



## ИФА

16-46	МИКОПЛАЗМОЗ IgG		БЕЗ ТИТРА <input type="checkbox"/>	С ТИТРОМ <input type="checkbox"/>
16-47	ХЛАМИДИОЗ IgG		БЕЗ ТИТРА <input type="checkbox"/>	С ТИТРОМ <input type="checkbox"/>
16-48	ТОКСОПЛАЗМОЗ IgG		БЕЗ ТИТРА <input type="checkbox"/>	С ТИТРОМ <input type="checkbox"/>
16-49	ЧУМА ПЛОТОЯДНЫХ IgG		БЕЗ ТИТРА <input type="checkbox"/>	С ТИТРОМ <input type="checkbox"/>
16-50	ГЕРПЕСВИРУС (HSV 1/2) IgG - CF		БЕЗ ТИТРА <input type="checkbox"/>	С ТИТРОМ <input type="checkbox"/>
16-51	КОРОНАВИРОЗ IgG <small>(только для кошек!)</small>		БЕЗ ТИТРА <input type="checkbox"/>	С ТИТРОМ <input type="checkbox"/>
16-52	ЛЕЙКЕМИЯ и ИММУНОДЕФИЦИТ (IDEXX) качественный тест		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16-53	ЛЕПТОСПИРОЗ (обязательно указывать ФИО владельца, адрес, телефон, данные о вакцинации!!! в поле АНАМНЕЗ)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16-54*	АСКАРИДОЗ ПЛОТОЯДНЫХ IgG	<b>NEW</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16-55*	УРЕАПЛАЗМОЗ ПЛОТОЯДНЫХ IgG	<b>NEW</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16-56*	ОПИСТОРХОЗ ПЛОТОЯДНЫХ IgG	<b>NEW</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16-57*	ЛЯМБЛИОЗ ПЛОТОЯДНЫХ IgG	<b>NEW</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16-58*	ЙЕРСИНИОЗ ПЛОТОЯДНЫХ IgG	<b>NEW</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16-59*	ЛИСТЕРИОЗ ПЛОТОЯДНЫХ IgG	<b>NEW</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16-60*	ТРИХОМОНОЗ ПЛОТОЯДНЫХ IgG	<b>NEW</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16-61*	ТОКСОКАРОЗ ПЛОТОЯДНЫХ IgG	<b>NEW</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16-62*	ПАРВОВИРУСНЫЙ ЭНТЕРИТ СОБАК, НОРОК IgG	<b>NEW</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16-63*	ПАНЛЕЙКОПЕНИЯ КОШЕК IgG	<b>NEW</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16-64*	АДЕНОВИРУС ПЛОТОЯДНЫХ (ТИПОВ 1 и 2) IgG	<b>NEW</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## ИХ (срочно)

16-65	ПАРВОВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ ПЛОТОЯДНЫХ (Ag)		<input type="checkbox"/>
16-66	ЧУМА ПЛОТОЯДНЫХ (Ag)		<input type="checkbox"/>
16-67	ВИРУСНЫЙ ПЕРИТОНИТ КОШЕК (Ab)		<input type="checkbox"/>
16-68	ВИРУСНАЯ ЛЕЙКЕМИЯ КОШЕК (Ag)		<input type="checkbox"/>
16-69	ВИРУСНЫЙ ИММУНОДЕФИЦИТ КОШЕК (Ag)		<input type="checkbox"/>
16-70	ЛЕЙШМАНИОЗ (Ab)		<input type="checkbox"/>
16-71	ЭРЛИХИОЗ (Ab)		<input type="checkbox"/>
16-72	КОРОНАВИРУСНЫЙ ГАСТРОЭНТЕРИТ (Ag)		<input type="checkbox"/>
16-73	ЛЯМБЛИОЗ (Ag)		<input type="checkbox"/>
16-74	ПАНЛЕЙКОПЕНИЯ КОШЕК (Ag)		<input type="checkbox"/>
16-75	ДИРОФИЛЯРИОЗ (Ag)		<input type="checkbox"/>

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ (ТАРА)

<b>NEW</b>	НОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		ПРОБИРКА ТИПА ЭППЕНДОРФ
	ПРОБИРКА С ЭДТА (КРАСНАЯ КРЫШЕЧКА)		ШПРИЦ С МАТЕРИАЛОМ
	БИОХИМИЧЕСКАЯ ПРОБИРКА С БЕЛЫМИ ГРАНУЛАМИ		БУККАЛЬНЫЙ СОСРОБ В КОНВЕРТЕ
	ПРОБИРКА ДЛЯ КОАГУЛОГРАММЫ С 0.9% РАСТВОРОМ ЦИТРАТА НАТРИЯ		ПЛАСТИКОВЫЙ КОНТЕЙНЕР С ФОРМАЛИНОМ ДЛЯ ГИСТОЛОГИИ
	ПРЕДМЕТНОЕ СТЕКЛО		ТУБУС ДЛЯ ПОСЕВА С УНИВЕРСАЛЬНОЙ ТРАНСПОРТНОЙ СРЕДОЙ
	ПЛАСТИКОВЫЙ КОНТЕЙНЕР ДЛЯ МОЧИ		НЕОБХОДИМА ОДНА ИЗ ВОЗМОЖНЫХ ТАР
	ПЛАСТИКОВЫЙ КОНТЕЙНЕР С ЛОЖЕЧКОЙ ДЛЯ КАЛА	<b>+</b>	НЕОБХОДИМО НЕСКОЛЬКО ТАР

рек. РЕКОМЕНДОВАННЫЙ МАТЕРИАЛ

## ГЕНЕТИКА (полный список доступен в ЛК)

### ГЕНЕТИКА КОШЕК

21-1	ПОЛИКИСТОЗ ПОЧЕК PKD-1		<input type="checkbox"/>
21-2	НАСЛЕДСТВЕННАЯ КАРДИОМИОПАТИЯ КОШЕК (HCM) МЕЙН-КУНЫ		<input type="checkbox"/>
21-3	ГРУППА КРОВИ КОШЕК ГЕНЕТИЧЕСКИЙ ТЕСТ		<input type="checkbox"/>
21-4	ДЕФИЦИТ ЭРИТРОЦИТАРНОЙ ПИРУВАТКИНАЗЫ КОШЕК (PK DEFICIENCY)(PK-DEF)		<input type="checkbox"/>
21-5	ГЕНЕТИКА ДЛИНЫ ШЕРСТИ КОШЕК		<input type="checkbox"/>
21-6	ГИПЕРТРОФИЧЕСКАЯ КАРДИОМИОПАТИЯ РЭДЛОЛЛОВ (HCM)		<input type="checkbox"/>

### Генетика собак

21-7	НАСЛЕДСТВЕННАЯ МИОТОНИЯ (MYOTONIA CONGENITA) МИНИАТЮРНЫЙ ШНАУЦЕР		<input type="checkbox"/>
21-8	АНОМАЛИЯ ГЛАЗ КОЛЛИ (СЕА)		<input type="checkbox"/>
21-9	КОЛЛАПС, СВЯЗАННЫЙ С ФИЗИЧЕСКИМИ НАГРУЗКАМИ (EIC)		<input type="checkbox"/>
21-10	ПРОГРЕССИРУЮЩАЯ АТРОФИЯ СЕТЧАТКИ СОБАК (PRA)(PRCD-PRA)		<input type="checkbox"/>
21-11	ПЕРВИЧНЫЙ ВЫВИХ ХРУСТАЛИКА (PLL)		<input type="checkbox"/>
21-12	ГЕНЕТИКА ДЛИНЫ ШЕРСТИ СОБАК		<input type="checkbox"/>
21-13	ДЕГЕНЕРАТИВНАЯ МИЕЛОПАТИЯ СОБАК (ДМ)		<input type="checkbox"/>
21-14	ПРОГРЕССИРУЮЩАЯ АТРОФИЯ СЕТЧАТКИ (PRA) ГОЛДЕН-РЕТРИВЕРОВ (GR-PRA1+PRCD-PRA)		<input type="checkbox"/>
21-15	НАСЛЕДСТВЕННАЯ КАТАРАКТА (HSF4)		<input type="checkbox"/>
21-16	СИНДРОМ ЭПИЗОДИЧЕСКОГО ПАДЕНИЯ (EFS)		<input type="checkbox"/>
21-17	СИНДРОМ СУХОГО ГЛАЗА И КУРЧАВОШЕРСТНОСТИ (СККСID)		<input type="checkbox"/>
21-18	МЫШЕЧНАЯ ДИСТРОФИЯ КАВАЛЕР КИНГ ЧАРЛЬЗ СПАНИЕЛЕЙ (DMD-CKCS)		<input type="checkbox"/>
21-19	ПРОГРЕССИРУЮЩАЯ АТРОФИЯ СЕТЧАТКИ ГОЛДЕН РЕТРИВЕРОВ GR-PRA2		<input type="checkbox"/>
21-20	МОЗЖЕЧКОВАЯ АТАКСИЯ (NCL-A)		<input type="checkbox"/>
21-21	РИСК РАЗВИТИЯ ДИСПЛАЗИИ ТАЗОБЕДРЕННЫХ СУСТАВОВ		<input type="checkbox"/>
21-22	ДЕГЕНЕРАТИВНАЯ МИЕЛОПАТИЯ		<input type="checkbox"/>

## АНАМНЕЗ

### ТАРА (обязательно для заполнения)

ПРОБИРКА С ЭДТА	<input type="checkbox"/>	СТЕКЛО	<input type="checkbox"/>
ПРОБИРКА С ГРАНУЛАМИ	<input type="checkbox"/>	ЭППЕНДОРФ	<input type="checkbox"/>
КОНТЕЙНЕР ПОД МОЧУ	<input type="checkbox"/>	ГИСТОЛОГИЯ	<input type="checkbox"/>
КОНТЕЙНЕР ПОД КАЛ	<input type="checkbox"/>	ТУБУС	<input type="checkbox"/>
ТАРА ДРУГОЙ ЛАБОРАТОРИИ	<input type="checkbox"/>	ДРУГОЕ	<input type="checkbox"/>
КОЛ-ВО ТАРЫ		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>