

Datum	10.11.2021
Referent	<p>Dr. Johannes Steinhard DEHUM II, Kursleiter Zentrum für Pränatale Medizin Münster Hohenzollernring 70 48145 Münster www.praenatalemedizin.de</p> <p>Leiter des Departments für Fetale Kardiologie Zentrum für angeborene Herzfehler Herz- und Diabetes Zentrum NRW Georgstraße 11 32545 Bad Oeynhausen Universitätsklinik der Ruhr-Universität Bochum www.hdz-nrw.de</p>
Titel	Einführung in die Fetale Kardiologie
Beschreibung	Durch die pränatale Diagnostik angeborener Herzfehler und die risikoadaptierte postnatale Versorgung ermöglicht ein verbessertes Outcome der betroffenen Kinder.
Agenda	<p>18:00 Uhr Begrüßung der Teilnehmer und Einführung in das Programm</p> <p>18:10 Uhr Standards in der fetalen Echokardiografie (MuRL, KV, DEGUM etc.)</p> <p>18:40 Uhr Video-Tutorials zur Einstellung der Standardebenen mit Tipps zur Detektion von fetalen Herzfehlern</p> <p>19:25 Uhr Der nächste Schritt: Künstliche Intelligenz in der fetalen Echokardiografie</p> <p>19:40 Uhr prä-, peri- und postnatales Level of Care bei angeborenen Herzfehlern</p> <p>20:25 Uhr Wiederholungsrisiko bei angeborenen Herzfehlern – Genetik, Epigenetik und mehr</p> <p>20:45 Uhr Abschlussdiskussion</p>

Angaben zum Veranstalter:

Samsung Health Medical Equipment, Am Kronberg Hang 6, 65824 Schwalbach

Transparenzerklärung:

Art, Inhalt und Präsentation der Fortbildungsveranstaltungen sind inhaltlich neutral und werden allein vom ärztlichen Veranstalter und den Referenten bestimmt. Es werden keinerlei Empfehlungen zu einzelnen Medikamenten oder Medizinprodukten abgegeben.

Potenzielle Interessenkonflikte des Veranstalters, der wissenschaftlichen Leitung und der Referenten werden in einer Selbstauskunft gegenüber den Teilnehmern bei den Vorträgen offengelegt.

Gesamtaufwand: 3.500 Euro (Honorar - 1.000 Euro, technische Umsetzung und Planung - 2.500 Euro)