



НАПРАВЛЕНИЕ НА ИССЛЕДОВАНИЕ от

. .

Город

Заполнение бланка только печатными буквами

Дата и время взятия материала Число Месяц Год Часов Минут

Заказчик Возраст Лет Мес Пол








Вид Врач

Порода Клиника

Кличка E-mail

Всего исследований по этому направлению анализов Количество материала штук (пробирок, туб и пр.)

ПЦР-ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

14v0006	Аспергиллёз (<i>Aspergillus</i> spp.)	Помет, мазок из клоаки, респираторный смыв, биоптат, аспират, ткани	48 ч.	 / 
01V0160	Бабезиоз (<i>Babesia</i> spp.)	Цельная кровь (с ЭДТА), клещ	48 ч.	 / 
VC155	Борнавирус (<i>Bornavirus</i>)	Помет, мазок/смыв из клоаки, ткани	4-5 дн.	 / 
14V0042	Боррелиоз (болезнь Лайма) (<i>Borrelia burgdorferi sensu lato</i>)	Цельная кровь (с ЭДТА), клещ	48 ч.	 / 
01V0173	Грипп типа А (<i>Influenzavirus</i>)	Помет, мазок/смыв из зева, носа, конъюнктивы, клоаки, ткани	48 ч.	 / 
01V0176	Йерсениоз (<i>Y.enterocolitica</i>)	Помет, мазок/смыв из клоаки, цельная кровь (с ЭДТА)	48 ч.	 /  / 
14V0017	Кампилобактериоз (<i>Campylobacter</i> spp.)	Помет, мазок/смыв из клоаки, ткани	48 ч.	 / 
01V0179	Клостридиоз (<i>Clostridium difficile</i> / <i>Clostridium perfringens</i>)	Помет, мазок/смыв из клоаки, ткани	48 ч.	 / 
02V0180	Клостридиоз (<i>Clostridium perfringens</i>)	Помет, мазок/смыв из клоаки, ткани	48 ч.	 / 
02V0181	Клостридиоз (<i>Clostridium enterotoxin</i>)	Помет, мазок/смыв из клоаки, ткани	48 ч.	 / 
02V0179	Клостридиоз (<i>Clostridium difficile</i>)	Помет, мазок/смыв из клоаки, ткани	48 ч.	 / 
VC124	Криптококкоз (<i>Cryptococcus</i> spp.)	Помет, мазок/смыв из зева, клоаки	4-5 дн.	 / 
14V0039	Криптоспоридии (<i>Cryptosporidium</i> spp.)	Помет, мазок из клоаки, респираторный смыв	48 ч.	 / 
14V0122	Лептоспироз (<i>Leptospira</i> spp.)	Мазок из клоаки, помет, цельная кровь (с ЭДТА)	48 ч.	 /  / 
01V0186	Листериоз (<i>Listeria monocytogenes</i>)	Помет, мазок/смыв из зева, клоаки, цельная кровь (с ЭДТА)	48 ч.	 /  / 
01V0187	Лямблиоз (<i>Giardia</i> spp.)	Помет, мазок из клоаки	48 ч.	 / 
VC159	Мегабактериоз (<i>Macrorhabdus ornithogaster</i>)	Помет, мазок из зоба	4-5 дн.	 / 
VC160	Микобактериоз (<i>Mycobacterium avium</i>)	Помет, отделяемое из раны/абсцесса, респираторный смыв, пунктат, ткани, цельная кровь (с ЭДТА)	4-5 дн.	 /  / 
VC162	Микобактериоз (<i>Mycobacterium genavense</i>)	Помет, отделяемое из раны/абсцесса, респираторный смыв, пунктат, ткани, цельная кровь (с ЭДТА)	4-5 дн.	 /  / 
VC163	Микобактериоз (<i>Mycobacterium intracellulare</i>)	Помет, отделяемое из раны/абсцесса, респираторный смыв, пунктат, ткани, цельная кровь (с ЭДТА)	4-5 дн.	 /  / 
14V0239	Микобактериоз (<i>Mycobacterium</i> spp.)	Помет, отделяемое из раны/абсцесса, респираторный смыв, пунктат, ткани, цельная кровь (с ЭДТА)	48 ч.	 /  / 

14V0024	Микобактериоз (Mycobacterium tuberculosis complex)	Помет, отделяемое из раны/абсцесса, респираторный смыв, соскоб с кожи, пунктат, ткани, цельная кровь (с ЭДТА)	48 ч.	
14V0025	Микоплазмоз (Mycoplasma spp.)	Помет, мазок/смыв из зева, носа, конъюнктивы, синовия, ткани	48 ч.	
VC167	Ньюкасла вирус (Pseudopestis avium)	Помет, респираторный смыв, ткань, яйцо	4-5 дн.	
VC132	Орнитоз (Chlamydophila psittaci)	Помет, респираторный смыв, ткани	4-5 дн.	
VC149	Пастереллез (P.multocida) ДНК	Выпот, помет, респираторный смыв, ткани	4-5 дн.	
VC169	Полиомавириоз (BFD (APV))	Помет, цельная кровь (с ЭДТА), перо	4-5 дн.	
14V0029	Ротавирусный энтерит (Rotavirus)	Помет, мазок/смыв из клоаки	48 ч.	
14V0030	Сальмонеллез (Salmonella spp.)	Помет, мазок/смыв из клоаки, ткани, яйцо	48 ч.	
01V0197	Сальмонеллез с дифференцировкой (Salmonella spp., S. typhimurium, S. enteritidis)	Помет, мазок/смыв из клоаки, ткани, яйцо	48 ч.	
14V0036	Токсоплазма (Toxoplasma gondii)	Помет, мазок/смыв из клоаки, цельная кровь (с ЭДТА)	48 ч.	
01V0199	Трихомоноз (Trichomonas blagburni (foetus))	Ректальный мазок, помет	48 ч.	
01V0201	Хеликобактер (Helicobacter pylori)	Помет, содержимое желудка, рвотная масса	48 ч.	
14V0031	Хламидиоз (Chlamydia spp.)	Помет, мазок/смыв из зева, носа, конъюнктивы, клоаки, ткани	48 ч.	
VC170	Цирковироз (PBFVD)	Перо, цельная кровь (с ЭДТА), помет	4-5 дн.	

ГЕНЕТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ПТИЦ

25V0001	Определение пола птиц	Очин пера	9-10 дн.	
---------	-----------------------	-----------	----------	--

ПАРАЗИТОЛОГИЯ, МИКРОСКОПИЯ

11V0008	Гельминтокопрологическое исследование помета птиц (флотация)	Помет	4-5 дн.	
11V0009	Исследование кала/помета на яйца гельминтов и простейшие	Нативный мазок	4-5 дн.	
25V0003	Выявление кислотоустойчивых бактерий (окрашивание по методу Циля-Нильсена)	Помет, раневое отделяемое, цитологические препараты	48 ч.	

МИКРОБИОЛОГИЯ

15V0068	Комплексное микробиологическое исследование на аэробные, факультативно-анаэробные и анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к а/б, а/м и б/ф	Помет; мазок, смыв из: зева, носа, конъюнктивы, зоба, клоаки, кожи; отделяемое из раны; ткани; пунктат; другое:_____	5 дн.	
15V0062	Комплексное бактериологическое исследование и микологическое исследование с определением чувствительности к а/б, а/м и б/ф	Помет; мазок, смыв из: зева, носа, конъюнктивы, зоба, клоаки, кожи; отделяемое из раны; ткани; пунктат; другое:_____	5 дн.	
15V0010	Посев на анаэробы с определением чувствительности к а/б (одна локация)	Помет; мазок, смыв из: зева, носа, конъюнктивы, зоба, клоаки, кожи; отделяемое из раны; ткани; пунктат; другое:_____	5 дн.	
15V0031	Комплексное бактериологическое исследование и микологическое исследование с определением чувствительности к а/б и а/м	Помет; мазок, смыв из: зева, носа, конъюнктивы, зоба, клоаки, кожи; отделяемое из раны; ткани; пунктат; другое:_____	5 дн.	
15V0021	Посев на микозы с определением чувствительности к микостатикам (одна локация)	Помет; мазок, смыв из: зева, носа, конъюнктивы, зоба, клоаки, кожи; отделяемое из раны; ткани; пунктат; другое:_____	5 дн.	

Поле для заметок: _____



Кровь с ЭДТА в пробирке с фиолетовой крышкой



Помет в стерильном контейнере



Стерильный контейнер



Клещ в стерильном контейнере



Смыв со слизистой в эппендорф со средой



Туба с транспортной средой



Цитологический мазок на стекле



Шерсть и чешуйки на стекле



Перо в конверте



Возможность выбрать биоматериал