

Veranstaltungsleiter

Prof. Dr. Michael Platten

Sekretariat

Claudia Koch

Programmkomitee

Prof. Dr. med. Michael Platten

Prof. Dr. med. Daniel Hänggi

PD Dr. med. Frank Giordano

Prof. Dr. med. Stefan Schönberg

Dr. med. K. Sahm

Veranstaltungsort

Bootshaus Mannheim

Hans-Reschke-Ufer 3

Organisation

SAW Tagungsmanagement

Ahornweg 12 b

78269 Volkertshausen

Tel.: +49 7774 9390102

info@saw-tagungsmanagement.com



Vorläufiges Programm

Donnerstag, 23.05.2019

- 9:00 Uhr **Vorstandssitzung NOA**
- (parallel) **Ankunft und Anmeldung der Teilnehmer**
- 11:30 Uhr **Begrüßung**
Prof. Dr. med. Michael Platten – Tagungsleiter
Prof. Dr. med. Wolfgang Wick – NOA-Sprecher
- 11:40 Uhr **NOA-Studien**
Moderation: A. Grosu, Freiburg
- NOA-10/GLIAA – A. Grosu, Freiburg
NOA-11/PDT – W. Stummer, Münster
NOA-13/PZNSL-Register – U. Schlegel, Bochum
NOA-14/HIPPORAD – A. Grosu
NOA-16/IDH1-Vakzine – M. Platten, Mannheim
NOA-17/Gliocave - S. Combs, München
NOA-18/N²M² – W. Wick, Heidelberg
NOA-19/RegCog-GBM-L - C. Weiß-Lucas, Köln

NOA-20/IMPROVE CODEL: – W. Wick
 NOA-21/AMPLIFY-NEOVAC – M. Platten, Mannheim
 NOA-22/RIT GBM: W. Stummer
 NOA-24/N³M³: – W. Wick
 NOA-25/GliProPh - M. Glas, Essen
 (PersoMed-I) – P. Hau, Regensburg

13:10 Uhr Lunch / Snack – Besuch der Industrie-Ausstellung

13:40 Uhr Klinische Endpunkte in NOA-Studien –
 Wo stehen wir im internationalen Vergleich?
 W. Wick

14:00 Uhr **Session 1 – Moderation: U. Herrlinger, Bonn**
Intratumorale Heterogenität – interindividuell, zeitlich, räumlich (4 x 15 + 5 min.)

- Genetische / Epigenetische Heterogenität (F. Sahm, Heidelberg)
- Immunologische Heterogenität (L. Bunse, Mannheim)
- Heterogenität im MRT (P. Kickingereeder, Heidelberg)
- Heterogenität aus Sicht der Neurochirurgie (R. Goldbrunner, Köln)

15:20 Uhr Kaffee-Pause - Besuch der Industrie-Ausstellung

15:50 Uhr Mitgliederversammlung

16:50 Uhr **Session 2 – Moderation: M. Glas, Essen**
Revival der lokalen Therapien (5 x 15 + 5 min.)

- Virotherapie (K. Geletneky, Darmstadt)
- Lokale Immuntherapie (J. Steinbach, Frankfurt)
- Lokale RT (F. Giordano, Mannheim)
- Neue Konzepte: PDT, CED et al. (W. Stummer, Münster)
- Was können wir von der SAB lernen? (D. Hänggi, Mannheim)

18:30 Uhr **Postersession und Drinks**

20:00 Uhr Abendveranstaltung mit Verleihung des Förderpreises für Neuroonkologie der
 Sibylle Assmus Stiftung

Freitag, 24.05.2019

- 9:00 Uhr **Session 3 – Moderation: J. Steinbach**
Neuroonkologische Fortbildung (5 x 15 min. + 30 min. Podium)
- Medikamentöse Tumorthherapie (U. Herrlinger, Bonn)
 - MRT-Auswertung (E. Hattingen, Frankfurt)
 - Kognitions-Assessment (C. Weiß-Lucas, Köln)
 - Anfälle, Fahrtauglichkeit (G. Tabatabai, Tübingen)
 - Molekularer Befund (G. Reifenberger, Düsseldorf)
 - Podiumsdiskussion
- 10:45 Uhr Kaffee-Pause / Besuch der Industrie-Ausstellung**
- 11:15 Uhr **Keynote-Lecture – Einführung: M. Platten**
- Burkhard Becher, Zürich, „Neue Entwicklungen in der Neuroimmunologie“.
- 12:15 Uhr Mittagessen / Besuch der Industrie-Ausstellung**
- 12:15 Uhr **Programmkommissionssitzung Tü 2020**
(parallel) Teilnehmer: Wick, Platten, Tabatabai, Young NOA)
- 13:00 Uhr **Session 4 – Moderation: M. Karremann, Mannheim**
Seltene Entitäten und pädiatrisch-adulte Transition (5 x 15 min. + 30 min. Podium)
- Diffuse Mittelliniengliome (O. Witt, Heidelberg)
 - Medulloblastome (P. Hau, Regensburg)
 - Ependymome (C. Kramm, Göttingen)
 - Chordome (S. Combs, München)
 - PCNSL (U. Schlegel, Bochum)
 - Podiumsdiskussion
- 14:45 Uhr **Session 5** (ggf. Vorstellung DFG Nachwuchsakademie Interdisziplinäre Neuroonkologie, M. Platten) – **Moderation: K. Sahn, Mannheim und T. Kessler, Heidelberg**
Neuroonkologische Nachwuchsakademie (5 x 10 + 5min.), aus abstracts ausgewählt von Young NOA
- Xxx
 -
- 16:00 Uhr **Posterpreise**
Verabschiedung