

43. Fachtagung für klinische Neurophysiologie und angrenzende Gebiete

- Kitzbühel/Tirol/Österreich -

18.00 Uhr

Begrüßung durch die Organisatoren
(im Hotel Erika)

10.01. - 17.01.2004

K. Lowitzsch (Heidelberg)
J. Kugler (München)
W. Adam, H. Schulz, R. Spatz

Montag, 12.01.2004 (Vortragsraum im Kolpinghaus):

08.00 - 12.00

EMG/NLG-Kurs

Patronat:

H. Mathis (Bern)

14.00 - 17.00 Deutsche Gesellschaft für Klinische Neurophysiologie und Funktionelle Bildgebung

17.00 - 19.30

J. Hauschildt

(DGKN)

am

17.00 - 17.20

Anatomische Strukturen des

K. Lowitzsch (Heidelberg)

J. Mathis (Bern)

Ort: Gartenhotel Erika - Kitzbühel/Tirol
Kurse und Vorträge: Saal im Kolpinghaus

Zeit: Samstag, 10.01.2004 - Samstag, 17.01.2004

Organisation/Sekretariat:

17.40 - 18.00

Prof. Dr. Klaus Lowitzsch
Bergstr. 16
69120 Heidelberg
e-mail: sek-lowitzsch@vype.de

K. Lowitzsch (Heidelberg)

15.00 - 16.30

Hotelanmeldung:

18.50 - 19.10

Gartenhotel "Erika", Fam. Schorer
Josef-Pirchl-Str. 21, A-6370 Kitzbühel
Tel.: +43 (0) 53 56/6 48 85
e-mail: office@erika-kitz.at
<http://www.erika-kitz.at>

J. Kugler/A. Doenicka (München)

J. Mathis (Bern)

17.00 - 19.30

Tagungsgebühr:

14.00 - 15.30

50 € Tagungsbeitrag

17.00 - 19.30

20 € Kursgebühr

- Zu entrichten am Beginn der Tagung im Tagungssekretariat
- Hier werden am Schluß der Tagung die Teilnahmebestätigungen einschl. Anerkennung von 30 CME-Punkten (Fortbildungspunkte) ausgegeben

K. Lowitzsch (Heidelberg)

Wissenschaftliches Programm

Sonntag, 11.01.2004

- 18.00 Uhr: Begrüßung durch die Organisatoren
(im Hotel Erika, Kitzbühel)
- K. Lowitzsch (Heidelberg)
J. Kugler (München)
W. Adam, H. Schulz, R. Spatz

Montag, 12.01.2004 (Vortragsraum im Kolpinghaus):

08.00 - 12.00 **EMG/NLG-Kurs**

14.00 - 15.30 Arbeitsgruppen (fakult.)

17.00 - 19.30 1. Hauptthema: Der Hirnstamm

Vorsitz: J. Mathis, E. Bartels

17.00 - 17.20 - Anatomische Strukturen des
Hirnstamms: Video-3D-Demon-
stration unter Verwendung des
Neuroanatomy-3D-Stereo-Atlas
von Hirsch und Kramer

17.20 - 17.40 - Dissektion der extrakraniellen
hirnversorgenden Arterien mit
besonderem Schwerpunkt im
hinteren Kreislauf, mit Video-Demo.

17.40 - 18.00 - Hirnstammreflexe: Höhendagnostik
im Hirnstamm durch eine klin.-neu-
rolog. Testbatterie (Masseter-R.,
Blinkreflex, Corneal-Reflex).

18.00 - 18.30 - Pause

18.30 - 18.50 - Synchronisierende Einflüsse des
Hirnstammes auf das Telenzephalon
bei Narkosen

18.50 - 19.10 - Anfälle im Schlaf

19.10 - 19.30 - Diskussion

Dienstag, 13.01.2004:

08.00 - 12.00 **Kurs Evozierte Potentiale**

14.00 - 15.30 Arbeitsgruppen (fakult.)

17.00 - 19.30 2. Hauptthema: EEG und Epilepsie

Vorsitz: J. Kugler, H. Kursawe

H. Mathis (Bern)

K. Lowitzsch (Heidelberg)
J. Mathis (Bern)

E. Bartels (München/Göttingen)

K. Lowitzsch (Heidelberg)

J. Kugler/A. Doenicke (München)

J. Mathis (Bern)

K. Lowitzsch (Heidelberg)

17.00 - 17.20	- Sind Fehler von EEG-Deutungen erkennbar und korrigierbar?	J. Kugler (München)
17.20 - 17.40	- Non-convulsiver Status - Klinik und DD anhand von Videobeispielen	H. Kursawe (Potsdam)
17.40 - 18.00	- 50 Jahre Alternativpsychose bei Epilepsien - noch aktuell?	R. Spatz (München)
18.00 - 18.30	- Pause	
18.30 - 18.50	- Epilepsie bei invdup(15) Syndrom (partieller Trisomie des Chromosoms 15)	R. A. Sälke-Kellermann (Zürich)
18.50 - 19.10	- Gyrtorische Anfälle bei fokalen Epilepsien: eine Video-EEG-Studie	J. Dobesberger, I. Unterberger, N. Embacher, G. Luef, G. Bauer, T. Benke L. Bartha, H. Ulmer, M. Ortler, E. Trinkla (Innsbruck)
19.10 - 19.30	- Familiäre mesiale Temporallappen-epilepsie und Fieberkrämpfe: Indikation für eine chirurg. Therapie?	N. Embacher (Innsbruck)
anschl.	- Diskussion	

Mittwoch, 14.01.2004:

08.00 - 12.00	EEG-Kurs	H. Kursawe (Potsdam) S. Noachtar (München)
14.00 - 15.30	Arbeitsgruppen (fakult.)	
17.00 - 19.30	3. Hauptthema: Entwicklungsstörungen/Demenz <u>Vorsitz:</u> U. Schauseil-Zipf, G. Spiel	
17.00 - 17.20	- Langzeitprognose extrem unreifer Frühgeborener	U. Schauseil-Zipf (Köln)
17.20 - 17.40	- Zur Klinik und Neurobiologie des Attention Deficit - Hyperactivity Syndrom	G. Spiel (Klagenfurt)
17.40 - 18.00	- Neurokognitiver Long-Term-Outcome von Kindern mit leichten präperinatalen Risiken	G. Spiel/C. Spiel (Klagenfurt)
18.00 - 18.30	- Pause	
18.30 - 18.50	- Multiple akute neurolog. Defizite bei einer Lithium-Intoxikation: DD bei Dementiellem Syndrom	F. W. Elstermann v. Elster (Oberhausen)
18.50 - 19.10	- Hashimoto-Thyreoiditis: DD bei Demenz	K. L. Birnberger (Mainkofen)

- 19.10 - 19.30 - Electrophysiological neuroimaging (EEG + LORETA) of normal aging and the vigilance-promoting effects of the hemoderivative Actovegin in age-associated memory impairment B. Saletu, P. Anderer, G. M. Saletu-Zyklarz (Wien)
- anschl. - Diskussion

Donnerstag, 15.01.2004:

- 08.00 - 12.00 Doppler-/US-Kurs** E. Bartels (München/Göttingen)
- 14.00 - 18.30 Arbeitsgruppen (fakult.)
- 17.00 - 19.00 **4. Hauptthema:** Membranstörungen im PNS und ZNS
Vorsitz: E. Trinkta, S. Noachtar
- 17.00 - 17.20 - Physiologie und Pathophysiologie der Erregungsausbreitung in peripheren Nerven K. Lowitzsch (Heidelberg)
- 17.20 - 17.40 - AMAN: akute motorische axonale Neuropathie - eine Fallpräsentation B. Melisch (Graz)
- 17.40 - 18.00 - Das Restless-Legs-Syndrom in der österr. Arztpraxis M. Saletu, M. Esberger-Chowdhury, J. Zeitlhofer, L. Deeke (Wien)
- 18.00 - 18.30 - Pause
- 18.30 - 18.50 - Mechanismen der Pharmakoresistenz in humanen Resektatgeweben R. Deisz (Berlin)
- 18.50 - 19.00 - Extrapyramidale Symptome bei fokalen epileptischen Anfällen E. Trinkta (Innsbruck)
- anschl. - Diskussion

Freitag, 16.01.2004:

- 08.00 - 12.00 Polysomnografie-Kurs** B. Saletu, G. M. Saletu-Zyklarz (Wien)
- 14.00 - 15.30 Arbeitsgruppen (fakult.)
- 17.00 - 18.00 Freie Themen
Vorsitz: B. Saletu, R. Spatz
- 17.00 - 17.20 - Medizin in der Fortschrittsfalle K. L. Birnberger (Mainkofen)
- 17.20 - 17.40 - Psychiatrie im Kinofilm: Demonstration verschiedener filmischer Beispiele P. Leins (Kemnath)
- 17.40 - 18.00 - Schlußdiskussion