

Abstrakt

Leishmaniózy patří mezi zanedbávaná tropická onemocnění způsobená intracelulárními parazitickými prvky rodu *Leishmania*. Přenášeny jsou krevsajícími flebotomy (Diptera: Psychodidae). Onemocnění se vyskytuje v mnoha částech světa, včetně jihovýchodní Asie. V tomto regionu dochází v posledních letech k nárůstu lidských případů. Nákazu zde způsobují především *Leishmania martiniquensis* a *L. orientalis* z podrodu *Mundinia*, jež jsou původci kutánní i viscerální leishmaniózy, poté *L. donovani* a *L. infantum* způsobující viscerální leishmaniózu (také zvanou kala-azar). Jako rezervoár parazitů by zde mohla sloužit domácí zvířata a mohla by tak být zapojena do zoonotického cyklu. Přestože je fauna flebotomů v této oblasti bohatá, žádný druh nebyl doposud shledán jako potvrzený přenašeč leishmanióz. V současné době se ukazuje, že by nákazu v oblasti jihovýchodní Asie mohly přenášet různé skupiny hmyzu. Potenciálními přenašeči by zde mohly být samice rodu *Sergentomyia* (Diptera: Psychodidae) a také tiplíci rodu *Culicoides* (Diptera: Ceratopogonidae).

Klíčová slova: flebotom, leishmanióza, přenašeč, JV Asie, Thajsko