

Leitung

Prof. Markus Rose, Päd 3, OH

Referenten des Klinikums Stuttgart

FÄ Dr. Nicole Baumann, Päd 3, OH

Ltd. OÄ Sieglinde Feuerabendt, AIM, KH

ÄD Prof. Oliver Ganslandt, NeuChir, KH

OA Dr. Herbert Reimer, ZIM-RK, KH

OÄ Dr. Lisa Pospiech, ZIM-Onk, KH

Ltd. OA Dr. Daniel Räßle, ZIM-Int, KH

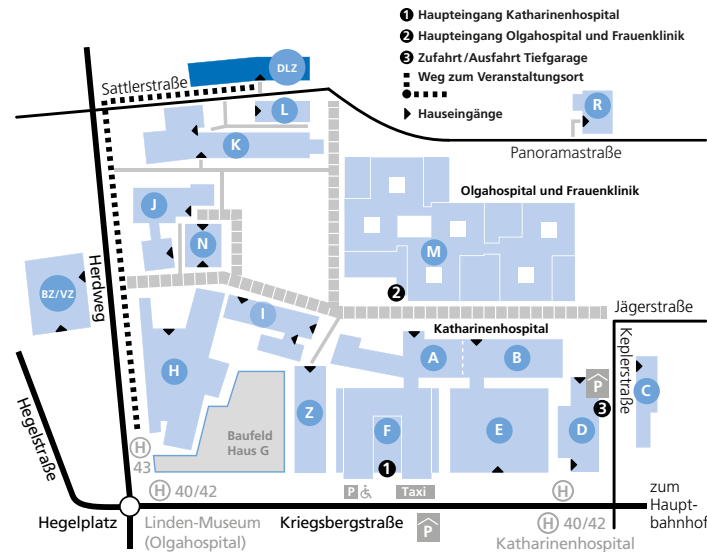
Prof. Dr. Markus Rose, Päd 3, OH

Ltd. OA Dr. Martin Sidler, KChir, OH

FOÄ Anne Wesner, Päd 3, OH

- **KChir, OH**
Kinderchirurgische Klinik, Olgahospital
- **Päd 3, OH**
Pädiatrie 3 – Zentrum für Angeborene Herzfehler, Intensivmedizin, Pneumologie und Allergologie, Olgahospital
- **NeuChir, KH**
Neurochirurgie, Katharinenhospital
- **ZIM, KH**
Allgemein Innere/Pneumologie (AIM), Onkologie (Onk), Nephrologie, Strahlentherapie (RK), Katharinenhospital

Klinikum Stuttgart
Katharinenhospital
Olgahospital und Frauenklinik
Krankenhaus Bad Cannstatt



Veranstaltungsort:

Klinikum Stuttgart, Dienstleistungszentrum (DLZ),
Sattlerstraße 25, Großer Saal

Anfahrt öffentliche Verkehrsmittel:

Buslinie 40, 42 und 43: Haltestelle Linden-Museum
(Olgahospital). Zum Dienstleistungszentrum gehen Sie
bitte den Herdweg entlang und biegen dann nach rechts
in die Sattlerstraße ab.

Kontakt:

Klinikum Stuttgart – Olgahospital
Pädiatrie 3 – Zentrum für angeborene Herzfehler,
Intensivmedizin, Pneumologie und Allergologie
Kriegsbergstraße 62
70174 Stuttgart
Telefon 0711 278-72441
Telefax 0711 278-72449
s.roeger@klinikum-stuttgart.de

www.klinikum-stuttgart.de

3. Lungentag am Klinikum Stuttgart



30. April 2022
Klinikum Stuttgart,
Dienstleistungszentrum,
Großer Saal

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,

die zurückliegenden „Corona-Jahre“ haben nicht nur weitreichenden Erkenntnisgewinn gebracht, sondern uns alle mit enormen Herausforderungen konfrontiert.

Die Diskussionen um COVID-19 und mögliche Spätfolgen haben teilweise die viel größere Morbidität und Mortalität durch andere (Lungen-) Erkrankungen in den Hintergrund treten lassen – Anlass, sich im Rahmen des 3. Lungentages am Klinikum Stuttgart weiterzubilden und kollegial auszutauschen.

Wir werden am internistisch-pneumologischen Vormittag zu COVID-19, Endoskopie, Mykobakterien, seltenen Lungen-Erkrankungen, aber auch zur Thorax-Onkologie über Neues und Bewährtes berichten. Der pädiatrisch-pneumologische Nachmittag stellt die herausragenden Behandlungserfolge der Modulatorentherapie bei Mukoviszidose wie auch der Biologika-Therapie bei schwerem Asthma und unserer minimal-invasiven Kinderchirurgie dar.

Abschließend geben wir aktuelle Empfehlungen zum Management akuter Atemwegsinfektionen und schliessen mit Kasuistiken.

Sie treffen aus unserem Hause engagierte Experten und Ansprechpartner, die auch gerne mit Ihnen im Dialog für Ihre schwierigen Patienten eine Lösung finden.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Prof. Markus Rose

**Sieglinde
Feuerabendt**

Dr. Frank Uhlemann

**Prof. Dr. Dr.h.c. mult.
Wolfram G. Zoller**

Programm

- 9:00 Uhr Begrüßung**
Markus Rose,
Sieglinde Feuerabendt
- 09:05 Uhr ASV-Ambulanzen**
Sieglinde Feuerabendt
- 9:20 Uhr Covid-19
... auf der Intensivstation**
Daniel Räßle
... Entwicklung und Prophylaxe
Markus Rose
- 10:00 Uhr Kaffeepause**
- 10:30 Kasuistiken**
n.n.
- 11:05 Uhr Thorax-Tumoren
Neurochirurgie**
Oliver Ganslandt
Medikamentöse Therapie
Lisa Pospiech
Radiatio
Herbert Reimer
- 11:45 Uhr Mittagspause und Besuch der
Industrierausstellung**
- 12:20 Uhr Modulatorentherapie bei
Mukoviszidose**
Anne Wesner
- 13:00 Uhr Biologika-Therapie bei schwerem
Asthma**
Nicole Baumann
- 13:35 Uhr Management akuter und
chronischer respiratorischer Infekte**
Markus Rose

**14:00 Uhr Minimal invasive pädiatrische
Thoraxchirurgie**
Martin Sidler

14:35 Uhr Klinische Perlen
n.n.

**15:00 Uhr Zusammenfassung und
Verabschiedung**
Markus Rose

Am Ende der Veranstaltung besteht die Gelegenheit, bei einem kleinen Imbiss die Thematik durch Gespräche und Diskussionen zu vertiefen.

Weiterbildungspunkte sind bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg beantragt.

**Wir danken den nachfolgenden Sponsoren
für ihre Unterstützung:**

- PARI GmbH (800€)
- GlaxoSmithKline GmbH & Co. KG (1.500€)
- APOSAN GmbH (800€)
- Vertex Pharmaceuticals Incorporated (1.500€)
- Sanofi-Aventis GmbH (800€)
- CHIESI GmbH (1.500€)
- AstraZeneca GmbH (1.500€)

Die Firma GlaxoSmithKline/ Spezialtherapeutika Infektiologie unterstützt das Lungenzentrum mit einem zusätzlichen uneingeschränkten "educational grant" über 700€.