



EINLADUNG ZUM 9. WIENER FORTBILDUNGSKURS

"PRAXIS DER STIMMDIAGNOSTIK"

30. und 31. März 2012

Medizinische Universität Wien

Univ.-HNO-Klinik, Klinische Abteilung Phoniatrie-Logopädie

in Kooperation mit der

Österreichischen Gesellschaft Logopädie, Phoniatrie und

Pädaudiologie

Medizinische Universität Wien
Jugendstilhörsaal der Medizinischen Statistik und Informatik, Bauteil 88, Ebene 02, Spitalgasse 23, 1090 Wien
(direkt erreichbar über AKH-Ebene 3)

Liebe KollegInnen, LogopädInnen, GesangspädagogInnen und Stimminteressierte!

Wir möchten Sie sehr herzlich zu unserem 9. Fortbildungskurs "Praxis der Stimm diagnostik" einladen. Stimmfunktion und Stimmleistung beschäftigen nicht nur Mediziner und Stimmtherapeuten, sondern auch Wissenschaftler, Gesangspädagogen und Stimminteressierte. Die Erfahrungen der letzten Jahre haben gezeigt, dass die Arbeit mit Stimmpatienten und Künstlern durch fundiertes Wissen über Stimmfunktion und Stimmleistung erheblich bereichert werden kann.

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 unserer diesjährigen Fortbildung steht die Beurteilung der Sing- und Sprechstimme mit Hilfe von Stimmfeldmessung, akustischer Stimmklanganalyse und Elektrolottographie. Charakteristika der Gesangsstimme, Stimmregister und Stimmresonanz werden von renommierten Vortragenden präsentiert und gemeinsam mit Ihnen diskutiert. Bei der Gestaltung des Kursprogramms haben wir Zeit für Diskussionen und fachlichen Austausch eingeplant. Wir freuen uns auf anregende Stunden.

Univ.Prof. DDr. W. Bigenzahn
Leiter der Klinischen Abteilung
Phoniatrie-Logopädie

ao.Univ.Prof. Dr. Berit Schneider-Stickler
Stellv. Leiterin der Klinischen Abteilung
Phoniatrie-Logopädie

Wir danken der Fa. Neuroth für die Unterstützung dieses Kurses.

PROGRAMM

Freitag, 30. März 2012

09:30	Registrierung	
10:00	Begrüßung	W. Bigenzahn
10:15	Möglichkeiten computergestützter Stimmklanganalyse	M. Kob
10:45	Guidelines for microphone and hardware selection for voice research (Vortrag in englischer Sprache)	J. Svec
11:15	Akustik und Filterfunktion des Ansatzraumes	M. Kob
11:30	Nasalität und Nasalanz	J. Rechenmacher- Strauss
12:00	Akustische Analyse von Stimmparametern (mit praktischen Demonstrationen)	M. Kob, J. Svec, Ch. Herbst
13:30	Mittagspause	
14:30	Heiserkeitsanalyse in der klinischen Diagnostik	B. Schneider-Stickler
15:30	Oberton- und Sängerformantmessung	M. Kob
16:00	Phoniatische Aspekte zur Gesangsstimme	J. Rechenmacher-Strauss
16:30	Kaffeepause	
17:00	Stimmregister	B. Schneider-Stickler
17:30	Registerbeschreibung mit Hilfe der Elektrolottographie	Ch. Herbst
18:00	Multimodale Betrachtung der Registerübergänge	M. Kob
18:30	Registerarbeit in der Gesangspädagogik	E. Nagl
ab 19:00	After-Work-Chill-Out...	

Samstag, 31. März 2012

08:30	Warm up	
09:00	Stimmbelastungsfaktoren	B. Schneider-Stickler
09:30	Hörversuche zur Beurteilung stimmlicher Belastung	E. Schmoetten, Ph. Aichinger
10:00	Vocal Dosimetry in Speech (Vortrag in englischer Sprache)	J. Svec
10:30	Multiparametrische Bewertung der Stimmleistung mit dem Dysphonia Severity Index	Ph. Aichinger
11:00	Kaffeepause	
11:30	Stimmfeldmessungen (mit praktischen Übungen)	B. Schneider-Stickler; F. Feichter J. Rechenmacher- Strauss
	Messparameter und Messfehler	
	Physiologisches und musikalisches Stimmfeld	
	Software-Programme (mit Demonstration)	
	Anforderungen an Untersucher und Untersuchte	
	Einfluss von Stimmtraining auf die Stimmkondition	
ca. 14:00	Ende der Veranstaltung	

REFERENTEN

- Dipl.Ing. Philipp Aichinger (Elektrotechnik-Toningenieur)
Klinische Abteilung Phoniatrie-Logopädie, Univ.-HNO-Klinik, Medizinische Universität Wien
- Univ.Prof. DDr. Wolfgang Bigenzahn (HNO-Facharzt, Phoniater, Pädagoge/Psychologe)
Klinische Abteilung Phoniatrie-Logopädie, Univ.-HNO-Klinik, Medizinische Universität Wien
- Felicitas Feichter, BSc (Logopädin)
Klinische Abteilung Phoniatrie-Logopädie, Univ.-HNO-Klinik, Medizinische Universität Wien
- Dr. Christian Herbst (Biophysiker, Gesangspädagoge)
Bioacoustics Laboratory, Department für Kognitionsbiologie, Universität Wien
- Prof. Dr.-Ing. Malte Kob (Stimmakustiker, Sänger)
Hochschule für Musik Detmold
- Mag.Dr. Elke Nagl (Gesangspädagogin, Sängerin)
Institut Antonio Salieri, Universität für Musik und darstellende Kunst Wien
- Dr. Julia Rechenmacher-Strauss (HNO-Assistenzärztin, Phoniaterin, Sängerin)
Klinische Abteilung Phoniatrie-Logopädie, Univ.-HNO-Klinik, Medizinische Universität Wien
- cand.med. E. Schmoetten (Medizinstudentin)
Klinische Abteilung Phoniatrie-Logopädie, Univ.-HNO-Klinik, Medizinische Universität Wien
- Ao.Univ.Prof. Dr. Berit Schneider-Stickler (HNO-Fachärztin, Phoniaterin, Sängerin)
Klinische Abteilung Phoniatrie-Logopädie, Univ.-HNO-Klinik, Medizinische Universität Wien
- Jan G. Svec, PhD et PhD (Stimmwissenschaftler, Physiker)
Department of Biophysics, Palacky University Olomouc, Czech Republic

ORGANISATORISCHE HINWEISE

Termin:	Beginn am Freitag, 30. März 2012 um 10:00 Uhr Ende am Samstag, 31. März 2012 um 14:00 Uhr
Veranstaltungsort:	Medizinische Universität Wien Jugendstilhösraum der Medizinischen Statistik und Informatik, Bauteil 88, Ebene 02, Spitalgasse 23, 1090 Wien (direkt erreichbar über AKH-Ebene 3)
Veranstalter:	Medizinische Universität Wien, Univ.Klinik für Hals-Nasen-Ohrenkrankheiten, Klinische Abteilung Phoniatrie-Logopädie in Kooperation mit der Österreichischen Gesellschaft für Logopädie, Phoniatrie und Pädaudiologie
Zielgruppe:	Phoniater, HNO-Ärzte, Logopäden, Musikerzieher, Gesangspädagogen, Stimmbildner, Stimminteressierte
Organisatorische und wissenschaftliche Leitung:	Fr. A. Schneider
Zertifizierung:	ao.Univ.Prof. Dr. B. Schneider-Stickler Für Ärzte wird die Veranstaltung im Namen der Österreichischen HNO-Gesellschaft mit 15 DFP-Punkten zertifiziert. logopädieaustria vergibt eine Fortbildungspunkteanzahl von 15 Punkten.
Anmeldung:	Die Anmeldung ist online über https://docs.google.com/spreadsheet/viewform?formkey=dGd2TmFrM291V1pLaHRBNOQzeDlkLWc6MQ oder per Fax mit beiliegendem Anmeldeformular möglich.
Anmeldeschluss:	15. März 2012
Teilnahmegebühr:	160,00 € für Mitglieder Österreichischen Gesellschaft für Logopädie, Phoniatrie und Pädaudiologie: 150,00 €

Überweisung auf folgendes Konto erbeten:

Kontoführendes Institut:	Erste Bank
BLZ:	20111
Konto-Nr.:	404 100 707 00
Verwendungszweck:	Auftragsnummer KO27744002
Kontowortlaut:	Medizinische Universität Wien Hauptkonto
IBAN-Code:	AT36 2011 1404 1007 0700
BIC-Code:	GIBAATWW