

ANMELDUNG

Anmeldung per E-Mail mit EFN (einheitlicher Fortbildungsnummer) bis zum 20.05.2025 an: info@medicover-genetics.de

Die Teilnahme ist kostenlos.

Die Fortbildung erfolgt über GoToMeeting. Sie benötigen eine Internetverbindung auf einem Gerät mit Lautsprecher, Mikrofon und einen Webbrowser. Einen Zugangslink erhalten Sie nach Anmeldung per E-Mail.



Medicover Genetics Forum Pränatalmedizin

Medicover Genetics
Online Fortbildung
Mittwoch, 21.05.2025
18:00 Uhr – 20:00 Uhr





Die Frühjahrsausgabe des Medcover Genetics Forums widmet sich dieses Jahr der Pränatalmedizin. Diese hat das Ziel, präzise Diagnosen zu stellen, um die Patientinnen bestmöglich beraten und behandeln zu können. Im ersten Beitrag geht es um den Ansatz des „Multiorgan Mappings“. Dabei wird die spezifische sonographische Darstellung der fetalen Organsysteme als Ergänzung zur üblichen pränatalen Diagnostik genutzt. Hierbei werden die neuen Möglichkeiten der aktuellen Ultraschalltechnologie angewandt.

Der zweite Beitrag gibt einen Einblick in aktuelle und zukünftige Möglichkeiten genetischer Diagnostik wie etwa die pränatale Exomsequenzierung. Für die künftigen Entwicklungen eröffnen sich dabei vielversprechende Perspektiven, die zugleich neue Herausforderungen mit sich bringen.

Der dritte Beitrag schildert anschaulich an Fallbeispielen aus der genetischen Beratung, welche Herausforderung sich im Kontext der Pränataldiagnostik ergeben können.

PROGRAMM

18:00 Uhr

Dr. rer. nat. Hendrik Mittendorf, Product Management, Medcover Genetics

Einführung

18:10 Uhr

Prof. Dr. med. Ralf Schmitz, Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe, Florence-Nightingale-Krankenhaus Düsseldorf

Bedeutung des Multiorgan Mappings in der Pränatalmedizin

18:40 Uhr

Dr. med. Sophie Stößlein, Medcover Diagnostics, MVZ Martinsried

Pränatale Genetik - Aktueller Stand und Zukunftsperspektiven

19:10 Uhr

Dr. med. Miriam Kinzel, Medcover Genetics MVZ Berlin-Lichtenberg

Herausfordernde genetische Beratungen im Kontext der Pränataldiagnostik

19:40 Uhr

abschließende Diskussion

Medizinische Leitung: Dr. med. Miriam Kinzel

CME-Fortbildungspunkte sind bei der Ärztekammer Berlin beantragt.