

Liebe Kolleginnen und Kollegen

Willkommen zur 59. Fachtagung in Grindelwald!

Am Vormittag können Sie praktische Kurse belegen: Hands on-EMG und Ultraschall, EEG-Kurven Diskussion, Schlafmedizin, sowie MRI/fMRI.

Das Patronat wird von der SGKN, DGKN und ÖGKN übernommen und wir dürfen von der Akademie und den Fachgesellschaften wieder bis zu 47 Fortbildungs-Credits abgeben.

Sehr erfreulich ist auch das aktive Engagement der «Jungen Neurologen» aller drei Länder, welche ein Nachmittagsprogramm zum Thema Fallvorstellungen anhand von Videobeispielen gestaltet haben.

Rahmenprogramm:

Willkommens Apéritiv: Samstag, 25.1. 18.00 Uhr, Pfarrschr

Vortrag für alle am Sonntag 26.1. 17.00 Uhr, Pfarrschr

«Geschichte der Forschung auf dem Jungfraujoch»:

Proponentensitzung: Dienstag, ca. 22.00 Uhr, Gletschergarten

Sponsoring:



SAMSUNG



NEUROLITE

Advanced Medical Solutions



Fachtagung für Neurophysiologie und angrenzende Gebiete Grindelwald, 25.1.-1.2.2020



www.neuro-alpin.net

**59. Fachtagung für Neurophysiologie und angrenzende Gebiete vom 25.1.-1.2.2020, Kirchgemeindesaal in Grindelwald
PATRONAT: SGKN/SAYN & DGKN & ÖGKN; Fortbildungs-Credits der SNG: 47 CME für ganze Woche!**

Wissenschaftliches Programm

	Samstag	Sonntag	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	
	25.01.2020	26.01.2020	27.01.2020	28.01.2020	29.01.2020	30.01.2020	31.01.2020	01.02.2020	
8:00-9:30	Anreise	Schlafmedizin Erwachsene A. Nirkko	EEG Kinder S. Bürki	ENMG K. Rösler	MRI/FMRI R. Wiest	Nerv- Muskel Ultraschall T. Hundsberger	Vaskulärer- Ultraschall M. Eicke		
9:30-10:00		Pause	Pause	Pause	Pause	Pause	Pause		
10:00-11:00		Schlafmedizin Kinder A. Datta	EEG Erwachsene R. Zimmermann	ENMG K. Ackermann	Anatomie und Diagnostik der Hirnnerven Ch. Ozdoba	Nerv- Muskel- Ultraschall J. Pedersen	Vaskulärer- Ultraschall M. Eicke	Abreise	
11:00-12:00		Falldiskussionen Schlafmedizin	Falldiskussionen Epileptologie	Falldiskussionen Neuromuskulär	Falldiskussionen Radiologie	Falldiskussionen Nerv-Muskel-US	Falldiskussionen Vaskulärer US		
12:00-17:00		<i>Meet the expert</i>							
17:00-17:30		Die Geschichte der Forschung auf dem Jungfraujoch S. Decurtins	Funktionelle Neurologische Störungen S. Aybeck	Diagnostik bei Fazialisparese K. Ackermann	Overuse of imaging R. Wiest	Epilepsie-Fall R. Kienitz	Akuttherapie des Schlaganfalls M. Arnold		
17:30-18:00		Bewusstsein im fMRI A. Nirkko	Genetische Epilepsien im Kindesalter S. Bürki	Intraop. Monitoring bei Akustikus- Neurinomen K. Novak	Nebenwirkungen von Immuncheckpoint- Inhibitoren Th. Hundsberger	Schlaf-Fall D.R. Schreier	Der besondere Fall aus der Praxis U. Kliesch		
18:00-18:30		Pause	Pause	Pause	Pause	Pause	Pause		
18:30-19:00		Ab 18.00 Uhr Begrüßungs Apéro und Video- Rückblick	Narkolepsie & Idiopathische Hypersomnie A. Dietmann	minimal-invasive Epilepsiechirurgie F. C. Schmitt	Spezielles zum Schwindel S. Marti	Video Neck Myoclonus J. Meichtry	Schmerz- evozierte Potenziale in der Myelopathie- Diagnostik J. Rosner	Karpaltunnel Syndrom P. Scholz	
19:00-19:30			Diagnostik & Therapie bei Restless Legs J. Meichtry	DBS bei Parkinson G. Tinkhauser	Ursachenklärung bei Small-fibre- Polyneuropathie E. Wilder-Smith		Aktuelle Therapie bei Multipler Sklerose Ch. Kamm	CRPS S. Seddigh	
19:30-20:00	Aktigraphie in der Klinik State of the art J. Acker		Myosonographie b. Muskelkrankheiten von Jugendlichen/ Kindern K. Schlachter	Grossgefäss-Vaskulitis Th. Horvath		Quiz – find the lesion Ph. Balcerak	Ungewöhnliche Fälle: Opticus Schall und vaskulär M. Eicke		
	CME/Tag	8	8	8	7	8	8		

Junge Neurologen

Organisation: J. Mathis, Th. Hundsberger

Aktuelle Informationen: www.neuro-alpin.net

Credits: SNG & SGKN: ganze Woche 47 CME; SGNP 3 CME/Tag; SGSSC 6 CME

Der Ultraschall-Kurs wurde von der DEGUM zertifiziert (11 CME)

Kredite der Akademie der Wissenschaften Rheinland-Pfalz: ganze Woche 42 CME

Sponsoring:

Desitin, Neuroswiss, Bioprojet, Novartis, Neurolite, Samsung/Meditron