

W. Stojalowska: NIEKTÓRE AKTUALNE ZAGADNIENIA Z BIOLOGII
ENTEROBIUS VERMICULARIS.

Autor omawia cechy biologiczne *Enterobius vermicularis* mające znaczenie w zakażeniu się ustroju ludzkiego owsicą. Na podstawie własnych spostrzeżeń dokonanych u dzieci stwierdza, że najsilniejsze inwazje zachodzą przez zakażenie doustne bezpośrednio przez ręce, słabsze — przez pośrednie przenikanie jaj na pożywienie i przedmioty, jak również za pośrednictwem kurzu. Ponadto autor porusza znaczenie klimatu dzielnicowego Polski oraz mikroklimaty (wilgotność, temperatura) na długość okresu żywotności jaj inwazyjnych pasożyta. Badania własne autora sprawdziły wartość zabiegów profilaktycznych oraz wykazały trudności w ustalaniu zasad profilaktycznych związanych w pierwszym rzędzie z rozszerzeniem akcji leczniczej na wszystkie osoby kontaktujące się (personel pielęgniarski i usługowy) z osobami zakażonymi enterobiają.