

Taenia saginata teniaas ehk nudipaelusstõbi

Tekitaja. Nudipaelusstõbe põhjustab nudipaeluss *Taenia saginata* või *Taenia solium*.

Levik. Nudipaelusstõbi on levinud maades, kus süüakse toorest ja väheküpsetatud veiseliha. Rohkem on see levinud Aafrikas. Eestis on nudipaelusstõve haigusjuhtude arv aastalt aastasse vähenenud. 1957-1966. a esines Eestis 426 teniaasi juhtu, 1967-1976. a - 182 haigusjuhtu, kusjuures kõige rohkem teniaasi juhte diagnoositi Ida-Virumaal (11 haigusjuhtu). 1977-1986. a esines 48 teniaasi juhtu, kõige rohkem diagnoositi nudipaelusstõbe Järvamaal. 1987-1996. a esines 22 haigusjuhtu ning 2000-2001 a teniaasi juhte Eestis ei esinenud.

Nakkusallikas on tõvestatud veised.

Inimene **nakatub** toore või termiliselt mittepiisavalt töödeldud nakatunud veiseliha söömisel.

Lõimetusperiood – *Taenia saginata* munad ilmuvad roojasse 10-14 nädalat pärast nakatumist.

Haige nakkusohtlikkus. Haige inimene ei ole suhtlemisel nakkusohtlik *T. saginata* nakkuse korral. Täiskasvanud nudipaeluss võib ravimata inimese sooles elada aastaid (vahel 10-30 aastat). Haige inimene on nakkusallikana ohtlik ka veistele, kes nakatuvad inimese roojaga saastunud söödast. Nudipealussi munad säilitavad väliskeskkonnas eluvõime mitu kuud.

Immuunsust pärast teniaasi põdemist ei kujune.