

## EXPERTS UNILABS



**Dr Éric Peltier**  
Direction  
Unilabs Praxea



**François Lieubray**  
Direction Pôle Unilabs  
Pathologie France

### Pourquoi les patients et les grands établissements de santé font-ils confiance à Unilabs en matière de pathologie ?

« Avec un réseau d'environ 300 pathologistes, Unilabs Pathologie est l'un des plus grands centres privés de pathologie en Europe.

Sa force réside dans la place centrale accordée au patient, au cœur du diagnostic médical et du traitement personnalisé.

En effet, Unilabs met en place progressivement sur toute

l'Europe, ce qui deviendra le plus grand réseau connecté de pathologie numérique pour améliorer le diagnostic de chaque patient. Unilabs, qui est depuis plusieurs années « pionnier » en matière de pathologie numérique et télé-pathologie, a créé les bases nécessaires à l'implémentation d'algorithmes d'intelligence artificielle. Cela permet d'affiner le diagnostic auprès des experts internationaux du groupe Unilabs et d'optimiser les traitements prescrits en facilitant les échanges avec la communauté médicale du

**“Unilabs Pathologie est l'un des plus grands centres privés de pathologie en Europe.”**

diagnostic, notamment les radiologues et les biologistes (diagnostic transversal).

Fort de cette expérience, Unilabs met tout en œuvre pour rester à la pointe de la technologie du diagnostic transversal. Ainsi, Unilabs élargit le domaine de la pathologie à l'oncogénétique, mettant en place tous les éléments nécessaires, en termes de recrutement et d'équipements, pour devenir un leader dans le domaine théranostique. Cela permettra de fournir aux prescripteurs une plate-forme diagnostique transversale construite sur la base de l'intelligence collective de nos spécialistes cliniciens, pathologistes, généticiens, statisticiens etc.»

### **Comment voyez-vous le secteur de la pathologie évoluer ?**

« Les évolutions technologiques sont en train de redéfinir les contours du diagnostic médical. Le développement de l'intelligence artificielle permettra une plus grande personnalisation de la médecine. Les traitements seront plus efficaces et s'adapteront aux spécificités de nos patients.

Les frontières entre les différentes spécialités, comme la pathologie, la biologie ou encore l'imagerie, s'estompent peu à peu. Le diagnostic devient transdisciplinaire.

Par conséquent, les interactions entre plusieurs corps et plusieurs métiers, vouées à s'intensifier, représentent le cœur de la stratégie d'Unilabs. »

### **Unilabs sera-t-il un acteur de ce changement ?**

« Unilabs souhaite même en être le moteur. Nous sommes le seul acteur de cette taille à regrouper des services de biologie médicale, de pathologie et d'imagerie médicale. Cela nous permet de disposer d'une expertise pluridisciplinaire dans le domaine du diagnostic.

Notre ambition est désormais de décroiser ces services afin de créer un diagnostic

transversal, unique et personnalisé, reposant sur des champs d'expertise différents.

En ce sens, nos ambitions en oncogénétique, qui touchent à la fois la génétique constitutionnelle et la génétique somatique, viennent compléter l'expertise en pathologie afin d'identifier des altérations génétiques au sein des cellules cancéreuses et de proposer un traitement personnalisé aux patients atteints de cancer : la force d'Unilabs réside dans le positionnement du patient au cœur de sa démarche de qualité et d'expertises » ●