

DES MOTS AU CŒUR DE L'ACTUALITÉ 2020

Les premiers mois de l'année ont mis le monde entier à rude épreuve, une expérience qui a transformé notre façon de percevoir notre quotidien et de le décrire, comme l'illustrent ces mots dont l'usage s'est révélé particulièrement intensif ces derniers mois.

AGUEUSIE n.f. (du gr. *geusis*, goût).

Diminution marquée ou perte totale du sens gustatif.

ANOSMIE n.f. (du gr. *osmè*, odeur).

Diminution ou perte complète de l'odorat.

ANTICORPS n.m. Substance (immunoglobuline) synthétisée par les cellules du système immunitaire et capable de se fixer spécifiquement sur un antigène.

BLANC, BLANCHE adj. ■ **Plan blanc**, ensemble de mesures mises en place dans les établissements de santé, publics et privés, confrontés à une situation exceptionnelle (afflux massif de victimes lors d'une catastrophe, d'une épidémie, d'un attentat), permettant le déploiement rapide de moyens humains et matériels adaptés.

COMORBIDITÉ n.f. (angl. *comorbidity*).

MÉD. Association de deux maladies, psychiques ou physiques, fréquemment observée dans la population (sans causalité établie, contrairement aux complications) ; état qui en résulte : *L'obésité et l'arthrose de la hanche présentent une comorbidité.*

CONFINEMENT n.m.

1. Action de confiner ; fait de se confiner, d'être confiné. 2. Situation d'une population animale resserée en grand nombre dans un espace étroit.

SE CONFINER v.pr.

1. Se tenir enfermé ; s'isoler : *Se confiner dans son bureau.* 2. Se limiter à une occupation, une activité ; se cantonner à.

CORDON n.m. ■ **Cordon sanitaire**, ensemble de postes de surveillance contrôlant les entrées et sorties d'une région atteinte par une épidémie.

CORONAVIRUS n.m. (du lat. *corona*, couronne).

BIOL. Virus à ARN, en forme de couronne. ➔ La famille des coronavirus est à l'origine d'infections ORL bénignes, mais certains de ses représentants

sont hautement pathogènes (le SARS-CoV, identifié en 2003 comme responsable du syndrome respiratoire aigu sévère [SRAS*], le MERS-CoV, entraînant une infection comparable, identifié en 2012, ainsi qu'une nouvelle souche, découverte fin 2019 et responsable d'une épidémie d'envergure).

CURARE n.m. (mot esp., du caraïbe).

Substance très toxique, extraite de diverses lianes d'Amazonie, ayant une action paralysante très puissante : *Curares employés en anesthésie.*

CURARISANT, E adj. et n.m. **MÉD.** Se dit d'une substance, naturelle ou de synthèse, dont l'effet est semblable à celui du curare et qui est employée en anesthésie.

CYTOKINE n.f. **BIOCHIM.** Substance peptidique ou protéique (interféron, interleukine, lymphokine, facteur de nécrose tumorale, etc.) synthétisée par une cellule du système immunitaire (lymphocyte, macrophage) et agissant sur d'autres cellules immunitaires pour en réguler l'activité.

DYSPNÉE n.f. (du gr. *pnein*, respirer).

MÉD. Difficulté à respirer, s'accompagnant d'une sensation de gêne ou d'oppression ; essoufflement.

ÉCOUVILLON n.m. (du lat. *scopa*, balai).

[...] 3. **MÉD.** Petite brosse servant à effectuer des prélèvements dans les cavités naturelles.

ÉPIDÉMIE n.f. (du gr. *epidēmos*, qui séjourne dans un pays). Propagation subite et rapide d'une maladie infectieuse, par contagion, à un grand nombre de personnes d'une région.

EXPONENTIEL, ELLE adj. et n.f. (du lat. *exponens*, -entis, exposant). Qui se fait de façon rapide et continue : *La montée exponentielle du chômage.*

HYDROALCOOLIQUE adj.

Se dit de préparations composées d'extraits alcooliques dissous dans de l'eau : *Gel hydroalcoolique.*

IMPÉRIEUX, EUSE adj. (lat. *imperiosus*, de *imperium*, *empire*). 1. Qui exige une totale obéissance : *Chef, règlement impérial*. 2. Qui s'impose avec le caractère d'une obligation : *L'impériuse nécessité de riposter*.

INFLAMMATION n.f.

MÉD. Ensemble de réactions de l'organisme contre une agression (traumatisme, infection, etc.), pouvant se manifester par divers signes (douleur, tuméfaction, chaleur, rougeur, etc.).

MORPHINE n.f. (de Morphée, n. myth.).

Principal alcaloïde de l'opium, utilisé pour son puissant effet antalgique.

PANDÉMIE n.f. **MÉD.** Épidémie qui s'étend sur un ou plusieurs continents.

PATHOGÈNE adj. (du gr. *pathos*, souffrance, et *gennân*, engendrer). Qui peut provoquer une maladie : *Bactérie pathogène*.

PCR n.f. (sigle de l'angl. *polymerase chain reaction*).

BIOL. Technique permettant d'obtenir, par une succession de répliquations in vitro, d'importantes quantités d'un fragment d'ADN spécifique et de longueur définie. ➔ Cette technique est employée dans un but de diagnostic rapide (pour la tuberculose, par ex.) ou d'identification (police scientifique, archéologie).

PLASMA n.m. (mot gr. « chose façonnée »).

BIOCHIM. Partie liquide du sang, dans laquelle les éléments cellulaires (globules rouges et blancs, plaquettes) sont en suspension.

PNEUMOPATHIE n.f. Toute affection du poumon.

■ **Pneumopathie infectieuse**, infection des poumons, partic. bactérienne ou virale (**SYN.** [cour.] **pneumonie**).

POST-TRAUMATIQUE adj. (pl. *post-traumatiques*).

MÉD. Relatif aux conséquences, physiques ou psychiques, d'un traumatisme. ■ **Syndrome de stress post-traumatique**, trouble anxieux majeur consécutif à un traumatisme psychique intense lié à un événement d'une extrême gravité (catastrophe naturelle, attentat, viol, etc.), ancien ou récent, avec ou sans blessure physique.

PROROGER v.t. [10] (lat. *prorogare*).

1. Reporter à une date ultérieure : *Proroger une échéance* ; prolonger la durée de : *Proroger un contrat*.
2. **DR.** Prolonger la validité d'une convention, les fonctions d'une assemblée délibérante au-delà

de la date légale ; suspendre et fixer à une date ultérieure les séances d'une assemblée.

QUARANTAINE n.f. [...] 3. **MAR.** Isolement imposé à un navire transportant des personnes, des animaux ou des marchandises en provenance d'un pays où règne une maladie contagieuse.

RÉSILIENCE n.f. 1. **MATÉR.** Caractéristique mécanique qui définit la résistance aux chocs d'un matériau. 2. **PSYCHOL.** Aptitude d'un individu à se construire et à vivre de manière satisfaisante en dépit de circonstances traumatiques. 3. **ÉCOL.** Capacité d'un écosystème, d'un biotope ou d'un groupe d'individus (population, espèce) à se rétablir après une perturbation extérieure (incendie, tempête, défrichage, etc.).

RESPIRATEUR n.m.

1. Masque qui filtre l'air. 2. **MÉD.** Appareil destiné à la ventilation artificielle. ➔ Il a remplacé le poumon d'acier.

SANITAIRE adj. (du lat. *sanitas*, santé).

1. Relatif à la conservation de la santé collective : *Rapatriement sanitaire d'un touriste*. 2. Relatif aux installations et appareils destinés aux soins de propreté, d'hygiène : *Équipement sanitaire*.

SRAS ou **S.R.A.S.** n.m. (acronyme de *syndrome respiratoire aigu sévère*). **MÉD.** Infection pulmonaire grave et contagieuse, due à un coronavirus.

VIRUS n.m. (mot lat. « poison »).

Agent infectieux très petit, qui ne peut se reproduire qu'en parasitant une cellule. ➔ Découverts en 1892, les virus ont été tenus pour les plus petits agents infectieux existants jusqu'à la mise en évidence des viroïdes, puis des prions. Les virus ne peuvent infecter qu'une seule espèce, ou quelques espèces assez proches. En revanche, ils peuvent être présents, mais inoffensifs, dans des espèces très différentes, qui jouent le rôle de vecteurs. Les virus sont constitués d'acide nucléique (ADN ou ARN) et d'un nombre restreint de protéines. Le matériel génétique qu'ils renferment est logé dans une coque rigide de protéines, la capsid, ou intimement associé aux protéines, l'ensemble formant alors une nucléocapsid. La classification des virus se fonde notamm. sur le type de matériel génétique (ADN ou ARN) qu'ils abritent.