

REGISTRIERUNG

Ich möchte mich für das Gründungssymposium der DASNE vom 29. November – 01. Dezember 2017 verbindlich anmelden:

Titel, Vorname, Name

E-Mail

Universität/Institut/Firma

Straße, PLZ, Ort

**Bitte senden Sie Ihre Anmeldung per Post/Fax/
E-Mail bis 15.10.2017 an:**

Dr. Holm Graeßner
Universitätsklinikum Tübingen
Zentrum für Seltene Erkrankungen
Calwerstraße 7
72076 Tübingen
Tel. 07071 / 29-85944 | Fax 07071 / 29-25061
E-Mail: holm.graessner@med.uni-tuebingen.de

Oder nutzen Sie unser **Online-Formular:**
www.dasne.de

Bitte verwenden Sie folgende Bankverbindung, um die Registrierungsgebühr von 490,- € bzw. 300,- € für in Ausbildung befindende Teilnehmer (Assistenzärzte, Doktoranden etc.) zu überweisen:

Bank: Kreissparkasse Tübingen
IBAN: DE79 6415 0020 0000 0141 44
Zahlungsreferenz: D33.06178 - DASNE 2017

SPONSOREN

In die mit der Anmeldung verbundenen Gebühren von 490,- € bzw. 300,- € sind folgende Leistungen enthalten:

- ✓ Teilnahme an allen Veranstaltungen des dreitägigen Gründungssymposiums der DASNE
- ✓ Zwei Übernachtungen im Steigenberger Hotel Thüringer Hof in Eisenach
- ✓ Festliches Abendessen am Gründungstag der DASNE auf der Wartburg
- ✓ Abendessen im Steigenberger Hotel Thüringer Hof Eisenach am 30. November

Nach Gebühren- und Formulareingang erhalten Sie zeitnah eine Nachricht, die Ihre Anmeldung bestätigt. Sollten Sie Fragen haben, nutzen Sie bitte oben stehende Kontaktdaten.

Für die Fortbildungsveranstaltung wurden bei der Landesärztekammer Thüringen **8 CME** Punkte beantragt.
Bitte vergessen Sie nicht Ihre **EFN** mitzubringen!

Die DASNE wird unterstützt durch:



Deutsche Akademie für
Seltene Neurologische Erkrankungen



Deutsche Akademie für Seltene
Neurologische Erkrankungen



Gründungssymposium

29. November – 1. Dezember 2017

Wartburg, Eisenach





Durch neue Technologien wird es erstmals möglich, die molekularen Grundlagen zahlreicher neurologischer Erkrankungen in bisher nicht gekannter Tiefe zu verstehen. Damit einher geht jedoch eine Vielfalt neuer genetisch definierter Erkrankungen, unklarer genetischer Varianten und kontinuierlich neu zu bestimmender Genotyp-Phänotyp Beziehungen, die Neurologen, Neuropädiater und Neurowissenschaftler in Diagnostik und Therapie vor neue Aufgaben stellen.

Diese klinischen Herausforderungen spiegeln sich insbesondere in der Tatsache wider, dass gegenwärtig für nur etwa 50% der Patienten mit seltenen neurologischen Erkrankungen eine klare Zuordnung zu definierten neurologischen Erkrankungen gelingt bzw. für 50% keine klare (genetische) Diagnose gefunden werden kann. Wir schätzen allein in Deutschland die Prävalenz von Patienten mit seltenen neurologischen Erkrankungen auf 150.000 und die Inzidenz auf 7.000–8.000 Neuerkrankungen pro Jahr.

DASNE will Wegbereiter und Kontaktpunkt sein, um die Versorgung von Patienten mit seltenen neurologischen Erkrankungen auf eine neue Stufe zu heben. Als erste Institution in Deutschland verfolgt die Akademie die Bündelung und kontinuierliche Weiterentwicklung von Expertise im Bereich seltener neurologischer Erkrankungen durch den Zusammenschluss deutscher Expertenzentren.

Ausgehend von den Initiatoren in Lübeck, Tübingen und Bonn haben sich weitere Zentren angeschlossen, so dass sich ein dynamisches Netzwerk zu entwickeln beginnt. In diesem Verbund decken DASNE-Experten die multidisziplinäre Expertise zu seltenen neurologischen Erkrankungen vom Kindes- bis zum Erwachsenenalter ab. Gemeinsame Falldiskussionen und zentrale Datenerfassung eröffnen damit neue Wege, dem Patientenwohl zu dienen.



Tag 1 – 29. November 2017

Wappensaal der Wartburg, Eisenach

14:00	Alexander Münchau: Begrüßung und Eingangsrede zur Idee, Philosophie und Zielsetzung der DASNE
14:20	Gereon Fink (Präsident der Deutschen Gesellschaft für Neurologie), Christine Mundlos (ACHSE Deutschland): Grußworte
14:45	Holm Graeßner: Übergeordnete Entwicklungen im Bereich seltener Erkrankungen; NAMSE, ERNs und weitere
15:15	N. N.: ERN-CDMS-Plattform für Falldiskussionen zu Patienten mit seltenen Erkrankungen
15:45	<i>Kaffeepause</i>
16:00	Alexander Münchau: Einführung in das Format der Falldiskussionen, Kurzvorstellung des Experten-Panels
16:15	Plenum – Teil 1 1 - 2 Fälle (à 30 min.) Fall 1: gelöster Fall, der "richtige" Weg Fall 2: ungelöst
17:15	Anthony Lang: Festvortrag: Approach to Rare Movement Disorders
18:00	Führung durch die Wartburg
19:30	Gemeinsames Abendessen auf der Wartburg

Tag 2 – 30. November 2017

Steigenberger Hotel, Eisenach

09:00	Plenum – Teil 2 3 Fälle (à 30 min.) Fall 3: gelöster Fall Fall 4: ungelöst Fall 5: ungelöst
-------	---

10:30	<i>Kaffeepause</i>
11:00	Workshops – Teil 1, à 60 min. · Klinische Mustererkennung, Syndromologie · Radiologische Mustererkennung · Technik NGS, Variantenfiltern · Interpretation genetischer Befunde
13:00	<i>Mittagessen</i>
13:45	<i>Siesta / Spaziergang</i>
14:30	Workshops – Teil 2, à 60 min. · Klinische Mustererkennung, Syndromologie · Radiologische Mustererkennung · Technik NGS, Variantenfiltern · Interpretation genetischer Befunde
16:30	<i>Kaffeepause</i>
17:00	Plenum – Teil 3 3 Fälle (à 30 min.) Fall 6: gelöster Fall Fall 7: ungelöst Fall 8: Lösung mit Irrweg(en)
18:30	Workshop (optional) Ultraschall-gesteuerte Btx-Injektionen
20:00	Gemeinsames Abendessen Dinner Speech (Christine Klein)

Tag 3 – 01. Dezember 2017

Steigenberger Hotel, Eisenach

09:00	Rebecca Schüle: Translationale Forschungsansätze
09:45	Panel-Diskussion Seltene Neurologische Erkrankungen - die nächsten Schritte
10:30	<i>Kaffeepause</i>
11:00	Interaktives Video-Quizz mit allen Teilnehmern
12:30	<i>Mittagessen</i>
13:30	Ende