

## Anmeldung über

[www.labor-karlsruhe.de/veranstaltungen/  
veranstaltungsuebersicht](http://www.labor-karlsruhe.de/veranstaltungen/veranstaltungsuebersicht)

- Die Fortbildung richtet sich insbesondere an Ärztinnen und Ärzte der Fachrichtungen
  - Allgemeinmedizin
  - Innere Medizin
  - Nephrologie
  - Hämatologie
- Die Kosten für die Veranstaltung betragen 40,00 € pro Person und beinhalten die Teilnahmebescheinigung sowie die Verpflegung.
- Die Zertifizierung der Veranstaltung durch die Landesärztekammer Baden-Württemberg wird beantragt.

Hier gelangen Sie direkt zur Online-Anmeldung:  
[www.labor-karlsruhe.de/veranstaltungen/  
veranstaltungsuebersicht](http://www.labor-karlsruhe.de/veranstaltungen/veranstaltungsuebersicht)



Im Rahmen der Anmeldung zu dieser Fortbildung werden personenbezogenen Daten erhoben. Diese werden gemäß Art. 6 EU-DSGVO lediglich nur zur Abwicklung der Veranstaltung genutzt und gespeichert. Eine Weitergabe an Dritte findet nicht statt. Nähere Hinweise zum Datenschutz finden Sie auf unserer Homepage [www.labor-karlsruhe.de/datenschutzerklaerung](http://www.labor-karlsruhe.de/datenschutzerklaerung).



**BIOSCIENTIA**  
MVZ LABOR KARLSRUHE

### Kontakt

Unser Veranstaltungsmanagement steht Ihnen gerne für weitere Informationen zur Verfügung:

Frau Monika Wirtz  
Telefon: +49 721 6277-831  
Mail: [veranstaltungen@labor-karlsruhe.de](mailto:veranstaltungen@labor-karlsruhe.de)

Bioscientia MVZ Labor Karlsruhe GmbH  
Am Rüppurrer Schloß 1  
76199 Karlsruhe  
Telefon: +49 721 6277-500

Nebenbetriebsstätte Bioscientia Labor Stuttgart  
Leinfelder Str. 60  
70771 Leinfelden-Echterdingen  
Telefon: +49 711 652243-0

[www.labor-karlsruhe.de](http://www.labor-karlsruhe.de)



**BIOSCIENTIA**  
Medizin. Labor. Service.



Für Ärztinnen und Ärzte

**Einladung zur Präsenzveranstaltung**  
Bioscientia Labor Stuttgart

**Paraproteindiagnostik und  
monoklonale Gammopathien -  
Eine Erkrankung auch in Ihrer  
Praxis?**  
Grundlagen, Früherkennung und  
Leitlinien

Mittwoch, 9. Oktober 2024  
15:00 - 17:00 Uhr



**BIOSCIENTIA**  
MVZ LABOR KARLSRUHE

Sehr geehrte Frau Kollegin,  
sehr geehrter Herr Kollege,

wir freuen uns, Ihnen eine interessante  
Fortbildung zum Thema  
**„Paraproteindiagnostik und monoklonale  
Gammopathien - Eine Erkrankung auch in  
Ihrer Praxis? “** ankündigen zu können.

Diese Veranstaltung wird Ihnen wertvolle  
Einblicke in die Früherkennung, Diagnose  
und Verlaufskontrolle dieser Erkrankungen  
bieten.

Wir werden insbesondere auf die Diagnostik  
freier Leichtketten im Serum und deren  
Bedeutung zur Diagnosestellung und  
Verlaufsbeurteilung monoklonaler  
Gammopathien sowie deren Folge-  
erkrankungen eingehen.

Neben zwei Vorträgen zum Thema wird es  
ausreichend Zeit für Diskussionen und den  
persönlichen Austausch von Erfahrungen  
geben. Wir bieten diese Fortbildung als  
Präsenzveranstaltung in unserem Labor in  
Stuttgart (Leinfelden-Echterdingen) an, um  
Ihnen hierfür den optimalen Rahmen zu  
bieten.

Im Anschluss an die Fortbildung besteht die  
Möglichkeit, das Labor im Rahmen einer  
Führung kennenzulernen und Einblicke in die  
Arbeit in "Ihrem" Labor zu gewinnen.

Wir bitten um Ihr Verständnis, dass wir die  
Veranstaltung nur bei ausreichender  
Teilnehmerzahl ausrichten werden.

Um Ihr Interesse für dieses Thema  
einschätzen zu können, bitten wir um Ihre  
**Vorabmeldung bis zum 31.07.2024.**

Sofern sich **mindestens 20 Interessentinnen/  
Interessenten** anmelden, werden wir die  
Veranstaltung in der hier beschriebenen  
Form anbieten. Sollte die Mindest-  
teilnehmerzahl nicht erreicht werden,  
können wir die Veranstaltung leider nicht  
durchführen.

Details zur Anmeldung finden Sie auf der  
Rückseite.

Für weitere Informationen und bei Fragen  
stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.  
Unsere Kontaktdaten sind ebenfalls auf der  
Rückseite aufgeführt.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Ihr Bioscientia Labor Stuttgart  
Nebenbetriebsstätte der  
Bioscientia MVZ Labor Karlsruhe GmbH

#### **Veranstaltungstermin:**

Mittwoch, 9. Oktober 2024  
15:00 – 17:00 Uhr

#### **Veranstaltungsort:**

Bioscientia Labor Stuttgart  
Leinfelder Str. 60  
70771 Leinfelden-Echterdingen

#### **Referenten:**

Dr. rer. nat. Thomas Kunz  
Firma The Binding Site GmbH  
sowie  
2. Referent/Referentin N.N.

#### **Die Fortbildungsinhalte im Überblick:**

- Grundlagen Paraproteindiagnostik
- Bedeutung der freien Leichtketten bei der Paraproteindiagnostik
- monoklonale Gammopathien und deren Folgeerkrankungen
- Leitlinien
- Fallbeispiele aus der Praxis
- Therapieoptionen

Die Fortbildung wird durchgeführt  
in Kooperation mit:



The Binding Site GmbH  
Robert-Bosch Str. 2A  
68723 Schwetzingen