



Odpověď Ministerstva zdravotnictví na žádost o informaci dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů

K Vámi podané žádosti o poskytnutí informace dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, doručené Ministerstvu zdravotnictví (MZ) dne 20. listopadu 2022, evidované pod č. j.: xxx, kterou jste požádala o následující informace:

- 1) *Uvedte, prosím, vědeckou práci, včetně konkrétních citací z ní, která pomocí vědecké metody jednoznačně prokázala existenci viru HIV.*
- 2) *Uvedte vědeckou práci, včetně konkrétních citací z ní, která pomocí vědecké metody jednoznačně prokázala, že virus HIV způsobuje onemocnění AIDS.*
- 3) *Uvedte vědecké práce, včetně konkrétních citací z nich, které pomocí vědecké metody jednoznačně prokázaly, že virus HIV se přenáší a) sexuálním kontaktem s infekční osobou, b) sdílením injekčních jehel a roztoků u injekčních uživatelů drog a c) vertikálním přenosem z matky na dítě.*
- 4) *Uvedte vědeckou práci, včetně konkrétních citací z ní, která pomocí vědecké metody jednoznačně prokázala existenci viru hepatitidy B.*
- 5) *Uvedte vědeckou práci, včetně konkrétních citací z ní, která pomocí vědecké metody jednoznačně prokázala, že virus hepatitidy B je původcem hepatitidy typu B.*
- 6) *Uvedte vědeckou práci, včetně konkrétních citací z ní, která pomocí vědecké metody jednoznačně prokázala, že virus hepatitidy B se přenáší kontaktem s krví nebo jinými tělesnými tekutinami infikované osoby.*
- 7) *Uvedte vědeckou práci, včetně konkrétních citací z ní, která pomocí vědecké metody jednoznačně prokázala existenci viru hepatitidy C.*
- 8) *Uvedte vědeckou práci, včetně konkrétních citací z ní, která pomocí vědecké metody jednoznačně prokázala, že virus hepatitidy C je původcem hepatitidy typu C.*
- 9) *Uvedte vědeckou práci, včetně konkrétních citací z ní, která pomocí vědecké metody jednoznačně prokázala, že virus hepatitidy C se přenáší kontaktem vlastní krve s krví nakaženou.*
- 10) *Uvedte vědeckou práci, včetně konkrétních citací z ní, která pomocí vědecké metody jednoznačně prokázala, že původcem syfilis je Treponema pallidum.*
- 11) *Uvedte vědecké práce, včetně konkrétních citací z nich, které pomocí vědecké metody jednoznačně prokázaly, že Treponema pallidum se přenáší na další osoby a) pohlavním stykem, b) vertikálním přenosem z matky na dítě a c) kontaminovanými předměty;*

Vám sděluji následující:

V návaznosti na Váš požadavek Vás odkazujeme na volně přístupné vědecké databáze. Níže pro ilustraci několik odkazů na odborné články k požadované tématice:

1. [PubMed \(nih.gov\)](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/)





2. [Human immunodeficiency virus type 2 | Microbiology Society \(microbiologyresearch.org\)](https://microbiologyresearch.org)
3. [Origins of HIV and the AIDS Pandemic - PMC \(nih.gov\)](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/)
4. [The evolution of HIV-1 and the origin of AIDS - PMC \(nih.gov\)](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/)
5. [Epidemiology and prevention of hepatitis B virus infection - PMC \(nih.gov\)](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/)
6. [Diagnostika a léčba chronické hepatitidy B \(infektologie.cz\)](https://infektologie.cz)
7. [Doporučený postup diagnostiky a léčby infekce virem hepatitidy B \(infektologie.cz\)](https://infektologie.cz)
8. [doporuceny-postup-chs-hbv-2017.pdf \(ces-hep.cz\)](https://ces-hep.cz)
9. [Hepatitis C Virus Diagnosis and the Holy Grail - ScienceDirect](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/)
10. [The remarkable history of the hepatitis C virus | Genes & Immunity \(nature.com\)](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/)

S pozdravem

Mgr. Daniela Kobilková

ředitelka odboru Kancelář ministra

podepsáno elektronicky