

***A szifilisz prevalenciája a férfiak közötti szexuális kapcsolatokat folytató személyek körében***

Lancet Global Health (2021; DOI:10.1016/S2214-109X(21)00221-7)

**Kulcsszavak:** globális egészségügy, népegészségügy, fertőző betegségek, szexuális úton terjedő fertőzések, nemi betegségek, szifilisz, nemzetközi

**Forrás Internet-helye:**

[https://www.thelancet.com/journals/langlo/article/PIIS2214-109X\(21\)00221-7/fulltext](https://www.thelancet.com/journals/langlo/article/PIIS2214-109X(21)00221-7/fulltext) ; <https://www.lshtm.ac.uk/newsevents/news/2021/nearly-8-men-who-have-sex-men-estimated-have-syphilis-globally>

**Dr Matthew Chico MPH PhD:**

<https://www.lshtm.ac.uk/aboutus/people/chico.matthew>

Tel. 207 927 2841 ; Fax. 207 436 5389 ; [Matthew.Chico@lshtm.ac.uk](mailto:Matthew.Chico@lshtm.ac.uk)

**Matthew Chico (London School of Hygiene & Tropical Medicine) és mt. 275** tanulmányt értékelték a világ 77 országából, a 2000 és 2020 közötti időszakból. Következtetésük szerint a szifilisz prevalenciája a férfiak közötti szexuális kapcsolatokat folytató személyek körében tizenötször magasabb, mint más férfiak körében.

A szifilisz globális prevalenciája az utóbbi két évtizedben csökkent (az első évtizedben 8,9%-ról a második évtizedben 6,6%-ra). Az Egészségügyi Világszervezet nyolc régiója közül azonban négyben – Észak-Amerikában, a Latin-Amerika/Karibi-térségben, Óceániában és Európában – a prevalencia növekedett. A **WHO Global Health Sector Strategy** célkitűzése szerint a szifilisz globális incidenciáját 2030-ig 90%-kal kellene csökkenteni, erre azonban alig van esély.

A szifilisz prevalenciája Latin-Amerikában és a Karibi-térségben a legmagasabb (10,6%) és az Új/Zéland/Ausztrália-régióban a legalacsonyabb, ahol a férfiak közötti szexuális kapcsolatokat folytató személyek 1,9%-a fertőződött meg.

[Lásd még: *Jelentés a szexuális úton terjedő fertőzések globális helyzetéről, 2019. 12. sz.; Az ECDC jelentése a szifilisz helyzetéről Európában 2017-ben, 2019. 14. sz.*]