



## À PROPOS D'ITAC

L'Initiative internationale sur la Thrombose et le Cancer (ITAC) est un groupe multidisciplinaire à but non lucratif constitué d'experts cliniciens et de chercheurs répartis sur l'ensemble du globe. À l'aide de programmes de formation développés à l'échelon mondial destinés aux médecins, aux infirmier(e)s et aux différents professionnels de la santé, l'ITAC s'engage à diffuser des recommandations internationales de bonnes pratiques cliniques pertinentes et évaluées par les pairs pour le traitement curatif et prophylactique de la maladie thrombo-embolique veineuse (MTEV) au cours du cancer. Les actions d'ITAC ont pour but d'améliorer la vie de millions de patients et de réduire les surcoûts importants liés à la prise en charge de la MTEV au cours du cancer pour les différents systèmes de soins dans le monde entier.

**ITAC CME**

International Initiative on  
Thrombosis and Cancer

[www.itaccme.com](http://www.itaccme.com)

## NOUVELLES RECOMMANDATIONS INTERNATIONALES DE BONNES PRATIQUES CLINIQUES DE L'INITIATIVE INTERNATIONALE SUR LA THROMBOSE ET LE CANCER POUR LE TRAITEMENT CURATIF ET PROPHYLACTIQUE DE LA MALADIE THROMBOEMBOLIQUE VEINEUSE CHEZ LES PATIENTS AVEC CANCER

**PARIS, 4 septembre, 2019** – L'initiative internationale sur la Thrombose et le cancer (ITAC), en lien avec le Groupe Francophone Thrombose et Cancer (GFTC), annonce la publication de la mise à jour 2019 de ses recommandations de bonnes pratiques cliniques pour le traitement curatif et prophylactique de la maladie thromboembolique veineuse (MTEV) associée au cancer dans *The Lancet Oncology*.

Cette mise à jour des recommandations de bonnes pratiques cliniques 2019 apporte des avancées majeures par rapport à la précédente version et introduit de nouvelles options thérapeutiques pour le traitement et la prophylaxie de la MTEV associée au cancer. Depuis la publication de la dernière version des recommandations internationales de l'ITAC en 2016, plusieurs essais cliniques ont comparé la sécurité et l'efficacité des anticoagulants oraux directs à celle des héparines de bas poids moléculaire pour le traitement et la prévention de la MTEV associée au cancer. Ces recommandations 2019 de bonnes pratiques cliniques de l'ITAC sont les premières à incorporer les résultats de ces essais cliniques. L'Institut national du cancer (INCa) a apporté son soutien méthodologique lors de l'élaboration des recommandations. La Société internationale de thrombose et d'hémostase (ISTH) a évalué et approuvé la méthodologie utilisée pour créer ces recommandations de bonnes pratiques cliniques.

Les recommandations internationales 2019 de l'ITAC ont également été évaluées par un comité consultatif international élargi composé de 83 experts, comprenant des hématologues, des oncologues, des infirmières et des représentants de patients. Les membres du comité consultatif, originaires d'Europe, d'Amérique du Nord, d'Amérique du Sud, du Moyen-Orient et d'Asie, contribueront à la diffusion et à la mise en application des recommandations à l'échelon international.

Afin d'aider les cliniciens à mettre en pratique ces recommandations à l'échelon international, ITAC, en lien avec le GFTC, a mis à jour son application mobile interactive gratuite « Recommandations Internationales : MTEV et Cancer », disponible sur iOS App Store, Google Play et en ligne (<https://www.itaccme.com>). L'application sera lancée dans les prochaines semaines.

### Correspondance:

Pr. Dominique Farge: [dominique.farge-bancel@aphp.fr](mailto:dominique.farge-bancel@aphp.fr); [dominique.farge@mcgill.ca](mailto:dominique.farge@mcgill.ca)  
Pr. Jim Douketis: [jdouket@mcmaster.ca](mailto:jdouket@mcmaster.ca)



The International VTE and Cancer Guidelines Mobile App

L'application mobile des recommandations  
internationales sur la MTEV et le cancer



Download it now! Téléchargez!

