

Pediatrická HIV infekce: Potenciál k vyléčení

Neoficiální zprávy o dětech infikovaných virem HIV, jejichž organismus dovedl kontrolovat replikaci viru i po ukončení antiretrovirové terapie. Vystává tedy otázka, zda existují nějaké vnitřní faktory, potenciál pro remisi, nebo dokonce eradikaci viru, u dětí, které u dospělých chybí. Studie dále popisuje vliv časného zahájení léčby ART, vývoje imunitního systému, mateřských faktorů na potenciál dětí vypořádat se lépe než dospělí s infekcí HIV.

[Paediatric HIV infection: the potential for cure](#)

Nature Reviews Immunology, Volume 16, Number 4, April 2016

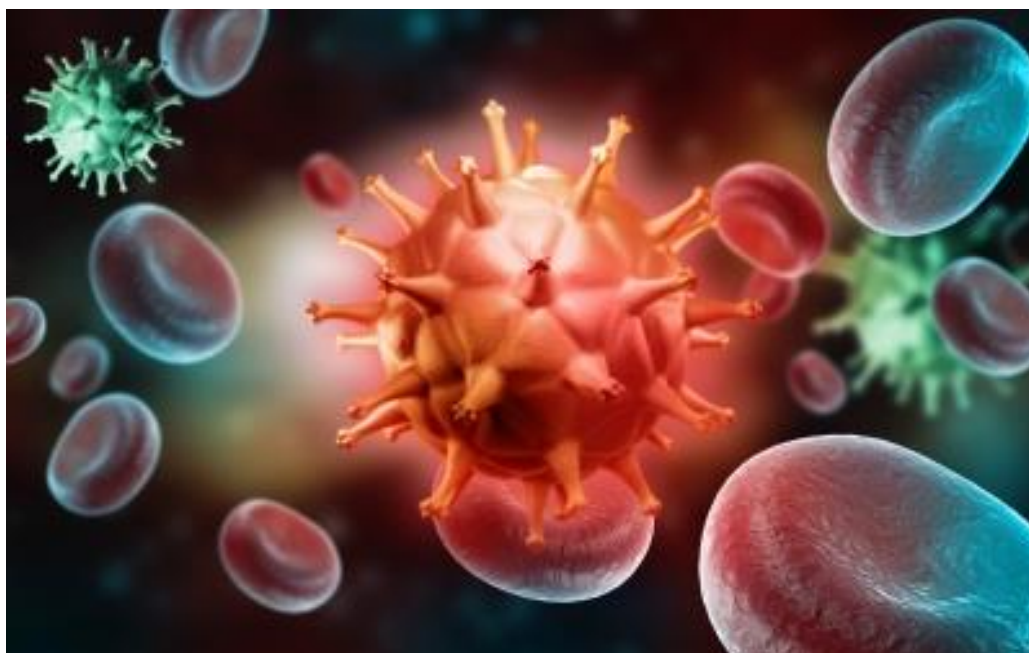


Image courtesy of dream designs
/ FreeDigitalPhotos.net

Top Articles:

- [Immune responses to endogenous retroelements: taking the bad with the good](#)
- [T cell receptor signalling in the control of regulatory T cell differentiation and function](#)
- [Human RAG mutations: biochemistry and clinical implications](#)