

Samstag, 15. Januar 2022

Diagnostik & Therapie JIA

09:00	J.-P. Haas, GAP	Begrüßung
09:05-09:40	J. Brunner - Innsbruck	„Biomarker, Autoantikörper – Bedeutung für Diagnostik und Prognose“
09:40-10:20	K. Tenbrock - Aachen	„PRO-Kind Studie zur Therapie der JIA – update, Ausblick“
10:20-10:30		Fragen & Diskussion

10:30 -11:00 Pause

COVID-19 bei Kinderrheuma

11:00-11:30	R. Elling - Freiburg	COVID-19 bei Kindern
11:30-11:50	A. Hospach - Stuttgart	„Der Notfall bei kindlichen COVID-Infektionen - PIMS“
11:50-12:20	G. Horneff - St. Augustin	COVID-19 Infektionen bei Kindern mit rheumatischen Erkrankungen - Daten aus dem BIKER- Register
12:20-12:30		Fragen & Diskussion

12:30-13:30

MITTAGSPAUSE

Chronic fatigue syndrome (CFS/ME)

13:30-14:00	U. Behrends - TU-München	Chronic fatigue syndrome (CFS/ME) – ein unterschätztes Erkrankungsbild
14:00-14:30	L. Höfel, A. Klaumünzer - GAP	Entwicklung eines stationären Behandlungskonzeptes für CFS/ME
14:30-15:00	M. Steinberger - Enzensberg	CFS/ME und Schmerz
15:00-15:10		Diskussion

15:10 – 15:30 Pause

Updates zu speziellen Therapien

15:30-16:15	B. Hügler - GAP	JAK-Inhibitoren in der Kinderrheumatologie
16:15-17:00	S. Forster, J.P. Haas - GAP	Kalzinosen: Pathophysiologie – Therapie - Pflege
17:00-17:15		Diskussion und Schlusswort