



Регистрационный № _____

Дата _____

+7(495) 150-08-07

+7(495) 999-03-32

vetlabservice@gmail.com

zaycevplus.ru

* Клиника _____ Врач _____
 * Владелец _____ Кличка _____
 * Вид _____ возраст _____ пол _____
 порода _____ e-mail _____

Пробирка с ЭДТА _____
 Сыворотка _____
 Эппендорф _____
 Помет _____
 Перо _____ Стекло _____
 Прочее _____

ВНИМАНИЕ! ВСЕ ПОЛЯ НЕОБХОДИМО ЗАПОЛНЯТЬ ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ

Инфекции птиц

Секвенирование Микоплазмы Хламидии

Желудочно-кишечный

Амебиаз, Криптоспоридиоз, Лямблиоз, Мегабактериоз, Ротавирусная инфекция, Сальмонеллез, Трихомоноз (7)

Микоплазмы-Хламидии

Mycoplasma spp., Mycoplasma galisepticum, Mycoplasma synoviae, Хламидиоз spp., Орнитоз (5)

Микобактериозы

Mycobacterium spp., M. avium, M. bovis, M. genavense, M. intracellulare M. tuberculosis (6)

Улетный

Борнавирус, Герпесвирус птиц (PsHV), Лейкемия птиц, Ньюкасла вирус, Орнитоз, Полиомавирус, Цирковироз птиц (7)

Болезни птиц

Герпесвирус птиц (PsHV), Микобактериоз spp., Микоплазмоз spp., Орнитоз, Полиомавирус птиц, Цирковироз птиц (PBFD) (6)

Протозоозы

Амебиаз, Криптоспоридиоз, Лямблиоз, Токсоплазмоз, Трихомоноз (5)

Определение пола птиц

- Амебиаз
- Аспергиллез
- Борнавирус
- Герпесвирус птиц (PsHV)
- Криптоспоридиоз
- Лейкемия птиц
- Листерриоз
- Лямблиоз
- Mycobacterium spp.
- Mycobacterium avium
- Mycobacterium bovis
- Mycobacterium genavense
- Mycobacterium intracellulare
- Mycobacterium tuberculosis
- Mycoplasma spp.
- Mycoplasma galisepticum
- Mycoplasma synoviae
- Мегабактериоз
- Ньюкасла вирус
- Орнитоз
- Пастереллез (P. multocida)
- Пикорнавирус (Поцицивирус)
- Полиомавириоз птиц
- Ротавирусная инфекция
- Сальмонеллез
- Токсоплазмоз
- Трихомоноз
- Хламидиоз spp.
- Цирковироз птиц

Бактериология

- Комплексное бактериологическое и микологическое исследование с определением чувствительности к антибиотикам, бактериофагам и антимикотикам
- Дисбактериоз (с чувствительностью)
- Бакпосев с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам
- Посев грибов-дерматофитов с определением чувствительности к антимикотикам