

14. WIENER FORTBILDUNGSKURS

" PRAXIS DER STIMMDIAGNOSTIK"

Thema:

Bildgebende Diagnostik in der Laryngologie

- ENDOSKOPIE
- STROBOSKOPIE
- HOCHGESCHWINDIGKEITSAUFNAHMEN
- KYMOGRAPHIE
- NARROW BAND IMAGING
- 3D-ENDOSKOPIE
- FEES
- ULTRASCHALL

Wann: 24. und 25. Mai 2019

Wo: thv Wien - International Training Center
for Human & Veterinary Medicine



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT WIEN



Liebe Kolleginnen und Kollegen!

Wir laden Sie sehr herzlich zu unserem 14. Fortbildungskurs "Praxis der Stimm diagnostik" nach Wien ein. Stimmfunktion und Stimmleistung beschäftigen Mediziner und Logopäden in unterschiedlicher Herangehensweise. Die Erfahrungen der letzten Jahre haben gezeigt, dass die Arbeit mit Stimmpatienten durch fundiertes Wissen über Stimmfunktion und -leistung erheblich bereichert wird.

Ziel unserer Fortbildungsreihe „Praxis der Stimm diagnostik“ ist es, aktuelle wissenschaftliche Entwicklungen und deren Implementierung in die praxisorientierte Stimm diagnostik aufzuzeigen und zu diskutieren.

Im Mittelpunkt des diesjährigen Programms stehen moderne bildgebende Untersuchungsmöglichkeiten, die allgemein im HNO-Bereich und im Speziellen in der Phoniatrie zum Einsatz kommen.

Der rasante technische Fortschritt hat zu einer Weiterentwicklung der laryngealen Untersuchungsmethoden mit neuen differentialdiagnostischen Möglichkeiten geführt. Endoskopie und Stroboskopie haben sich bereits in der klinischen Arbeit bewährt. Zusätzliches diagnostisches Wissen lassen Hochgeschwindigkeitskinematographie und Kymographie erwarten. Narrow Band Imaging bietet durch die technischen Innovationen in der Darstellung endoskopischer Bilder neue Einblicke in differentialdiagnostische Abgrenzungen. Seit einiger Zeit gehört auch der Ultraschall des Kopf-Hals-Bereiches zur Curriculum der HNO-Facharztausbildung.

Wichtige klinische Einsatzgebiete ausgewählter diagnostischer Verfahren werden erörtert und praxisorientiert geübt.

Sie werden außerdem die Möglichkeit haben, einige der Untersuchungsmethoden "hands on" zu üben und erste Erfahrungen im Geräteumgang zu sammeln. Bei der Gestaltung des Kursprogramms haben wir Zeit für Diskussionen und fachlichen Austausch eingeplant. Wir freuen uns auf anregende Stunden voller interessanter Einblicke.

ao.Univ.Prof. Dr. Doris-Maria Denk-Linnert

Leiterin der Klin. Abteilung Phoniatrie-Logopädie
Med. Universität Wien
stellv. Präsidentin der ÖGLPP

ao.Univ.Prof. Dr. Berit Schneider-Stickler

Stellv. Leiterin der Klin. Abteilung Phoniatrie- Logopädie
Med. Universität Wien
Präsidentin der ÖGLPP

Wir danken den Firmen für die Unterstützung dieses Kurses.

 **NEUROTH**
Medical Division

 **STORZ**
KARL STORZ – ENDOSKOPE

 **rp**
Rehder Partner
MEDIZINTECHNIK

PROGRAMM

Freitag, 24. MAI 2019

ab 12:00 Registrierung und Kaffee

12:50	Begrüßung	Schneider-Stickler
13:00	Anatomie und Funktion des Larynx	Schneider-Stickler
13:45	Bildtechnische Verfahren in der Laryngologie	Leonhard
14:30	Flexible und starre Endoskopie	Schmal
15:15	Stroboskopie mit Fallbeispielen	Rungger
16:00 Kaffeepause		
16:30	Kymographie	Schneider-Stickler
17:00	Hochgeschwindigkeitskinematographie	Rungger
17:30	Aufbereitung von Endoskopen in der HNO-ärztlichen Praxis	Nahler
18:00	Come together mit Gerätedemonstration	Alle Referenten

ca. 19:00 Ende

Samstag, 25. MAI 2019

9:00	Registrierung und Kaffee	
9:30	Klassifikation laryngealer Pathologien	Schneider-Stickler
10:00	HR-Endoskopie, Narrow Band Imaging und 3D-Endoskopie	Leonhard
11:00	Endoskopie zur Schluckdiagnostik	Denk-Linnert
12:00 Mittagspause		
13:30	Ambulante endoskopische Abtragungen	Schneider-Stickler, Leonhard
14:00	Ultraschall am Larynx	Klinge
15:00	Falldemonstrationen	Denk-Linnert, Leonhard, Rungger, Schmal, Schneider- Stickler
16:00	Gerätedemonstration	Alle Referenten
17:00	Ende der Veranstaltung	
