

## **Trihhuriaas ehk piugusstõbi**

**Tekitaja.** Piugusstõbe põhjustab piuglane *Trichuris trichiura*, mis kuulub ümarusside klassi.

**Levik.** Piuglane on laiemalt levinud sooja kliimaga maades, kuid esineb ka paraskliimavööndis. Eestis on haigestumine trihhuriaasi aastakümnetega vähenenud: 1957-1966. a esines 13 680 trihhuriaasi juhtu. Aastail 1967-1976 esines Eestis 13 399 haigusjuhtu, kusjuures kõige rohkem diagnoositi haigust Saaremaal (112 haigusjuhtu). 1977-1986. a esines piugusstõve 453 juhtu, kõige enam Narvas. 1987-1996. a esines 314 trihhuriaasi juhtu, kõige rohkem diagnoositi haigust Tallinnas. 2000-2001. a ei esinenud trihhuriaasi Eestis.

**Nakkusallikaks** on nakatunud inimesed.

**Nakatumine** toimub fekaal-oraalselt. Levikufaktoriteks on saastunud aedviljad, marjad, käed ja joogivesi. Ohtlik on inimfekaalide kasutamine mulla väetamiseks. Enesenakatamist ei esine.

**Nakkusohtlikkus.** Nakatunud inimene ei ole suhtlemisel ohtlik.

**Lõimetusperiood** on 1,5-2 kuud. Roojaga eritab ravimata inimene ussi mune kuni viis aastat.

**Immuunsust** pärast piugusstõve põdemist ei kujune.