
Endemisk flekktyfus importert til Norge

ARTIKKEL

JENSENIUS M

MÆLAND A

VEENE S

Sammendrag

Endemisk flekktyfus, som forårsakes av *Rickettsia typhi*, er i globalt perspektiv en viktig zoonose. Smittestoffet overføres fra gnagere til mennesker med lopper. Vi beskriver her de tre første serologisk verifiserte tilfellene av endemisk flekktyfus importert til Norge. Pasientene var norske turister som hadde besøkt henholdsvis Guinea-Bissau, Kreta og Thailand, og som få dager etter hjemkomst til Norge ble akutt syke med feber, frostanfall og hodepine. Ingen utviklet hudutslett. To pasienter ble innlagt i sykehus, hvorav én fikk behandling med ciprofloxacin for antatt tyfoidfeber. Forløpet var ukomplisert hos samtlige. Diagnosen endemisk flekktyfus ble stilt ved påvisning av IgM-antistoffer mot *R typhi* i serumprøver tatt i rekonvalesensfasen.

Publisert: 30. juni 1997. Tidsskr Nor Legeforen.

© Tidsskrift for Den norske legeforening 2026. Lastet ned fra tidsskriftet.no 11. juli 2026.