

**JUIN 2021**  
.....

## édito



Edwige CAROFF  
Présidente de l'AFTLM

La mobilisation des TLM du mardi 18 mai 2021 a été exemplaire, dans la France entière, avec des chiffres allant jusqu'à 100% de grévistes sur certains sites.

Merci à tous pour votre participation et tous les retours que vous en avez faits sur les réseaux.

Le mouvement a été soutenu par les biologistes et ils sont prêts à travailler avec les TLM.

Le lendemain l'inter collégiale de biologie médicale m'a invitée à leur réunion. Un bilan sur la mobilisation et les résultats obtenus leur a été fait.

La disparité de nos formations initiales et de nos diplômes, ce qui est une partie de la problématique actuelle, l'harmonisation et l'évolution de nos diplômes, défendues depuis des années par l'AFTLM et le CNPTLM, leur ont été exposées. Et une réflexion a été entamée sur la façon de valoriser la profession de TLM.

Ce travail va prendre du temps, la revalorisation salariale doit intervenir dès octobre 2021, comme pour les autres professions paramédicales.

Nous ne lâchons rien.





# MOBILISATION des TLM 18 MAI 2021

## PROCHAINE MOBILISATION : LE 1<sup>ER</sup> JUIN 2021 !



Paris



Paris



Rouen



Nice



Paris





La Réunion



Paris



Saint-Pierre et Miquelon



Calais



Caen



Gonesse



Montpellier



Bretagne





**19 NOVEMBRE 2021 :**

## **XVII<sup>e</sup> JOURNÉE PROFESSIONNELLE DE L'AFTLM**

**LE TECHNICIEN DE LABORATOIRE MÉDICAL  
AU SERVICE DU DIAGNOSTIC DU SARS-COV-2**

La crise sanitaire de la COVID-19 (COrona Vlrus Disease) a révélé, si besoin en était, l'importance de la biologie médicale dans le diagnostic, le dépistage et le suivi de cette pandémie. Ce qui fait que les techniciens (nes) de laboratoire médical sont devenus des "artisans" essentiels face à ce besoin de santé publique.

Le caractère exceptionnel de cette crise sanitaire, pour laquelle les activités techniques des laboratoires sont au premier plan, a conduit l'AFTLM (Association Française des Techniciens(nes) de Laboratoire Médical) à organiser le vendredi 19 Novembre 2021 une journée professionnelle axée sur cette conjoncture, au Novotel Paris La Défense.

Cette journée aura pour thème général: le (la) technicien(ne) de laboratoire médical au service du diagnostic du SARS-CoV-2. Quel est son rôle dans la gestion de la crise? Quelle est sa place dans le diagnostic? Quel est son importance dans la stratégie de la réponse sanitaire?

L'ambition de cette journée est d'offrir un espace de visibilité et de comparaison sur ce qui se fait et sur ce qui est mis en pratique dans les laboratoires. Nous prendrons en compte non seulement les conséquences techniques, organisationnelles mais également humaines.

La première partie de la matinée aura pour objectif :

- De poser les bases scientifiques en définissant ce qu'est une PCR (Polymérase Chain Réaction).
- De décrire les différentes méthodologies utilisées en virologie pour le dépistage.
- D'identifier les transferts de technologie de la génétique moléculaire vers la virologie moléculaire, en particulier pour tout ce qui concerne le séquençage des variants en circulation.
- D'identifier les nouvelles possibilités et perspectives de recherche dans le domaine des coronavirus.

Dans notre propos, il ne s'agit pas d'enjoliver les situations auxquelles vous êtes confrontés. Nous ne pensons pas que seules comptent les prouesses techniques. Que vous soyez salariés de structures privées ou publiques, vous êtes très sollicités. La reconnaissance n'est toujours pas au rendez-vous malgré l'investissement des uns et des autres, voire au détriment de la santé pour certains.

La deuxième partie de la matinée sera donc consacrée à vos retours d'expérience et les conséquences engendrées. Vous vous êtes adaptés aux circonstances en un temps record. Vous avez été acteurs d'innovations. Vous vous êtes formés à de nouveaux équipements, de nouvelles techniques, aux prélèvements naso-pharyngés et peut-être pour certains à la vaccination. A partir de vos expériences, nous souhaiterions ouvrir une réflexion voire un débat en s'appuyant sur les éléments de vos vécus et vos ressentis.

Certes, l'AFTLM n'a pas pour vocation de mener des luttes salariales même si elles sont pleinement justifiées. Cependant, ce que vous nous apporterez sera un facteur moteur dans les futurs travaux et propositions de l'AFTLM et du CNPTLM (Conseil National Professionnel des Techniciens de Laboratoire Médical) auprès des institutions auxquelles ils ont accès. L'après-midi, nous quitterons le champ du diagnostic pour celui de l'innovation dans le domaine de la biologie moléculaire et des biotechnologies.

Tout d'abord, nous nous intéresserons à ce qui est présenté comme une "révolution" technique dans la manipulation du génome avec "l'outil" CRISPR cas9. Nous verrons en quoi consiste cette technique et quelles sont et quelles seront les applications possibles en biologie médicale sans omettre les questionnements éthiques qui se posent.

Ensuite, nous vous proposerons une conférence sur les biothérapies innovantes, la thérapie génique et les avancées qu'elles ont apportées.

Nous terminerons cette journée professionnelle par les actualités de l'association et de son conseil professionnel qui n'en doutons pas, seront nombreuses et prometteuses pour les techniciens (nes) de laboratoire médical.

## PROGRAMME DE LA JOURNÉE



08h00 – 08h45	Accueil des participants
08h45 – 09h00	Ouverture de la journée
09h00 – 09h45	La PCR qu'est-ce que c'est ?
09h45 – 10h30	L'utilisation des techniques de biologie moléculaire en virologie dans le diagnostic du SARS-CoV-2
10h30 – 11h00	Pause
11h00 – 11h45	L'analyse génétique dans la pratique quotidienne de virologie moléculaire.
11h45 – 12h30	Retour d'expérience – techniciens (nes) en biologie médicale et diagnostic du SARS-CoV-2, quel champ d'activité ?
12h30 – 13h00	Discussion
13h00 – 14h00	Déjeuner
14h00- 14h45	CRISPR cas9 un "ciseau génétique" à ne pas mettre entre toutes les mains
14h45 – 16h00	Conférences autour des biothérapies innovantes
16h00 – 16h15	Concours Photo AFTLM
16h15 – 16h45	Actualités professionnelles AFTLM, CNPTLM et associations partenaires
16h45 – 17h00	Clôture de la journée

## FRAIS D'INSCRIPTION :

Entre 300€ et 400€ selon les modalités.

La plaquette du programme sera bientôt disponible pour s'inscrire.

## RENSEIGNEMENTS UTILES :

Adresse :

Hôtel Novotel Paris La Défense Esplanade  
2 boulevard de Neuilly, 92400 Courbevoie

Métro : Ligne 1, arrêt Esplanade de La Défense

RER : Ligne A, arrêt La Défense

Bus : 43, 73, 175, 176, arrêt Pont de Neuilly



# BULLETIN D'ADHÉSION

REMP LISSEZ ET RENVOYEZ  
VOTRE BULLETIN D'ADHÉSION :

L'adhésion est fixée à 25€ pour une année,  
payable par chèque libellé à l'ordre de l'AFTLM  
et à envoyer à :  
Claire Ferlet, Trésorière  
9 Bis, rue de Magdebourg, 75116 Paris

Nom : ..... Prénom : .....

Date de naissance : .....

Adresse : .....

..... Code postal : .....

Ville : .....

Téléphone : ..... e.mail : .....

Grade : .....  Public  Privé

Discipline : .....

Date : ..... Signature :

**aftlm**

**Association Française des Techniciens de Laboratoire Médical**

N°d'ordre : 02/1620 · JO du 18 mai 2002 N°SIREN : 539 332 445 - APE : APE/NAF : 9499Z – N°SIRET 539 332 445 00037  
Activité de formation "enregistrée sous le numéro 11 95 05203 95. Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat" auprès du  
préfet IDF. Membre adhérent de l'Union Interprofessionnelle des Associations de Rééducateurs et Médicotechniques (UIPARM-  
Membre adhérent de l'European Association for Professions in Biomedical Sciences (EPBS)