

## VORTRAGENDE

Dr. Nicolas Binder	Pathologisch-bakteriologisches Institut, KFJ Spital, Wien <a href="http://www.wienkav.at/kav/kfj/">www.wienkav.at/kav/kfj/</a>
Dr. Klaus Jakse	Ordination für Hals-, Nasen- und Ohrenkrankheiten funkt. und ästhetische Kopf-Hals-Chirurgie, Graz <a href="http://www.hno-jakse.at">www.hno-jakse.at</a>
OA Dr. Günther Strau	Radiologie, KFJ Spital, Wien
Priv.Doz. Dr. Stefan Meng	Radiologie, KFJ Spital, Wien, und Ordination <a href="http://www.ultraschall-meng.at">www.ultraschall-meng.at</a>
Assoc. Prof. Priv.Doz. Dr. Markus Brunner	HNO Universitätsklinik, Wien <a href="http://hno.meduniwien.ac.at">hno.meduniwien.ac.at</a>
Priv.Doz. Dr. Christina Tugendsam	Schilddrüsenpraxis Josefstadt, Wien <a href="http://www.schilddruesenpraxis.at">www.schilddruesenpraxis.at</a>

## KURSKOSTEN

	Arzt in Ausbildung	Facharzt
Grundkurs	280 Euro	320 Euro
Aufbaukurs	280 Euro	320 Euro

fixe Platzeservierung nach Anmeldung unter:

[office@easysonography.com](mailto:office@easysonography.com)

und nach Einzahlung auf:

ZM Sono GmbH  
Ärztebank AT26 1813 0814 4594 0000  
als  
"US Kurs 10-2019"

## ORGANISATION

Dr. Klaus Jakse und Priv.Doz. Dr. Stefan Meng, ÖGUM Kursleiter

[office@easysonography.com](mailto:office@easysonography.com)



easy sonography

## 4. KOPF / HALS

## ULTRASCHALLKURS

### GRUNDKURS

10.10. - 11.10.2019

### AUFBAUKURS

11.10. - 12.10.2019

nach ÖGUM Richtlinien  
DFP approbiert

Anmeldung:  
[www.easysonography.com](http://www.easysonography.com)

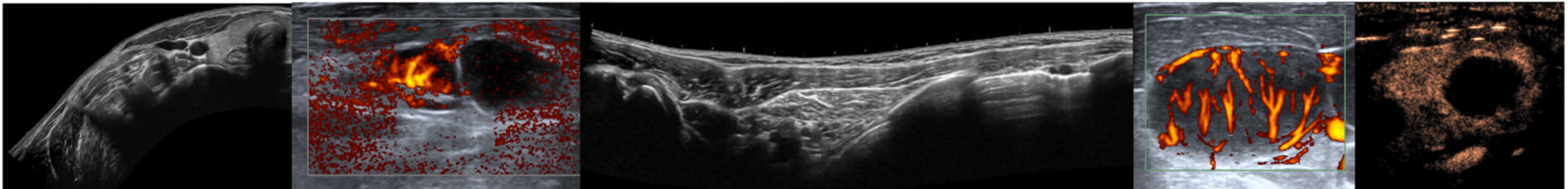
Ort:  
Ricoweg 40, 2351 Wiener Neudorf

**GRUNDKURS - Tag 1 - 10.10.2019**

13.00		ANMELDUNG + KAFFEE	
14.00	15 min	BEGRÜSSUNG	
14.15	30 min	<b>Technik (Hygiene, Gerätetyp, Duplex) + Artefakte</b>	Meng
14.45	30 min	<b>Untersuchungsablauf + Geräteeinstellung live</b>	Jakse, Meng
15.15	30 min	<b>Speicheldrüsen (Sonoanatomie)</b>	Jakse
15.45	30 min	<b>Schilddrüse: Anatomie und diffuse Veränderungen</b>	Tugendsam
16.15	30 min	DISKUSSION MIT KAFFEE	
16.45	30 min	<b>Gefäße (Sonoanatomie)</b>	Meng
17.15	10 min	<b>Dokumentation</b>	Jakse, Meng
17.25	80 min	<b>schrittweise angeleitetes Praktikum</b>	
18.45		ENDE TAG 1	

**AUFBAUKURS - Tag 1 - 11.10.2019**

14.00		ANMELDUNG	
14.30	10 min	BEGRÜSSUNG	
14.40	30 min	<b>Stellenwert des Ultraschalls in der Kopf- / Hals-Onkologie</b>	Brunner
15.10	40 min	<b>Diagnostik zervikaler Lymphknoten (Pathologie)</b>	Meng
15.50	30 min	<b>Diagnostik der Speicheldrüsen (Pathologie)</b>	Jakse
16.20	30 min	DISKUSSION MIT KAFFEE	
16.50	50 min	<b>Fokale Schilddrüsenläsionen</b>	Tugendsam
17.40	10 min	DISKUSSION MIT KAFFEE	
17.50	30 min	<b>Falldiskussion / Praktikum</b>	
18.20	30min	<b>Diagnostik der Halsgefäße (Pathologie) und Vergleich Duplex, CT und MR</b>	Meng
18.50	10 min	<b>Diskussion</b>	
19.00		ENDE TAG 1	


**GRUNDKURS - Tag 2 - 11.10.2019**

08.30	30 min	<b>Mm, Skelett, Lymphknoten, Level (Sonoanatomie)</b>	Meng
09.00	120 min	<b>schrittweise angeleitetes Praktikum und dann freies Praktikum</b>	
11.00	15 min	<b>Probleme beim Untersuchen - live</b>	Jakse, Meng
11.15	15 min	DISKUSSION MIT KAFFEE	
11.30	30 min	<b>US vs CT vs MR - Vorteile / Nachteile</b>	Meng
12.00	30 min	<b>Quiz</b>	Jakse, Meng
12.30	60 min	<b>freies Praktikum</b>	
13.30		KURSENDE	

**AUFBAUKURS - Tag 2 - 12.11.2019**

09.00	20 min	<b>Feinnadelpunktion und Stanzbiopsie Indikation und Technik</b>	Jakse, Meng
09.20	30 min	<b>Feinnadelpunktion und Stanzbiopsie aus Sicht des Pathologen</b>	Binder
09.50	10 min	DISKUSSION MIT KAFFEE	
10.00	60 min	<b>Praktikum - Feinnadelpunktion und Stanzbiopsie</b>	
11.00	30 min	DISKUSSION MIT KAFFEE	
11.30	30 min	<b>CT und MR der Speicheldrüsen (Pathologie)</b>	Strau
12.00	45 min	<b>Pathologien der Halsweichteile - DDx</b>	Meng
12.45	15 min	<b>neue Techniken - Elastographie und Kontrastmittel</b>	Meng
13.00	60 min	<b>Praktikum</b>	
14.00		KURSENDE	