

Výsledky soutěže o účelovou podporu IGA VETUNI 2025 - FVL

Financované projekty

113/2025/FVL	Detekce komponent PANoptozómu v zánětu parodontu
111/2025/FVL	Potenciál bezbuněčné terapie na bázi sekretomu kmenových buněk u parodontálních onemocnění psů – pilotní studie
101/2025/FVL	Vliv medetomidinu s vatinoxanem na jícnovou a rektální teplotu u psů v celkové anestezii
114/2025/FVL	Využití equinního sporttesteru pro zátěžové EKG vyšetření u koní
112/2025/FVL	Funkce cysteinových proteáz v osteogenní diferenciaci progenitorů z kostní dřeně
106/2025/FVL	Sledování rezistentních zoonotických bakterií u psů a koček a jejich majitelů
104/2025/FVL	Prevalence subklinických mastitid u dojníc dojených pomocí dojících strojů a automatických dojících systémů (robotické dojení)
105/2025/FVL	Hodnocení krevních bazofilů a mastocytů u psů s nádorovým onemocněním ve vztahu k jejich angiogenetickému potenciálu
110/2025/FVL	Vliv použití různých postupů při zpracování epididymálních spermií na kvalitu chlazených inseminačních dávek u hřebců

Nefinancované projekty

109/2025/FVL	Interpretace klinických a rentgenologických nálezů v thorakolumbální oblasti u koní
107/2025/FVL	Ovlivnění zdravotního stavu telat parenterální aplikací vitamínu E, selenu a beta-karotenu
108/2025/FVL	Stanovení biochemického profilu moči u volně žijících ježků (<i>E. europaeus</i> , <i>E. roumanicus</i>)
103/2025/FVL	Přesnost diagnostiky fáze estrálního cyklu u fen na základě morfologie vaječníků a kraniální pochvy s využitím vysokofrekvenční ultrasonografie

Vyřazené projekty

102/2025/FVL	Diagnostika a farmakoterapie kardio-respiračních onemocnění u drobných savců
--------------	--

V Brně dne 20. února 2025

prof. Ing. Eva Voslářová, Ph.D.
předsedkyně Komise IGA VETUNI