

Le 01/02/2021

## GENBIO MET EN PLACE LA DÉTECTION AUTOMATIQUE DES VARIANTS POUR LES DÉPISTAGES DU COVID-19 POSITIFS

Depuis le début de la pandémie, Gen-Bio (Groupe Inovie), participe activement à la lutte contre la Covid-19, avec aujourd'hui 9 centres de dépistage qui peuvent accueillir 6.000 patients chaque semaine. Avec l'arrivée des nouveaux variants sur le territoire français et suite aux nouvelles recommandations de la DGS, **Gen-Bio innove en faisant partie des laboratoires pionniers pour la détection des variants du SARS-CoV-2.**

Pour poursuivre dans notre stratégie de freinage de la propagation des variants du SARS-CoV-2 (DGS- Urgent N°2021\_08), nous mettons en place un test de détection qualitatif des ARN viraux du variant VOC202012/01 (dit « variant anglais » /UK) et du variant 501Y.V2 (dit variant « Sud-Africain ou Brésilien »/SA), basé sur la technologie de la PCR en temps réel.

**À partir d'aujourd'hui, tous les tests de dépistage du SARS-CoV-2 positifs seront systématiquement complétés par un second test de criblage aux variants.**

Les résultats de cette deuxième RT-PCR seront immédiatement saisis dans le SIDEP pour aider le Gouvernement à identifier et maîtriser la propagation de ces nouveaux variants.

Il est important de rappeler à nos patients que le processus de contact-tracing et d'isolement doit être appliqué dès les résultats du premier test de détection du virus. En effet, si le premier test s'avère positif, les mesures de gestion individuelles doivent être immédiatement appliquées.

**Votre investissement dès le début de la crise a permis d'assurer un rôle essentiel dans la lutte contre la pandémie.**

**Nous jouons aujourd'hui un rôle clé pour documenter et freiner la circulation de ces variants sur le territoire national.**