

Application en pratique clinique des nouvelles thérapies orales pour le psoriasis en plaques : perspectives de chercheurs canadiens

# Guide du conférencier/animateur



## Objectifs d'apprentissage

À l'issue de ce programme, les participants pourront :

- 1. interpréter les données des études émergentes dans le domaine du psoriasis en plaques modéré ou grave;
- 2. identifier le rôle potentiel des nouvelles thérapies orales dans l'éventail thérapeutique canadien du psoriasis en plaques;
- 3. comparer le mécanisme d'action, la voie d'administration, l'efficacité et l'innocuité des différentes options de traitement du psoriasis en plaques modéré ou grave;
- 4. appliquer les dernières données cliniques pour choisir un plan de traitement qui permettra d'améliorer sensiblement les symptômes et d'atténuer les effets secondaires du traitement.

#### Comité de planification scientifique

Melinda Gooderham, M. Sc., M.D., FRCPC Kim Papp, M.D., Ph. D., FRCPC

#### **Agrément**

Ce programme est une activité de formation collective agréée (section 1) telle que définie dans le Programme de maintien du certificat du Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada (CRMCC), et a été approuvé par l'Association canadienne de dermatologie. Vous pouvez réclamer un maximum de 1 heure (les crédits sont calculés automatiquement).

Élaboration conjointe : Ce programme a été élaboré conjointement par la Dermatology Association of Ontario et le Centre international de développement professionnel en santé et médecine (CIDPSM) de manière à respecter les principes d'intégrité, d'objectivité et d'équilibre scientifiques.

Ce programme a reçu l'appui financier de Bristol-Myers Squibb Canada sous la forme d'une subvention à l'éducation sans restriction.



#### Remarques à l'intention des conférenciers/animateurs

- Ce programme propose 17 courtes présentations vidéo dans lesquelles des dermatologues canadiens experts répondent à des questions couramment posées par les dermatologues au sujet des nouvelles thérapies orales pour le traitement du psoriasis en plaques modéré ou grave.
- Le présent quide comprend la liste de questions ainsi que la durée de chaque extrait vidéo.
- Assurez-vous d'inclure des occasions d'interactions avec votre auditoire avant et/ou après la
  présentation des capsules vidéo, afin d'améliorer l'expérience d'apprentissage et de répondre au
  critère du CRMCC selon lequel au moins 25 % de la formation doit être consacré à l'apprentissage
  interactif pour que des crédits de la section 1 soient accordés. Cette formule vous permettra
  également de transmettre les renseignements les plus utiles et les plus pratiques aux participants
  afin qu'ils les mettent en application dans leur pratique.
- Des questions de discussion en groupe sont incluses à la fin de chacune des quatre parties du programme :
  - o Appuyez sur le bouton pause (II) pour laisser place à la discussion.
  - o Appuyez sur le bouton de lecture (▶) pour redémarrer la vidéo.
- L'adresse URL que vous avez reçue vous permettra d'accéder au programme lors de votre séance.
- Tous les participants seront invités à remplir une évaluation du programme; les commentaires recueillis permettront d'orienter l'élaboration de programmes futurs.

Nous vous souhaitons le meilleur des succès dans la présentation de ce programme!

Pour toute question ou tout commentaire, veuillez écrire à info@icpdhm.com.



### À propos du programme

Le programme présente les données émergentes dans le traitement du psoriasis en plaques modéré ou grave. Dans la vidéo d'introduction, le D<sup>r</sup> Kim Papp et la D<sup>re</sup> Melinda Gooderham, chercheurs canadiens, expliquent le programme et le concept global. Ils aborderont une série de 17 questions rapides sur l'éventail actuel du traitement du psoriasis et fourniront des réponses d'experts relativement aux traitements sécuritaires et efficaces.

#### Présentateurs experts



Melinda Gooderham, M. Sc., M.D., FRCPC
Directrice médicale, SKiN Centre for Dermatology
Chercheuse principale, Probity Medical Research
Professeure adjointe, École de médecine, Université Queen's
Médecin consultante, Centre régional de santé de Peterborough
Peterborough (Ontario)



Kim Papp, M.D., Ph. D., FRCPC
Alliance Clinical Research
Fondateur et président, Probity Medical Research
Professeur adjoint de médecine, Division de dermatologie, Université de Toronto
Waterloo (Ontario)



## Questions du programme

#### **PARTIE 1: Pathophysiologie**

01:07	Quel est l'éventail thérapeutique actuel du psoriasis en plaques modéré ou grave?
01:21	2. En quoi les mécanismes d'action de ces médicaments diffèrent-ils?
00:60	3. Pouvez-vous décrire brièvement les avancées en matière de traitement ciblé?
01:16	4. Quelles sont les preuves cliniques en termes d'efficacité et d'innocuité démontrant les effets thérapeutiques de ces traitements?

# PARTIE 2 : Résultats du programme d'études cliniques sur les thérapies orales pour le psoriasis modéré ou grave

01:12	5. Existe-t-il un besoin non satisfait pour des médicaments dotés de mécanismes d'action novateurs?
01:13	6. Où en est le processus d'approbation du deucravacitinib au Canada?
01:28	7. Quels sont les principaux résultats des études POETYK?
01:26	8. Quels sont les principaux points à retenir de ces études?

#### PARTIE 3 : Impact clinique canadien des études cliniques

	·
01:44	<ol> <li>Quelles sont les considérations cliniques pour l'utilisation des thérapies novatrices?</li> </ol>
01:53	10. Quel est l'impact clinique potentiel des thérapies orales dans le psoriasis en plaques modéré ou grave?
00:60	11. Quel est l'impact de ces résultats sur l'éventail thérapeutique canadien du psoriasis en plaques?
01:13	12. En quoi les résultats des nouveaux programmes cliniques sont significatifs pour les patients?

#### **PARTIE 4: Perspectives des chercheurs**

01:43	13. Comment l'innocuité des nouvelles thérapies est-elle perçue en pratique clinique?
01:13	14. En tant qu'investigateur, qu'avez-vous observé chez vos patients participants à l'étude?
00:56	15. Selon votre expérience, quels patients bénéficieraient des traitements novateurs?
01:36	16. Que montrent les données à long terme dans le traitement du psoriasis en plaques modéré ou grave?
01:09	17. Pouvez-vous souligner l'importance des résultats de l'étude POETYK pour les patients et les professionnels de la santé?



#### Faits saillants des réponses – Partie 1 : Physiopathologie

Question 1. Quel est l'éventail thérapeutique actuel du psoriasis en plaques modéré ou grave?











Question 2. En quoi les mécanismes d'action de ces médicaments diffèrent-ils?













Question 3. Pouvez-vous décrire brièvement les avancées en matière de traitement ciblé?











Application en pratique clinique des nouvelles thérapies orales pour le psoriasis en plaques : perspectives de chercheurs canadiens

Question 4. Quelles sont les preuves cliniques en termes d'efficacité et d'innocuité démontrant les effets thérapeutiques de ces traitements?











Faits saillants des réponses – Partie 2 : Résultats du programme d'études cliniques sur les thérapies orales pour le psoriasis modéré ou grave

Question 5. Existe-t-il un besoin non satisfait pour des médicaments dotés de mécanismes d'action novateurs?













Question 6. Où en est le processus d'approbation du deucravacitinib au Canada?







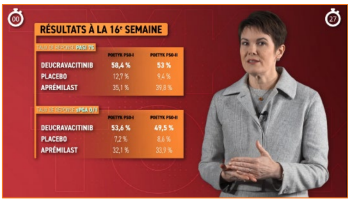




Question 7. Quels sont les principaux résultats des études POETYK?











Question 8. Quels sont les principaux points à retenir de ces études?





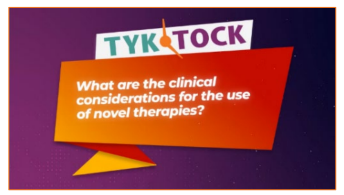






# Faits saillants des réponses – Partie 3 : Impact clinique canadien des études cliniques

Question 9. Quelles sont les considérations cliniques pour l'utilisation des thérapies novatrices?









Application en pratique clinique des nouvelles thérapies orales pour le psoriasis en plaques : perspectives de chercheurs canadiens

Question 10. Quel est l'impact clinique potentiel des thérapies orales dans le psoriasis en plaques modéré ou grave?











Question 11. Quel est l'impact de ces résultats sur l'éventail thérapeutique canadien du psoriasis en plaques?











Question 12. En quoi les résultats des nouveaux programmes cliniques sont significatifs pour les patients?











#### Faits saillants des réponses – Partie 4 : Perspectives des chercheurs

Question 13. Comment l'innocuité des nouvelles thérapies est-elle perçue en pratique clinique?











Question 14. En tant qu'investigateur, qu'avez-vous observé chez vos patients participants à l'étude?











Question 15. Selon votre expérience, quels patients bénéficieraient des traitements novateurs?











Question 16. Que montrent les données à long terme dans le traitement du psoriasis en plaques modéré ou grave?









Application en pratique clinique des nouvelles thérapies orales pour le psoriasis en plaques : perspectives de chercheurs canadiens

Question 17. Pouvez-vous souligner l'importance des résultats de l'étude POETYK pour les patients et les professionnels de la santé?











#### Questions de discussion

Les questions suivantes ont été conçues à des fins d'interaction avec votre auditoire après la présentation des capsules vidéo. Elles permettront d'améliorer l'expérience d'apprentissage et de répondre au critère du CRMCC selon lequel au moins 25 % de la formation doit être consacré à l'apprentissage interactif pour que des crédits de la section 1 soient accordés.

#### PARTIE 1: Physiopathologie

- Que retenez-vous principalement de ces données concernant les inhibiteurs de TYK2 dans le traitement du psoriasis en plaques modéré ou grave?
- Comment les inhibiteurs de TYK2 pourraient-ils répondre aux besoins non comblés dans l'arsenal thérapeutique contre le psoriasis en plaques modéré ou grave?

## PARTIE 2 : Résultats du programme d'études cliniques sur les thérapies orales pour le psoriasis modéré ou grave

- Quelles sont les répercussions cliniques potentielles de ces données sur l'efficacité et l'innocuité dans votre façon de traiter le psoriasis en plaques modéré ou grave?
- Que retenez-vous principalement de ces données?

#### PARTIE 3 : Impact clinique canadien des études cliniques

- Comment ces données pourraient-elles influencer votre prise de décisions cliniques pour la prise en charge des patients atteints de psoriasis en plaques modéré ou grave?
- Quels sont les avantages/répercussions possibles pour les patients?
- Comment les nouvelles thérapies orales pourraient-elles influencer votre prise en charge des patients déjà atteints d'un trouble métabolique tel que le diabète?
- Comment les nouvelles thérapies orales pourraient-elles influencer votre prise en charge des patients présentant un problème de santé préexistant qui supprime l'activité du système immunitaire?

#### **PARTIE 4: Perspectives des chercheurs**

- Selon vous, quelles données présentées aujourd'hui auront la plus grande incidence sur votre pratique clinique actuelle?
- Quelles autres données représentent un intérêt pour vous concernant l'efficacité et/ou l'innocuité des inhibiteurs de TYK dans le traitement du psoriasis en plaques modéré ou grave?