

-virus
-viral

viro-

-virus
-viral

viro-

Du latin *virus* (« suc des plantes, venin des animaux, poison »), *virus* a d'abord désigné une substance organique (par exemple *le pus*) capable de transmettre une infection. Il a ensuite servi à nommer les micro-organismes mal connus, beaucoup plus petits que les bactéries. Puis il a désigné une passion (le "*virus de la lecture*"), une idée dangereuse qui se répand et, enfin, un logiciel informatique malveillant. 25

Du latin *virus* (« suc des plantes, venin des animaux, poison »), *virus* a d'abord désigné une substance organique (par exemple *le pus*) capable de transmettre une infection. Il a ensuite servi à nommer les micro-organismes mal connus, beaucoup plus petits que les bactéries. Puis il a désigné une passion (le "*virus de la lecture*"), une idée dangereuse qui se répand et, enfin, un logiciel informatique malveillant. 25

-virus
-viral

viro-

-virus
-viral

viro-

Du latin *virus* (« suc des plantes, venin des animaux, poison »), *virus* a d'abord désigné une substance organique (par exemple *le pus*) capable de transmettre une infection. Il a ensuite servi à nommer les micro-organismes mal connus, beaucoup plus petits que les bactéries. Puis il a désigné une passion (le "*virus de la lecture*"), une idée dangereuse qui se répand et, enfin, un logiciel informatique malveillant. 25

Du latin *virus* (« suc des plantes, venin des animaux, poison »), *virus* a d'abord désigné une substance organique (par exemple *le pus*) capable de transmettre une infection. Il a ensuite servi à nommer les micro-organismes mal connus, beaucoup plus petits que les bactéries. Puis il a désigné une passion (le "*virus de la lecture*"), une idée dangereuse qui se répand et, enfin, un logiciel informatique malveillant. 25

On retrouve *virus*, entre autres, dans...

- ◆ **antiviral** (du grec *antí* → au lieu de, contre) – *adj.* et *n.m.* Molécule perturbant la réplication d'un virus et permettant de ralentir ou de stopper une infection.
- ◆ **coronavirus** (du latin *corona* → couronne) – *n.m.* Genre de virus qui, observé au microscope électronique, est entouré d'une frange de petits bulbes rappelant la couronne solaire.
- ◆ **poliovirus** (du grec *poliós* → gris) – *n.m.* Agent responsable de la poliomyélite, une maladie qui s'attaque à la substance grise de la moelle épinière.
- ◆ **rétrovirus** (du latin *retro* → en arrière) – *n.m.* Virus utilisant une protéine particulière, la *transcriptase inverse*, pour se multiplier.
- ◆ **viral** – *adj.* **1.** Qui concerne les virus. **2.** Qui se propage sur Internet très rapidement, comme un virus.
- ◆ **virologie** (du grec *lógos* → discours, étude) – *n.f.* Étude des virus et des agents infectieux.
- ◆ **virophage** (du grec *phágos* → mangeur) – *n.m.* Virus qui infecte un autre virus pour se répliquer.
- ◆ **virémie** (du grec *haíma* → sang) – *n.f.* Taux de particules d'un virus donné dans le sang (également appelée "charge virale").
- ◆ **virion** – *n.m.* Terme désignant plus précisément l'élément pathogène d'un virus.
- ◆ **virose** (suffixe grec *-ose*) – *n.f.* Maladie causée par un virus.

On retrouve *virus*, entre autres, dans...

- ◆ **antiviral** (du grec *antí* → au lieu de, contre) – *adj.* et *n.m.* Molécule perturbant la réplication d'un virus et permettant de ralentir ou de stopper une infection.
- ◆ **coronavirus** (du latin *corona* → couronne) – *n.m.* Genre de virus qui, observé au microscope électronique, est entouré d'une frange de petits bulbes rappelant la couronne solaire.
- ◆ **poliovirus** (du grec *poliós* → gris) – *n.m.* Agent responsable de la poliomyélite, une maladie qui s'attaque à la substance grise de la moelle épinière.
- ◆ **rétrovirus** (du latin *retro* → en arrière) – *n.m.* Virus utilisant une protéine particulière, la *transcriptase inverse*, pour se multiplier.
- ◆ **viral** – *adj.* **1.** Qui concerne les virus. **2.** Qui se propage sur Internet très rapidement, comme un virus.
- ◆ **virologie** (du grec *lógos* → discours, étude) – *n.f.* Étude des virus et des agents infectieux.
- ◆ **virophage** (du grec *phágos* → mangeur) – *n.m.* Virus qui infecte un autre virus pour se répliquer.
- ◆ **virémie** (du grec *haíma* → sang) – *n.f.* Taux de particules d'un virus donné dans le sang (également appelée "charge virale").
- ◆ **virion** – *n.m.* Terme désignant plus précisément l'élément pathogène d'un virus.
- ◆ **virose** (suffixe grec *-ose*) – *n.f.* Maladie causée par un virus.

On retrouve *virus*, entre autres, dans...

- ◆ **antiviral** (du grec *antí* → au lieu de, contre) – *adj.* et *n.m.* Molécule perturbant la réplication d'un virus et permettant de ralentir ou de stopper une infection.
- ◆ **coronavirus** (du latin *corona* → couronne) – *n.m.* Genre de virus qui, observé au microscope électronique, est entouré d'une frange de petits bulbes rappelant la couronne solaire.
- ◆ **poliovirus** (du grec *poliós* → gris) – *n.m.* Agent responsable de la poliomyélite, une maladie qui s'attaque à la substance grise de la moelle épinière.
- ◆ **rétrovirus** (du latin *retro* → en arrière) – *n.m.* Virus utilisant une protéine particulière, la *transcriptase inverse*, pour se multiplier.
- ◆ **viral** – *adj.* **1.** Qui concerne les virus. **2.** Qui se propage sur Internet très rapidement, comme un virus.
- ◆ **virologie** (du grec *lógos* → discours, étude) – *n.f.* Étude des virus et des agents infectieux.
- ◆ **virophage** (du grec *phágos* → mangeur) – *n.m.* Virus qui infecte un autre virus pour se répliquer.
- ◆ **virémie** (du grec *haíma* → sang) – *n.f.* Taux de particules d'un virus donné dans le sang (également appelée "charge virale").
- ◆ **virion** – *n.m.* Terme désignant plus précisément l'élément pathogène d'un virus.
- ◆ **virose** (suffixe grec *-ose*) – *n.f.* Maladie causée par un virus.

On retrouve *virus*, entre autres, dans...

- ◆ **antiviral** (du grec *antí* → au lieu de, contre) – *adj.* et *n.m.* Molécule perturbant la réplication d'un virus et permettant de ralentir ou de stopper une infection.
- ◆ **coronavirus** (du latin *corona* → couronne) – *n.m.* Genre de virus qui, observé au microscope électronique, est entouré d'une frange de petits bulbes rappelant la couronne solaire.
- ◆ **poliovirus** (du grec *poliós* → gris) – *n.m.* Agent responsable de la poliomyélite, une maladie qui s'attaque à la substance grise de la moelle épinière.
- ◆ **rétrovirus** (du latin *retro* → en arrière) – *n.m.* Virus utilisant une protéine particulière, la *transcriptase inverse*, pour se multiplier.
- ◆ **viral** – *adj.* **1.** Qui concerne les virus. **2.** Qui se propage sur Internet très rapidement, comme un virus.
- ◆ **virologie** (du grec *lógos* → discours, étude) – *n.f.* Étude des virus et des agents infectieux.
- ◆ **virophage** (du grec *phágos* → mangeur) – *n.m.* Virus qui infecte un autre virus pour se répliquer.
- ◆ **virémie** (du grec *haíma* → sang) – *n.f.* Taux de particules d'un virus donné dans le sang (également appelée "charge virale").
- ◆ **virion** – *n.m.* Terme désignant plus précisément l'élément pathogène d'un virus.
- ◆ **virose** (suffixe grec *-ose*) – *n.f.* Maladie causée par un virus.