

Seminareinladung

"Genetische Diagnostik zur Abklärung einer kindlichen Entwicklungsstörung unklarer Ursache"

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

die technischen Fortschritte in der genetischen Diagnostik der letzten Jahre haben zu einer deutlich höheren Aufdeckungsrate der Ursachen für kindliche Entwicklungsstörungen, angeborene Fehlbildungen, kindliche Epilepsien oder von Intelligenzminderung geführt. Im Vortrag werden unterschiedliche genetische Untersuchungsmethoden, ihre Indikationen sowie diagnostische Algorithmen zur genetischen Abklärung von Entwicklungsstörungen vorgestellt. Die Relevanz der Diagnostik soll auch im Hinblick auf Therapie und Familienplanung diskutiert werden.

Wir möchten Ihnen hierzu ein Seminar anbieten am

Mittwoch, 04. März 2020 von 15.00 bis 17.00 Uhr

Wir freuen uns, dass wir Frau Dr. med. Barbara Oehl-Jaschkowitz, Fachärztin für Humangenetik, als Referentin für diese Veranstaltung gewinnen konnten.

Programm

Inkl. Diskussion, kurzer Pause mit Imbiss

Begrüßung Frau Georg Bettina, Geschäftsführung
Fachärztin für Mikrobiologie und Laboratoriumsmedizin

Frau Dr. med. Oehl-Jaschkowitz

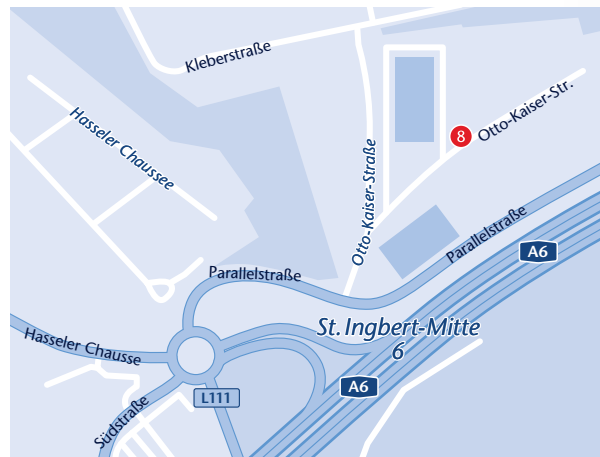
- Vortrag
- Fragen und Antworten

17.00 Uhr Ende der Veranstaltung

- Eine Zertifizierung der Veranstaltung durch die Ärztekammer Saarland ist beantragt.
- Die Teilnahme an der Veranstaltung ist **kostenfrei**.
- Zur Anmeldung nutzen Sie bitte das Faxformular.

Veranstaltungsort

MVZ Labor Saar GmbH
Otto-Kaiser-Straße 8a
66386 St. Ingbert



Sollten Sie über die Autobahn A6 zu uns kommen, fahren Sie die Abfahrt Nr. 6 (St. Ingbert Mitte) ab. Die Otto-Kaiser-Str. ist nur über Google Maps zu finden, zur Orientierung bitte Parallelstraße in Ihr Navigationssystem eingeben.



LABORDIAGNOSTIK
MVZ LABOR SAAR

Medizinisches Versorgungszentrum Labor Saar GmbH
Otto-Kaiser-Str. 8a · 66386 St. Ingbert
Telefon 06894 9550-100 · Telefax 06894 9550-109
www.mvz-labor-saar.de



LABORDIAGNOSTIK
MVZ LABOR SAAR



BIOSCIENTIA
LABOR SAARBRÜCKEN

Praxiswissen

"Genetische Diagnostik zur Abklärung einer kindlichen Entwicklungsstörung unklarer Ursache"

04. März 2020 in St. Ingbert



