

ИССЛЕДОВАНИЕ МЕТОДОМ ПЦР

Дата сдачи анализа: **04.07.2014**
 Дата проведения анализа: **06.07.2014**
 Владелец животного: **Третьякова М.В.**
 Название клиники: **ВетПроФАльянс**
 Лечащий врач:
 Материал: **Кровь**

Направление: **k87004_103346_040714_138890**
 Животное: **Собака**
 Порода: **Без породы**
 Возраст: **12 лет 0 месяцев**
 Кличка: **Стеша**
 Пол: **Ж**

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

НАЗВАНИЕ	РЕЗУЛЬТАТ
Аденовирус респираторный Adenovirus 1,2	
Боррелиоз (болезнь Лайма)	
Бруцеллез Brucella spp.	
Вирусная лейкемия кошек FeLV	
Вирусный иммунодефицит кошек FIV	
Инфекционный перитонит кошек Feline infectious peritonitis (FIP)	
Ринотрахеит кошек Feline Herpesvirus	
Герпес вирус	
Грипп Influenza A virus (дифференциация высокопатогенных субтипов H5, H7)	
Калицивирус кошек Feline Calicivirus	
Коронавирусный энтерит плотоядных Coronavirus	
Криптоспоридиоз Cryptosporidium parvum	
Лямблиоз Giardia lamblia	
Лептоспироз Leptospira interrogans	
Листериоз Listeria monocytogenes	
Микоплазмоз Mycoplasma spp.	
Орнитоз птиц Chlamydophila psittaci	
Панлейкопения Parvovirus	
Парвовирусный энтерит плотоядных Parvovirus	
Пироплазмоз собак Babesia canis	
Ротавирус Rotavirus	
Сальмонеллез Salmonella spp.	
Токсоплазмоз Toxoplasma gondii	
Туберкулез Mycobacterium tuberculosis/bovis	
Уреаплазма Ureaplasma urealyticum	
Хламидиоз Сем. Chlamydiaceae	
Хеликобактериоз Helicobacter spp.	
Цитомегаловирус Cytomegalovirus	
Чума плотоядных Canine distemper morbilivirus	
Эрлихиоз Erlichia spp.	отрицательно
Гемобартонеллез	
Анаплазмоз	отрицательно
Хламидиоз Chl.psittaci	
Микоплазмоз M.galliseptica	
Микоплазмоз M.synovia	
Вирус Эпштейн-Барра	
Вирусный гепатит Adenovirus 1,2	

Прочее:

Исследование провёл: Галкин А.М.