Freitag 22. NOA Jahrestagung

12:15 Uhr Relevante klinische Themen

in der Neuroonkologie

Paraneoplastische Syndrome

Neurologische Komplikationen von Tumortherapien Neurokognitive Defizite: wirklich nichts zu machen!?

13:15 Uhr Pause

Besuch der Postersession und

Industrie-Ausstellung

13:45 Uhr NOA im internationalen Netzwerk:

Internationale Verbünde & klinische Studien

14:15 Uhr Modellsysteme in der neuroonkologischen

Forschung

... Brain Organoids in Neuro-Oncology Research

... Microtumors ... Mausmodelle

15:15 Uhr Plenary Lecture II

15:45 Uhr **Zusammenfassung**

Abschied

Informationen

Veranstalter

Universitätsklinikum Tübingen Prof. Dr. Dr. Ghazaleh Tabatabai



Abteilung Neurologie

mit interdisziplinärem Schwerpunkt Neuroonkologie

Hoppe-Seyler-Str. 3 72076 Tübingen

im Auftrag der NOA



Organisation

SAW Tagungsmanagement

Ahornweg 12 b

78269 Volkertshausen

walter@saw-tagungsmanagement.com

Tel: 07774-9390101

Veranstaltungsort

Großer Hörsaal Crona-Kliniken Universitätsklinikum Tübingen

Hoppe-Seyler-Str. 3

Deadline

CALL FOR ABSTRACTS 01.08.2020

22. NOA Jahrestagung der Neuroonkologischen

Arbeitsgemeinschaft

01. – 02. Oktober 2020 Tübingen

Neurologie



akkreditiert durch







Anmeldung und Abstracteinreichung

www.noa-jahrestagung.de





Vorwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen, liebe Freundinnen und Freunde der NOA,

wir dürfen Sie herzlich zur 22. Jahrestagung der NOA nach Tübingen einladen. Aktuelle Themen aus Diagnostik, Therapie und klinischen Studien sowie grundlagenwissenschaftliche Themen mit translationaler Relevanz werden im Programm vertreten sein.

Unter den Themen mit Relevanz für den klinischen Alltag werden diesmal Aspekte molekularer Testung, z.B. Durchführung, Erstattung u.a. im Vordergrund stehen. Zudem bilden dieses Mal bei den therapeutischen Modalitäten in der klinischen Routine vor allem die lokalen Therapie-Modalitäten in der Neuroonkologie, also neurochirurgische und radioonkologische Behandlung, einen weiteren Themenschwerpunkt. Aktuelle Fortschritte des vergangenen Jahres in Grundlagenforschung und klinischen Studien werden von Tandems aus etablierten Sprechern und Nachwuchswissenschaftlern aufbereitet. Das Tagungsprogramm wird abgerundet durch unsere Abendveranstaltung mit Verleihung des Assmus-Preis. In Postersitzungen und interaktiven Panel-Diskussionen werden wir die verschiedenen Perspektiven auf unser Fach beleuchten und gemeinsam diskutieren.

Wir freuen uns schon heute darauf. Sie am 01.-02.10.2020 in Tübingen zu begrüßen

Ghazaleh Tabatabai Tagungsleiterin

Wolfgang Wick Sprecher der NOA

NOA - Neuroonkologische Arbeitsgemeinschaft in der Im Auftrag der Deutschen Krebsgesellschaft e. V.



01 Okt.20

22. NOA Jahrestagung **Donnerstag**

11:00 Uhr Registrierung

Kaffee & Finger Food /Suppe

12:15 Uhr Begrüßung

12:30 Uhr **NOA-Studien**

14:30 Uhr Pause

Besuch der Postersession und

Industrie-Ausstellung

Operative Neuroonkologie: 15:00 Uhr

Status quo & Zukunftsperspektiven

16:00 Uhr Radioonkologische Behandlungen

in der Neuroonkologie:

Status quo & Zukunftsperspektiven

17:00 Uhr Pause

Besuch der Postersession und

Industrie-Ausstellung

17:30 Uhr **Neuroonkologische Highlights**

der letzten 12 Monate

.... in der Grundlagenforschung (Tandem 1)

.... In der Translations-Forschung (Tandem 2)

.... in der klinischen Forschung (Tandem 3)

.... in der Versorgungsforschung (Tandem 4)

18:30 Uhr Plenary Lecture I

20:00 Uhr Abendveranstaltung

Preisverleihung

(Stiftung Sibylle Assmus)



22. NOA Jahrestagung **Freitag**

Session der Young NOA 09:30 Uhr

11:00 Uhr Pause

Besuch der Postersession und

Industrie-Ausstellung

11:15 Uhr **Praktische Fragen**

aus dem neuroonkologischen Alltag

.... Molekulare Diagnostik: was ist notwendig?

.... Erweiterte molekulare Diagnostik: was ist möglich und wie bezahlbar?

.... Molekulares Tumorboard: wann und wozu ist das gut?

.... Myelotoxizität:

wie erkennen und behandeln?

Fortsetzung >>>

Für die freundliche Unterstüzung der Veranstaltung, danken wir:



Goldsponsor 5.000€



Goldsponsor 5.000€



Silbersponsor 3.000€



Silbersponsor 3.000€



Sponsor 850€

