

Dr. med. Liliane Kappeler
Leitende Ärztin II Neurologie
Medizinische Klinik

Tel. 032 627 35 17
Fax 032 627 35 22
E-Mail liliane.kappeler@spital.so.ch

Titel

Dr. med.
Facharzt FMH Neurologie

Zertifikate und Fertigkeitensausweise

Elektroneuromyographie (SGKN)
Zerebrovaskuläre Krankheiten (SGKN)

Aus- und Weiterbildung

Staatsexamen Universität Bern 2000
Doktorat Universität Bern 2000
Facharztprüfung Neurologie 2008

Assistenzärztin

2001-2002 Medizinische Klinik, Spital Aarberg
2002-2007 Neurologische Universitätsklinik, Inselspital Bern
Akutbettenstation
Poliklinik
Elektroneuromyographie-Labor
Neurovaskuläres Labor, klinisch und wissenschaftlich

Stv. Oberärztin

2008 Neurologischer Konsiliardienst und Stroke-Ärztin, Inselspital Bern

Oberärztin Neurologie

Medizinische Klinik, Bürgerspital Solothurn 2009

Leitende Ärztin II Neurologie

Medizinische Klinik, Bürgerspital Solothurn seit 01/2010

Mitgliedschaften

FMH Verbindung der Schweizer Ärztinnen und Ärzte
GAeSO Gesellschaft der Ärztinnen und Ärzte des Kantons Solothurn
VSCL Vereinigung Solothurner Chef- und Leitende Ärzte
SNG Schweizerische Neurologische Gesellschaft
SGKN Schweizerische Gesellschaft für klinische Neurophysiologie
SSN Swiss Society for Neuroscience
ZAS Zerebrovaskuläre Arbeitsgruppe der Schweiz

Publikationen

Medizinische Artikel

- 1 Mattle HP, Kappeler L, Arnold M, Fischer U, Nedeltchev K, Remonda L, Schroth G. Blood pressure and vessel recanalization in the first hours after ischemic stroke. *Stroke* 2005; 36: 264-269
- 2 Kappeler L, Keserue B, Fischer U, Mattle HP. Medikamentöse Massnahmen bei der Betreuung zerebro- vaskulärer Patienten. *Kardiovaskuläre Medizin* 2005; 8:279-289
- 3 Arnold M, Kappeler L, Georgiadis D, Berthet K, Keserue B, Bousser M-G, Baumgartner RW. Gender differences in spontaneous cervical artery dissection. *Neurology* 2006; 67:1050-1052
- 4 Nedeltchev K, Fischer U, Arnold M, Ballinari P, Haefeli T, Kappeler L, Brekenfeld C, Remonda L, Schroth G, Mattle HP. Long-term Effect of Intra-Arterial Thrombolysis in Stroke. *Stroke* 2006; 37:3002-3007
- 5 Arnold M, Kappeler L, Nedeltchev K, Brekenfeld C, Fischer U, Keserue B, Remonda L, Schroth G, Mattle HP. Recanalization and Outcome After Intra-Arterial Thrombolysis in Middle Cerebral Artery and Internal Carotid Artery Occlusion – Does Sex Matter? *Stroke* 2007; 38:1281-85
- 6 Schüpbach WMM, Madhavi Vadday K, Schaller A, Brekenfeld C, Kappeler L, Benoist JF, Nguyen-Thi Xuan-Huong C, Burgunder JM, Seibold F, Gallati S, Mattle HP. Mitochondrial neurogastrointestinal encephalomyopathy in three siblings. *J Neurol* (2007) 254:146-153
- 7 Nedeltchev K, Fischer U, Arnold M, Kappeler L, Mattle HP. Low awareness of transient ischemic attacks and risk factors of stroke in a Swiss urban community. *J Neurol* (2007); 254:179-184
- 8 Brekenfeld C, Remonda L, Nedeltchev K, Arnold M, Mattle HP, Fischer U, Kappeler L, Schroth G. Symptomatic intracranial haemorrhage after intra-arterial thrombolysis in acute ischaemic stroke: assessment of 294 patients treated with urokinase. *JNNP* 2007; 78:280-85
- 9 Fischer U, Anca D, Arnold M, Nedeltchev K, Kappeler L, Ballinari P, Schroth G, Mattle HP. Quality of life in stroke survivors after local intra-arterial thrombolysis. *Cerebrovasc Dis.* 2008;25(5):438-44. Epub 2008 Apr 16
- 10 Chen L, Schaerer M, Lu ZH, Lang D, Joncourt F, Weis J, Fritschi J, Kappeler L, Gallati S, Sigel E, Burgunder JM. Exon 17 skipping in CLCN1 leads to recessive myotonia congenita. *Muscle Nerve.* 2004 May;29(5):670-6
- 11 Petitprez S, Tiab L, Chen L, Kappeler L, Rösler KM, Schorderet D, Abriel H, Burgunder JM. A novel dominant mutation of the Nav1.4 alpha-subunit domain I leading to sodium channel myotonia. *Neurology* 2008; 71(21):1669ff
- 12 Kappeler L, Nussberger J, Mattle HP. Blutdruck und Hirninfarkt. *Curriculum. Swiss Medical Forum* 2009;9(21–22):392
- 13 Fischer U, Baumgartner A, Arnold M, Nedeltchev K, Gralla J, De Marchis GM, Kappeler L, Mono ML, Brekenfeld C, Schroth G, Mattle HP. What is a minor stroke? *Stroke.* 2010 Apr;41(4):661-6. Epub 2010 Feb 25

Buchkapitel

Kappeler L, Mattle HP. Invasive zerebrovaskuläre Interventionen. In: *Atheroskleroseprävention.* Battegay E, Nosedà G, Riesen WF (Hrsg). Hans Huber Verlag, 2007: 524-32

Prospektive Studie

Nationalfonds- Projekt Nr. 3200B0-110006/1: Association of blood pressure, penumbra as defined by MRI and recanalization in the first hours after ischemic stroke and their relationship to outcome