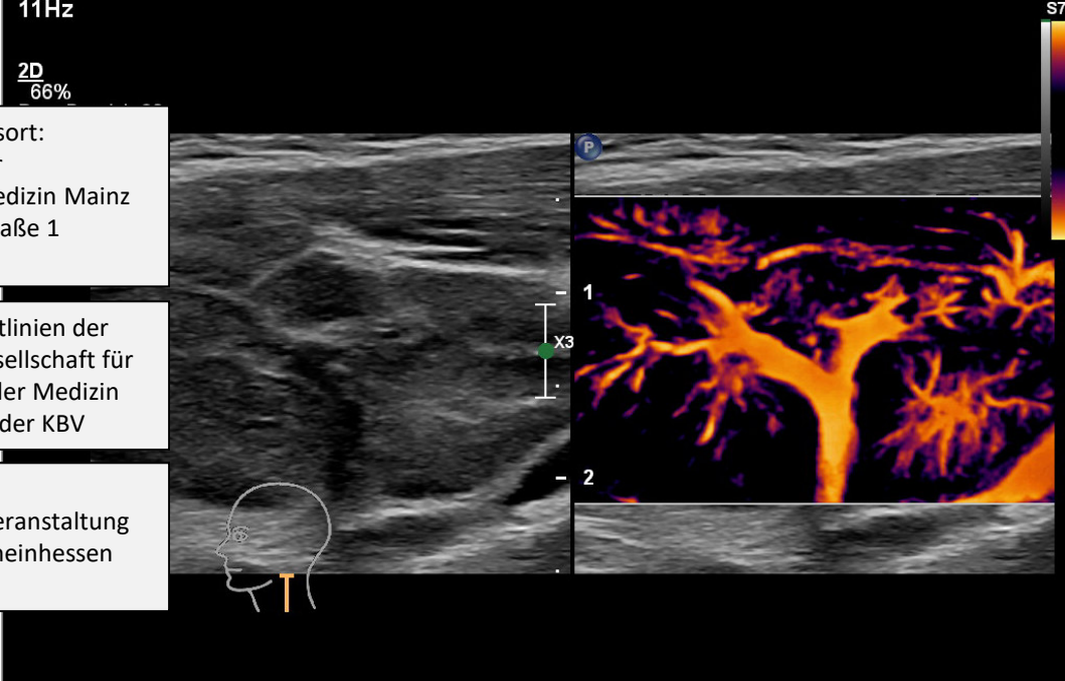


Mainzer (Universitäts-) Ultraschallkurse 2025 für Hals-Nasen-Ohrenärzte und Kieferchirurgen



11Hz
2D
66%

Veranstaltungsort:
HNO-Klinik der
Universitätsmedizin Mainz
Langenbeckstraße 1
55101 Mainz

Nach den Richtlinien der
Deutschen Gesellschaft für
Ultraschall in der Medizin
(DEGUM) und der KBV

Als
Fortbildungsveranstaltung
bei der BÄK Rheinessen
eingereicht

Grundkurs: 14./15.02.2025
Aufbaukurs: 13./14.06.2025
Abschlusskurs: 14./15.11.2025

Wissenschaftliche Leitung



Prof. Dr. med. H. Gouveris, verantwortlich für die Kursorganisation
Oberarzt der HNO-Klinik, Universitätsmedizin Mainz
DEGUM II – Kursleiter



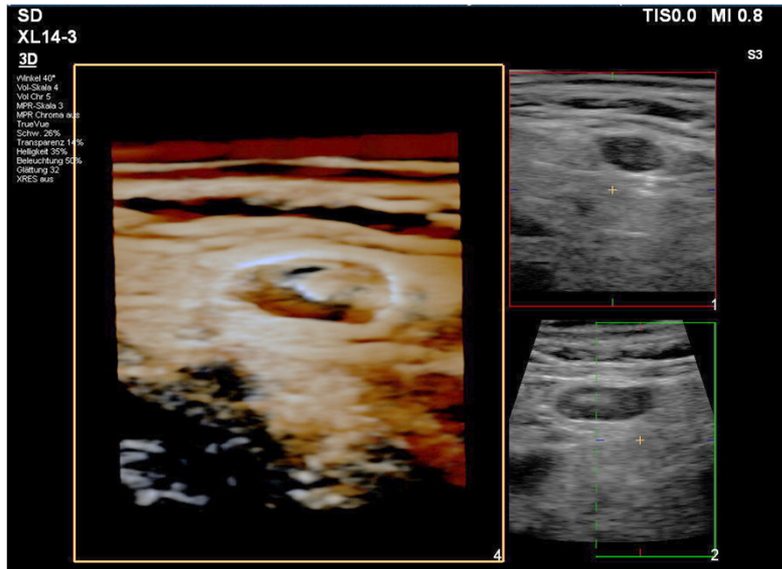
Prof. Dr. med. P. Jecker, verantwortlich für die Kursinhalte
Chefarzt der HNO-Klinik Bad Salzungen
DEGUM III – Kursleiter



Priv.-Doz. Dr. med. K. Fruth
Facharzt für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde, Mainz
DEGUM III – Kursleiter



Dr. med. et MUDr. J. Podzimek MBA
Leitender Oberarzt der HNO-Klinik Bad Salzungen
Leiter Schilddrüsenzentrums Bad Salzungen
DEGUM II – Kursleiter



Grundkurs: 14./15.02.2025
Aufbaukurs: 13./14.06.2025
Abschlusskurs: 14./15.11.2025

Liebe Kolleginnen und Kollegen, liebe Interessenten,

die Kopf-Hals-Ultraschallkurse an der Mainzer Universitäts-HNO-Klinik blicken auf eine über 30-jährige Tradition zurück. Die Kurse entsprechen den Qualitätsanforderungen der Deutschen Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin (DEGUM) sowie den vorgegebenen Rahmenbedingungen der Kassenärztlichen Bundesvereinigung (KBV).

Die Ultraschallkurse der Uniersitätsmedizin Mainz werden von zertifizierten Kursleitern der Fachgebiete HNO-Heilkunde und MKG-Chirurgie durchgeführt. Sie alle besitzen eine umfangreiche Expertise in der Kopf-Halschirurgie und –sonographie. Zudem steht ein großer Fundus an Ultraschallbefunden zur Verfügung, der den Teilnehmern im Rahmen der theoretischen Vorträge demonstriert wird. Neben den gängigen Ultraschallverfahren werden auch neue Techniken wie die die Elastographie zur Darstellung der Härte von Befunden, das Micro-flow-Imaging zur optimierten Perfusionsdarstellung sowie 3D-Techniken demonstriert und diskutiert. Da die Schilddrüsen-sonographie kontinuierlich steigendes Interesse erfährt, wird auch dieses Organ im Rahmen der Kurse abgehandelt. Vor dem Hintergrund der neuesten Entwicklungen im Ultraschall wurde das Kursprogramm entsprechend angepasst.

Die praktischen Übungen finden in Kleingruppen mit den Kursleitern sowie ausgewählten Tutoren statt. Dabei greifen wir auf Patienten mit verschiedenen Krankheitsbildern zurück, die an der Mainzer Klinik behandelt werden.

Wir hoffen, dass wir Ihr Interesse geweckt haben und dass wir Sie oder Mitarbeiter Ihrer Klinik im kommenden Frühjahr in Mainz begrüßen können.

Ihr:

Univ.-Prof. Dr. med. Chr. Matthias
 Direktor der HNO-Klinik
 Universitätsmedizin Mainz

Prof. Dr. med. P. Jecker
 Chefarzt der HNO-Klinik
 Bad Salzungen

Mainzer (Universitäts-) Ultraschallkurse 2025 für Hals-Nasen-Ohrenärzte und Kieferchirurgen Grundkurs: 14.02.-15.02.2025

1. Tag: 14.02.2025

- 13.30 Uhr: Einschreibung der Teilnehmer
- 14.00 Uhr: Begrüßung der Teilnehmer, Einführung, Ziel der Kurse (Gouveris, Jecker)
- 14.15 Uhr: Physikalische Grundlagen, A-Bild, B-Bild, Farbdoppler (Jecker)
- 14.45 Uhr: Die Ultraschallanatomie des gesunden Halses und der Speicheldrüsen; Landmarken, Muskeln, Gefäße, Halsorgane, Knochen, Knorpel (Jecker)
- 15.30 Uhr: Bilddokumentation, Befunddokumentation, Archivierung (Gouveris)
- 16.00 Uhr: Pause
- 16.30 Uhr: Untersuchungsablauf, Geräteeinstellung, z.B. Fokus, Eindringtiefe, Schallkopfwahl, Frequenzwahl, Tiefenausgleich, etc. (Jecker)
- 17.00 Uhr: Praktische Übungen Teil I
- 19.00 Uhr: Ende des ersten Kurstages

2. Tag 15.02.2025

- 09.00 Uhr: Häufige Halsweichteilbefunde, solide / cystische Raumforderungen (Gouveris)
- 09.30 Uhr: Speicheldrüsenerkrankungen im Ultraschall, Tumoren, Konkremete, Entzündungen (Podzimek)
- 10.00 Uhr: Artefakte in der US-Diagnostik (Jecker)
- 10.30 Uhr: Praktische Übungen Teil II
- 12.30 Uhr: Mittagspause
- 13.00 Uhr: Farbdopplersonographie, Grundlagen, Einsatzgebiete, Geräteeinstellung (Jecker)
- 14.00 Uhr: Einführung in die Schilddrüsenonographie, Grundlagen und ausgewählte Befunde (Podzimek)
- 15.00 Uhr: Pause
- 15.15 Uhr: Praktische Übungen Teil III
- 17.30 Uhr: Ende des zweiten Kurstages

Mainzer (Universitäts-) Ultraschallkurse 2025 für Hals-Nasen-Ohrenärzte und Kieferchirurgen Aufbaukurs: 13.06.-14.06.2025

1. Tag: 13.06.2025

- 13.30 Uhr: Einschreibung der Teilnehmer
- 14.00 Uhr: Begrüßung der Teilnehmer (Gouveris, Jecker)
- 14.15 Uhr: A- und B-Scan der Nasennebenhöhlen und der Gesichtswichteile, Frakturen (Jecker)
- 15.00 Uhr: Lymphknotenultraschall, A- und B-Scan, Farbduplex, benigne und maligne Lymphknotenerkrankungen (Jecker)
- 16.00 Uhr: Pause
- 16.30 Uhr: Spezielle Aspekte der Sonographie medialer und lateraler Halszysten (Jecker)
- 17.00 Uhr: Praktische Übungen Teil I
- 19.00 Uhr: Ende des ersten Kurstages

2. Tag: 14.06.2025

- 09.00 Uhr: Spezielle Aspekte der Sonographie: Erkrankungen der Tonsillen (Jecker)
- Erkrankungen des Pharynx und Mundbodens
- Erkrankungen des Larynx
- Erkrankungen des von Hypopharynx und Ösophagus
- Erkrankungen von Larynx, Hypopharynx und Ösophagus
- 10.00 Uhr: Praktische Übungen Teil II
- 12.00 Uhr: Mittagspause
- 13.00 Uhr: Spezielle Aspekte der Sonographie: Raumforderungen von Haut und Unterhaut (Jecker / Podzimek)
- Glomustumore und Neurinome
- Erkrankungen der Schilddrüse und Nebenschilddrüse
- 14:00 Uhr: Neue Entwicklungen im US: Welchen Nutzen haben weiterführende Techniken für die Kopf-Halssonographie, wie Elastographie, CEUS, Mikroflow imaging oder 3D (Podzimek)
- 14.45 Uhr: Pause
- 15.15 Uhr: Praktische Übungen Teil III
- 17.30 Uhr: Ende des zweiten Kurstages

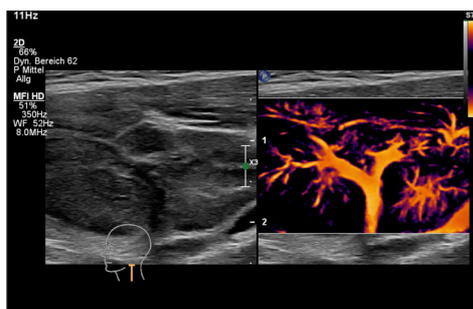
Mainzer (Universitäts-) Ultraschallkurse 2025 für Hals-Nasen-Ohrenärzte und Kieferchirurgen Abschlusskurs: 14.11.-15.11.2025

1. Tag: 14.11.2025

- 13.30 Uhr: Einschreibung der Teilnehmer
- 14.00 Uhr: Begrüßung der Teilnehmer (Gouveris, Jecker)
- 14.15 Uhr: Repetitorium: Halsweichteile / Speicheldrüsen (Gouveris)
- 15.00 Uhr: Wo liegen die Grenzen der Befunderhebung in der Kopf-Halssonographie ? (Jecker)
- 16.00 Uhr: Pause
- 16.30 Uhr: Die ultraschallgesteuerte Feinnadelpunktion und Stanzbiopsie als weiterführendes Diagnostikum, Techniken, Vorgehen, Ergebnisse (Podzimek)
- 17.00 Uhr: Praktische Übungen Teil I
- 19.00 Uhr: Ende des ersten Kurstages

2. Tag: 15.11.2025

- 09.00 Uhr: Praktische Übungen Teil II
- 11.30 Uhr: Klassifizierungssysteme maligner Schilddrüsentumore (ATA, EU-TIRADS, ACR-TIRADS) (Podzimek)
- 12.30 Uhr: Mittagspause
- 13.30 Uhr: Lernen an ausgewählten Fällen der Halsweichteil- und der Schilddrüsenonographie: Wo sind sichere Aussagen möglich; wann sind zusätzliche Bildgebungsverfahren indiziert; Vergleich von US-Befund und klinischem sowie intraoperativem Befund (Gouveris / Jecker / Podzimek)
- 14.30 Uhr: Test, Abschlussdiskussion, Vergabe der Teilnahmebescheinigungen
- 15.00 Uhr: Ende des zweiten Kurstages



Grundkurs: 14./15.02.2025
Aufbaukurs: 13./14.06.2025
Abschlusskurs: 14./15.11.2025

Wir bitten um Anmeldung mit diesem Formular per E-Mail an Andrea.Wehrland@unimedizin-mainz.de. In Einzelfällen können Sie sich gerne auch telefonisch anmelden (06131/17-2417). Die begrenzte Zahl der Teilnehmerplätze wird in der Reihenfolge der Anmeldung vergeben.

Unmittelbar nach der Anmeldung erhalten Sie eine Zahlungsaufforderung per E-Mail. Bitte haben Sie Verständnis, dass wir Ihnen bei der großen Nachfrage der vergangenen Jahre erst nach Eingang der Kursgebühren eine verbindliche Teilnahmezusage geben können. Eventuelle Änderungen am Kursablauf sind nicht ausgeschlossen.

Anmeldung

Hiermit melde ich mich verbindlich zum Kopf-Hals-Ultraschallkurs der Universitätsmedizin Mainz an:

- Grundkurs (€ 370.-)
- Aufbaukurs(€ 370.-)
- Abschlusskurs (€ 320.-)
- Komplett Grund-, Aufbau-, Abschlusskurs (€ 990.-)

Nachname, Titel: _____

Vorname: _____

Postanschrift: _____

dienstl. Adr.: _____

Telefon: _____

Email: _____

Datum, Unterschrift:



Jetzt Mitglied werden



<https://wk-g.de/DEGUM-Mitgliedsantrag>



12000+
Mitglieder



5000+
Zertifizierte Ärzte



50 Jahre
Expertise

Vorteile für Neumitglieder:

- State of the Art Zertifizierungsmöglichkeiten bis zum Kursleiter
- Wissenschaftlicher Austausch auf höchstem Niveau
- Mitarbeit in interdisziplinären Arbeitskreisen
- Breite Wahrnehmung als zertifizierter Arzt in der DEGUM über die Webseite
- Starke Öffentlichkeitsarbeit, in die Mitglieder eingebunden werden
- Publikationsorgan mit hohem Impact Factor