

sommaire

ÉDITO

Jean-Baptiste CAPELLE
Coordinateur du numéro

L'évolution de la biologie médicale : encore et toujours dans le sens de l'Histoire ?

Au fil des années, il semblerait que ce qui passait, lors de la parution du rapport Ballereau en 2008, pour un tremblement de terre, ne soit désormais plus qu'une évolution parmi tant d'autres (certes, d'importance) dans l'histoire de la biologie. Les regroupements d'entreprises, quel(s) que soi(en)t leur(s) domaine(s) d'exercice, paraissent aujourd'hui en passe de devenir la norme, car dus à la mondialisation de l'économie ou à la loi, « grandir ou mourir », qu'impose la croissance-à-tout-prix. C'est le « sens de l'Histoire » en quelque sorte. On pourra toujours arguer que les laboratoires ne sont pas des entreprises comme les autres, il n'en reste pas moins que la logique du secteur n'est guère différente *in fine*...

Aussi, le biologiste se pose-t-il aujourd'hui des questions de logistique (voir nos actus), de système informatique (l'AP-HP met en place un entrepôt de données de santé pour faciliter la recherche, on peut penser que certaines problématiques rencontrées seront, à terme, rencontrées par les laboratoires multisites gérant de nombreux patients). Il est aussi confronté au respect des bonnes pratiques, notamment de prélèvement (voir page 26, notre reportage), à des questions d'organisation (voir notre article management sur les processus au laboratoire de biologie), de reconstitution du capital en cas de départ d'un associé (voir notre article finances) ou encore d'évolution de la législation (voir notre article sur l'application de la TVA aux examens de biologie médicale).

Toutes ces questions, ce sont les regroupements et l'atteinte d'une taille « critique » qui les rendent inévitables aujourd'hui. *Biologiste Infos*, en 2017, comme les années précédentes, vous accompagnera pour chercher, avec vous, des réponses. Bonne année et...

Bonne lecture! ■

6 ACTUS

« Les Maladies émergentes. Zika, Ébola, chikungunya... Comprendre ces infections et les prévenir au quotidien »

Genalyte, une nouvelle start-up des analyses de sang

Livre blanc de For-Age : la logistique des laboratoires de biologie médicale

PLFR : les députés votent un taux de TVA réduit pour les autotests de dépistage du VIH

La loi Sapin 2 supprime notamment l'étape 2018 de l'accréditation

9 DU CÔTÉ DES FOURNISSEURS

14 POINT DE VUE

Biofutur, l'expertise au coeur du diagnostic

18 DOSSIER

Hépatites, carences martiales et infections urinaires chez l'enfant



- Les IgM, outils de diagnostic essentiel des infections aux virus de l'hépatite A et de l'hépatite E chez l'enfant

- Des bio-marqueurs liés au cycle du fer permettent d'évaluer la carence martiale chez l'enfant

- Les entérobactéries productrices de bêta-lactamases à spectre étendu sont de plus en plus fréquentes parmi les infections urinaires en pédiatrie

26 REPORTAGE

Étude multicentrique sur le respect des bonnes pratiques de prélèvement de sang : création de l'IPAHSO

32 ENQUÊTE

Un cas clinique de cancer de l'ovaire : isolé dans une famille, mais héréditaire



38 MANAGEMENT

Les processus au laboratoire de biologie médicale

42 FINANCES

Départ d'associé, quelle reconstitution du capital social en biologie ?

46 LÉGISLATION

L'application de la TVA aux examens de biologie médicale

50 INFORMATIQUE

L'AP-HP met en place un entrepôt de données de santé pour faciliter la recherche

53 MANIFESTATION

Colloque de la FNSPBHU : les GHT et le DES au cœur des réflexions

PUBLIREPORTAGES : INGEN : pages 12 et 13 ; HOLOGIC : pages 16 et 17 ; GREINER BIO-ONE : page 29 ; WERFEN : pages 34 à 37 ; 3SI : page 45 ; BYG INFORMATIQUE : page 49.