

Scheele-Tagung / Apothekertag M-V 2019, Warnemünde

Freitag, 08. November 2019

Scheele-Vorsymposium

Ort: Hotel Neptun, „Bernsteinsaal“

16.00 Uhr **Begrüßungskaffee, Firmenpräsentation**

16.45 Uhr **Eröffnung des Vorsymposiums**

Prof. Dr. Christoph Ritter, *Institut für Pharmazie, Universität Greifswald;*
Vorsitzender der Scheele-Gesellschaft

Forum Grenzfälle lebenserhaltender Maßnahmen

Moderation: Prof. Dr. Thomas von Woedtke, *Leibniz-Institut für Plasmaforschung und Technologie e. V. (INP Greifswald); 2. Vorsitzender der Scheele-Gesellschaft*

17.00 Uhr **Die klinisch-diagnostische Sicht: neurologische Bilder, Koma, Locked-in und Hirntod**

Prof. Dr. Uwe Walter, *Stellvertretender Direktor der Klinik und Poliklinik für Neurologie, Universitätsmedizin Rostock*

17.45 Uhr **Lebenserhaltende Maßnahme aus ethischer Sicht: Patientenwille und Voraussetzungen**

JProf. Dr. Dr. Sabine Salloch, *Institut für Ethik und Geschichte der Medizin, Universitätsmedizin Greifswald*

19.00 - 22.00 Uhr **Begrüßungsabend** im Restaurant „Genusshafen“

Sonnabend, 09. November 2019

Apothekertag Mecklenburg-Vorpommern

Ort: Hotel Neptun, „Bernsteinsaal“

09.00 – 12.30 Uhr **Programm des Apothekertags (in Erstellung)**

Mittagessen (12.30 – 14.30 Uhr)

Scheele-Tagung

Neurologie im Fokus: Von neurodegenerativen Erkrankungen bis zur Migräne

Ort: Hotel Neptun, „Bernsteinsaal“

14.30 Uhr **Eröffnung der Tagung und Einführung in das Tagungsthema**

Prof. Dr. Christoph Ritter, *Institut für Pharmazie, Universität Greifswald;*
Vorsitzender der Scheele-Gesellschaft

Forum Arzneistoffe auf dem Weg ins Gehirn

Moderation: Prof. Dr. Christoph Ritter, *Institut für Pharmazie, Universität Greifswald; Vorsitzender der Scheele-Gesellschaft*

14.45 Uhr **Arzneimittel zur Therapie neurologischer Erkrankungen in der Pipeline**
Prof. Dr. Manfred Schubert-Zsilavecz, *Vizepräsident der Goethe-Universität, Institut für Pharmazeutische Chemie, Frankfurt am Main*

15.30 Uhr **Arzneistofftransport über die Blut-Hirn-Schranke**
Prof. Dr. Gert Fricker, *Direktor der Abteilung Pharmazeutische Technologie und Biopharmazie, Institut für Pharmazie und Molekulare Biotechnologie, Ruprecht-Karls-Universität, Heidelberg*

Pause (16.15 – 16.45 Uhr)

16.45 Uhr **Morbus Parkinson – eine besondere Herausforderung für die Entwicklung patientengerechter Arzneiformen**
Prof. Dr. Sandra Klein, *Institut für Pharmazie, Universität Greifswald*

19.30 – 1.00 Uhr **Gesellschaftsabend** im „Bernsteinsaal“

Sonntag, 10. November 2019

Forum Pharmakotherapie neurologischer Erkrankungen

Ort: Hotel Neptun, „Bernsteinsaal“

Moderation: Prof. Dr. Burkhard Hinz, *Direktor des Instituts für Pharmakologie und Toxikologie, Universitätsmedizin Rostock; Wissenschaftlicher Beirat der DPhG*

9.30 Uhr **Diät, Nährstoffe und LipiDiDiet bei beginnender Alzheimer-Krankheit**
Prof. Dr. Tobias Hartmann, *Wissenschaftlicher Direktor des Deutschen Instituts für Demenzprävention, Universität des Saarlandes, Homburg/Saar*

10.15 Uhr **Pharmakotherapie des Morbus Parkinson: Auf dem Weg zur individualisierten Behandlung?**
Prof. Dr. Alexander Storch, *Direktor der Klinik und Poliklinik für Neurologie, Universitätsmedizin Rostock*

Pause (11.00 – 11.30 Uhr)

11.30 Uhr **Aktuelle Therapiestrategien bei neuropathischen Schmerzen**
Prof. Dr. Christian Maihöfner, *Chefarzt der Neurologischen Klinik, Klinikum Fürth*

12.15 Uhr **Pathophysiologie und Pharmakotherapie der Migräne – Aktuelle Entwicklungen**
Prof. Dr. Dipl.-Psych. Hartmut Göbel, *Ärztlicher Direktor der neurologisch-verhaltensmedizinischen Schmerzklinik Kiel*