

## Thomas Laffont, interne en biologie médicale, reçoit le Prix LBI 2021 de l'innovation « Relation clinicien, biologiste médical, patient »



**Spectra Diagnostic : Bonjour M<sup>r</sup> Thomas Laffont, vous avez remporté le prix LBI 2021 de l'innovation « Relation clinicien, biologiste médical, patient ». Pouvez-vous vous présenter ?**

**Thomas Laffont :** Bonjour, j'ai fait mes études de pharmacie à la faculté de Montpellier, et je suis actuellement interne en biologie médicale (maquette polyvalente) à Marseille, en 5<sup>e</sup> semestre dans un stage polyvalent au sein d'un centre hospitalier périphérique. Je me renseigne beaucoup sur les différentes perspectives de la biologie médicale, et j'ai eu l'occasion de découvrir le réseau « Les Biologistes Indépendants » (LBI), dans lequel les opportunités et perspectives pour les jeunes biologistes sont très motivantes, tant dans l'intégration au sein de laboratoires multisites, que pour un support à une éventuelle création *ex nihilo*.

C'est donc en suivant le groupe et le syndicat des jeunes biologistes médicaux que j'ai pu voir qu'un prix, dont nous allons parler ensuite, était proposé aux internes et jeunes biologistes.

**Spectra Diagnostic : Sur quoi portait le poster objet de votre prix ?**

**Thomas Laffont :** J'ai eu la chance, de réaliser un stage d'assistance médicale à la procréation (AMP) au moment de l'annonce du prix, qui est une des disciplines de la biologie médicale où le lien clinicien-biologiste-patient est le plus développé : les centres d'AMP regroupent cliniciens, biologistes et patients, et le biologiste réalise des entretiens biologiques afin d'expliquer la technique envisagée et le parcours du couple au sein du laboratoire.

Je remercie M<sup>r</sup> Gabuthy et M<sup>me</sup> Prevotat, et l'ensemble de l'équipe de LBI développement : nos discussions nous ont permis de dessiner les contours d'un projet, que j'ai appelé linkbio, à partir d'une application mobile, qui se décline en 3 points principaux :

- Le premier est de créer une continuité dans le développement du lien patient-biologiste à la suite de la pandémie actuelle : en effet, la Covid a permis une bien meilleure identification du biologiste médical dans la population générale. Ainsi, l'idée de départ est de mettre à disposition des patients sur l'application un ensemble de vidéos relatives aux informations délivrées lors des consultations d'AMP, car la demande dans la population générale est croissante du fait de l'extension réglementaire des actes, d'une infertilité touchant de nombreux couples ainsi que la préservation de fertilité nécessaire pour certaines pathologies. Par la suite, le but est d'étendre cette communication destinée au patient au-delà de l'AMP, sur les autres disciplines de la biologie médicale qui occupent le quotidien des biologistes (L'infectiologie, l'hématologie, la génétique, les modalités pré-analytiques à respecter par le patient pour garantir une analyse fiable, etc...)

- Le deuxième point consiste à fluidifier la communication clinicien-biologiste en facilitant l'informatisation des prescriptions, la transmission et l'interprétation des résultats pathologiques. Ainsi, les cliniciens qui utiliseraient l'application pourraient, pour leurs patients, recevoir une notification alertant d'un résultat pathologique, menant à un espace sur l'application qui leur serait réservé. Il détaillerait les étiologies pouvant expliquer la variation du paramètre biologique afin de les aider à gagner du temps sur l'orientation diagnostique, sans toutefois ôter le reste du bilan biologique pour une interprétation plus globale.

- Le troisième point, consiste lui en la mise en place d'un espace de stockage pour chaque patient de leurs analyses biologiques au sein de l'application, apportant un aspect pratique : cela permettrait la constitution d'une base de données chronologique des analyses

du patient, facilitant leurs suivis et la communication interprofessionnelle, soit en cas de changement de médecin traitant, soit en cas de consultation d'un spécialiste.

Cette base de données harmonisée du réseau faciliterait également l'exploitation des données de santé pour l'épidémiologie ou la recherche médicale par exemple.

**Spectra Diagnostic : Quels sont vos projets pour les 2 ans à venir ?**

**Thomas Laffont :** Je souhaiterais idéalement faire un an dans le même centre hospitalier périphérique sur mes 6<sup>e</sup> et 7<sup>e</sup> semestres, pour plus de stabilité et éviter la période d'adaptation d'un changement de stage, et surtout pour profiter d'un plateau polyvalent et voir un maximum de choses, afin d'être en mesure de m'adapter au secteur pour lequel mon futur laboratoire aura besoin de moi.

J'aimerais, si un stage hors-subdivision dans un laboratoire privé est possible, faire mon dernier stage dans un laboratoire du réseau pour faciliter la transition de fin d'internat, et pouvoir commencer à développer ce projet.

Merci à vous pour cet échange.

**Spectra Diagnostic : Pourquoi ce Prix ?**

**Laure Prévotat :** Le Prix LBI 2021 avait pour objectif de détecter et de mettre à l'honneur un projet et un jeune biologiste, innovant (nouveau service ou projet tourné vers les patients ou les cliniciens) et à forte valeur ajoutée dans le domaine de la Biologie.

« Les Biologistes Indépendants » est un réseau de proximité pour une biologie médicale indépendante, de qualité et d'innovation pour la santé et le bien vivre des patients.

Créé en 2016, autour de 5 valeurs fondatrices : Liberté, Humanité, Proximité, Performance et Innovation, le groupe « Les Biologistes Indépendants » couvre aujourd'hui les 4/5 du territoire national. Nos priorités sont de simplifier l'accès au laboratoire et à la connaissance pour nos patients et d'améliorer l'efficacité des soins et la pertinence diagnostique de nos partenaires santé.

Le thème choisi pour le prix était la **Relation Biologiste Médical, Clinicien, Patient et les outils mis en place pour la valorisation du résultat d'examen biologique.**

Nous souhaitons récompenser la qualité de la démarche mise en œuvre et la cohérence du projet. Nous avons l'ambition de proposer un plan d'accompagnement au déploiement de la solution au sein des laboratoires du réseau « Les Biologistes Indépendants ».

**Spectra Diagnostic : Pouvez-vous nous donner les derniers chiffres clés de votre groupement de Laboratoire ?**



• **Thomas Laffont, Interne en biologie médicale**  
Tél. : +33 (0)6 27 14 49 53 – Contact : tom.lafnt@gmail.com

• **Les Biologistes Indépendants – Réseau laboratoire médical**  
Contact LBI : Laure Prevotat  
laure.prevotat@lesbiologistesindependants.fr  
<https://lesbiologistesindependants.fr>