

# sommaire

EDITO



Émilie CLER  
Rédactrice  
en chef de  
*Biologiste infos*

## Enquête ministérielle sur la biologie médicale

La biologie médicale et son évolution sont au cœur de deux missions d'enquête, une de l'IGAS-IGF et l'autre de l'Autorité de la concurrence. L'Inspection générale des finances a en effet été saisie avec l'Inspection Générale des Affaires Sociales, sur demande d'Agnès Buzyn, ministre des Solidarités et de la Santé, et de Gérard Darmanin, ministre de l'Action et des Comptes publics, en vue d'une mission sur le secteur de la biologie médicale, avec l'objectif de renforcer l'efficacité du secteur. Une demande basée sur un constat : malgré la stabilisation des dépenses de biologie favorisée par le protocole d'accord triennal et par la restructuration du secteur, « le maintien d'un niveau de rentabilité élevé des laboratoires ainsi que les résultats des comparaisons internationales sur les prix pratiqués montrent qu'un effort renforcé sur la maîtrise des dépenses est envisageable ». Ainsi, pour les deux ministres, « la recherche de nouvelles marges de manœuvre est d'autant plus importante que l'Assurance maladie devra assurer le financement des actes innovants notamment ceux classés au sein du répertoire des actes innovants hors nomenclature (RIHN) ». Il sera donc procédé dans le mois qui vient à un bilan économique du secteur, à une analyse de l'organisation territoriale de la biologie médicale hospitalière et de la coordination de l'offre entre la ville et l'hôpital, à une revue des normes en vigueur sur la base de la première étape de l'accréditation des laboratoires de biologie médicale à la fin de l'année 2017, et à une révision des modalités de régulation tarifaire. L'Autorité de la Concurrence, doit de son côté, « émettre des recommandations concernant une réorganisation et une modernisation de leur activité ».

Les rapports devraient être rendus en juin. Leurs résultats seront probablement intégrés dans l'élaboration de la loi de financement de la sécurité sociale 2019. ■

## 6 ACTUS

- Publication de la baisse de nomenclature par l'Uncam de 80 actes biologiques ;
- Dépistage du VHC et du cancer du col de l'utérus au centre de la SNS ;
- BIO7 rejoint le Groupe Cerba
- Eurofins annonce la progression de +23 % de son chiffre d'affaires au 1<sup>er</sup> trimestre 2018.

## 10 DU CÔTÉ DES FOURNISSEURS

## 12 POINT DE VUE

Performances de 9 TROD/autotests de dépistage de l'infection à VIH

## 16 DOSSIER

### Dépistage d'anomalies et bioéthique lors de la grossesse



© nicolas-istock

- Des nouveautés du côté des biomarqueurs de la pré-éclampsie, en 2018 !
- Sensibiliser les futures mères aux effets du CMV
- Dépister la trisomie 21 par séquençage : le test sera très prochainement remboursé !
- Révision de la loi de bioéthique : pour une autorisation du diagnostic préimplantatoire des aneuploïdies

## 26 INNOVATION

Le LabPad INR d'Avalun, nouvel outil de diagnostic *in vitro* efficace, ergonomique et connecté pour mesurer l'INR

## 29 ENQUÊTE

Actualités dans le diagnostic et dans le suivi de la borréliose de Lyme



© ReifAasa-istock

## 32 MANAGEMENT

Application de la méthode AMDEC en Gaz du Sang

## 34 FINANCE

Valoriser votre laboratoire en 2018 : C.A ou EBE ?

## 38 LÉGISLATION

Le droit des sociétés est-il soluble dans la biologie ?

## 42 RECHERCHE

Soirée Fondation de France de la recherche médicale : 17 lauréats récompensés



© xubingruo-istock

## 44 INFORMATIQUE

Règlement sur la protection des données : pour éviter « l'effet tunnel », le CHU de Nantes a choisi une approche « pragmatique »

## 47 MANIFESTATION

Les anticoagulants oraux directs recommandés en première intention : quel rôle pour le biologiste ? (Congrès du SJBM)

PUBLIREPORTAGES : LBI : page 9, Sarstedt : page 25 et AGFA : page 37.