboursé par les régimes publics d'assurance médicaments de l'Ontario, de l'Alberta, de la Saskatchewan et du Québec pour le traitement du psoriasis en plaques modéré à grave

- *SKYRIZI est un inhibiteur de l'interleukine 23 (IL-23) utilisé pour le traitement du psoriasis modéré à grave.¹*
- *Dans les études cliniques, SKYRIZI^{MC} a procuré des réductions significatives des lésions psoriasiques après seulement 16 semaines, lesquelles se sont maintenues durant un an (52 semaines)¹.*
- *SKYRIZI^{MC} est le seul inhibiteur de l'IL-23 à être l'objet d'un accord favorable avec l'Alliance pancanadienne pharmaceutique (APP) et à être inscrit sur les listes de médicaments de l'Ontario, de l'Alberta, de la Saskatchewan et du Québec.*
- *Le régime public de l'Ontario rembourse SKYRIZI depuis le 31 janvier 2020.*
- *Le régime public de l'Alberta rembourse SKYRIZI depuis le 1^{er} février 2020.*
- *Le régime public de la Saskatchewan rembourse SKYRIZI depuis le 1^{er} février 2020.*
- *Le régime public du Québec rembourse SKYRIZI depuis le 5 février 2020.*

MONTREAL (QUÉBEC), 6 février 2020 – AbbVie (NYSE : ABBV), une société biopharmaceutique d'envergure mondiale axée sur la recherche et le développement, a annoncé aujourd'hui que l'Ontario, l'Alberta, la Saskatchewan et le Québec ont inscrit SKYRIZI^{MC} (risankizumab) sur leurs listes respectives de médicaments remboursés par le régime public pour le traitement du psoriasis en plaques modéré à grave. Cette annonce survient deux mois à peine après qu'AbbVie a conclu une entente avec l'Alliance pancanadienne pharmaceutique (APP) afin que les patients composant avec des besoins médicaux non satisfaits profitent d'un traitement dont ils ont tant besoin.

« J'ai pu voir l'effet de SKYRIZI au cours des quatre dernières années dans le cadre de ma participation aux études cliniques. Il n'existe pas de traitement curatif du psoriasis; toutefois, ce médicament biologique cible une cytokine, l'IL-23, qui joue un rôle dans l'apparition du psoriasis. J'ai été témoin de résultats très favorables et durables, y compris en ce qui a trait à l'état de santé général et au bien-être des patients. Je suis heureuse que davantage d'Ontariens puissent profiter de ce nouveau traitement ciblé novateur », indique la D^{re} Melinda Gooderham, dermatologue au SKiN Centre for Dermatology, à Peterborough, en Ontario.

Le psoriasis est une affection chronique qui touche 125 millions de personnes à l'échelle mondiale, dont 1 million de Canadiens, et bon nombre d'entre elles n'arrivent toujours pas à atteindre leurs objectifs thérapeutiques ou finissent par ne plus répondre à leur médicament^{2,4}. La forme la plus courante de cette affection est le psoriasis en plaques, qui touche environ 90 % des patients⁵.

« Le psoriasis a de lourdes conséquences sur la qualité de vie. Je me réjouis que mes patients atteints de psoriasis modéré à grave puissent désormais avoir accès à SKYRIZI par l'entremise du régime public

d'assurance médicaments de l'Ontario, explique le D^r Kirk Barber, dermatologue en chef, Calgary Dermatology Treatment & Research. Dans ma pratique clinique, ce médicament représente une avancée thérapeutique notable, surtout en raison de sa posologie pratique et de la disparition complète, prévisible et durable des lésions cutanées qu'il permet d'obtenir. »

Le psoriasis constitue un problème majeur dans le domaine des soins primaires, touchant 3,1 % de la population canadienne⁶. Parmi ces personnes, 28 % (soit quelque 325 000 Canadiens) souffrent d'une forme considérée comme modérée à grave⁷.

Les liens ci-dessous permettent de connaître les critères de remboursement propres à chaque province :

- [Ministère de la Santé et des Soins de longue durée de l'Ontario – Liste de médicaments des Programmes de médicaments de l'Ontario](#)
- [Alberta Health Services – Alberta Drug Benefit List](#)
- [Gouvernement de la Saskatchewan – Saskatchewan Drug Formulary](#)
- [Régie de l'assurance maladie du Québec – Liste des médicaments](#)

SKYRIZI est le fruit d'une collaboration entre Boehringer Ingelheim et AbbVie, cette dernière étant responsable du développement et de la commercialisation du produit à l'échelle mondiale.

« Nos patients souffrant de psoriasis ont maintenant des choix de traitements hautement ciblés et efficaces. Nos connaissances sur l'immunopathologie de la maladie ne cessent de s'accroître. Le côté pratique augmente aussi, avec des traitements qui peuvent être administrés à des intervalles prolongés, par exemple uniquement aux trois mois. Nous en sommes à un point où nous pouvons pratiquement maîtriser totalement la maladie chez la majorité des personnes atteintes, affirme le D^r Yves Poulin, dermatologue et professeur en dermatologie à l'Université Laval. Les nouvelles options thérapeutiques telles que le risankizumab sont une révolution pour nos patients et pour ce qui est de notre capacité à les traiter adéquatement. La qualité de vie de nos patients en est d'autant améliorée. Ils le méritent, cette maladie étant si dévastatrice dans leur vie. »

À propos de SKYRIZI

SKYRIZI est un nouvel anticorps monoclonal de type immunoglobuline humanisé conçu pour inhiber l'interleukine 23 (IL-23), une cytokine d'origine naturelle qui joue un rôle dans les réactions inflammatoires et immunitaires¹. Le 17 avril 2019, Santé Canada a émis un avis de conformité pour SKYRIZI dans le traitement du psoriasis en plaques modéré à grave chez les patients qui sont candidats à un traitement à action générale ou à une photothérapie. L'approbation était fondée sur les résultats d'études cliniques qui ont démontré des réductions significatives des lésions cutanées après seulement 16 semaines, effet qui a été maintenu à la semaine 52, à l'aide d'une dose administrée tous les 3 mois chez plus de 2000 patients adultes⁴. Quatre études pivots de phase III, [ultIMMa-1](#), [ultIMMa-2](#), IMMvent et IMMhance ont permis d'évaluer plus de 2000 patients atteints de psoriasis en plaques modéré à grave⁴. Les Canadiens vivant avec un psoriasis en plaques modéré à grave étaient bien représentés dans les 4 études cliniques pivots qui ont mené à l'approbation du produit par Santé Canada, signe du leadership canadien dans ce programme de développement clinique. SKYRIZI est le seul inhibiteur de l'IL-23 à être l'objet d'un accord favorable avec l'APP et est actuellement remboursé par les régimes publics d'assurance médicaments de l'Ontario, de l'Alberta, de la Saskatchewan et du Québec.

À propos d'AbbVie Care

Le programme AbbVie Care est conçu pour offrir une vaste gamme de services personnalisés tels qu'une aide au remboursement et un soutien financier, des services de pharmacie, la coordination et le rappel des analyses de laboratoire, des renseignements personnalisés et un soutien continu pour la prise en charge de la maladie tout au long du parcours thérapeutique. Pour plus d'information, consultez le www.abbviecare.ca.

À propos d'AbbVie

AbbVie est une société biopharmaceutique d'envergure mondiale axée sur la recherche et le développement de traitements novateurs de pointe ciblant certaines des maladies les plus complexes et les plus graves au monde. La société a pour mission de mettre à profit son expertise, son personnel dévoué et son approche unique de l'innovation pour améliorer de façon marquée les traitements dans quatre principaux champs thérapeutiques : l'immunologie, l'oncologie, la virologie et les neurosciences. Dans plus de 75 pays, les employés d'AbbVie travaillent chaque jour à faire évoluer les solutions de santé destinées aux citoyens du monde entier. Pour en savoir plus sur AbbVie, visitez les sites www.abbvie.ca et www.abbvie.com. Suivez la société sur Twitter ([@abbvieCanada](https://twitter.com/abbvieCanada) et [@abbvie](https://twitter.com/abbvie)) ou consultez ses offres d'emploi sur [Facebook](https://www.facebook.com/abbvie) ou [LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/abbvie).

-30-

Médias :

Kim Hogan
AbbVie Canada
514-832-7288
kim.hogan@abbvie.com

Références :

1. Corporation AbbVie. Monographie canadienne de SKYRIZI (risankizumab), 17 avril 2019.
2. International Federation of Psoriasis Associations. Consulté le 22 mars 2019 au : ifpa-pso.com/wp-content/uploads/2017/01/Brochure-Psoriasis-is-a-serious-disease-deserving-global-attention.pdf.
3. Mroweitz, U., *et al.* Definition of treatment goals for moderate to severe psoriasis: a European consensus. *Arch Dermatol Res.* 2011 Jan; 303(1):1–10.
4. Levin, *et al.* Biologic fatigue in psoriasis. *J Dermatolog Treat.* 2014 Feb;25(1):78-82. doi: 10.3109/09546634.2013.826341.
5. Association canadienne de dermatologie. Psoriasis. Consulté le 5 février 2020 au dermatology.ca/fr/patients-et-grand-public/peau/psoriasis/.
6. Papp K, Valenzuela F, Poulin Y, Bernstein G, Wasel N. Epidemiology of moderate-to-severe plaque psoriasis in a Canadian surveyed population. *J Cutan Med Surg.* 2010;14(4):167-174.
7. Petrella RJ, Gregory V, Luciani L, Barbeau M. Characteristics of chronic plaque psoriasis in Canada: a retrospective database study. (PSS7) Affiche présentée lors de la 19^e conférence internationale annuelle de l'ISPOR, Montréal (Québec), Canada, mai 2014. Consulté le 5 février 2020 au [www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015\(14\)01705-7/abstract](http://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015(14)01705-7/abstract).