

Leistungskatalog Diagnostik

Tierart: Hund / Katze

Stand: 17.04.2015

Pathologisch-anatomische Untersuchung

Untersuchungsmaterial	Methode	Geb.-Ziffer E = Einzel-U. R = Reihen-U.	Kosten (in €)	Fach- gebiet
Tierkörper	Sektion, pathologisch-anatomische Untersuchung	10.3.4	60,00	71.1
	histologische Ergänzungsuntersuchung	10.6.2	12,70	
Organe (nativ)	pathologisch-anatomische Untersuchung	10.5	16,00	71.1
Fetus (Abortdiagnostik)	pathologisch-anatomische Untersuchung	10.5	16,00	71.1
Biopsiediagnostik	histologische Untersuchung	10.6.1	19,00	71.1

Virale Erreger:

Erreger	Untersuchungsmaterial	Methode	Geb.-Ziffer E = Einzel-U. R = Reihen-U.	Kosten (in €)	Fach- gebiet
ADV (Aujeszky Disease Virus)	Stammhirn (Pons, Vierhügelplatte), Kleinhirn, Medulla oblongata	Zellkultur	11.8.1.1 E	76,00	72.1
			11.8.1.2 R	60,00	
		qPCR	11.9.3.1 E	36,00	
			11.9.3.2 R	32,00	
Borna-Virus (Staggering Disease)	Ammonshorn, Cortex, Stammhirn, Medulla oblongata, ggf. Rückenmark	qPCR	11.9.3.1 E	36,00	72.1
			11.9.3.2 R	32,00	
CCV (Canines Corona-Virus)	Dünndarm in vivo: Kot	ICT	11.8.3.1 E	9,70	72.1
			11.8.3.2 R	6,90	
CDV (Canines Distemper Virus / (Staupe))	Lunge, Milz, Harnblase, Darm bei ZNS-Symptomatik: Stammhirn, Kleinhirn, Medulla oblongata	qPCR	11.9.3.1 E	36,00	72.1
			11.9.3.2 R	32,00	
CPV (Canines Parvo-Virus)	Dünndarm in vivo: Kot	ICT	11.8.3.1 E	9,70	72.1
			11.8.3.2 R	6,90	
FeLV (Felines Leukose-Virus)	Blut (Antigen)	ICT	11.8.3.1 E	9,70	72.1
			11.8.3.2 R	6,90	
FIP (Feline Infektiöse-Peritonitis)	Blut (Antikörper)	ICT	11.8.3.1 E	9,70	72.1
			11.8.3.2 R	6,90	

Erreger	Untersuchungsmaterial	Methode	Geb.-Ziffer E = Einzel-U. R = Reihen-U.	Kosten (in €)	Fach- gebiet
FIV (Feline Immundefizienz-Virus)	Blut (Antikörper)	ICT	11.8.3.1 E	9,70	72.1
			11.8.3.2 R	6,90	
FPV (Felines Parvo-Virus)	Dünndarm in vivo: Kot	ICT	11.8.3.1 E	9,70	72.1
			11.8.3.2 R	6,90	
FSME-Virus	Cortex, Stammhirn, Medulla oblongata,	qPCR	11.9.3.1 E	36,00	72.1
			11.9.3.2 R	32,00	
Influenza A Virus	Trachea, Lunge ggf. Nasentupfer	qPCR	11.9.3.1 E	36,00	72.1
			11.9.3.2 R	32,00	
Rota-Virus	Dünndarm in vivo: Kot	ICT	11.8.3.1 E	9,70	72.1
			11.8.3.2 R	6,90	
Tollwut-Virus	Ammonshorn, Stammhirn (Pons), Medulla oblongata	IFT	0.3.4	0,00	72.1
		PCR	0.3.4	0,00	

Bakterielle oder ähnliche Erreger:

Erreger	Untersuchungsmaterial	Methode	Geb.-Ziffer E = Einzel-U. R = Reihen-U.	Kosten (in €)	Fach- gebiet
Bakterielle Erreger (Allgemeine bakteriologische Untersuchung)	Organe, Tupfer, Kot, Feten, Nachgeburtsteile usw. (je nach Fall)	Kultur	11.2.1	17,00	71.3
		ggf. Keimdif- ferenzierung	11.2.3	9,50	
Chlamydiaceae spp.	Augentupfer	Mikroskopie	11.1	8,30	71.3
	Nasen-, Rachenschleimhaut, Trachea, ggf. Augen-, Nasentupfer	qPCR	11.9.3.1 E	36,00	72.1
			11.9.3.2 R	32,00	
Clostridium perfringens spp.	Kot, Darm	Kultur	11.2.1	17,00	71.3
		ggf. Keimdif- ferenzierung	11.2.3	9,50	

Erreger	Untersuchungsmaterial	Methode	Geb.-Ziffer E = Einzel-U. R = Reihen-U.	Kosten (in €)	Fach- gebiet
Dermatophyten / Pilze (Allg. mykolog. Untersuchung)	Hautgeschabsel	Mikroskopie	11.1	8,30	71.3
		Kultur	11.2.1	17,00	
		ggf. Keimdif-ferenzierung	11.2.3	9,50	
Dermatophilus congolense	Hautgeschabsel	Mikroskopie	11.1	8,30	71.3
		Kultur	11.2.1	17,00	
		ggf. Keimdif-ferenzierung	11.2.3	9,50	
Escherichia coli	Kot, Darm	Kultur	11.2.1.	17,00	71.3
		ggf. Keimdif-ferenzierung	11.2.3	9,50	
Leptospira spp. (pathogene)	Urin, EDTA-Blut Niere, ggf. Leber, Milz, Lymphknoten	qPCR	11.9.3.1 E	36,00	72.1
			11.9.3.2 R	32,00	
Mannheimia haemolytica	Nasentupfer, Trachealspülprobe, Lunge	Kultur	11.2.1	17,00	71.3
		ggf. Keimdif-ferenzierung	11.2.3	9,50	
Pasteurella multocida / Pasteurella spp.	Nasentupfer, Trachealspülprobe, Lunge	Kultur	11.2.1	17,00	71.3
		ggf. Keimdif-ferenzierung	11.2.3	9,50	
Pilze (Allg. mykolog. Untersuchung)	Hautgeschabsel, Organe, Tupfer bei Abort: Fetus, Nachgeburt	Mikroskopie	11.1	8,30	71.3
		Kultur	11.2.1	17,00	
		ggf. Keimdif-ferenzierung	11.2.3	9,50	
Salmonella spp.	Kot, Darm bei Abort: Fetus, Nachgeburt	Kultur	11.2.1	17,00	71.3
		ggf. Keimdif-ferenzierung	11.2.3	9,50	
Staphylococcus spp.	Kot, Vaginaltupfer, Organe bei Abort: Fetus, Nachgeburt	Kultur	11.2.1	17,00	71.3
		ggf. Keimdif-ferenzierung	11.2.3	9,50	
Streptococcus spp.	Kot, Vaginaltupfer, Organe bei Abort: Fetus, Nachgeburt	Kultur	11.2.1	17,00	71.3
		ggf. Keimdif-ferenzierung	11.2.3	9,50	

Parasitäre Erreger:

Erreger	Untersuchungsmaterial	Methode	Geb.-Ziffer E = Einzel-U. R = Reihen-U.	Kosten (in €)	Fach- gebiet
Parasiten (Allgemeine parasitologische Untersuchung)	Kot, Darmschleimhaut, Hautgeschabsel, Parasiten/-teile usw. (je nach Fall)	Mikroskopie	13.1.1 E	6,20	73.1
			13.1.2 R	4,60	
		Mikroskopie nach Anreicherung	13.2.1 E	11,50	
			13.2.2 Erg.*	9,60	
			13.2.3 R	8,00	
Giardia spp.	Kot, Darm	ELISA	12.3.1 E	11,00	73.1
			12.3.2 R	8,00	

*) Ergänzungs-Untersuchung