Pojem vírus pochádza z **latinčiny** a pôvodne označoval *faktory schopné vyvolať infekčné ochorenie*.

V súčasnosti sú vírusy definované ako **nebunkové organizmy**.

Vírusy sú viditeľné len mikroskopom, konkrétne elektrónovým. ich veľkosť sa pohybuje v rozmedzí 15 – 300 nm.

Život vírusov je viazaný na konkrétneho **hostiteľa**, pretože samy nie sú schopné zabezpečiť si všetky životné funkcie. Bez hostiteľskej bunky nie sú schopné rásť a deliť sa.

Vírusy sú teba **vnútrobunkové parazity.** Veda zaoberajúca sa štúdiom vírusov sa nazýva **virológia.**

Stavebná častica vírusu (infekčná častica) na nazýva **virión,**ktorý sa zásadne odlišuje od bunky.