



AMOBF

ASSOCIATION DES MÉDECINS OMNIPRATICIENS DES BOIS-FRANCS

Association des Médecins Omnipraticiens des Bois-Francs

**PROCÈS-VERBAL
RÉUNION DES EXÉCUTIFS
AMOBF**

Date 14 juin 2022 18 :30, Restaurant Luxor

1. PRÉSENCES : Sylvain Labbé, Esmeralda Elias Lopez, Marie-Christine Fréchette, Mathieu Larrivée, Nicolas Lafond, Éric Gaudreau, Marc Vigneault

2. ABSENCES MOTIVÉES : Aucune

3. AGA

- L'AGA se tiendra le 4 octobre prochain en PM à Thetford Mines, à l'hôtel du Domaine
- L'équipe de Thetford Mines a identifié 2 candidats pour les Prix Jean-Pierre Despins et de la Relève
- Des discussions sur les candidats en remplacement ont lieu, 2 postes seront à combler
- Le conférencier reste à décider avec l'équipe de Thetford Mines

4. ENTENTE SUR ACCESSIBILITÉ

- Le PL11 a été adopté ce printemps
- Deux des articles ne semblent pas être acceptables juridiquement, soit l'accès aux données personnelles et l'obligation d'inscrire les patients en provenance du GAMF seulement
- L'adoption de ce projet de loi était attendu et il n'y a encore aucune conséquence
- La FMOQ a envoyé un message ce jour pour inciter à l'inscription
- Toutefois, les DRMG et les établissements ne semblent pas prêts
- Les trajectoires pour le GAP sont encore à établir
- Il est suggéré d'envoyer les chiffres aux DRMG dès que possible, même si les trajectoires ne sont pas prêtes
- Il sera important de garder une vigie sur la gestion des GAP pour s'assurer de la pertinence et assurer la création de trajectoires
- Les travaux sont en cours pour modifier la rémunération vers la capitation

5. RENCONTRES AVEC LES DÉPUTÉS

- Les membres de l'exécutif sont invités à rencontrer les députés de leur région
- Dre Lopez enverra un courriel de rappel aux médecins qu'ils pourront acheminer aux députés pour organiser les rencontres
- L'objectif est de mettre les députés au courant des enjeux médicaux de nos régions

6. PROCHAIN CONSEIL GÉNÉRAL : 1 OCTOBRE 2022

7. LEVÉE DE L'ASSEMBLÉE : 21H15

ML

Mathieu Larrivée, M.D. # 10-254
Secrétaire pour l'AMOBF