

**37. Fachtagung für Neurophysiologie  
und angrenzende Gebiete**

**(ALPINES EEG-SKI-MEETING)**

**Bad Hofgastein, Hotel St. Georg  
vom 25.01.-31.01.1998**

**Veranstalter: Deutsche Gesellschaft für klinische  
Neurophysiologie.**

**Organisation: Prof. Dr. Klaus Lowitzsch  
Dr. Hans Schulz  
Dr. Rolf Spatz**

**P R O G R A M M:**

**Fortbildungskurs Evozierte Potentiale  
25.01. - 29.01.1998**

**Vormittags (8-10 Uhr)**

**So. 25.01.98 AEP (Prof.Dr.U.W. Buettner, Aarau)**

**Mo. 26.01.98 VEP (Prof.Dr.K.Lowitzsch, Ludwigshafen)**

**Di. 27.01.98 SEP (Prof.Dr.B.Mamoli, Wien)**

**Mi. 28.01.98 MEP (OA Dr.J.Mathis, Bern)**

**Do. 29.01.98 EP- Kurvendiskussion (alle Referenten).**

**Referate und wissenschaftliche Mitteilungen  
Nachmittags (16.30 Uhr - 19.30 Uhr)**

- Mo. 26.01.98 Schwerpunkt: Epilepsien.**  
16.30-17 Uhr J.Kugler  
Myokloni und EEG.
- 17-17.30 Uhr R.Schmidt  
Fieberkrämpfe.
- 17.30-18 Uhr P a u s e
- 18-18.30 Uhr G.Bauer, F.R.Unterberger, I.Lues.  
Status epilepticus non convulsivus oder Norm-  
variante? Ein Fallbericht.
- 18.30-19 Uhr ~~M.Purucker~~ ~~MELAS + NERF~~  
~~Ramus~~-Syndrom. Reflex- u. Aktionsmykloniën  
(mit Video).
- 19-19.30 Uhr G.Bauer, S. Lun, I.Lues.  
Aphasie bei MS. Defizit - Syndrom oder Status  
epilepticus non convulsivus?
- Di.27.01.98 Schwerpunkt: Evozierte Potentiale**  
16.30-17 Uhr E.Rumpl  
Die Rolle der evozierten Potentiale in der neurologi-  
schen Intensivmedizin.
- 17-17.30 Uhr M.Kofler  
Modulation motorisch-evozierter Potentiale durch  
nozizeptive Stimulation an der oberen Extremität.
- 17.30-18 Uhr P a u s e
- 18-18-30 Uhr Ch.Lechner  
SEP und serielle Bestimmung der neuronenspezifischen  
Enolase (NSE) bei hypoxischen Hirnschaden.
- 18.30-19 Uhr B.Mamoli  
Innervationsvarianten an Nerven der unteren Extremi-  
täten. Bedeutung der Elektroneurographie.
- 19-19.30 Uhr E.Rumpl et.al.  
Formen der N20 und ihre prognostische Aussagekraft  
bei cerebraler Fettembolie.

**Mi. 28.01.98 Schwerpunkt: Evozierte Potentiale und Verschiedenes.**

- 16.30-17 Uhr A.Link  
Behandlung der Beinspastik mit Botulinum Toxin A.  
Ist der Zugewinn objektivierbar?
- 17-17.30 Uhr L.Lowitzsch  
Thrombophilie als Schlaganfallursache.
- 17.30-18 Uhr P a u s e
- 18-18.30 Uhr R.Spatz  
Zur okzipitalen 4-5/s-Theta-Grundrhythmusvariante.
- 18.30-19 Uhr R.Schmidt u. W.Tirsch  
Der Einsatz des quantitativen EEG in Diagnostik und  
Therapie.
- 19-19.30 Uhr N.N.

**Do. 29.01.98 Schwerpunkt: Schlaf und EEG.**

- 16.30-17 Uhr J.Mathis  
Restless legs-Syndrom.
- 17-17.30 Uhr B.Saletu, B.Anderer, N.Brandstetter, R.Frey,  
G.Gruber, G.Klösch, M.Mandl, J.Grünberger,  
L.Linzmayr, G.Saletu-Zyhlarzg.  
Polysomnographische, EEG-Mapping und psychopharmako-  
logische Studien zur nicht-organischen Insomnie bei  
generalisierter Angststörung.
- 17.30-18 Uhr P a u s e
- 18-18.30 Uhr H.Kursawe  
Doppelbild-Videometrie und Verlaufsdokumentation  
epileptischer Anfälle im Schlaf (mit Videodemonstra-  
tion).
- 19-19.30 Uhr A.Saletu, F.Gritsch, G.Gruberer, P.Anderer,  
G.Mailath-Pokorny, R.Slavicek, B.Saletu.  
Therapie von Schnarchen und schlafbezogenen Atmungs-  
störungen mittels eines Protrusionsbehelfs  
(Noiselezz<sup>R</sup>)

**Fr. 30.01.98 Verschiedenes**

- 16.30-17 Uhr B.Leins  
Neurologische Störungen bei Schilddrüsenerkrankungen.
- 17-17.30 Uhr Metz H., N.N.
- 17.30-18 Uhr P a u s e
- 18.30-19 Uhr R.Spatz  
Fortschritte in der Liberalisierung der Führschein-  
frage bei Epilepsien.
- 19-19.30 Uhr H.Schulz  
Psychopharmaka und Fahrverhalten.