

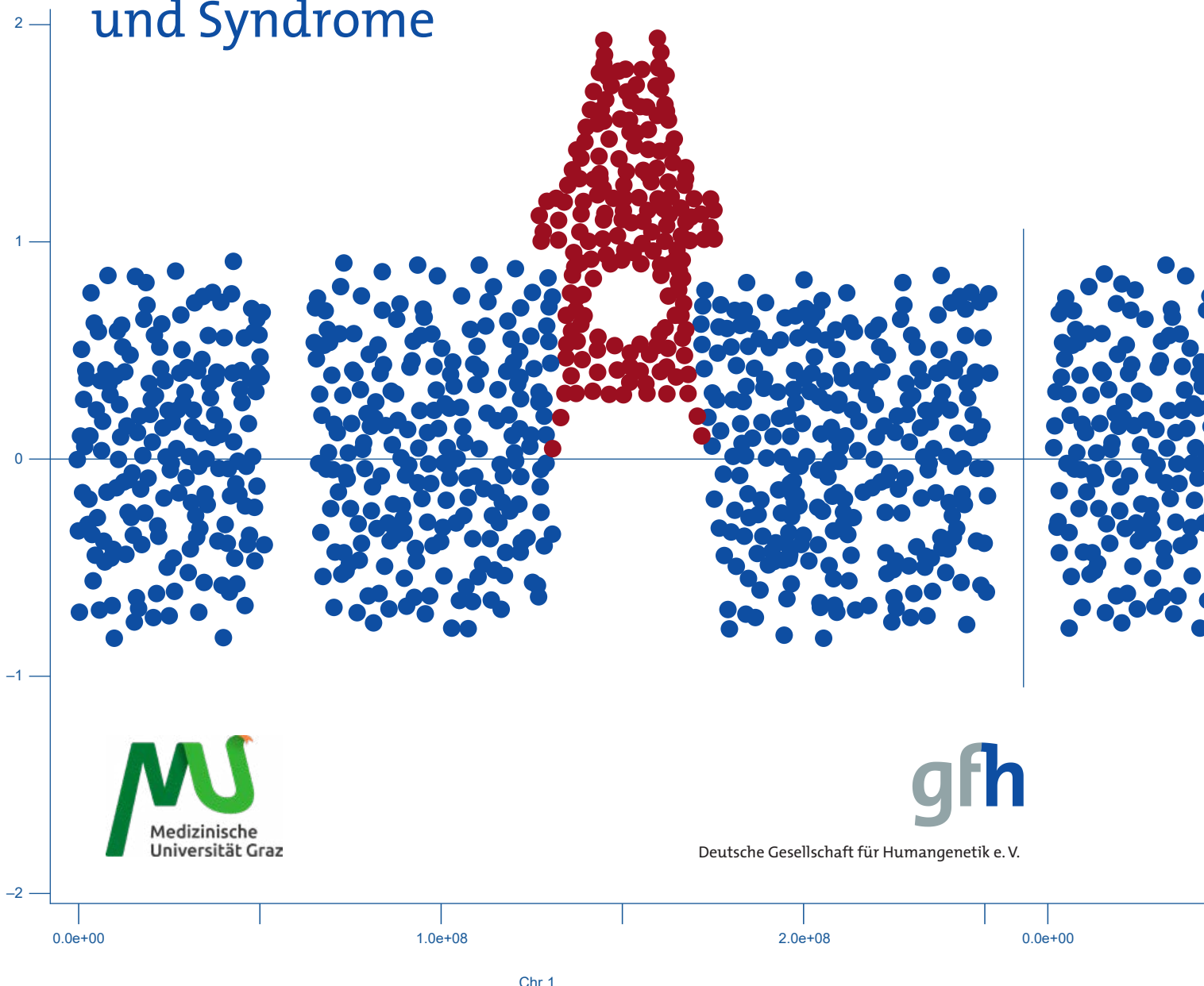
Syndromtag 2022

der Deutschen Gesellschaft für Humangenetik e.V.

30. September – 1. Oktober, Graz

Perspektivwechsel

Tumormutationen und Syndrome



www.syndromtag.de

Syndromtag 2022

der Deutschen Gesellschaft für Humangenetik e.V.

Frühbucher-Deadline
und Abstract-Deadline
un-/gelöste Fälle: 17. 7. 2022

Onkogenetik und Syndromologie. Zwei entfernte Bekannte oder Cousinen ersten Grades?

*Zum Syndromtag 2022 treffen sich in Graz zwei
Spezialgebiete der Humangenetik.*

Tumor-Hotspotmutationen in Entwicklungsstörungen, Syndrom-assoziierte Gene, die in Tumoren amplifiziert sind, Tumor-Vorsorgeempfehlungen in der Syndromologie und Syndrome als mögliche Ursache kindlicher Tumoren werden interdisziplinär diskutiert.

Vielleicht finden wir bei der Gegenüberstellung gemeinsamer und unterschiedlicher Pathomechanismen heraus, dass Onkogenetik und Syndromologie verwandter sind als angenommen.

Besonders freuen wir uns auf einen spannenden Hauptvortrag von Charis Eng, MD, PhD, und rege Diskussionen zu Ihren eingereichten Fällen beim Gesellschaftsabend.

Schlagen Sie bis zum **30.6.2022** eine herausragende Publikation (2019–2021) für den Frank-Majewski-Preis vor, stellen Sie einen seltenen un-/gelösten Fall vor und kommen Sie gerne ein paar Tage länger, um sich das schöne Graz und die Steiermark anzusehen.

Wir freuen uns sehr, Sie zum Syndromtag 2022 nach Graz einladen zu dürfen!

Ihre

Michael Speicher & Sarah Verheyen

Tagungsort

Meerscheinschlössl Graz, Festsaal

Universitätsplatz 3

8010 Graz

www.gfhev.de

Tagungsleitung

Prof. Dr. med. Michael Speicher

Dr. med. Sarah Verheyen

D&F Institut für Humangenetik Graz,

Medizinische Universität Graz

Tagungsausrichter

Deutsche Gesellschaft für Humangenetik e. V.

Lützenstraße 11

10711 Berlin

kontakt@gfhev.de