

Liebe Kolleginnen und Kollegen

Willkommen zur 61. Fachtagung in Grindelwald!

Am Vormittag können Sie praktische Kurse belegen: Hands on-EMG und Ultraschall, EEG-Kurven Diskussion, Schlafmedizin, sowie Neurorehabilitation und Neuroophthalmologie. Am Nachmittag finden Vorträge zum ganzen Gebiet der Neurologie, Neuropädiatrie und Neurorehabilitation statt.

Das Patronat wird von der SGKN, SAYN, DGKN und ÖGKN übernommen und wir dürfen von der Akademie der Wissenschaften Rheinland-Pfalz und den Fachgesellschaften SNG, SGKN bis zu 46 Fortbildungs-Credits abgeben, welche durch die Österreichische Ärztekammer anerkannt werden.

Rahmenprogramm:

Willkommens Apéritiv: Samstag, 21.1. 18.00 Uhr, Pfarrschyr

Vortrag für alle am Montag 23.1. 17.00 Uhr, Pfarrschyr

«Thema «**Notfallmedizin bei der Flugrettung in den Alpen**»:

Proponentensitzung: Dienstag 24.1. 22.00Uhr, Gletschergarten

Skirennen: Mittwoch, 25.1., 14.00 Uhr, Skilift Oberjoch, First

Eisstockschiessen: Mittwoch, 25.1., 18.30 Uhr, Sportzentrum

Fondue: Mittwoch, 25.1., 19.45, Restaurant Cava, Hotel Derby

Preisverteilung: Donnerstag 26.1., 22.00 Uhr, Gletschergarten

Unterstützung

NEUROLITE
Advanced Medical Solutions

ns neurowiss
medizintechnik

GE HealthCare



Fachtagung für Neurophysiologie und angrenzende Gebiete Grindelwald, 21.1.-27.1.2023



www.neuro-alpin.net

61. Fachtagung für Neurophysiologie und angrenzende Gebiete

21.1. - 27.1.2023, Kirchgemeindesaal in Grindelwald

Patronat: SGKN, SAYN, DGKN, ÖGKN

Wissenschaftliches Programm

Hauptorganisator: J. Mathis

Aktuelle Informationen: www.neuro-alpin.net

Credits: SNG & SGKN: ganze Woche 46 CME; SGNP 3 CME/Tag; SGSSC 6 CME

Der Ultraschall-Kurs wurde von der DEGUM zertifiziert (8 CME)

Akademie der Wissenschaften Rheinland-Pfalz: ganze Woche 42 CME

	Samstag 21.01.2023	Sonntag 22.01.2023	Montag 23.01.2023	Dienstag 24.01.2023	Mittwoch 25.01.2023	Donnerstag 26.01.2023	Freitag 27.01.2023	Samstag 28.01.2023	
8:00-9:30	Anreise	Schlafmedizin Erwachsene A. Nirkko	EEG Erwachsene S. Noachtar	ENMG K. Rösler	Nerven- Muskel Ultraschall Th. Hundsberger	Verhaltens- neurologische Untersuchung R. Schumacher	Neuro- ophthalmologie bei Myasthenie K.Weber		
9:30-10:00		Pause	Pause	Pause	Pause	Pause	Pause		
10:00-11:00		Schlafmedizin Kinder A. Datta	EEG Erwachsene S. Noachtar	ENMG K. Ackermann	Vaskulärer- Ultraschall M. Eicke	Nicht-invasive Hirnstimulation J. Lippert	Neuro- ophthalmologie Klin. Evaluation K.Weber	Abreise	
11:00-12:00		Falldiskussionen Schlafmedizin	Falldiskussionen Epileptologie	Falldiskussionen Neuromuskulär	Hands-On Ultraschall Ultraschall	Falldiskussionen Neurorehabilitation	Falldiskussionen Neuro-Ophthalmologie		
12:00-17:00		<i>Meet the expert</i>							
Vorsitz		J. Mathis	H. Grehl	K. Rösler	M. Eicke	Th. Hundsberger	K. Schlachter		
17:00-17:30		Alternative Therapien bei OSAS mit CPAP Intoleranz A. Nirkko	Notfallmedizin bei der Flugrettung R. Albrecht	Wie viel Gleichgewicht braucht der Mensch? S. Marti	Nicht- arteriosklerotische Gefässerkrankungen L. Niehaus	Hirnplastizität A. Guggisberg	Neuro- Ophthalmologie Kopf-Impulstest K. Weber		
17:30-18:00		Approach in der pädiatrischen Schlafmedizin A. Datta	Semiologie & Anfallsgenerator S. Noachtar	Ultraschall in der ENMG Diagnostik P. Weish	Cerebrale Vasospasmen Th. Horvath	Prognose & Komplikationen in der Neuro- rehabilitation Lippert	Besondere Fälle Elektrophysiologie A. Jasper-Grehl		
18:00-18:30		Pause	Pause	Pause	Pause	Pause	Pause		
18:30-19:00		Begrüßungs Apéro und Video- Rückblick	Abklärungen Müdigkeit/ Schläfrigkeit A. Dietmann	Blitze in der Hand P. Scholz	Nervensonographie bei Kompressions- neuropathien K. Gardill		Neurokognitive Defizite bei Long Covid D. Dequervain	Unklare Muskeldystrophie K.Schlachter	
19:00-19:30	Epileptische Anfälle im Schlaf R. Zimmermann & A. Schwarzwald		Effekt von Pharmakotherapie auf Zyklen in der Epilepsie C. Friedrichs- Maeder	Normwerte im ENMG K.Rösler		Neurologisches Outcome bei herzoperierten Kindern W. Knirsch	Moderne Myelopathie Diagnostik J. Rosner		
19:30-20:00	Update Restless Legs S. Von Manitus		Fallvorstellungen Epilepsie A. Krahn	Neuromuskuläre Bildgebung O. Scheidegger		Fälle mit Neuromusk. US Th. Hundsberger	Zerebrovaskuläre Reservekapazität: historisch oder zukunftsorientiert Ph. Bücke		
	CME/ganzer Tag	8	8	8	6	8	8		

Junge Neurologen

DEGUM Ultraschall Kurs



Swiss Association of Young Neurologists
Verband Schweizer Junger Neurolog:innen
Association Suisse des Jeunes Neurologues
Associazione Svizzera dei/delle Giovani Neurologi:he

