



Programm 1. Schmerzwoche der DGSS, Mayrhofen, 25. April - 2. Mai 1998

täglich 12-16 und ab 21 Uhr: Fortbildungs-Videos und
PC-Lehrprogramme (Anästhesie, Notfallmedizin); Buchausstellung geplant

Samstag, 25.4.

Anreise

- 17.00 Begrüßung (Lehmann)
- 17.30 Zusatzbezeichnungen (Lehmann, Nix)
- 18.15 get together
- 19.30 Abendessen

Sonntag, 26.4.

- 9-10 Physiologie: 1. Neuron (Handwerker)
- 10-11 Physiologie: Forschungsprojekte 1. Neuron (Handwerker)
- 11-12 Einführung in die Statistik (1): Häufigkeiten, Verteilungsparameter (Sonntag)

- 12-16 Arbeitsgruppe Akutschmerz (Lehmann, Lempa)
- 12-16 Arbeitsgruppe Rückenschmerz (Casser, Niehaus)

- 16-17 Chirurgie: Prävention und Behandlung operativer Schmerzen (Lempa)
- 17-18 Anästhesie: Methoden und Grenzen (Radbruch)
- 18-19 Pädiatrie: Zur Lage der schmerztherapeutischen Versorgung von Kindern (Richter)

- 21.15 Falldiskussionen, 1. Gruppe (Zeuner)
- 21.15 Falldiskussionen, 2. Gruppe (Casser)
- 21.15 Falldiskussionen, 3. Gruppe (Kloke)
- 21.15 Autogenes Training (Häuser)

Montag, 27.4.

- 8- 9 Pharmakologie: Nichtopioidanalgetika (Brune)
- 9-10 Pharmakologie: Forschungsprojekte Nichtopioidanalgetika (Brune)
- 10-11 Einführung in Monitoring und Dokumentation von Schmerzen (Lindena)

- 12-16 Arbeitsgruppe pädiatrische Schmerzen (Pothmann, Richter)
- 12-16 Arbeitsgruppe Schmerz im Alter (Basler, Sabatowski)

- 16-17 Psychologie: Methoden und Grenzen (Basler)
- 17-18 Psychosomatik: Methoden und Grenzen in Diagnostik und Therapie (Egle)
- 18-19 Gesprächsführung bei problematischen Schmerzpatienten (Sonntag)

- 21.15 Falldiskussionen, 4. Gruppe (Schu)
- 21.15 Falldiskussionen, 5. Gruppe (Richter)
- 21.15 Patienten mit chronischen Schmerzen im Rahmen einer psychischen Erkrankung (Egle)
- 21.15 Hypnose (Häuser)

Dienstag, 28.4.

- 8- 9 Physiologie: 2. Neuron (Treede)
- 9-10 Physiologie: Forschungsprojekte 2. Neuron (Treede)
- 10-11 Einführung in die Versuchsplanung (Lindena)

- 12-16 Arbeitsgruppe Klassifikation und Dokumentation (Lindena)
- 12-16 Arbeitsgruppe Psychologie (Basler)

- 16-17 Neurologie: Methoden und Grenzen (Nix)
- 17-18 Neurochirurgie: Methoden und Grenzen (Schu)
- 18-19 Gesichts- und Kieferchirurgie: Kopf- und Gesichtsschmerz (Bremerich)

- 19.45 Treffpunkt Hotelhalle: Tiroler Abend Eckartau

Mittwoch, 28.4.

- 9-10 Pharmakologie: Opiode (Jurna)
- 10-11 Pharmakologie: Forschungsprojekte Opiode (Jurna)
- 11-12 Einführung in die Statistik (2): Kollektivvergleiche (Sonntag)

- 12-16 Arbeitsgruppe Tumorschmerz (Kloke, Sabatowski)
- 12-16 Arbeitsgruppe neurologische Diagnostik und Therapie (Nix)

- 16-17 Innere Medizin: Methoden und Grenzen (Kloke)
- 17-18 Rheumatologie: Methoden und Grenzen (Niehaus)
- 18-19 Radiotherapie: bildgebende Verfahren und schmerztherapeutische Möglichkeiten (Kutzner)

- 21.15 Falldiskussionen, 6. Gruppe (Sonntag)
- 21.15 Falldiskussionen, 7. Gruppe (Niehaus)
- 21.15 Chronisch abdominelle Schmerzen und sexueller Mißbrauch (Häuser)
- 21.15 Jacobson-Übungen (Larbig)

Donnerstag, 29.4.

- 8- 9 Physiologie: zentrale Verarbeitung (Larbig)
- 9-10 Physiologie: Forschungsprojekte zentrale Verarbeitung (Larbig)
- 10-11 Einführung in die wissenschaftliche Publikation und Präsentation (Lindena)

- 12-16 Arbeitsgruppe Aus-, Fort- und Weiterbildung (Kloke, Nix)
- 12-16 Arbeitsgruppe Berufspolitische Fragen (Drechsel, Zeuner)

- 16-17 Orthopädie: Methoden und Grenzen (Casser)
- 17-18 Physikalische Medizin und Rehabilitation: Möglichkeiten und Grenzen (Schöps)
- 18-19 Sozialmedizin: Wiedereingliederung in den Arbeitsprozeß (Legner)

- 21.15 Plenum: Ziele und Aufgaben der DGSS (Lehmann)

Freitag, 1.5.

- 8- 9 Pro und Kontra: Manuelle Medizin (Gumbiller)
- 9-10 Pro und Kontra: Gegenirritationsverfahren (Pothmann)
- 10-11 Pro und Kontra: Naturheilverfahren (Lehmann, Pollmann)

- 15-16 Interdisziplinäre Falldiskussionen: Kopf- und Gesichtsschmerz (Nix)
- 16-17 Interdisziplinäre Falldiskussionen: Rückenschmerz (Casser)
- 17-18 Interdisziplinäre Falldiskussionen: Varia (Zeuner)
(jeweils vorangemeldete Fälle von Seminarteilnehmern)

- 20.00 Abschiedsabend (Hotel-Glashaus)

Samstag, 2.5.

Abreise

