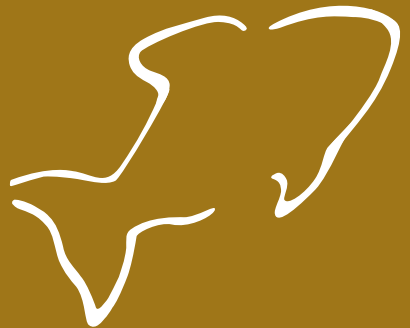




:: LEISTUNGSVERZEICHNIS DIAGNOSTIK

.....





:: Persönliche und intensive Betreuung ist uns wichtig

Vaxxinoa Diagnostics GmbH · Deutscher Platz 5e · 04103 Leipzig · www.vaxxinoa-diagnostics.de



Dr. Bernd-Andreas Schwarz

Leiter Vaxxinoa Diagnostics
Fachtierarzt für
Virologie

T +49 (0) 341 / 463 798 54
[bernd-andreas.schwarz](mailto:bernd-andreas.schwarz@vaxxinoa-diagnostics.de)
[@vaxxinoa-diagnostics.de](https://www.instagram.com/vaxxinoa-diagnostics.de)



Dr. Daniel Piehler

Diagnostics Team Leipzig
Fachtierarzt für
Immunologie, Bakt. & Mykol.

T +49 (0) 341 / 463 798 53
[daniel.piehler](mailto:daniel.piehler@vaxxinoa-diagnostics.de)
[@vaxxinoa-diagnostics.de](https://www.instagram.com/vaxxinoa-diagnostics.de)



Dr. Ulrike Ripp

Diagnostics Team Leipzig
Fachtierärztin für
Bakteriologie und Mykologie

T +49 (0) 341 / 463 798 51
[ulrike.ripp](mailto:ulrike.ripp@vaxxinoa-diagnostics.de)
[@vaxxinoa-diagnostics.de](https://www.instagram.com/vaxxinoa-diagnostics.de)



Dr. Christiane Maul

Diagnostics Team Leipzig
Tierärztin

T +49 (0) 341 / 463 798 52
[christiane.maul](mailto:christiane.maul@vaxxinoa-diagnostics.de)
[@vaxxinoa-diagnostics.de](https://www.instagram.com/vaxxinoa-diagnostics.de)



Franziska Engel

Diagnostics Team Leipzig
Tierärztin

T +49 (0) 341 / 463 798 55
[franziska.engel](mailto:franziska.engel@vaxxinoa-diagnostics.de)
[@vaxxinoa-diagnostics.de](https://www.instagram.com/vaxxinoa-diagnostics.de)

Kundendienst

T +49 (0) 341 / 463 798 50 · F +49 (0) 341 / 463 798 58 · leipzig@vaxxinoa-diagnostics.de

:: Vaxxinoa Diagnostics Öffnungszeiten

Wir sind Montag bis Freitag von 8.00 bis 18.00 Uhr für Sie erreichbar. Zusätzlich bieten wir an, Proben außerhalb der Öffnungszeiten in unserem Probenkühler im Wirtschaftshof der Biocity Leipzig abzugeben. Den Weg zu dem Probenkühler beschreiben wir Ihnen gerne telefonisch. Wir weisen darauf hin, dass das Paket mit den Proben nicht größer als 35 x 20 x 20 cm sein sollte.

Seit 2012 bietet Vaxxinoa Diagnostics Ihnen ein breites diagnostisches Portfolio an. Wir sind ein akkreditiertes Prüflaboratorium nach DIN EN ISO/IEC 17025. Untersuchungen, die nicht den Vorgaben der nationalen Akkreditierungsstelle der Bundesrepublik Deutschland unterliegen, sind entsprechend auf den Befunden gekennzeichnet. Wir stellen Ihnen gerne die Liste der akkreditierten Untersuchungen vorab zur Verfügung.

:: Probenabholservice / Kurierdienst

Zur erleichterten Probeneinsendung bieten wir Ihnen einen Abholservice des Untersuchungsmaterials an. Zur Besprechung ihrer individuellen Abholung wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst.

:: Postversand

Nach den Postbestimmungen trägt der Absender die haftungsrechtliche Verantwortung für den Probentransport. Bitte beachten Sie die Vorschriften zum Versand von ansteckungsgefährlichen Stoffen (freigestellte veterinärmedizinische Probe oder UN3373 biologischer Stoff Kategorie B bei bekannten Erregern der Risikogruppe 2). Schützen Sie die Probenröhrchen für den Versand durch geeignete Transporthülsen aus widerstandsfähigem Kunststoff, die mit aufsaugendem Material versehen sind. Die Außenverpackung muss entweder aus einem Pappkarton oder einem Umschlag aus Kunststoffolie bestehen.

Bitte auf korrekte Frankierung achten. Nicht ausreichend frankierte Sendungen werden wegen der zusätzlichen Bearbeitung verspätet zugestellt. Pakete müssen an die Hausanschrift (s.u.) adressiert sein, um unnötige Zeitverzögerungen zu vermeiden.

Bitte senden Sie Ihre Proben an:

Vaxxinoва Diagnostics GmbH · Deutscher Platz 5e · 04103 Leipzig

Für eventuelle Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung: **T +49 (0) 341/463 798 50**

Unser aktuelles Angebot an Untersuchungsmethoden finden Sie stets auf unserer Internetseite www.vaxxinoва-diagnostics.de im Navigationsbereich „Leistungsverzeichnis“. Im Downloadbereich ist unser Untersuchungsauftrag abrufbar.



:: PCR (Nukleinsäurenachweis)

Aeromonas hydrophila
Aeromonas salmonicida
Frühlingsvirämie der Karpfen (SVC)
Infektiöse Hämatopoetische Nekrose Virus (IHN)
Infektiöse Pankreasnekrose Virus (IPN)
Koi-Herpesvirus (KHV)
Renibacterium salmoninarum
Salmonid Alphavirus (SAV)
Virale Hämorrhagische Septikämie Virus (VHS)
Yersinia ruckeri

:: Bakteriologie

Bakteriologische Untersuchung
Materialabhängiger Ansatz	
Identifizierung
Identifizierung eingesendeter Isolate
Subkultur für Typisierung
Resistenzprüfung
Agardiffusion	

:: Erregertypisierung

- Aeromonas salmonicida – Typisierung PCR**
- A-Layer Protein vapA (virulent/avirulent)
- Aeromonas salmonicida – Typisierung PCR**
- Serotyp 1, 5 und 6
- Aeromonas hydrophila – Typisierung PCR**
- Aerobactin (Virulenzfaktor)

:: Pathologie

- Allgemeine Präparation inkl. Probenahme**
- Histopathologische Untersuchung**
- Entsorgung Tierkörper**



::Allgemeine Informationen

Für Studien beraten wir Sie gern über neue Parameter.

::Abrechnungsverfahren

Rechnungslegung an den Tierarzt

Die Rechnungserstellung erfolgt nach der Befunderstellung an die Praxis. Sie erfolgt monatlich bzw. 14-tägig per Sammelrechnung.

Rechnungslegung an den Tierhalter

Die Rechnungslegung an den Tierhalter erfolgt ausschließlich bei vollständig angegebener Adresse und mit einer schriftlichen Einverständniserklärung für die direkte Liquidation. Aufgrund des erhöhten Verwaltungsaufwandes berechnen wir den 1,2-fachen Abrechnungssatz.

Es gelten unsere AGB, einzusehen unter www.vaxxinova-diagnostics.de. Unsere Datenschutzerklärung ist ebenfalls unter www.vaxxinova-diagnostics.de einsehbar. Stand 1. Januar 2020.

Vaxxinova Diagnostics GmbH

Deutscher Platz 5e

04103 Leipzig

Geschäftsführer: Dr. Bernd-Andreas Schwarz

T +49 (0) 341 / 463 798 50

F +49 (0) 341 / 463 798 58

leipzig@vaxxinova-diagnostics.de

www.vaxxinova-diagnostics.de

Landessparkasse zu Oldenburg

IBAN DE07 2805 0100 0093 1621 21

BIC SLZODE22XXX



Vaxxinova Diagnostics GmbH
Deutscher Platz 5e · 04103 Leipzig
T +49 (0)341/463 798 50 · F +49 (0)341/463 798 58
Email: leipzig@vaxxinova-diagnostics.de

.....