



Liebe Familien und Mitglieder unserer Phelan-McDermid-Gesellschaft!

Wie wir schon angekündigt haben, kann unser **2. Ulmer Symposium** dieses Jahr leider wegen Corona nicht in Ulm stattfinden.

Damit wir trotzdem einen Austausch zwischen Eltern, Betreuern, Ärzten und Wissenschaftlern auch dieses Jahr haben, laden wir, die Phelan-McDermid-Gesellschaft e.V. und das Institut für Anatomie und Zellbiologie, Euch herzlich zu unserem **Ulmer Online-Symposium 2020** ein.

Datum: 10.10.2020, Beginn 10.00 Uhr, Ende ca. 12.30 Uhr

Der Online-Konferenzraum ist ab 9.30 Uhr geöffnet, bitte wählt euch zwischen 9.30 -9.50 Uhr ein, wir beginnen pünktlich um 10:00 Uhr.

Ort: Virtuelles Treffen über Webex: <https://uni-ulm.webex.com/join/michael.schoen>

Eingeladen sind: alle Mitglieder der PMD-Gesellschaft, auch Interessierte, Freunde und Verwandte der Mitglieder.

Programm unseres Online Symposiums 2020:

10.00 Begrüßung und Vorstellung der Referenten (Dr. Michael Schön)

10.05 Vortrag von PD Dr. Sarah Jesse (Fachärztin für Neurologie, Leiterin der PMD-Spezialambulanz)

Thema: **Bericht über die Spezialambulanz und Forschung am Syndrom in Ulm**

10.30 Vortrag von Dr. Annemiek Landlust und Dr. Martijn de Groot (arbeiten in der Ambulanz der Niederländischen PMD-Spezialambulanz in Groningen)

Titel: „**Interpretation of behavior in Phelan-McDermid syndrome**“

Dieser Vortrag wird auf **Englisch** gehalten. Fragen und Antworten können im Anschluss übersetzt werden.

(Übersetzung des Titels und kurze Beschreibung des Inhalts: Interpretation des Verhaltens beim Phelan-McDermid-Syndrom. Wir werden die aktuellen Forschungsprojekte unseres Teams in Groningen und insbesondere unsere Arbeit zum Thema Verhalten vorstellen. Welches Verhalten sehen wir und wie können wir dieses Verhalten interpretieren? Zum Beispiel ein Verhalten, das als Autismus klassifiziert werden kann.)

11.00 Vortrag von Dr. Stephanie Andres (Fachärztin für Humangenetik vom Humangenetischen Institut der LMU in München),

Titel: „**Genetische Aspekte des PMD**“

11.30 Vortrag von Dr. Anne-Kathrin Lutz (wissenschaftliche Mitarbeiterin am Institut für Anatomie und Zellbiologie, Universität Ulm), Bericht über eine kürzlich von uns veröffentlichte Studie mit dem Titel: „**Muskelschwäche im PMD Syndrom - Wie Stammzellen, Mausmodelle und Spendermaterial helfen, molekulare Veränderungen zu beschreiben**“)

Hinweis zum Ablauf: Die Vortrags-Uhrzeiten können abweichen. Jeder Vortrag dauert circa 10-15 min, Fragen können direkt im Anschluss gestellt werden.

Anmeldung: Idealerweise gebt ihr uns bis zum 05.10.2020 unter kontakt@22q13.info Bescheid, ob ihr teilnehmt.

Webex Testlauf: Am **05.10.2020 um 20:30** Uhr können alle Online-Seminar Teilnehmer sich schon mal zur Probe einwählen, um sich mit dem Programm vertraut zu machen.

Genauere Infos über [das Runterladen der Webex-App und deren Anwendung findet ihr auch im Anhang.](#)

Herzliche Grüße

Michi Schön, Ina Albert, Irina Haeger, Gaby Reimann, Moni Thiel, Britta Wrobel