|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  УТВЕРЖДЕНО |
|  |  Приказом начальника ГБУ "Центр ветеринарии Владимирской области" от 20.12.2024 №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |
| **ГБУ «Центр ветеринарии Владимирской области»** |
| **РАСЦЕНКИ** |
|  **на диагностику и лабораторные исследования в городской ветеринарной лечебнице** |
|  |  |  |  |
| № п/п | Наименование ветеринарных услуг  | Единица измерения | Стоимость услуг (руб.коп.) без НДС |
|  |
|  |
| **Диагностика и лабораторные исследования** |  |   |  |
| 1 | Взятие крови для лаборатоных исследований | 1 проба | 195,00 |  |
| 2 | Взятие соскобов и др. | 1 проба | 162,50 |  |
| 3 | Диагностическо исследование на пироплазмоз (мазок крови) | 1 исслед. | 273,00 |  |
| 4 | Диагностическо исследование на гемобартенеллез (мазок крови) | 1 исслед. | 273,00 |  |
| 5 | Диагностическо исследование на дирофиляриоз (мазок крови) | 1 исслед. | 273,00 |  |
| 6 | Исследование скарификата кожи на дерматомикозы | 1 исслед. | 221,00 |  |
| 7 | Исследование скарификата кожи на акарозы | 1 исслед. | 221,00 |  |
| 8 | Цитологическое исследование влагалищного мазка | 1 исслед. | 325,00 |  |
| 9 | Анализ кала (яйца глист, капрология) | 1 проба | 390,00 |  |
| 10 | Общий анализ крови | 1 проба | 325,00 |  |
| 11 | Лейкоцитарная формула | 1 проба | 221,00 |  |
| 12 | Анализ крови на: |   |   |  |
|   | Креатинин | 1 исслед. | 104,00 |  |
|   | Мочевина | 1 исслед. | 104,00 |  |
|   | Аланинаминотрансфераза (АЛТ) | 1 исслед. | 104,00 |  |
|   | Аспартатаминотрансфераза (АСТ) | 1 исслед. | 104,00 |  |
|   | Билирубин | 1 исслед. | 104,00 |  |
|   | Глюкоза | 1 исслед. | 104,00 |  |
|   | Общий белок | 1 исслед. | 104,00 |  |
|   | Амилаза | 1 исслед. | 162,50 |  |
|   | Щелочная фосфатаза | 1 исслед. | 104,00 |  |
|   | Альбумин | 1 исслед. | 162,50 |  |
|   | Холестерин | 1 исслед. | 162,50 |  |
|   | Триглицериды | 1 исслед. | 162,50 |  |
|   | Кальций | 1 исслед. | 195,00 |  |
|   | Фосфор | 1 исслед. | 195,00 |  |
|   | Магний | 1 исслед. | 227,50 |  |
|   | Железо | 1 исслед. | 195,00 |  |
|   | Калий | 1 исслед. | 104,00 |  |
|   | Натрий  | 1 исслед. | 104,00 |  |
|   | Хлор | 1 исслед. | 104,00 |  |
|   | Мочевая кислота  | 1 исслед. | 104,00 |  |
|   | ЛДГ (лактатдегидрогеназа) | 1 исслед. | 104,00 |  |
|   | КФК (креатинфосфокиназа) | 1 исслед. | 162,50 |  |
|   | ГГТ (гамма-глутамилтрансфераза) | 1 исслед. | 162,50 |  |
| 13 | Анализ мочи клинический (проводится на экспресс анализаторе мочи) | 1 исслед. | 221,00 |  |
| 14 | Общий анализ мочи (с микроскопией осадка) | 1 исслед. | 487,50 |  |
| 15 | Анализ мочи на соотношение белка к креатинину | 1 исслед. | 273,00 |  |
| 16 | Исследование соскобов кожи на нотоэдроз  | 1 исслед. | 162,50 |  |
| 17 | Исследование соскобов кожи на отодектоз | 1 исслед. | 162,50 |  |
| 18 | Исследование соскобов кожи на саркоптоз | 1 исслед. | 162,50 |  |
| 19 | Определение сахара в крови\* | 1 исслед. | 104,00 |  |
| 20 | Биохимический анализ крови  | 1 исслед. | 650,00 |  |
| 21 | Биохимический анализ крови (без глюкозы) | 1 исслед. | 552,50 |  |
| 22 | Биохимический профили (печеночный) | 1 исслед. | 767,00 |  |
| 23 | Биохимический профили (почечный) | 1 исслед. | 650,00 |  |
| 24 | Биохимия крови СВОЙ ПРОФИЛЬ (10 показателей) | 1 исслед. | 975,00 |  |
| 25 | Предоперационный профиль (общий анализ крови, биохимический стандартный) | 1 исслед. | 1521,00 |  |