

**Anmeldung
per Fax an 0 68 94 / 9550-389**

Bitte das Anmeldeformular bei Bedarf kopieren.

Anrede

ggf. Titel, Vorname

Nachname

Fachrichtung

Praxisname

Praxisanschrift: Straße und Hausnummer

Postleitzahl, Ort

Telefon (zur Erreichbarkeit bei kurzfristigen Änderungen)

FAX

E-Mail-Adresse (bitte unbedingt angeben)

Datum, Unterschrift

Diese personenbezogenen Daten werden gemäß Art. 6 EU-DSGVO nur zur Abwicklung der Veranstaltung gespeichert.

Bei Fragen zur Veranstaltung steht Ihnen gern zur Verfügung:
Edith Burkhard 068 94 / 9550-384

**Hier gelangen Sie direkt zur
Online-Anmeldung**



Für Praxisteams / MFAs

**Das ABC der Labordiagnostik
in der gynäkologischen
Facharztpraxis**

Mittwoch, 19. Februar 2025
15:00 – 17:30 Uhr

Präsenzfortbildung

Medizin und Wissenschaft stehen nie still. Frischen Sie Ihre medizinischen Kenntnisse auf und lernen Sie die speziellen Laboranalysen Ihrer Fachpraxis kennen.



Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege, liebes Praxisteam,

die Qualität der Laborwerte wird maßgeblich durch die Probengewinnung und Probenvorbereitung in der Praxis beeinflusst. Es gibt zahlreiche neue Richtlinien in der Schwangerschaftsbetreuung sowie bei Laboruntersuchungen.

Angefangen mit den allgemein bekannten Laboranalysen bis hin zu den besonderen Leistungen, wie z. B. NIPT- und humangenetische Untersuchungen (Chorionzottenbiopsie, Fruchtwasseruntersuchungen) und Präeklampsie.

Mit dieser Fortbildung möchten wir Ihnen einen Überblick über diese vielfältigen Laboruntersuchungen geben und gleichzeitig MFA-Fachwissen auffrischen, ergänzen und festigen.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Ihr Bioscientia Labor Saar
in Kooperation mit Ihrer Laborgemeinschaft

Veranstaltung

Mittwoch, 19.02.2025 von 15.00 – 17.30 Uhr
inkl. Pause und Imbiss

Veranstaltungsort

Bioscientia MVZ Labor Saar GmbH
Otto-Kaiser-Str. 8a, 66386 St. Ingbert

Referentin

Claudia Harms | Bioscientia Labor Ingelheim
Laboraußendienst

Die Lerninhalte im Überblick

- **Allgemeine Untersuchungen im Rahmen der Empfängnisregelung, Krebsvorsorge und Schwangerenbetreuung**
- **Besondere Untersuchungen im Zusammenhang genetischer Analysen**
- **Checkliste zu Patienteninformationsmaterial, Einwilligungserklärungen sowie Hinweise für die interne Abrechnungskontrolle**

Die Veranstaltung ist kostenfrei.