**Шановні колеги!**

**Національний науковий центр «Інститут експериментальної**

**і клінічної ветеринарної медицини» на сучасному рівні**

**виконує доклінічні (клінічні) дослідження ветеринарних препаратів**

**(свідоцтво про атестацію № 75.00-033/2019 від 21.02.2019 р.;**

**атестат про акредитацію № 201327 від 23.11.2020 р.)**

|  |
| --- |
| **ДОКЛІНІЧНІ (КЛІНІЧНІ) ДОСЛІДЖЕННЯ ВЕТЕРИНАРНИХ ПРЕПАРАТІВ** |
| 1 | Визначення параметрів гострої токсичності ветпрепаратів (клінічні, патологоанатомічні дослідження, розрахунок ЛД50) на лабораторних тваринах | 1 вид тварин/1 шлях введення | 2000,00-6000,00 |
| 2 | Визначення параметрів хронічної токсичності ветпрепаратів (доклінічні, патологоанатомічні, гематологічні, біохімічні дослідження) на лабораторних тваринах | 1 вид тварин/1 шлях введення | 6000,00-12000,00 |
| 3 | Визначення параметрів гострої токсичності ветпрепаратів (доклінічні, патологоанатомічні дослідження, розрахунок ЛД50) на цільових тваринах | 1 вид тварин (птиці)/1 шлях введення | 36000,00 |
| 4 | Визначення фунгіцидних (фунгістатичних) властивостей дезінфектантів на культурі плісеневих грибів | 1 культура | 6000,00 |
| 5 | Експериментальні дослідження з вивчення фармакокінетики і фармакодинаміки нових ветеринарних лікарських препаратів. Звіт за результатами досліджень | 1 препарат | договірна |
| 6 | Визначення фунгіцидних властивостей дезінфектантів. Звіт за результатами досліджень | 1 препарат | договірна |
| 7 | Визначення бактерицидних властивостей дезінфектантів щодо *M. bovis, M. avium* та атипових мікобактерій. Визначення якості проведення дезінфекції | 1 препарат | договірна |
| 8 | Визначення бактерицидних властивостей дезінфікуючого препарату щодо еталонних та епізоотичних культур мікроорганізмів | 1 препарат | 9000,00 |
| 9 | Визначення параметрів хронічної токсичності ветпрепаратів (доклінічні, патологоанатомічні, гематологічні, біохімічні дослідження) на цільових тваринах | 1 вид тварин (птиці)/1 шлях введення | 56000,0 |
| *Дослідження периферичної крові (клінічні показники)* |
| 1 | Кількість еритроцитів, млн/мкл | 1 проба | 8,00 |
| 2 | Кількість лейкоцитів, тис/мкл | -//- | 8,00 |
| 3 | Концентрація загального гемоглобіну, г/л | -//- | 8,00 |
| 4 | Визначення лейкоформули, % | -//- | 15,00 |
| *Біохімічні дослідження сироватки (плазми) крові* |
| 1 | Загальний білок, г/л | 1 проба | 10,00 |
| 2 | Альбумін, г/л | -//- | 10,00 |
| 3 | Глюкоза, ммоль/л | -//- | 10,00 |
| 4 | Сечовина, ммоль/л | -//- | 24,00 |
| 5 | Сечова кислота, ммоль/л | -//- | 24,00 |
| 6 | Креатинін, ммоль/л | -//- | 20,40 |
| 7 | Загальні ліпіди, ммоль/л | -//- | 24,00 |
| 8 | Загальний холестерин, мкмоль/л | -//- | 24,00 |
| 9 | Тригліцериди, ммоль/л | -//- | 30,00 |
| 10 | Загальний кальцій, ммоль/л | -//- | 34,00 |
| 11 | Неорганічний фосфор, ммоль/л | -//- | 24,00 |
| 12 | Загальний білірубін, мкмоль/л | -//- | 30,00 |
| 13 | Аланінамінотрансфераза, ммоль/лгод | -//- | 24,00 |
| 14 | Аспартатамінотрансфераза, ммоль/лгод | -//- | 24,00 |
| 15 | Гама-глутамілтранспептидаза, мккат/л | -//- | 24,00 |
| 16 | Лужна фосфатаза, нмоль/сек.л | -//- | 24,00 |
| 17 | Альфа-амілаза, мг/сек.л | -//- | 24,00 |
| 18 | Серомукоїди, мг/мл | -//- | 24,00 |
| 19 | Циркулюючі імунні комплекси, мг/мл | -//- | 24,00 |
| 20 | Неорганічні елементи: Sr, Br, Se, Pb, Zn, Cu, Ni, Fe, Co, Mn, Cr, Ca, P н | 13 елементів | 996,00 |
| 21 | Кислотна ємність, мг% | 1 проба | 30,00 |
| 22 | Вітамін А, мг% | -//- | 60,00 |
| 23 | Вітамін Е, мкг/мл | -//- | 120,00 |
| 24 | Каротин, мг% | -//- | 30,00 |

**Запрошуємо до співробітництва!**

**Ми працюємо для Вас!**

**Наша адреса:**

ННЦ «ІЕКВМ», вул. Пушкінська, 83,

м. Харків, Україна, 61023

**E-mail: admin@vet.kharkov.ua**

**www.iekvm.kharkov.ua**

**За більш детальною інформацією звертайтеся за телефонами:**

**Відділ з вивчення туберкульозу та бруцельозу +38 (057) 707-20-39 (40) Завгородній Андрій Іванович**

**Лабораторія токсикологічного моніторингу +38 (057) 707-20-42**

 **Оробченко Олександр Леонідовичович**

**Лабораторія ветеринарної санітарії +38 (057) 707-20-03**

**та паразитології Палій Анатолій Павлович**

**Лабораторія клінічної біохімії +38 (057) 707-20-34**

 **Коваленко Лариса Володимирівна**