

OBSAH

■ MALÁ ZVÍŘATA

- 495 Heinz J.: PennHip diagnostika dysplazie kyčelních kloubů u psů – review
502 Uhríková I., Řeháková K., Raušerová L., Vitásek R., Doubek J.: Krevní skupiny u psů a asociace skupiny DEA 1.1 s vybranými onemocněními
508 Pavlica Z.: Biofilm a parodontální onemocnění
512 Pavlica Z.: Diagnostika a terapie parodontálního onemocnění

■ HOSPODÁŘSKÁ ZVÍŘATA

- 519 Koudela B., Kovařík K.: Bovinní besnoitióza v Evropě
523 Počta S.: Demodikóza u prasat
526 Faldyna M.: Interferonový test: od teorie do praxe
531 Robešová B.: Možnosti využití metod molekulární biologie v chovatelské praxi zoo

■ INFORMAČNÍ SERVIS

- 536 Vzdělávací a společenské akce
542 Recenze
543 Registrované veterinární přípravky a schválené veterinární přípravky

■ ORIGINAL PAPERS AND CASE REPORT

- 495 Heinz J.: PennHip diagnostics of Canine Hip Dysplasia – a review
502 Uhríková I., Řeháková K., Raušerová L., Vitásek R., Doubek J.: Canine blood types and DEA 1.1 group relationship with selected diseases
508 Pavlica Z.: Biofilm and periodontal disease
512 Pavlica Z.: Diagnostics and treatment of periodontal disease
519 Koudela B., Kovařík K.: Bovine besnoitiosis in Europe
523 Počta S.: Demodicosis in pigs
526 Faldyna M.: Interferon test: from theory to practice
531 Robešová B.: Possibilities of molecular biology methods employment in breeding practice of ZOO

