

JEUDI 27 AVRIL 2023

PHARMACIE & BIOLOGIE

Originellement héritée du vivant, la pharmacopée s'est progressivement tournée vers la chimie de synthèse. Mais ces dernières années, le vivant et la biologie font un retour en force dans les laboratoires et les habitudes de soins. Thérapies cellulaires, biomédicaments, biosimilaires, probiotiques et phytothérapie renouvellent l'armoire à pharmacie mondiale. Les biotechnologies appliquées au médicament font ainsi la synthèse entre pharmacie et biologie.

- + QUELQUES DEFINITIONS**
Les mots de la biotech
- + GREFFER LE VIVANT**
Les prouesses de la thérapie cellulaire décortiquées
- + BIOMEDICAMENTS**
Biosimilaires : des médicaments comme (et pas comme) les autres
- + BIOLOGIE ET PREVENTION À L'OFFICINE**
Jusqu'où iront les TROD ?
- + EXPERIMENTATION**
Les nouvelles cibles des probiotiques
- + PHYTOTHERAPIE & AROMATHERAPIE**
Comment faire le tri parmi les enfants de mère Nature ?
- + UN ENTRETIEN AVEC LE DR ALINE MERCAN**
La phytothérapie sans piller la planète



N°1 DE LA PRESSE PHARMACEUTIQUE

LES POUR VOTRE COMMUNICATION

- Un sujet attendu des lecteurs
- Annoncé dans le Quotidien
- Au coeur de l'activité officinale
- Qui valorise votre dynamisme

INFOS IMPORTANTES

Date limite de réservation:
Jeudi 13 avril

Remise des éléments:
Jeudi 20 avril

DIFFUSION À
20 000
EXEMPLAIRES

CONTACTS

Cédric Abidos : 01 73 28 18 37
cedric.abidos@gpsante.fr

Angélique Hatchuel : 01 73 28 14 88
angelique.hatchuel@gpsante.fr

Malika Zribi : 01 73 28 13 68
Malika.zribi@gpsante.fr

Frédéric Neyes : 01 73 28 13 28
frederic.neyes@gpsante.fr

Julia Blanchet : 01 73 28 14 52
julia.blanchet@gpsante.fr

Rose Vouriot : 01 73 28 18 66
rose.vouriot@gpsante.fr

Alexia Dufayet : 01 73 28 13 23
alexia.dufayet@gpsante.fr

Eugénie Christopoulos : 01 73 28 14 14
eugenie.christopoulos@gpsante.fr