

Syndromtag • Klinische Genetik

Akademie Humangenetik
eine Einrichtung der Deutschen Gesellschaft
für Humangenetik e.V.

Mosaikerkrankungen



gfh

**27. – 28. September 2019
in Heidelberg**

**Abstract- und Frühbucher-Deadline:
16.7.2019**

www.syndromtag.de

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie herzlich zum **Syndromtag 2019** nach **Heidelberg** einladen und freuen uns, die Tagung erneut ausrichten zu dürfen.

Der diesjährige Syndromtag wird sich schwerpunktmäßig mit **Mosaikerkrankungen** beschäftigen und deren zunehmende Bedeutung in verschiedenen Bereichen der Medizinischen Genetik beleuchten. Der Nachweis dieser Erkrankungen entzieht sich oft einer Analyse an Blut und erfordert einen gerichteten Verdacht.

Die breitgefächerten Vorträge werden neue Erkenntnisse zur Klinik, die Möglichkeiten des Nachweises und bestimmte Sonderformen von Mosaiken thematisieren.

Insbesondere freuen wir uns, dass wir **Prof. Dr. Pawel Stankiewicz** (Baylor College of Medicine, Houston, Texas, USA) für den Festvortrag am Freitag mit dem Thema „Parental Somatic Mosaicism“ gewinnen konnten.

Auch 2019 wird der **Frank-Majewski-Preis** für eine herausragende Publikation aus 2018 mit klinisch syndromologischem Schwerpunkt vergeben, bitte schlagen Sie Kandidaten für den Preis vor (FM-Preis@syndromtag.de).

Wir hoffen, Ihre Neugier auf eine spannende Tagung geweckt zu haben und denken, dass unser Gesellschaftsabend bei gutem Essen uns allen viel Raum zum informellen Austausch bietet.

Auf ein Wiedersehen in Heidelberg!

Ihre
Ute Moog und Christian Schaaf

Tagungsleitung

Prof. Dr. Dr. med. Ute Moog
Prof. Dr. med. Christian Schaaf
Institut für Humangenetik
Ruprecht-Karls Universität
Heidelberg

Tagungsort

Deutsches Krebs-
forschungszentrum
Kommunikationszentrum
Hörsaal und Foyer
Im Neuenheimer Feld 280
69120 Heidelberg

Tagungsorganisation

Deutsche Gesellschaft für Humangenetik e. V.
Geschäftsstelle
Inselkammerstraße 5
82008 München-Unterhaching

www.gfhev.de