

Leistungskatalog 2026	EUR	Untersuchungs- rhythmus	Untersuchungs- dauer
Badebehandlung Standard	8	Terminvereinbarung	
Bakteriologie - Antibiogramm pro Keim	14	Mo - Fr	3-5 Arbeitstage
Bakteriologie - Keimdifferentenzierung je Keim	26	Mo - Fr	3-5 Arbeitstage
Bakteriologie - Kultur jeder weitere Keim	25	Mo - Fr	3-5 Arbeitstage
Bakteriologie- Kultur Spezialnährboden	31	Mo - Fr	3-5 Arbeitstage
Bakteriologie- Kultur Standard (pro 1-3 Keime)	19	Mo - Fr	3-5 Arbeitstage
Bakteriologie-Vorbereitung Vakzine-Herstellung (Kultur, ID, Administration)	57	Mo - Fr	3-5 Arbeitstage
Beratungsgespräch je angef. 10min. (auch telefonisch)	30	Terminvereinbarung	
Biopsie Fischmedizin	20	Terminvereinbarung	
Blutprobenentnahme Fischmedizin	19	Terminvereinbarung	
Chirurgische Leistungen (jede weiteren 15 min)	64	Terminvereinbarung	
Chirurgische Leistungen Basistarif (bis zu 15 min)	32	Terminvereinbarung	
Differentialblutbild	22	Terminvereinbarung	
Euthanasie Fischmedizin (pro Liter)	2	Mo - Fr	
Fahrtkosten KFZ-Pauschale pro km	0,5	Terminvereinbarung	
Färbung - Gram, Methylenblau	14	Mo - Fr	1 Arbeitstag
Färbung - Ziehl Neelsen	22	Mo - Fr	1 Arbeitstag
Fisch - Allgemeine Untersuchung	38	Mo - Fr	1 Arbeitstag
Haut- und Kiemenabstrich	19	Mo - Fr	1 Arbeitstag
Histo - ab 3 Schnitten jeder weitere	4	Terminvereinbarung	
Histo - Einbettung und HE-Färbung pro Schnitt	8	Mo - Fr	1-5 Arbeitstage
Histo - Untersuchung Tumor - und Organproben pro Organ	19	Mo - Fr	1-3 Arbeitstage
Histo - Spezialfärbungen	25	Mo - Fr	1-5 Arbeitstage
Histo - Vorbereitung von Organen im Rahmen von Sektionen	20	Mo - Fr	1 Arbeitstag
Injektion i.m., i.p.	14	Terminvereinbarung	
Kotuntersuchung nativ Fischmedizin	11	Mo - Fr	1 Arbeitstag
Kotuntersuchung Flotationsmethode	24	Mo - Fr	1 Arbeitstag

Mykologie - Kultur	26	Mo - Fr	3-5 Arbeitstage
Parasitenbestimmung nativ "Standard" (Ektoparasiten auf Haut und Kiemen)	26	Terminvereinbarung	
Parasitenbestimmung nativ "Standard" (Endo- und Ektoparasiten; Haut, Kiemen, Darm, Niere)	43	Mo - Fr	1-3 Arbeitstage
PCR (DNA) (incl. DNA Extraktion; konventionell, real time) 1 Probe	40	wöchentlich/nach Bedarf	
PCR (DNA) (incl. DNA Extraktion; konventionell, real time) 2-9 Proben	38	wöchentlich/nach Bedarf	
PCR (DNA) (incl. DNA Extraktion; konventionell, real time) ab 10 Proben	36	wöchentlich/nach Bedarf	
PCR (DNA) zum Nachweis von <i>Aphanomyces astaci</i> (Krebspest) (incl. DNA Extraktion)	57	wöchentlich/nach Bedarf	
PCR (RNA) (incl. RNA Extraktion; konventionell, real time) 1 Probe	43	wöchentlich/nach Bedarf	
PCR (RNA) (incl. RNA Extraktion; konventionell, real time) 2-9 Proben	40	wöchentlich/nach Bedarf	
PCR (RNA) (incl. RNA Extraktion; konventionell, real time) ab 10 Proben	38	wöchentlich/nach Bedarf	
PCR nested je Pool	50	wöchentlich/nach Bedarf	
PCR-Herstellung von Pools für DNA/RNA Extraktion pro Pool	14	Mo - Fr	1 Arbeitstag
Punktion, FNA (exkl Färbung, BU etc.) Fischmedizin	19	Terminvereinbarung	
Sedierung und Narkose Fisch Grundtarif	22	Terminvereinbarung	
Sedierung und Narkose Fisch pro L Narkose-Wasser	2	Terminvereinbarung	
Sektion Fisch bis Gesamtlänge 10 cm	19	Terminvereinbarung	
Sektion Fisch Gesamtlänge 11-100 cm	40	Terminvereinbarung	
Sektion Fisch mit Gesamtlänge > 101 cm	80	Mo - Fr	1 Arbeitstag
Sektion Fisch-jeder weitere	7	Mo - Fr	1 Arbeitstag
Sequenzierung	63	Mo - Fr	1 Arbeitstag
Stationäre Aufnahme/Tag	8	Terminvereinbarung	
Teichvisite pro Stunde	274	Terminvereinbarung	
Ultraschalluntersuchung (jede weiteren 15 min)	64	Terminvereinbarung	
Ultraschalluntersuchung Basistarif (bis zu 15 min)	19	Terminvereinbarung	
Virologie - Probennahme pro Pool (inkl. Euthanasie)	14	Mo - Fr	1 Arbeitstag
Virologie - Zellkultur pro Pool	54	Mo - Fr	1-3 Wochen
Wasser- chemische Untersuchung	51	Mo - Fr	1-2 Arbeitstage
Zytologische Untersuchung (FNA, Ausstrich, Abklatsch)	36	Mo - Fr	1-2 Arbeitstage