

Veranstalter

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

Kursleiter und Organisation

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

Termin

08. und 09. Juli 2022

Veranstaltungsort

Hörsaal C und Konferenzraum 1
Klinikum rechts der Isar
Ismaninger Straße 22
oder Eingang Hörsäle Einsteinstraße
81675 München

Fortbildungssekretariat

Frau Katharina Himmelstoß
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

300 Euro

Bankverbindung

Klinikum rechts der Isar
Bayerische Landesbank
IBAN: DE82 7005 0000 0000 0202 72
BIC: BYLADEMMXXX
Verwendungszweck: Ultraschallkurse 8810003600



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



40
JAHRE

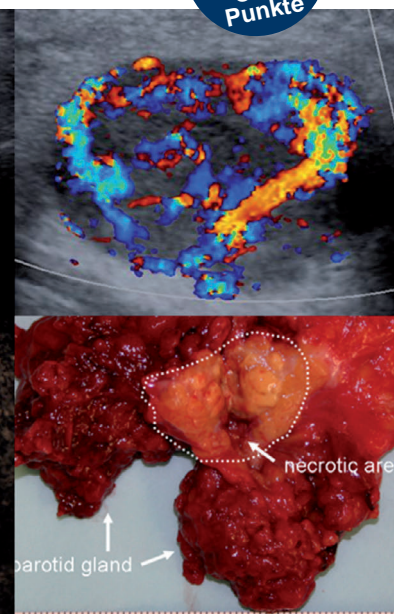
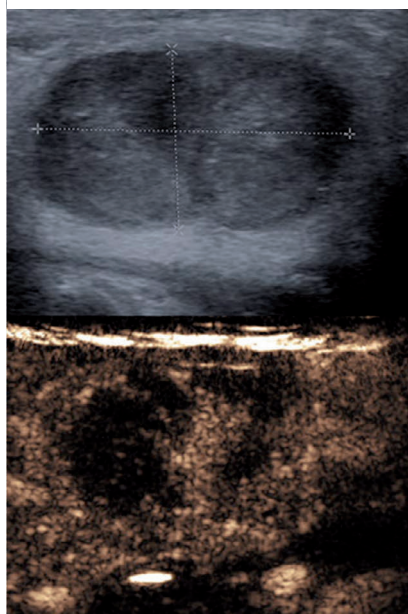
Ultraschallkurse am
Klinikum rechts der Isar
Jubiläums-Kursreihe

A- und B-Mode-Sonographie Kopf-Hals

DEGUM-Grundkurs

08. und 09. Juli 2022

17
CME-
Punkte



PROGRAMM

Freitag, 08. Juli 2022

Erster Tag

Samstag, 09. Juli 2022

Zweiter Tag

14:00 Uhr	Einschreibung	08:45 Uhr	Einschreibung
14:15 Uhr	Begrüßung <i>Benedikt Hofauer, Ulrich Straßen</i>	09:00 Uhr	A- und B-Mode Sonographie der Nasennebenhöhlen <i>Karl-Friedrich Hamann</i>
14:30 Uhr	Aktuelles aus der Sektion Kopf-Hals <i>Julian Künzel</i>	09:30 Uhr	Einführung in die Farbduplexsonographie <i>Benno Ikenberg</i>
14:45 Uhr	Die Geschichte der Kopf-Hals Sonographie <i>Anja Pickhard</i>	10:00 Uhr	Sonographie der Lymphknoten und Differentialdiagnostik <i>Adam Chaker</i>
15:15 Uhr	Physikalische Grundlagen <i>Konrad Stock</i>	10:30 Uhr	<i>Kaffeepause</i>
15:45 Uhr	Sonoanatomie und Morphologie <i>Benedikt Hofauer</i>	10:45 Uhr	Praktische Übungen II
16:15 Uhr	<i>Kaffeepause</i>	13:00 Uhr	Gemeinsames Mittagessen
16:30 Uhr	KV-Richtlinien zur Sonographie <i>Ulrich Straßen</i>	14:00 Uhr	Sonographie der Speicheldrüsen <i>Tobias Strenger</i>
17:00 Uhr	Praktische Übungen I	14:30 Uhr	Sonographie der Schilddrüse <i>Elias Scherer</i>
19:15 Uhr	Lernerfolgskontrolle am TED-System <i>Benedikt Hofauer</i>	15:00 Uhr	Praktische Übungen III
19:30 Uhr	Ende des Veranstaltungstages	17:15 Uhr	Lernerfolgskontrolle am TED-System <i>Benedikt Hofauer</i>
20:00 Uhr	Gemeinsames Abendessen	17:30 Uhr	Abschlussbesprechung und Ausgabe der DEGUM-Zertifikate
		18:00 Uhr	Ende der Veranstaltung