

Pressekonferenz der Deutschen Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin e.V. (DEGUM) anlässlich des Dreiländertreffens 2019 in Leipzig

Termin: **Donnerstag, 17. Oktober 2019, 10.30 bis 11.30 Uhr**
Ort: **Congress Center Leipzig, SR 6/7 auf Ebene +2 im CCL**
Anschrift: Messe Allee 1, 04356 Leipzig

Von der Kontrastmittel-Sonografie bis zum Einsatz im OP: Ultraschall als wichtigstes und vielfältigstes bildgebendes Verfahren in der Medizin

Themen und Referenten:

Sind Tumoren gut oder bösartig? Warum die Kontrastmittel-Sonografie eine besonders exakte Diagnose ermöglicht und welche Patienten davon profitieren

Dr. med. Hans-Peter Weskott, Facharzt für Innere Medizin, Hannover, DEGUM-Stufe III,
Kongresspräsident DLT

Ultraschall im OP: wie hochauflösende Sonografiergeräte Operationen exakter und weniger invasiv machen und fokussierter Ultraschall Tumoren punktgenau zerstören kann

Prof. Dr. med. Markus Hahn, Leiter Experimentelle Senologie am Universitätsklinikum Tübingen,
DEGUM-Stufe III, Kongresspräsident DLT

Dr. med. Matthias Wüstner, Zentrum für Radiologie, Neuroradiologie, Sonografie und Nuklearmedizin
am Krankenhaus Barmherzige Brüder Trier, DEGUM-Stufe III, Leiter der DEGUM-Sektion Chirurgie

Volksleiden Schilddrüsenknoten: Stellenwert der Sonografie in der Diagnostik, wer soll wie und wann behandelt werden?

Professor Dr. med. Peter Jecker, Chefarzt Klinik für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde und Plastische Kopf-Hals-Chirurgie am Klinikum Bad Salzungen, DEGUM-Stufe III, DEGUM-Präsident

Die Zukunft des Ultraschalls: Lassen sich mit Künstlicher Intelligenz Krankheiten frühzeitiger erkennen?

Bernhard Mumm, Abteilung Strategic Innovation, Tomtec Imaging Systems GmbH, Unterschleißheim

Moderation: Katharina Weber, Thieme Communications

Kontakt für Rückfragen:

Deutsche Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin (DEGUM)

Pressestelle

Katharina Weber

Postfach 30 11 20 | 70451 Stuttgart

Telefon: 0711 8931-583

Fax: 0711 89 31 167

weber@medizin kommunikation.org