

PV du CA de l'ACLF du 11 Mai 2021

Téléconférence (Zoom), 12h30-14h

Présents : Nathalie AUGER, François VIALARD, Nicolas CHATRON, Martine DOCO, Nicolas GRUCHY, Christine LEFEBVRE, Isabelle LUQUET, Florence NGUYEN KHAC, Cyril SARRAUSTE, Vincent GATINOIS, Elise CHAPIRO

Absent : Marc Antoine BELAUD-ROTUREAU,

1. Validation du PV du 13 Avril 2021

PV validé à l'unanimité des présents

2. Nouveaux membres

Aucun nouveau membre

3. Bionano : point sur la rencontre, stratégie de mise en place au niveau national

Il a été confirmé la volonté de la société Bionano de diffuser leur technologie le plus largement possible et de rendre le coût d'utilisation plus accessible. Approximativement si le volume de génomes à l'échelle nationale est d'environ 1000/an alors le cout par analyse se rapprochera de celui de l'ACPA. Les mises à disposition de la machine sont possibles à partir de 60 000 euros de réactifs commandés sur 6 mois. Il est rappelé que l'analyse en constitutionnel se fait via un cloud non hébergé en France (problème pour l'accréditation) ; l'analyse en hémato se fait via un serveur (facteur limitant sur le nombre d'échantillons et la vitesse d'analyse) (durée analyse : 12h par le cloud ; 18h via le serveur). Débit d'environ 12 échantillons par jour.

Des questions ont été soulevées sur la possibilité de la prise en charge financière des analyses. Il a été suggéré de faire évoluer le libellé de la ligne de l'ACPA de la liste complémentaire (RIHN 2037) ou de la future ligne NABM pour la mise à la nomenclature en ne limitant par une technique en particulier mais en remplaçant par « détection de variations de structure ».

Discussion à prévoir avec M C Carbonneil au sujet de la cotation (F Vialard).

Discussion autour d'un courrier de soutien de l'ACLF à Bionano pour le référencement à l'UGA. Il faut être vigilant sur le risque de conflit d'intérêt (ne pas citer de marque si possible mais uniquement la technologie de cartographie optique).

4. Colloque ACLF 2021 à Grenoble

RAS. Mail de relance à prévoir pour les résumés scientifiques.

5. Journée thématique ACLF

20 Mai 2021. 128 inscrits à ce jour. Les questions « coté constitutionnel » sont prêtes (QCM sur WooClap) et à jour avec des nouveautés en lien avec la dernière version de l'ISCN. En attente encore des questions sur l'onco-hémato. Journée répartie en 3 sessions : onco-hémato,

ACPA et constit. Mail de relance avec le programme à prévoir et diffuser dès que possible (M Doco s'en charge).

6. Agréments de Génétique ABM : Avancée des discussions

On s'oriente vers un agrément unique avec justification de compétences (cytogénétique, biologie moléculaire etc...). Les CNVs restent dans le giron des compétences en cytogénétique. Prochaine discussion très rapidement pour finaliser le dossier avec l'ABM.

7. Orientations du nouveau plan ministériel (diagnostics en génétique humaine 2022-2026)

Réunion sera organisée par l'ABM. Il faut fournir un résumé avec l'ensemble des propositions pour l'évolution de nos pratiques de la part des différentes sociétés savantes la FFGH. Réunion prévue le 7 Juillet 2021. Retour des propositions pour le 31 Mai (délai très court).

8. GT DPNI à l'ABM

L'ABM demande des nombres de membre de l'ACLF pour participer à ce GT.

Proposition : P Vago, N Chatron, S Tapia, JM Dupont et P Kleinfinger.

9. CNP

Réunion pour l'élection du bureau du CNP de génétique médicale.

Président : N Sevenet (Bordeaux, onco-hémato)

Secrétaire : H Le Marec (Brest)

Secrétaire adjoint : B Leheup

Trésorière : Martine Doco (Reims)

Il a été rappelé par Caroline Schluth-Bolard (CNEPGM) les difficultés pour les titulaires du DES de GM pour obtenir des agréments de l'ABM. Il a été décidé de lancer des actions plus percutantes à l'échelle nationale avec la FFGH.

10. Bourse ACLF

2 bourses de 15 000 euros seront attribuées : 1 en constit et 1 en onco-hémato

Bourses pour financer des Masters 2 (environ 3000 euros pour 6 mois de stage) + consommables/réactifs (10 000 euros) + promotion recherche (2000 euros) (participation congrès, publication) ; Précision : impossibilité de financer des années de recherche pour les internes (trop onéreux).

Thématique : non limitée mais doit tourner autour de la cytogénétique

Versement des fonds : pas de difficulté de verser des sommes d'argent à un tiers à partir de justificatif (factures)

Timeline : Lancement de l'AO dès à présent pour des postes en Novembre 2022. Dépôt des projets jusqu'en mi-juin 2021 ; résultat en Septembre 2021

11. Point du GFCH

Il est discuté de préciser le niveau d'expérience minimale requis en cytogénétique pour l'acceptation des nouveaux membres postulant au GFCH.

12. DIRECCTE

Organisme pour le renouvellement du numéro de formation continue. Il faut faire remonter les frais en lien avec l'activité de formation continue de l'association. M Doco se charge de faire remonter le formulaire de renouvellement.

13. Divers

- Le marquage CE → CE-IVDR ; changement de réglementation plus restrictive ; Application en 2022. Quel sera l'impact sur les appareils et consommables aujourd'hui marqué CE ? Il reste des incertitudes.

- Fiche de poste de Vanessa Malleret à valider rapidement.

Prochaine réunion

15 Juin 2021 12h30-14h