

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

gerne möchten wir, die Pränatal-Medizin München, Sie zu unserem Seminar „Syndromdiagnostik WES / WGS: Pränatal und beim geborenen Kind“ am Mittwoch, den 19.5.2021, 14 – 16 Uhr (**neue Zeiten!**) einladen. Aufgrund der andauernden Covid-Situation wird die Veranstaltung als Online-Seminar gehalten, die Teilnahme ist kostenlos.

Mit dem Seminar möchten wir Sie auf fundierte, interdisziplinäre und praxisorientierte Art und Weise über den aktuellen Wissensstand zur Ursachenklärung syndromaler und isolierter genetisch bedingter Erkrankungen (prä- und postnatal) informieren und Ihr Interesse wachhalten.

Programm:

- **Nutzen künstlicher Intelligenz in der Genetik**
Prof. Peter Krawitz, Universitätsklinikum Bonn
- **Fetale Kardiomyopathie bei SOS1-Mutation: Diagnostik und Prognose**
Dr. Karl-Philipp Gloning, Pränatal-Medizin München
- **X-chromosomal gebundene Gehirnfehlbildungen bei Feten und Neugeborenen: Korrelation von Genotyp und Phänotyp**
Priv. Doz. Dr. Moneef Shoukier, Pränatal-Medizin München
- **Epilepsie: Der Genotyp ist der Schlüssel in der Therapie**
Dr. med. Steffen Leiz, SPZ Klinikum Dritter Orden

Registrieren Sie sich bitte für die Teilnahme an dem Webinar unter diesem Link:

https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN__5aRyijqQCi-i69_D4rz2g

Die veranschlagten 120 Minuten beinhalten auch Zeit für eine intensive Fragerunde. Um teilnehmen zu können, benötigen Sie einen PC oder Mac mit Internet-Zugang oder Ihr Handy sowie Lautsprecher oder Kopfhörer. Per Chat kommunizieren Sie mit den Referenten und Moderatoren.

Fortbildungspunkte sind bei der Ärztekammer Bayern beantragt.

Wir wünschen Ihnen jetzt ein informatives Webinar.

Ihre
Pränatal-Medizin München

Ärztliche Kursleitung: Dr. Moneef Shoukier