



Номер исследования (заполняется в лаборатории)

Владелец*: _____

Телефон*: _____ E-mail*: _____

Пациент*: Вид: Кошка Собака Другое _____ Дата рождения/ возраст: _____

Кличка, порода: _____ Пол: Самец Самка

Материал: _____

Перечень исследований утвержден: 31.03.2024

*Поля, обязательные к заполнению

ПЦР ИССЛЕДОВАНИЯ		Цистоизоспороз		Хламидиоз	
И.1	Сальмонеллез (<i>Salmonella</i> spp)	И.13	(<i>Cystoisospora</i> spp)	И.26	(<i>Chlamydia</i> spp)
И.2	Кампилобактериоз (<i>Campylobacter</i> spp)	И.14	Криптоспоридиоз (<i>Cryptosporidium</i> spp)	И.27	Микоплазмоз (<i>Mycoplasma</i> spp)
И.3	Клостридиоз (<i>Clostridium perfringens</i>)	И.15	Аденовирус 1 типа - Инфекционный гепатит плотоядных (<i>Canine adenovirus 1</i>)	И.28	Патогенные микоплазмы кошек (<i>M. felis, M. gateae</i>)
И.4	Лептоспироз (<i>Leptospira</i> spp)	И.16	Аденовирус 2 типа (<i>Canine adenovirus 2</i>)	И.29	Патогенные микоплазмы собак с дифф. (<i>M. canis, M. cynos</i>)
И.5	Чума плотоядных (<i>Canine distemper virus</i>)	И.17	Герпесвирусная инфекция собак (<i>Canine herpes virus</i>)	И.30	Уреаплазмоз (<i>Ureaplasma</i> spp)
И.6	Парвовирусный энтерит собак/ норок (<i>Canine parvovirus, Mink enteritis virus</i>)	И.18	Респираторный коронавирус собак (<i>Canine respiratory coronavirus</i>)	И.31	Кандидоз (<i>Candida albicans</i>)
И.7	Коронавирус (<i>Canine Coronavirus, Feline Coronavirus</i>)	И.19	Парагрипп собак (<i>Canine parainfluenza virus</i>)	И.32	Гемобартонеллез (Гемоплазмоз) (<i>M. haemocanis, M. haemofelis</i>)
И.8	Инфекционный перитонит (<i>Feline infectious peritonitis virus</i>)	И.20	Грипп типа А (<i>Influenza A virus</i>)	И.33	Дирофиляриоз с дифф. (<i>D. repens, D. immitis</i>)
И.9	Панлейкопения (<i>Feline panleukopenia virus</i>)	И.21	Бордетеллез (<i>Bordetella bronchiseptica</i>)	И.34(к)	Бабезиоз (<i>Babesia canis, B. gibsoni, B. felis</i>)
И.10	Трихомоноз (<i>Tritrichomonas foetus</i>)	И.22	Вирусная лейкемия (<i>Feline leukemia virus</i>)	И.35(к)	Болезнь Лайма (Боррелиоз) (<i>Borrelia burgdorferi</i> s.l.)
И.11	Токсоплазмоз (<i>Toxoplasma gondii</i>)	И.23	Вирусный иммунодефицит (<i>Feline immunodeficiency virus</i>)	И.36(к)	Эрлихиоз (<i>Ehrlichia</i> spp)
И.12	Лямблиоз (<i>Giardia lamblia</i>)	И.24	Калицивирус (<i>Feline calicivirus</i>)	И.37(к)	Анаплазмоз (<i>Anaplasma</i> spp)
		И.25	Ринотрахеит (<i>Feline herpes virus</i>)		

** Трансназальные / бронхоальвеолярные смывы, ЖБАЛ (см. указания в преискуренте)

ПЦР ПРОФИЛИ	Для собак	Для кошек
Респираторный профиль	П.1 СТАНДАРТ: Аденовирус 2 типа, Бордетеллез, Респираторный коронавирус, Патогенные микоплазмы собак с дифф. <i>M. canis, M. cynos</i> , Чума плотоядных	П.8 СТАНДАРТ: Калицивирус, Ринотрахеит, Патогенные микоплазмы кошек (<i>M. felis, M. gateae</i>), Хламидиоз, Бордетеллез
	П.2 РАСШИРЕННЫЙ: Аденовирус 2 типа, Бордетеллез, Респираторный коронавирус, Патогенные микоплазмы собак с дифф. <i>M. canis, M. cynos</i> , Чума плотоядных, Парагрипп, Грипп типа А, Хламидиоз, Герпесвирусная инфекция	—
Желудочно-кишечный профиль	П.3 СТАНДАРТ: Парвовирусный энтерит, Коронавирус, Кампилобактериоз, Лямблиоз, Клостридиоз	П.9 СТАНДАРТ: Коронавирус, Панлейкопения, Лямблиоз, Токсоплазмоз, Клостридиоз
	П.4 РАСШИРЕННЫЙ: Парвовирусный энтерит, Коронавирус, Кампилобактериоз, Лямблиоз, Клостридиоз, Сальмонеллез, Криптоспоридиоз, Цистоизоспороз, Аденовирус 1 типа, Чума плотоядных	П.10 РАСШИРЕННЫЙ: Коронавирус, Панлейкопения, Лямблиоз, Токсоплазмоз, Клостридиоз, Кампилобактериоз, Сальмонеллез, Трихомоноз, Цистоизоспороз, Криптоспоридиоз
Хроническая диарея	П.5 Лямблиоз, Клостридиоз, Криптоспоридиоз, Кампилобактериоз	П.11 Лямблиоз, Трихомоноз, Кампилобактериоз, Клостридиоз
Урогенитальный профиль	П.6 Герпесвирусная инфекция, Патогенные микоплазмы собак с дифф. <i>M. canis, M. cynos</i> , Хламидиоз, Уреаплазмоз	П.12 Хламидиоз, Уреаплазмоз, Патогенные микоплазмы кошек (<i>M. felis, M. gateae</i>)
Гематопаразитарный профиль	П.7(к) Бабезиоз, Болезнь Лайма (Боррелиоз), Эрлихиоз, Анаплазмоз	