

Liebe Kolleginnen und Kollegen

Willkommen zur 64. Fachtagung für Neurophysiologie in Grindelwald!

Fachtagung seit 1959 mit besonders familiärer Atmosphäre, in welcher sich alle Altersgruppen wohl fühlen.

Am Vormittag können Sie praktische Kurse belegen: Einzelfaser EMG, Hands on-EMG und Ultraschall, EEG-Kurven Diskussion, sowie MRI vom ZNS und PNS. Am Nachmittag finden Vorträge zum ganzen Gebiet der Neurologie und Neuropädiatrie 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 und SGKN **bis 46 CME bzw. 58 FBA** abgeben.

Bescheidene Kursbeiträge Dank viel Freiwilligen Arbeit!

Rahmenprogramm:

Willkommens Apéritiv: Samstag, 24.1. 18.00 Uhr, Pfarrschyr

Vortrag für alle am Sonntag 25.1. 17.00 Uhr, Pfarrschyr

«Thema «**Klimawandel – die Bergwelt im Schwitzkasten**»:

Proponentensitzung: Do 29.1. 22.00Uhr, Gletschergarten

Eisstockschiessen: Mittwoch, 25.1., 18.30 Uhr, Sportzentrum

Fondue: Mittwoch, 25.1., 20.00, Restaurant Cava, Hotel Derby

Unterstützung: Kein finanzielles Sponsoring!



Fachtagung für Neurophysiologie und angrenzende Gebiete Grindelwald, 24.1.-30.1.2026



www.neuro-alpin.net

64. Fachtagung für Neurophysiologie und angrenzende Gebiete
24.1. - 30.1.2026, Grindelwald, Schweiz
Patronat: SGKN, SAYN, DGKN, ÖGKN
www.neuro-alpin.net

Organisatoren: J. Mathis, K. Gardill, U. Kliesch
Credits: SNG & SGKN: ganze Woche: 46 CME; SGNP: 4 CME/Tag
Akademie der Wissenschaften Rheinland-Pfalz: ganze Woche: 58 FBA
EMG und EEG Kurse DGKN zertifiziert (4 FBA); Einzelfaser 2 FBA
Ultraschall-Kurs DEGUM zertifiziert (12 Stunden)



Bis 46 CME!

	Samstag 24.01.2026	Sonntag 25.01.2026	Montag 26.01.2026	Dienstag 27.01.2026	Mittwoch 28.01.2026	Donnerstag 29.01.2026	Freitag 30.01.2026	Samstag 31.01.2026	
8:00-9:30	Anreise		EEG S. Noachtar	ENMG, K. Rösler, K. Ackermann	MRI ZNS R. Wiest	Vaskulärer- Ultraschall M. Eicke, L. Niehaus, D. Ostertag	Nerven- Muskel Ultraschall A. Felbecker F. Hillebrand		
9:30-10:00		Einzelfaser EMG K.Gardill, U.Knirsch			MRI Muskel-Nerv O.Scheidegger			Pause	
10:00-11:00									
11:00-12:00		Falldiskussionen Single Fibre	Falldiskussionen Epileptologie	Falldiskussionen Neuromuskulär	Falldiskussionen MRI	Falldiskussionen Ultraschall	Falldiskussionen Nerven-Muskel-US		
12:00-17:00	<i>Meet the Expert</i>								
<i>Vorsitz</i>		<i>J. Mathis</i>	<i>U. Kliesch</i>	<i>K. Schlachter</i>	<i>R. Wiest</i>	<i>M. Eicke</i>	<i>A. Felbecker</i>		
17:00-17:30		Klimawandel – die Bergwelt im Schwitzkasten P. Mani	Indikationen zur Epilepsiechirurgie S. Nochtar	Myasthenie O.Scheidegger	Die aktuellen Mc Donald Kriterien bei MS R.Wiest	Wenns nicht mehr rund läuft Hirnparenchym Darstellung L. Niehaus	Diagnostik & Therapie schwerer Sinusthrombosen Ph. Bücke		
17:30-18:00		Immunglobulin- Therapie in der Neurologie A. Dietmann	Lokalisierende klinische Zeichen bei epileptischen Anfällen L.Imbach	Myasthenie O.Scheidegger	Aktuelle Therapie der Multiplen Sklerose Ch. Kamm	Neurosonologische Untersuchung des vertebrobasilären Systems, Tipps und Tricks. M. Eicke	Neurovaskulärer Ultraschall in der Intensivmedizin Th. Horvath		
18:00-18:15			Diskussion	Diskussion				Diskussion	Diskussion
18:15-18:30		Pause	Pause	Pause	Diskussion	Pause	Pause		
18:30-19:00		Fallvorstellung A.Cavelti	Fallvorstellung B. Felbecker	Fallvorstellung J. Fritschi	Spezial Programm	Fallvorstellung K. Beer	Fiberendoskopische Schluckdiagnostik I. Piehl		
19:00-19:30	Begrüssung und Video-Rückblick	Moderne Medikamente bei Alzheimer Demenz H. Pihan	EEG und KI F. Zubler	Vagusnerv- stimulation in der Neurorehabilitation J. Lippert		Therapie der Karotisstenose B. Birner	Stimulation bei Demenz A. Felbecker		
19:30-20:00		Transition P. Weber	Evidenzbasierte Therapie von ME/CFS M. Strasser	Höhenmedizin: Hypoxie wirkt Wunder S. Marti		Autoimmun- enzephalitis D. Ostertag	EMG-gesteuerte Botulinumtoxin- Behandlung R. Modreanu		
20:00-20:15		Diskussion	Diskussion	Diskussion		Diskussion	Diskussion	Diskussion	
CME/ganzer Tag		7	8	8	7	8	8	46	



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

