

Publikationen und Unterricht Frank Rihs

Publikationen

Rihs F., Kesselring J., Meier C.: Human oligodendrocytes in dissociated cell culture. Acta Neuropathol 1989; 78:317-324

Sturzenegger M., Mattle HP., Rivoir A., Rihs F., Schmid C.: Ultrasound findings in spontaneous extracranial vertebral artery dissection. Stroke 1993; 24:1910-21

Rösler K. M., Nirkko A., Rihs F., Hess Ch. W.: Motor evoked responses to transcranial brain stimulation persist during cataplexy: A case report. Sleep 1994; 17(2):168-71

Rihs F., Mathis J., Gugger M., Hess Ch. W.: Screening für Schlaf-Apnoe: Klinische Anwendung von MESAM IV R und Apnoe-Check R. Schweizerischen Medizinischen Wochenschrift 1995; 125:995-1002

Rihs F., Gutbrod K., Gutbrod B., Steiger H. J., Sturzenegger M., Mattle H. P.: Determination of cognitive hemispheric dominance by "stereo" transcranial Doppler sonography. Stroke 1995; 26(1):70-73

Sturzenegger M., Beer J. H., Rihs F.: Monitoring combined antithrombotic treatments in patients with prosthetic heart valves using transcranial Doppler and coagulation markers. Stroke 1995; 26(1) 63-69

Uetz-von Allmen E., Sturzenegger M., Rieben R., Rihs F., Frauenfelder A., Nydegger U.E.: Antiganglioside GM1 Antibodies and their complement activating capacity in central and peripheral nervous system disorders and in controls. Eur Neurol 1998; 39:103-110

Rihs F., Gutbrod K., Gutbrod B., Steiger H. J., Sturzenegger M., Mattle H. P.: Determination of cognitive hemispheric dominance by "stereo" transcranial Doppler sonography. Stroke 1995; 26(1):70-73

Rihs F., Sturzenegger M., Gutbrod K., Schroth G., Mattle HP.: Determination of language dominance: Wada test confirms functional transcranial Doppler sonography. Neurology 1999; 52(8):1591-6

Kongressbeiträge, Abstracts

Rihs F., Wilder-Smith E.: Vegetativer Ictus, Fallvorstellung und Literaturvergleich (Vortrag Deutsche EEG-Gesellschaft, Bonn 20.10.90)

Sturzenegger M., Rivoir A., Rihs F., Aaslid R.: Cardiac emboli in cerebral arteries detected by Doppler sonography (Schweiz Arch für Neurologie und Psychiatrie 1991; 42:534; Vortrag Schweizerische Neurologische Gesellschaft 6/91)

Rihs F., Mathis J., Hess C.W.: Screening for sleep apnoea: MESAM IV R. Electroencephalogr Clin Neurophysiol 1994; 90:6P(presentation at the Society Proceedings of the Swiss Society of Clinical Neurophysiology 6-8/5/93)

von Allmen E., Sturzenegger M., Rieben R., Rihs F., Frauenfelder A., Nydegger U.: Komplementaktivierende anti-Gangliosid (GM1) Antikörper in Serumproben von Patienten mit zentralen und peripheren neurologischen Erkrankungen und gesunden Kontrollpersonen. Tagung der Schweizerischen Neurologischen Gesellschaft 5/95)

Rihs F MD, Gutbrod C PhD, Sturzenegger M MD, Schroth G MD, Mattle H MD: Identification of language dominance by bilateral simultaneous transcranial Doppler sonography in patients. J Neuroimaging 1995; Suppl 2, S 94

Schulte A. MD, Rihs F. MD,

Middle cerebral artery blood flow velocity evoked by transcranial magnetic cortex stimulation in volunteers and in stroke patients. First world congress on neurorehabilitation, Newcastle UK 6/96

Rihs F. MD, Schulte A. MD, Egger B. PT, Felber D. PT

Motor evoked cerebral blood flow during treadmill exercise. 10th International Symposium on Cerebral Hemodynamics, München 8/96, Cerebrovasc Dis 1996, Suppl 3, 57

O'Brian C., Schurch B., Kischka U., Rihs F.

Botulinumtoxin in der Neurorehabilitation, Kongress für Neurorehabilitation, Rheinfelden 10/96 (Seminar)

Balzer Ch., Rihs F., Mathis J., Gugger M., Hess Ch. W.: Neuropsychological test performance in patients referred for polysomnography, Kongress Schweiz. Gesellschaften für Schlafmedizin und klin Neurophysiologie, 6/97; Electroencephalogr Clin Neurophysiol 1998; 106:11 P

Rihs F., Balzer Ch., Mathis J., Gugger M., Hess Ch. W.: Does nocturnal continuous positive airway pressure treatment improve neuropsychological deficits in obstructive sleep apnea syndrome? Kongress Schweiz. Gesellschaften für Schlafmedizin und klin Neurophysiologie, 6/97 Electroencephalogr Clin Neurophysiol 1998; 106:15 P

Schmitt A., Tsinalis D., Rihs F., Kischka U.: Klinische Erfahrungen mit dem Ganganalysegerät Wingait. 160. Fortbildungstagung Schweizerische Neurologische Gesellschaft, Aarau 11/97

Rihs F., Remonda L., Sturzenegger M., Hess Ch. W: Insult und Myelomalacie als Komplikationen der nuchalen Infiltration loco dolenti. 161. Fortbildungstagung der Schweizerischen Neurologischen Gesellschaft, Neuchâtel 5/98

Lorenz Ch., Rihs F., Kischka U., Ettlin Th: Klinischer Musikalitätstest. 161. Fortbildungstagung der Schweizerischen Neurologischen Gesellschaft, Neuchâtel 5/98

Rihs F.: Behandlung der Spastik mit Botulinumtoxin. 1. Gemeinsame Jahrestagung der Deutschen, Oesterreichischen und Schweizerischen Gesellschaften für Neurorehabilitation, Innsbruck 10/98

Rihs F.: Spastizitätsbehandlung mit Botulinumtoxin: Was sind günstige Indikationen? Klin Neurophysiol 1999; 30:197(38. Fachtagung für Neurophysiologie und angrenzende Fachgebiete Flims-Waldhaus 24-30/1/99)

Rihs F.: Medikamentöse Behandlung in der Neurologischen Rehabilitation – Besonderheiten bei Amnesie und Desorientiertheit. Fortbildungstag SAR 7/4/99, Bern

Zutter D., Rihs F., Remonda L., Bassetti C., Donati F: Completely resolving cortical oedema after focal motor status epilepticus of several days. Epilepsia 1999; 40 Suppl. 2 p. 267

Rihs F.: Are evoked potentials useful for prognosis in neurorehabilitation? A critical review. 2nd congress for Neurorehabilitation by the Swiss Society of Neurorehabilitation, october 14-15th 1999.

Rihs F.: Demenzen: Prävention? Therapien? 164. Tagung der Schweizerischen Neurologischen Gesellschaft, Bern 4-5/11/99

Buchbeiträge

Schwarz A., Kischka U., Rihs F.: Funktionelle bildgebende Verfahren. In: Kischka U., Wallesch C.W., Wolf G.(Hrsg): Methoden der Hirnforschung, Spektrum Akademischer Verlag, Heidelberg 1997

Kischka U., Rihs F.: Botulinustoxin in der Neurorehabilitation. In: Frommelt, Peter: Neurorehabilitation.: Grundlagen, Praxis, Dokumentation. Blackwell 1998

Auszeichnungen

Preis für beste mündliche Mitteilung an der 161. Fortbildungstagung der Schweizerischen Neurologischen Gesellschaft, Neuchâtel 5/98

Lehre, Unterricht

Krankenpflegeschule Engeried: Demonstrationen am Krankenbett 1988-89.

EKG-Kurs für Intensivpfleger/schwestern , Tiefenauspital 1988-89

Neurologie für Physiotherapeuten, Physiotherapieschule Feusi 1991-1995

Gruppenunterricht Medizinisch-Neurologischer Kurs der Neurologischen Universitätsklinik des Kantonsspitals Basel 1995-1997

Neurologie, Ergotherapieschule Zürich 1997

Tutor Wahlseminarien der Medizinischen Fakultät der Universität Bern, ab 1998

Tutor Gruppenunterricht Neurologie der Medizinischen Fakultät der Universität Bern, ab 1998

Volkshochschule Bern: Herbst 1999: Kurs "Gedächtnisstörung im Alter – ist es "Alzheimer"?"
(gemeinsam mit Prof. B. Radanov, Universität Bern)

Dozent Neurologie, Ergotherapieschule Biel, 1999-2002

Berner Tage der Klinik 1999: Demenzabklärung und Behandlung
(gemeinsam mit Prof. B. Radanov)

Innerschweizer Internistenwoche: Workshops 2003-2012

Qualitätssicherung

Schädlich H., Pichler H., Huber Y., Rihs F., Ettlin T: Verbesserung interdisziplinärer Schnittstellenprobleme der Pflege mit dem ärztlichen Dienst, den Therapien und der Hotellerie. TQM-Projekt 1997, vorgetragen Symposium Qualitätsmanagement im Gesundheitswesen , Aarau 8/97