

TRIUŠIŲ, SERGANČIŲ TOKSOPLAZMOZE, AUDINIŲ MIKROSKOPINIAI POKYČIAI

Gražina Januškevičienė, Mindaugas Malakauskas, Artūras Stimbirys,
Lietuvos veterinarijos akademija

Santrauka. Toksoplazmozė – tai pirmuonių sukeliama antropozoonozė. L. Gaidamavičienės ir A. Jocevičienės (1989) tyrimų duomenimis, Lietuvoje toksoplazmoze dažniau užsikrečia tam tikrų profesijų atstovai, pvz., kailių išdirbėjai, mėsos kombinatų darbininkai ir kt. Nustatyta, kad kailių išdirbimo fabrikuose serologiškai teigiamai reagavo 22,4-40,2% tirtų asmenų, Šiaulių mėsos kombinate - 32,4%, Šiaulių pieno kombinate - 64,2%, buvusioje Tarybų Sąjungoje toksoplazmoze buvo užsikrėtę 64% mėsos kombinatų darbininkų, 27% medicinos darbuotojų, 34% veterinarijos gydytojų, 64% triušių augintojų, 79% medžiotojų.

Reikšminiai žodžiai: triušių toksoplazmozė, mikroskopiniai pokyčiai, latentinė forma, intersticinė pneumonija, eozinofilija, granuloma, degeneracija.