

<b>Leistungskatalog 2026</b>	<b>EUR</b>	<b>Untersuchungs- rhythmus</b>	<b>Untersuchungs- dauer</b>
Badebehandlung Standard	8		Terminvereinbarung
Bakteriologie - Antibiogramm pro Keim	14	Mo - Fr	3-5 Arbeitstage
Bakteriologie - Keimdifferenzierung 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 Aphanomyces astaci (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 Nakrose-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