

Virion



Virion je základní částice viru schopná infikovat hostitelskou buňku. Skládá se z genoforu (nukleová kyselina) a proteinu. Dosahuje rozměrů 20–300 nm^[1], výjimečně 450 nm. Některé viriony jsou obaleny fosfolipidovou membránou (např. u viru HIV).

Odkazy

Související články

- Viry

Externí odkazy

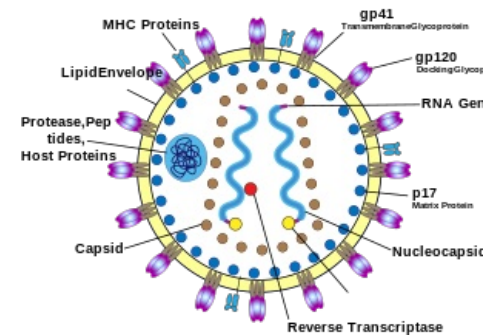
- Virion (česká wikipedia)
- Virus#Etymology (anglická wikipedia)

Použitá literatura

- KOČÁREK, Eduard. *Molekulární biologie v medicíně*. 1. vydání. Brno : Národní centrum ošetrovatelství a nelékařských zdravotnických oborů v Brně, 2007. 218 s. ISBN 978-80-7013-450-4.

Reference

1. BEDNÁŘ, Marek, A SOUČEK a V FRAŇKOVÁ, et al. *LÉKAŘSKÁ MIKROBIOLOGIE : Bakteriologie, virologie, parazitologie*. - vydání. Triton, 1996. 560 s. s. 367. ISBN 859-4-315-0528-0.



Virion HIV