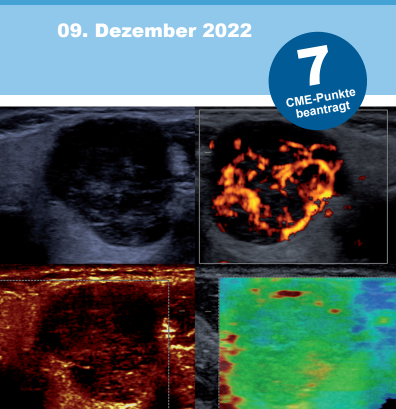


Klinikum rechts der Isar Technische Universität München Klinik und Poliklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde



Modul Speicheldrüsensonographie

DEGUM-Kurs



PROGRAMM

14:00 Uhr	Anmeldung / Begrüßung B. Hofauer
14:15 Uhr	Anatomie der großen Speicheldrüsen der Kopf-Hals-Region Z. Zhu
14:30 Uhr	Techniken der Bildgebung der großen Speicheldrüsen K. Holzapfel
14:50 Uhr	Diagnostik der großen Speicheldrüsen mittels B-Mode-Sonograpie N. Mansour
15:10 Uhr	Diagnostik der großen Speicheldrüsen mittels farbkodierter Duplexsonographie Ch. Offergeld
15:25 Uhr	Kaffeepause
15:40 Uhr	Sonographische Charakteristika der Speicheldrüsentumore T. Strenger
16:00 Uhr	Sonographische Charakteristika der Speicheldrüsenentzündungen P. Zengel
16:20 Uhr	Praktische Übungen
18:35 Uhr	Ultraschallkontrollierte Interventionen an der Speicheldrüse A. Bozzato
18:55 Uhr	Einsatz der Sonographie in der präoperativen Planung M. Wirth
19:10 Uhr	Die Ohrspeicheldrüse als Metasasenorgan U. Straßen
19:25 Uhr	Sonographische Darstellung des Nervus facialis S. Meng
19:45 Uhr	Erfolgskontrolle B. Hofauer
20:00 Uhr	Verabschiedung und Ende der Veranstaltung

ReferentInnen

Prof. Dr. med. Alessandro Bozzato

Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde Universitätsklinikum des Saarlandes

PD Dr. med. Benedikt Hofauer

Klinik und Poliklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde Klinikum rechts der Isar

Prof. Dr. med. Konstantin Holzapfel

Institut für Radiologie

LAKUMED Krankenhaus Landshut-Achdorf

PD Dr. med. Naglaa Mansour

Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde Universitätsklinikum Freiburg

PD Dr. med. Stefan Meng

Ordination Doz. Dr. Stefan Meng und Zentralröntgeninstitut Haunusch-Krankenhaus Wien, Österreich

Prof. Dr. med. Christian Offergeld

Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde Universitätsklinikum Freiburg

PD Dr. med. Ulrich Straßen

Gemeinschaftspraxis Dr. Meier-Lenschow/PD Dr. Straßen Neufahrn

Dr. med. Tobias Strenger

Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde Universitätsklinikum Augsburg

PD Dr. med. Markus Wirth

Klinik und Poliklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde Klinikum rechts der Isar

Prof. Dr. med. Pamela Zengel

HNO Praxis am Rindermarkt München

Dr. med. Zhaojun Zhu

Klinik und Poliklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde Klinikum rechts der Isar

Veranstalter

Klinik und Poliklinik für Hals-, Nasenund Ohrenheilkunde Klinikum rechts der Isar Technische Universität München

Kursleiter und Organisation

PD Dr. med. Benedikt Hofauer PD Dr. med. Ulrich Straßen

Termin

09. Dezember 2022

Veranstaltungsort

Hörsaal B und Konferenzraum 1 Klinikum rechts der Isar Technische Universität München Ismaningerstr. 22 oder Eingang Hörsäle Einsteinstraße 81675 München

Fortbildungssekretariat

Tel.: 089-4140-2370 Fax: 089-4140-9853 E-mail: hno@mri.tum.de

Maßgeblich für die Vergabe der Plätze ist der Eingang der Kursgebühr.

Kursgebühr

280 Euro

Bankverbindung

Klinikum rechts der Isar Bayerische Landesbank

IBAN: DE82 7005 0000 0000 0202 72

BIC: BYLADEMMXXX Verwendungszweck:

Ultraschallkurse 8810003600