

## Mitteilung der Desinfektionsmittel-Kommission im VAH

# Gebührenordnung für die Teilnahme an Ringversuchen des VAH

Stand: 1.1.2024

Die Qualitätskontrolle der Prüflaboratorien durch den VAH, deren Prüfberichte die Grundlage der Bewertung und Zertifizierung von Desinfektionsverfahren durch die Desinfektionsmittel-Kommission des Verbunds für Angewandte Hygiene (VAH) sind, beinhaltet die regelmäßige Teilnahme an Ringversuchen. Alle Testlaboratorien, die nach DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditiert sind und die entsprechenden Wirksamkeitstests durchführen, sind von der Akkreditierungsstelle verpflichtet, ihre Qualifikation in Ringversuchen unter Beweis zu stellen. Anmeldungen zu VAH-Ringversuchen können jedoch von allen Prüflaboratorien aus dem In- und Ausland auch unabhängig von der Akkreditierung eingereicht werden.

Die Ringversuchsstelle des VAH ist in die Abteilung für Desinfektionsmittel-Testung am Institut für Hygiene und Öffentliche Gesundheit der Uniklinik Bonn eingebettet. Durch die Ringversuche zur Validierung und Verifizierung von Testverfahren sichert und verbessert sie kontinuierlich die Qualität der Testmethoden sowie der Laboratorien, die diese Tests durchführen.

Planung, Organisation und Durchführung von Ringversuchen sind mit einem erheblichen Aufwand verbunden. Mit Beschluss der Desinfektionsmittelkommission vom 8. Dezember 2023 wird daher ab dem 1. Januar 2024 die folgende Gebührenordnung, bestehend aus zwei Modellen, neu eingeführt (siehe auch Tabelle 1):

Modell 1: Teilnahme mit Jahresabonnement

- Der Jahresbeitrag von 750 € zzgl. 19% MwSt. beinhaltet die Teilnahme an zwei Ringversuchen pro Jahr mit dem Erhalt eines Berichtes und Teilnahmezertifikates. Jeder weitere Ringversuch im betreffenden Jahr wird mit 350 € zzgl. 19% MwSt. berechnet.

Modell 2: Teilnahme an einem einzelnen Ringversuch

- Die Gebühren von 500 € zzgl. 19% MwSt. pro jeweiligem Ringversuch beinhalten die Teilnahme am jeweiligen Ringversuch mit dem Erhalt eines Berichtes und Teilnahmezertifikates.

### Verbund für Angewandte Hygiene e.V. Desinfektionsmittel-Kommission

Verantwortlich:  
Prof. em. Dr. med. Martin Exner  
(Vorsitzender)  
Dr. rer. nat. Jürgen Gebel  
(Schriftführer)

c/o Institut für Hygiene und  
Öffentliche Gesundheit  
Universitätsklinikum Bonn AöR  
Venusberg-Campus 1  
D-53127 Bonn  
Tel: 0228 287-14022  
Fax: 0228 287-19522  
Email: info@vah-online.de  
Webseite: www.vah-online.de

**Tabelle 1: Gebührenordnung der VAH-Ringversuche\*, Stand 15.1.2024**

Jahresabonnement	Einzelner Ringversuch
Jahresteilnahmegebühr: 750 € 2 Ringversuche pro Jahr Bericht (PDF) und Zertifikat Jeder weitere Ringversuch innerhalb des Jahres (optional): 350 €	Teilnahmegebühr: 500 € Bericht (PDF) und Zertifikat

\*Alle Preise verstehen sich zzgl. 19% MwSt.

Die Teilnahmegebühren beider Modelle beinhalten auch den Versand von Testmaterialien, die Auswertung der erzielten Ergebnisse und die individuelle Betreuung der Laboratorien in Bezug auf Rückfragen und Hilfestellungen in der Problemidentifizierung und Lösungsfindung.

Die Ringversuche für 2024 sind für beide Gebührenmodelle ab sofort über ein Anmeldeformular buchbar, das auf der Webseite [www.vah-online.de/de/ringversuche](http://www.vah-online.de/de/ringversuche) hinterlegt ist.

Einen Überblick über die aktuelle Agenda für die VAH Ringversuche ab dem Jahr 2024 bis zum Jahr 2026 gibt

Ihnen die Tabelle 2. Jährlich wird es mindestens einen Ringversuch zu quantitativen Suspensionsversuchen und einen Ringversuch zu praxisnahen Versuchen geben. Ab 2025 wird die Ringversuchsstelle einen dritten Ringversuch zur Auswahl anbieten.

Tabelle 2: VAH-Ringversuchsagenda von 2024 bis 2026, Stand 1.1.2024				
Jahr	Anmeldung	Methode	Testorganismus	Startmonat
2024	April	EN 13727 / VAH Methode Kapitel 9	<i>Enterococcus hirae</i>	Mai
	August	EN 14562 / VAH Methode Kapitel 15	<i>Candida albicans</i>	September
Weitere Ringversuche werden nach Bedarf angeboten				
2025	Februar	EN 16615 / VAH Methode Kapitel 14.2	<i>Candida albicans</i>	März
	Juni	EN 14563 / VAH Methode Kapitel 15	<i>Mycobacterium avium/ Mycobacterium terrae</i>	Juli
	September	EN 14476	<i>Modified Vaccinia virus Ankara</i>	Oktober
Weitere Ringversuche werden nach Bedarf angeboten				
2026	Februar	EN 13727 / VAH Methode Kapitel 9	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	März
	Juni	EN 17387 / VAH Methode Kapitel 14.1	<i>Staphylococcus aureus</i>	Juli
	September	EN 17126 / VAH Methode Kapitel 18	<i>Clostridioides difficile</i>	Oktober
Weitere Ringversuche werden nach Bedarf angeboten				

### Die VAH-Mitteilungen der aktuellen Ausgabe wurden erarbeitet von der Desinfektionsmittel-Kommission im VAH

#### Die Mitglieder der Desinfektionsmittel-Kommission:

Dr. B. Christiansen (stellvertretende Vorsitzende), Dr. M. Decius, Priv.-Doz. Dr. M. Eggers, Prof. em. Dr. M. Exner (Vorsitzender), Dr. J. Gebel (Schriftführer), Priv.-Doz. Dr. S. Gleich, Dr. B. Hornei, Dr. B. Hunsinger, Prof. Dr. A. Kramer, Prof. Dr. H. Martiny, Priv.-Doz. Dr. F. Pitten, Priv.-Doz. Dr. K. Schröppel, Dr. I. Schwebke, Dr. J. Steinmann, Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. M. Suhomel, Dr. J. Tatzel, Prof. Dr. L. Vossebein, Prof. Dr. M. H. Wolff

#### Unter fachlicher Beratung von:

P. Ahl, Fachapothekerin für Klinische Pharmazie (Gast für ABDA), Priv.-Doz. Dr. C. Brandt (Gast für DGHM), F. Helm (Gast für Bundeswehr), S. Holitschke (Gast für VHD), Prof. Dr. N. Hübner, Dr. A. Jacobshagen (Gast für BfArM), Prof. Dr. J. Knobloch, M.Sc. K. Konrat (Gast für RKI), Dr. A. Marcic (Gast für BVÖGD), Dr. M. Rausch (VAH-Referenzlabor, Bonn), K.-M. Roesch (VAH-Referenzlabor, Bonn), Prof. Dr. U. Rösler (Gast für DVG), Dr. S. Walch (Gast für CVUA), Dr. V. Weinheimer (Gast für BAuA)