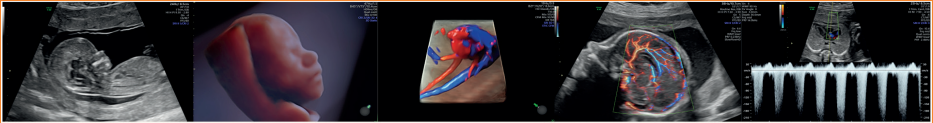


FEINDIAGNOSTIK 2021 - Intensivwoche Ultraschall

12. - 19. Mai 2021
Mallorca, Spanien



Wissenschaftliches Programm

PD Dr. K.-S. Heling / Prof. Dr. R. Chaoui
Praxis für Pränataldiagnostik, Berlin

www.intensivwoche-ultraschall.com

Satz- und Druckfehler vorbehalten.

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns, Sie zu unserer nun dritten Fortbildungsveranstaltung, **Feindiagnostik 2021 - Intensivwoche Ultraschall**, einzuladen.

Wir haben jetzt den perfekten Veranstaltungsort auf Mallorca gefunden, insofern kennen alle „Wiederholungstäter“ die örtlichen Gegebenheiten.

Wir bleiben unserem Konzept treu, und werden Ihnen eine Vielzahl an Ultraschallthemen – von einfach bis kompliziert – darbieten, so dass für jeden etwas dabei sein sollte. NIPT wird immer mehr unsere tägliche Arbeit beeinflussen, insofern haben wir diesem Thema viel Raum eingeräumt und beleuchten es aus verschiedenen Richtungen.

Die Humangenetik ist eine dynamische Wissenschaft, und aus diesem Grund werden wir Ihnen aktuelle Aspekte sowohl bei der NIPT, als auch bei ausgewählten Organfehlbildungen als auch in der Krebsdiagnostik präsentieren. Letzteres war ein Wunsch aus dem letzten Jahr.

Die Schnittstelle zwischen Ambulanz und Klinik wird beleuchtet, und der Stellenwert des Ultraschall in der Definition von Risiken dargelegt.

Abgerundet wird die Woche durch einen Ausblick in der Genetik und Feindiagnostik, sowie die Bedeutung der neuen Strahlenschutzverordnung für unsere tägliche Arbeit.

Und nicht zuletzt werden wir Ihnen jeden Tag Fallberichte, teilweise in Quizform präsentieren. Bei einem derart umfangreichem Programm erhoffen wir uns die gleiche hohe CME – Punktzahl wie in den letzten Jahren.

Wir freuen uns auf Sie und eine nette und inhaltsreiche Woche im Mai 2021 auf Mallorca.

Herzlichst , Ihre

Kai – Sven Heling

Rabih Chaoui

Donnerstag, 13.05.2021

13.00	Begrüßung / Einführung	Heling/Chaoui
13.15	Warm-up: was sehen Sie auf diesem US-Bild	Chaoui
13.30	US-screening und/oder Feindiagnostik?	Chaoui
14.00	US im dritten Trimenon	Heling
14.30	Plazenta und Nabelschnur	Kagan
15.00	<i>Kaffeepause</i>	
15.30	Fruchtwasser	Schlembach
16.00	Kleine genetische Beratung durch den Frauenarzt	Kozlowski
16.30	Diskussion und Fallberichte zu den Themen des Tages	Heling/Chaoui

Freitag, 14.05.2021

09.00	Screening in der Schwangerschaft - eine Beratungsgrundlage	Kozlowski
09.30	Erst Trimester Screening vor NIPT: warum?	Kagan
10.00	NIPT - Update 2020	Kozlowski
10.30	<i>Kaffeepause</i>	
11.00	CVS, Amniocentese oder Fetalblut - Wann welches Material?	Kozlowski
11.30	Karyotyp, Array oder Exom: Wann welcher Test?	Kozlowski
12.00	Diskussion der Themen des Vormittags	Heling/Chaoui
12.30	<i>Mittagspause</i>	
14.00	Fallberichte und interaktives Quiz	Referenten
15.00	<i>Kaffeepause</i>	
15.30	Obstruktive Uropathien / LUTO	Berg
16.00	Hyperechogene Nieren im Ultraschall	Kagan
16.30	Genetik bei zystischen Nieren	Kadgien
17.00	Anomalien der Lungen	Berg
17.30	Anomalien des Skeletts	Kagan
18.00	Interaktive Fallberichte zu Themen des Tages I	Berg

Samstag, 15.05.2021

09.00	Präeklampsie - Management 2020	Schlembach
09.30	Erst-Trimester Präeklampsie-Screening	Kozlowski
10.00	Das kleine und das große Kind im Ultraschall	Schlembach
10.30	<i>Kaffeepause</i>	
11.00	Aktuelle Zwillings-Leitlinie: Das sollte man heute wissen	Berg
11.30	Zwillinge - Entbindungspunkt und Geburtsmodus	Schlembach
12.00	Diskussion der Themen des Vormittags	Heling/Chaoui
12.30	<i>Mittagspause</i>	
14.00	Fallberichte und interaktives Quiz	Referenten
15.00	<i>Kaffeepause</i>	
15.30	Syndrom Suche nach Algorithmus oder Google?	Berg
16.00	Hinweise für Syndrome aus klinischer Sicht	Kadgien
16.30	Zeichen für Chromosomenstörungen im 2. und 3. Trimenon	Kagan
17.00	Was ergibt sich aus einem auffälligen Befund in der Pränataldiagnostik?	Heling
17.30	Interaktive Fallberichte zu Themen des Tages II	Kagan
18.00	Rundtisch-Gespräche: Beratung bei schweren Anomalien	Referenten

Sonntag, 16.05.2021

09.00	Gehirn - Normal 12/22/32 SSW	Heling
09.30	Hintere Schädelgrube	Hoopmann
10.00	Mikrozephalie	Chaoui
10.30	<i>Kaffeepause</i>	
11.00	Ventrikulomegalie	Heling
11.30	Genetische Erkrankung bei Hirnanomalien	Chaoui
12.00	Diskussion der Themen des Vormittags	Heling/Chaoui
12.30	<i>Mittagspause</i>	
14.00	Fallberichte und interaktives Quiz	Referenten
15.00	<i>Kaffeepause</i>	

Sonntag, 16.05.2021

15.30	Normale Herzanatomie: B-Bild und Farbe	Chaoui
16.00	Herzfehler im Vierkammerblick	Heling
16.30	Herzfehler im Ausflusstrakt	Hoopmann
17.00	Checkliste kardiale Venenanomalien	Chaoui
17.30	Genetik bei fetalen Herzfehlern	Kadgien
18.00	Interaktive Fallberichte zu Themen des Tages III	Hoopmann

Montag, 17.05.2021

09.00	Genetik bei familiären Krebserkrankungen	Kadgien
09.30	Blickdiagnose bei häufigen Syndromen	Chaoui
10.00	Wie sicher ist Ultraschall: männlich, weiblich, divers	Hoopmann
10.30	<i>Kaffeepause</i>	
11.00	3D in der täglichen Praxis	Heling
11.30	Die Schwangeren am Entbindungstermin: nach klinischem Befund oder Leitlinie?	Schlembach
12.00	Diskussion der Themen des Vormittags	Heling/Chaoui
12.30	<i>Mittagspause</i>	
14.00	Fallberichte und interaktives Quiz	Referenten
15.00	<i>Kaffeepause</i>	
15.30	Fehlbildungen des Gastrointestinaltraktes	Hoopmann
16.00	Fehlbildungen des Gesichts	Chaoui
16.30	Fehlbildungen der Wirbelsäule	Hoopmann
17.00	Fehlbildungen mit 3D - Ultraschall	Heling
17.30	NGS und Panel in der modernen Genetik	Kadgien
18.00	Interaktive Fallberichte IV zu Themen des Tages	Schlembach

Dienstag, 18.05.2021

09.00	Erst Trimester Screening: Systematik	Heling
09.45	Erst Trimester Screening: Typische Anomalien	Chaoui
10.30	<i>Kaffeepause</i>	
11.00	Imprinting, Epigenetik: was würde Mendel dazu sagen?	Kadgien
11.30	Strahlenschutzverordnung: Ist US wirklich so gefährlich?	Heling
12.00	Feindiagnostik: Gestern, heute und morgen	Chaoui
12.30	Was haben wir diese Woche gelernt: Eine lange Zusammenfassung	Chaoui/Heling
12.45	Zertifikate	
13.00	<i>Mittagspause</i> <i>Nachmittag zur freien Gestaltung</i>	

Bei Fragen, Wünschen, Anregungen wenden Sie sich bitte an das
Kongress-Sekretariat:

Conventive OG

Gartengasse 8/11, 2352 Gumpoldskirchen, Österreich

Tel: +43 664 536 11 37

Fax: +43 274 222 210 015

Web: www.conventive.at

Mail: office@conventive.at

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Wissenschaftliche Leitung

PD. Dr. Kai-Sven **Heling** / Prof. Dr. Rabih **Chaoui**
Pränataldiagnostik Friedrichstraße Berlin, Deutschland

ReferentInnen

Prof. Dr. med. Christoph **Berg**
Universitäts-Frauenklinik Köln/ Universitäts-Frauenklinik Bonn

Prof. Dr. med. Rabih **Chaoui**
Pränataldiagnostik Friedrichstraße Berlin

PD Dr. med. Kai-Sven **Heling**
Pränataldiagnostik Friedrichstraße Berlin

Prof. Dr. med. Markus **Hoopmann**
Uni Frauenklinik Tübingen

Prof. Dr. med. Oliver **Kagan**
Uni Frauenklinik Tübingen

Prof. Dr. med. Peter **Kozlowski**
Praenatal Medizin und Genetik Düsseldorf

PD Dr. Dietmar **Schlembach**
Chefarzt der Klinik für Geburtsmedizin - Vivantes Klinikum Neukölln

Prof. Dr. med. Gundula **Kadgjen**
Humangenetik Friedrichstraße Berlin

Veranstaltungsort

Protur Biomar Gran Hotel & Spa, Carrer dels Baladres, 5, 07560 Sa Coma, ES

Sponsoring

Kein Sponsoring

Akkreditierung

CME-Punkte beantragt

