

## CHANGEMENT DE LA CHAÎNE CHIMIE-IMMUNO

---

Dans le cadre de notre démarche continue d'amélioration de la qualité et de la performance analytique, le laboratoire MEDILAB-Group a récemment fait l'acquisition de nouveaux automates de Biologie médicale sur les secteurs de biochimie et immunologie.

Des tests de vérification de méthode sont actuellement en cours sur ces automates, et ils seront mis en fonction à compter du mercredi 22 avril 2026.

Cette évolution technologique entraîne plusieurs modifications susceptibles d'impacter la lecture et l'interprétation des résultats de vos patients :

### **Modification des valeurs usuelles**

Les changements de méthodes analytiques peuvent conduire à une révision des intervalles de référence. Cependant, les valeurs pathologiques seront toujours mises en évidence comme précédemment sur les comptes-rendus.

### **Modification des unités de mesure**

Certains paramètres sont désormais exprimés dans des unités différentes, notamment en Unités Internationales, conformément aux recommandations en vigueur et à l'harmonisation des pratiques. Une attention particulière sera requise lors de la lecture et de la comparaison des résultats.

### **Rupture d'antériorité des résultats patients**

En raison du changement d'automate et/ou de méthode, une comparaison directe des résultats antérieurs peut ne pas être pertinente. Cette rupture d'antériorité doit être prise en compte dans le suivi de vos patients.

### **C'est pourquoi, nous vous recommandons de :**

- **Vous référer aux nouveaux intervalles de référence mentionnés sur le compte-rendu.**
- **Être vigilant quant aux unités utilisées.**
- **Interpréter avec prudence toute variation biologique en comparaison aux antériorités**
- **Ne pas hésiter à contacter le laboratoire pour toute précision ou accompagnement dans l'interprétation de vos résultats.**

**Nous sommes conscients de l'impact lié à ce changement, mais les avantages de ces nouveaux automates seront à terme bien supérieurs (performance analytique, cadence, catalogue d'analyses).**

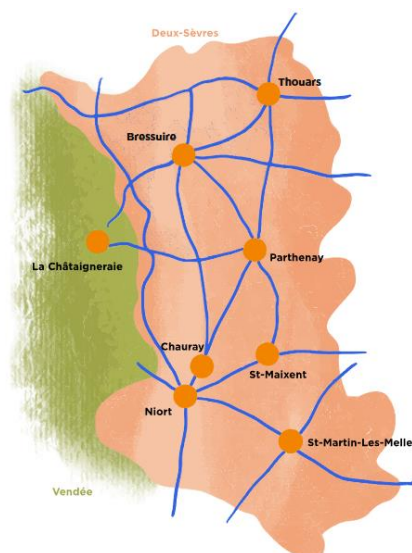
## RAPPROCHEMENT MEDILAB-GROUP ET BIOSEVRES

---

Le laboratoire Medilab-group est heureux de vous annoncer de son rapprochement avec le laboratoire Biosèvres (3 sites répartis entre Bressuire et Thouars) depuis début février 2026.

Le laboratoire Medilab-group compte désormais 13 sites.

Cette évolution organisationnelle vise à mutualiser nos compétences, harmoniser nos pratiques et optimiser nos moyens techniques et humains, dans l'objectif de proposer une Biologie Médicale indépendante, de Qualité et dans l'intérêt du service médical rendu au patient au niveau local.



## AJOUT DE PARAMETRES A NOTRE CATALOGUE

---

Dans le cadre de l'évolution de notre offre diagnostique et afin d'améliorer la prise en charge des patients, le laboratoire MEDILAB-Group vous informe de l'intégration de trois nouvelles analyses à son catalogue, reposant sur des techniques de biologie moléculaire (PCR)

- « Parasitologie des Selles » par PCR.

Cette technique présente une meilleure performance diagnostique comparativement aux méthodes microscopiques conventionnelles, notamment en cas de faible charge parasitaire. Deux panels sont systématiquement réalisés : un pour la recherche des Helminthes et un pour la recherche de Protozoaires.

- « Recherche de Clostridium difficile » par PCR

En remplacement des tests unitaires immunochromatographiques, cette technique permet la détection de la toxine B de *Clostridium difficile*.

- « Test HPV » sur milieu ThinPrep

Nous réalisons désormais la recherche par PCR de 14 HPV à haut risque (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68) à partir d'échantillons cervicaux ou vaginaux par auto-prélèvement. En cas de positivité, une cytologie réflexe est transmise au laboratoire Cerba pour analyse (hormis pour les auto-prélèvements).

En pratique, nous vous conseillons de consulter l'ensemble des modalités de prélèvement ainsi que les conditions de conservation et de transport sur notre manuel de prélèvement <https://medilab.manuelprelevement.fr/>

## TRANSMISSION DE RESULTATS

---

Si vous ne disposez pas encore de l'envoi des résultats via MSSanté ou Apicrypt, vous pouvez contacter nos informaticiens afin qu'ils puissent paramétrer l'envoi dématérialisé de vos résultats à [l.massias@medilab-group.eu](mailto:l.massias@medilab-group.eu) ou [v.bonnaud@medilab-group.eu](mailto:v.bonnaud@medilab-group.eu)

De même, n'hésitez pas à les contacter si vous souhaitez arrêter l'envoi du courrier par la poste ou par fax ou si vous changez de lieu d'exercice.