

Le groupe Ouest Biologie, récemment constitué en régions Bretagne et Normandie, s'appuie sur son partenariat avec HOLOGIC pour gérer la crise sanitaire COVID 19

Nicolas DUBOIS, biologiste médical, Président du Directoire du Groupe, nous présente Ouest Biologie, et Aymeric DE BRUYNE, biologiste médical, co-responsable du plateau technique Ouest Biologie de Tinténiac (35), nous fait part de son expérience d'utilisateur du système Panther® de la société HOLOGIC



Nicolas DUBOIS

**Spectra Diagnostic :
Pouvez-vous nous
présenter le groupe
Ouest Biologie ?**

Nicolas DUBOIS :

Ouest Biologie regroupe quatre acteurs bretons et normands de la biologie médicale : SBLBIO (22), BIOLOR (56-29), BIODIN (35-22) et BIOEMERAUDE (35-50), en revendiquant l'in-

dépendance et l'interdépendance de ses sites. Au sein du Groupe Ouest Biologie, ce sont près de 40 biologistes et plus de 400 collaborateurs qui partagent des valeurs communes, qu'elles soient professionnelles, sociales ou humaines. Avec un total de 27 sites, Ouest Biologie propose une offre de proximité accessible et performante au service de ses publics (patients, sages-femmes, infirmiers, cliniques privées, EHPAD, hôpitaux, autres Laboratoires de Biologie Médicale). Ouest Biologie dispose de compétences variées et complémentaires grâce à ses six plateaux techniques d'analyses. Le plateau technique de Tinténiac (35) a la particularité de concentrer l'essentiel des examens dits spécialisés. Nous avons également un très gros plateau technique à Lorient (56) qui est totalement autonome pour l'activité de BIOLOR et qui traite aussi les examens soumis à agréments (ex : dépistage sérique de la trisomie 21, biologie moléculaire, ...). Deux autres plateaux techniques sont situés à Avranches (50) et à Saint-Brieuc (22) pour gérer la routine des périmètres normands et briochois. Deux plateaux techniques d'urgences traitent les examens urgents de cliniques, de dialyses pour la région malouine et le territoire de Dinan (22). Notre doctrine est de maintenir une cohérence entre nos délais de rendu de résultats, la proximité de nos implantations et les données économiques de notre activité. Notre objectif est de traiter à J0 « en proximité immédiate » les examens de routine d'un bassin de population, pour peu que ce péri-

mètre corresponde à un chiffre d'affaires de 8 à 10 millions d'euros de biologie médicale.

Spectra Diagnostic : Quelle est votre vision de l'évolution du groupe Ouest Biologie dans les prochaines années ?

Nicolas DUBOIS : Dans un périmètre cohérent régional, à savoir le Grand Ouest de la France, nous restons disponibles pour accueillir des structures patrimoniales du Grand Ouest qui s'interrogent sur leur devenir à court ou moyen terme. Nous ne nous inscrivons pas dans une démarche nationale mais bien régionale. Nous voulons proposer une solution satisfaisante pour tous : des biologistes qui souhaitent entrer et se retrouver à parité avec les fondateurs, des jeunes récemment associés ayant une dette qu'il faut prendre en compte, des biologistes d'âge intermédiaire devant poursuivre leur carrière, des personnes souhaitant profiter de l'opération pour sortir dans de bonnes conditions. Le modèle que nous avons mis en place lors du regroupement nous a permis de satisfaire toutes ces situations pour les différents biologistes lors de notre regroupement. Nous avons aussi obtenu de la part de notre pool bancaire partenaire, l'ouverture d'une ligne de crédit d'investissement à hauteur de 10 millions d'euros, pour éventuellement poursuivre une démarche d'intégration. Nous ne voulons pas réaliser d'acquisition mais intégrer de nouvelles structures sur la base d'un ADN commun.



Aymeric DE BRUYNE

**Spectra Diagnostic :
Quel est l'historique
de votre partenariat
avec HOLOGIC ?**

Aymeric DE BRUYNE : Notre partenariat avec HOLOGIC date de février 2013. Nous réalisons déjà des examens de biologie moléculaire à cette époque. Nous avons été séduits



Les 2 automates Panther® installés sur le plateau technique de Tinténiac

par la technologie proposée par HOLOGIC, simple d'utilisation en pratique courante. Les tests d'IST (Infections Sexuellement Transmissibles) étaient alors faiblement prescrits dans notre région par rapport à d'autres territoires, comme l'Est de la France. Notre volumétrie était donc réduite, soit environ 2 500 tests annuels. Notre équipement nous a permis de suivre l'augmentation des volumes de ces prescriptions d'IST puisqu'en 2019, nous réalisons annuellement 30 000 tests avec notre automate Panther®, sur ce même plateau technique. Nous avons également introduit la réalisation de nouveaux tests : Mycoplasma genitalium depuis 2017, puis la mesure des charges hépatite C. L'ensemble de ces tests sont exécutés sur le même automate Panther® dont le menu pour le diagnostic des maladies infectieuses est particulièrement large.

Spectra Diagnostic : Comment avez-vous adapté vos capacités analytiques pour faire face à l'augmentation des tests induite par la pandémie COVID 19 ?

Aymeric DE BRUYNE : Ouest Biologie traite actuellement entre 9 000 et 12 000 demandes par semaine liées à la pandémie COVID 19. Pour faire face à cet afflux, nous avons renforcé nos capacités avec 2 nouveaux automates Panther®. L'un a été installé en mai 2020 sur notre plateau technique de Lorient, l'autre est venu fin août doubler notre capacité analytique sur notre plateau technique de Tinténiac. En centralisant 65% des demandes, HOLOGIC est notre principal fournisseur dans ce domaine, le reste étant géré en proximité par plusieurs équipements de différentes origines.

Spectra Diagnostic : Quels sont les avantages de votre partenariat avec HOLOGIC dans ce contexte ?

Aymeric DE BRUYNE : Nous avons dû faire face à une situation de crise sans précédent. Tous les fournisseurs ont été confrontés à des difficultés pour adapter leurs

capacités de production. HOLOGIC a le mérite de toujours respecter ses engagements et de toujours communiquer sur l'état de ses possibilités. Les analyseurs sont extrêmement robustes et d'une grande simplicité d'utilisation. Notre premier équipement est en fonctionnement chez nous depuis 7 ans, sans avoir subi de panne. Les systèmes Panther® sont de ce fait très adaptés à une augmentation rapide et importante de la volumétrie. Nous sommes passés de 2 000 à 25 000 tests par an en ajoutant seulement deux séries par semaine, avec peu de ressource humaine supplémentaire. Récemment, les demandes d'examen concernant la COVID 19 ont progressé de 55% en quinze jours, sous l'effet d'une médiatisation qui a provoqué un afflux de patients impossible à anticiper. Cependant, grâce à notre équipement, nous pouvons gérer de brusques fluctuations sur de très courtes périodes.

Spectra Diagnostic : Quels sont les apports de l'automatisation avec HOLOGIC en biologie moléculaire ?

Aymeric DE BRUYNE : Nous avons aujourd'hui 4 personnes formées pour utiliser les 2 systèmes Panther® de notre plateau technique. Elles assurent 1 à 2 postes par jour sur cette paillasse, de 8 h à 21h (ou 22 h), 6 jours sur 7. Sur une technique de biologie moléculaire dite classique en microplaques, la même volumétrie nécessiterait 9 postes de travail par jour. L'économie de main d'œuvre, la fiabilité de la solution et la robustesse des équipements caractérisent la solution Panther®. De plus, sa procédure de validation de méthode est simple et similaire à celle d'un automate de biochimie ou d'immunologie, ce qui facilite son intégration.

Spectra Diagnostic : Comment la crise sanitaire peut impacter l'avenir de la biologie médicale ?

Nicolas DUBOIS : Cette crise agit selon nous comme

un accélérateur de tendance. Les ARS exigent des délais de rendu de résultat raccourcis, dorénavant pris en compte dans la cotation des actes COVID-19, ce qui nous oblige à mettre en place des moyens adaptés en termes de capacité d'accueil, de prélèvements et de techniques analytiques. Il est plus facile d'y répondre en regroupant les moyens biologiques au sein du territoire.

Aymeric DE BRUYNE : Plusieurs effets positifs de cette crise peuvent être recensés pour la biologie médicale. En premier lieu, les laboratoires de biologie médicale ont acquis 100 % de notoriété auprès de la population française. Ensuite, les pouvoirs publics ont compris le rôle indispensable joué par la biologie médicale pour assurer une prise en charge médicale correcte. D'autre part, la France était plutôt en retard par rapport à nos voisins européens dans le domaine du diagnostic moléculaire. Je pense que cette technologie sera plus largement utilisée dans les années à venir. Le retard français en diagnostic moléculaire est essentiellement dû à un faible nombre de cotation des tests dans la nomenclature de la sécurité sociale. Il conviendra de travailler sur une requalification des tests d'intérêt et, en conséquence, d'adapter la nomenclature aux évolutions technologiques notamment en biologie de la moléculaire, moins consommatrices de ressources humaines, et aux besoins sanitaires de notre pays.

Spectra Diagnostic : Quelles sont les perspectives d'évolution de votre activité, basées sur le système Panther® ?

Aymeric DE BRUYNE : Le développement de l'utilisation du test HPV doit nous permettre de rattraper un retard de dépistage du cancer du col de l'utérus que compte la France par rapport à d'autres pays. Un fois l'épisode COVID 19 passé, on s'attend à une forte augmentation de sa prescription en 2021. ■



• Contacts laboratoire : n.dubois@ouest-biologie.com
a.debruyne@ouest-biologie.com – www.ouest-biologie.com

• Hologic France : Le Dôme Bâtiment 6020 – 3^{ème} étage
Zone Roissypole Aéroport Charles-De-Gaulle – 1 rue de la Haye
93290 TREMBLAY-EN-France
Tél. : +33 1 48 17 83 71 – france@hologic.com – www.hologic.fr

ADS-03134-FRA-FR Rev 001 2020 Hologic, Inc. Le Panther est un système intégré destiné à la réalisation d'analyses de biologie moléculaire • Lire attentivement les instructions figurant dans les manuels d'utilisation • Fabricant : Hologic Inc. Tous droits réservés. Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Hologic, Panther et les logos associés sont des marques de commerce ou marques déposées d'Hologic, Inc. et/ou de ses filiales aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays. Toutes les autres marques de commerce sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. Ces informations sont à l'intention des professionnels de santé, et ne sont pas à interpréter comme une sollicitation ou promotion d'un produit dans les pays où ces activités sont interdites. La documentation d'Hologic étant distribuée par le biais de sites Web, d'eBroadcasts et de salons professionnels, il n'est pas toujours possible de contrôler sa diffusion. Pour obtenir des informations spécifiques sur les produits disponibles à la vente dans un pays particulier, veuillez contacter un représentant Hologic local ou écrire à france@hologic.com.

SPECTRA DIAGNOSTIC

LA REVUE FRANCOPHONE DU DIAGNOSTIC MEDICAL

LA REVUE FRANCOPHONE DU DIAGNOSTIC MÉDICAL



PRESSE DIAGNOSTIC – 4 Rue du Lieutenant Colonel Victor Parizet - 17200 Royan - Tél : + 33 6 89 46 39 28

SASU - RCS Saintes : 848 458 410 - SIRET : 848 458 410 00018 - TVA : FR 85 848458410 - Code APE : 5814Z