

KUMELIŲ ENDOMETROZĖS PAPLITIMAS LIETUVOJE

Jūratė Sabeckienė¹, Saulius Tarasauskas², Albina Aniulienė¹

¹ Lietuvos veterinarijos akademija, Užkrečiamųjų ligų katedra, Patologinės anatomijos skyrius, Tilžės g. 18 Kaunas; tel. 36 29 23; el. paštas: patologija@lva.lt; albina.aniuliene@lva.lt

² S. Tarasausko individuali įmonė, Vingio g. 9–53, Alytus; el. paštas: tarasauskovet@one.lt

Santrauka. Endometrozė – viena iš dažniausiai pasitaikančių kumelių nevaisingumo priežasčių, kurios metu gimdoje išsivysto lėtiniai fibroziniai pokyčiai. Endometroze sergančių kumelių galimybė atsivesti gyvą kumeliuką ženkliai sumažėja. Tyrimo tikslas – nustatyti endometrozės paplitimą tarp Lietuvos kumelių. Lietuvos veterinarijos akademijos Užkrečiamųjų ligų katedros Patologinės anatomijos skyriuje skrodimo metu ir atliekant biopsijas buvo iširta 31 kumelė. Jos suskirstytos į keturias amžiaus grupes, o pagal rastus pakitimus gimdos gleivinėje – į keturias kategorijas pagal Kenney ir Doig (1986). Net 87% kumelių diagnozuoti gimdos pažeidimai, iš kurių 58% sudarė endometritas, 16% – endometriozė, o 13% kumelių endometrozė nustatyta kartu su endometritu. Pagal Kenney ir Doig klasifikaciją didžiausią grupę sudarė IIa kategorija (17 atvejų), IIb kategorijoje buvo 9 atvejai, I kategorijoje – 4 atvejai, o III kategorijai priskirtas tik vienas atvejis.

Raktažodžiai: kumelės, endometrozė, biopsijos, endometritai.