



6

Getty Images/Stockphoto - sdecoret

ACTUALITÉS

6. ACTUALITÉS DE LA BIOLOGIE

Accélération du Ségur du numérique en santé
Les LDS présentent un « projet de loi »
Améliorer le diagnostic de l'infertilité
Pour une transition harmonieuse vers l'IVDR

12. DU CÔTÉ DES PARTENAIRES

14. POINT DE VUE

DPI: faut-il étendre ses indications ?

16. GRAND ANGLE

Aux urgences: quels outils pour faire face ?

17. Organisation des urgences: quelle place pour la biologie ?

20. Biomarqueurs cardiaques, recommandations et enjeux

22. Comment la biologie délocalisée s'implante aux urgences

EXPERTISES

26. DANS VOTRE PRATIQUE

Sérologie de la toxoplasmose: actualisation de la nomenclature

30. TECHNIQUES

Nouveaux outils pour le diagnostic des lymphomes

32. CAS CLINIQUE

Maladie de Kawasaki ou PIMS post-Covid ?

36. INNOVATION

Diagnostic de l'endométriose: les promesses d'un test salivaire

STRATÉGIE

40. FINANCES

SPFPL: une espérance de vie limitée en biologie médicale

44. LÉGISLATION

SPFPL: la boîte à outils n'est pas que fiscale

48. NUMÉRIQUE

Informatique de laboratoire: les enjeux de 2022

51. REPÈRES

La dynamique Ségur: encore du chemin à parcourir

54. LA SÉLECTION DE LA RÉDACTION

43. ABONNEMENT

Photo de couverture : Getty Images - frantic00

PUBLI-COMMUNIQUÉS

Abbott p.24; B2A p. 34; Sarstedt France p.38; Byg4lab solutions p.46.



16

Getty Images/Stockphoto - pixino



30

Getty Images/Stockphoto - melamoworks



44

Getty Images/Stockphoto - Sakorn Sukkasemsakorn