

Index alphabétique des lettres 71 à 80



ACADÉMIE NATIONALE DE PHARMACIE

SANTÉ PUBLIQUE - MÉDICAMENT - PRODUITS DE SANTÉ - BIOLOGIE - SANTÉ ET ENVIRONNEMENT

Fondée le 3 août 1803 sous le nom de Société de Pharmacie de Paris

Reconnue d'utilité publique le 5 octobre 1877

VEILLE SCIENTIFIQUE

Innovations scientifiques & thérapeutiques

	Lettres n°	§
A		
AN3661 : médicament de la cryptosporidiose	71	4
Approbations 2019 de la FDA	75	1
Antibiorésistance et oligonucléotides antisens	76	3
Appareil respiratoire et SARS-CoV-2	78	1
Angiotensine II et ANF dans la fibrillation atriale	78	5
B		
Biomarqueurs et maladies neurodégénératives	71	2
Boissons sucrées et cancers	71	8
Bactéries aquatiques et antibiotiques	74	3
Bactéries et cicatrisation des plaies chez les diabétiques	78	3
Biologie de synthèse appliquée à la colchicine	79	2
C		
Chikungunya et protéine FHL1	75	3
Cochicine et infarctus du myocarde	75	6
La Chimie omniprésente	77	7
Compléments alimentaires et impact sur la santé	79	1
Calprotectine et COVID-19	80	2
Cannabis et comportement « asocial »	80	3

D	Dapagliflozine et insuffisance cardiaque	71	4
	Dysenterie bacillaire ou shigellose	72	3
	Diabète de type 2, chirurgie bariatrique t micro-ARN	80	5
G	Goût et odeurs en thérapeutique	71	5
	Glyphosate : un substitut ?	71	7
	Une réécriture génomique premium	72	1
	Génération d'antipaludiques dérivés de la quinine	78	6
H	Hepcidine et maladies intestinales chroniques	78	2
	HTA : nouvelles recommandations internationales	80	1
I	Intelligence artificielle et antibiotique	76	4
	Immunothérapie et allergie aux arachides	76	6
	Intelligence artificielle ou sérendipité	77	3
	Interféron type 1 et formes graves de COVID-19	80	4
K	KLF4 et thérapie cellulaire cutanée	75	4
L	Lysosomes : nouvelles cibles thérapeutiques	74	4
	L-sérine et maladie d'Alzheimer	77	4
	Lymphocytes B et sarcomes des tissus mous	79	5
M	Microbiote : maladie de parkinson et d'Alzheimer	71	1
	Microbiote : autisme, épilepsie et myélinisation du cerveau	73	1
	Un médicament pour un seul patient	73	5
	Microbiote et médicaments psychotropes	74	1
	Mitochondries : éléments constitutifs du sang	75	5
	4-Méthylphénol et diabète	76	2
N	Neurostéroïdes et neuropsychiatrie	77	1

	Nanoparticules multimédicaments et inflammation	79	6
O	Ondes thérahertz et effets biologiques	79	4
P	Peptides à activité antibiotique	71	3
	Probiotiques et choix des souches bactériennes	71	6
	Polluants organiques persistants et cancer du sein	72	6
	Polluants atmosphériques et cycles menstruels	74	6
	Perturbateurs endocriniens, deuxième stratégie nationale	74	7
	Pesticides et maladies cardiovasculaires	75	7
	Pharmacocinétique, pharmacodynamie et Covid-19	79	3
R	Rétigabine bientôt réhabilitée ?	72	2
	Radiopharmaceutique : la [¹⁸F]-fludarabine	72	5
	Résistance médicamenteuse dans le cancer	73	3
	Révision des bonnes pratiques de préparation	74	5
	Réparation des mutations « non-sens »	77	5
S	« Socio-esthétique »	73	2
	Sarcopénie	74	2
	Spectroscopie proche infrarouge	75	2
	Sildenafil et Covid 19 : pourquoi pas ?	78	4
	Sildénafil, chlorpromazine, dexaméthasone et Covid-19	79	8
	SRAS-CoV-2 : un virus malicieux	80	6
	SRAS-Co-2 et candidats vaccins	80	7
T	Thérapies alternatives en cancérologie	72	4
	Trikafta et mucoviscidose	76	5
	Thiaclopride interdit par l'Europe	76	7
	Tabagisme, mémoire épigénétique et grossesse	80	8

V	Vaccins et anticorps monoclonaux	77	2
	Vaccins contre SARS-CoV-2	77	6
	Vaccin antipaludique chez la femme enceinte	79	7
X	Xénobots et santé	76	1

Entreprises et Biotechs dans le domaine de la santé

	Lettre n°
<i>DEINOVE</i>	71
<i>AXORUS</i>	72
<i>VALBIOTIS</i>	73
<i>ALZPROTECT</i>	74
<i>MAAT PHARMA</i>	75
<i>GoLiver THERAPEUTICS</i>	76
<i>ORIXHA</i>	77
<i>BIOPHYTIS</i>	78
<i>XENOTHERA</i>	78
<i>MEGA Biopharma</i>	79
<i>INVENTIVA S.A</i>	80