

Registrierung

Rückmeldung bis zum 01.10.2021 erbeten.

115. Pädiatrisches Kolloquium
Mittwoch, 13. Oktober 2021
von 17.00 bis 19.30 Uhr

**E-mail – Anmeldung mit Barcode-Nr. :
Kinderchirurgie@uk-augsburg.de**

- JA, ich möchte den Link zur Fortbildung.
- NEIN, ich kann leider nicht teilnehmen.

Name

Datum, Stempel, Unterschrift

Info-Telefon:

0821 400-9203

**3
CME**

**Jetzt anmelden:
CME-Punkte sichern!**

Auf einen Blick

Datum, Ort der Veranstaltung:

Mittwoch, 13. Oktober 2021
17.00 – 19.30 Uhr
Universitätsklinikum Augsburg
Stenglinstr. 2, 86156 Augsburg

Wissenschaftliche Leitung:

Dr. Tobias Schuster
Direktor der Klinik für Kinderchirurgie
Universitätsklinikum Augsburg

Auskunft und Anmeldung:

Sekretariat Klinik für Kinderchirurgie
Tel.: 0821 400-9203
FAX: 0821 400-179203
E-Mail: kinderchirurgie@uk-augsburg.de

CME Punkte

Der vollständige Besuch der Veranstaltung
wird von der Bayer. Landesärztekammer
mit 3 Punkten zertifiziert.

Bildquelle Titelseite:

"Lehrbuch der Chirurgie" von Garré, Stich & Bauer, Springerverlag 1949

UNIVERSITÄTSKLINIKUM
AUGSBURG



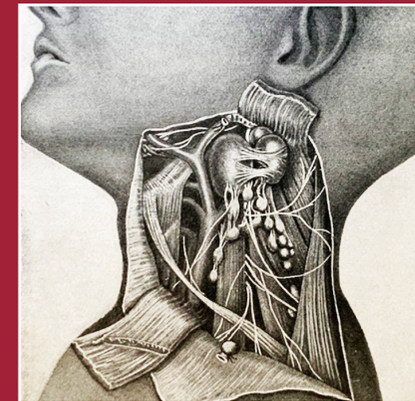
**Kinderklinik Augsburg
Mutter-Kind-Zentrum Schwaben**

Klinik für Kinderchirurgie

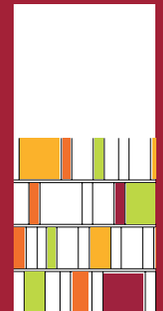
115. PÄDIATRISCHES KOLLOQUIUM

digital!

**Der vergrößerte Lymphknoten
in der pädiatrischen Praxis:
harmlos oder gefährlich?**



Mittwoch, 13. Oktober 2021
17.00 - 19.30 Uhr
Universitätsklinikum Augsburg



Vorwort

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,
der vergrößerte Lymphknoten, meist am Hals, aber auch an anderen Lokalisationen, ist sicher ein Problem, das nahezu täglich sowohl in der Praxis, als auch im klinischen Alltag vorkommt. Bei vielen Kindern harmlos, steckt bei manchen Patienten jedoch eine ernstzunehmende Diagnose mit den entsprechenden therapeutischen Konsequenzen dahinter.

Wir wollen uns dem Problem des „vergrößerten Lymphknotens“ aus vielen Seiten der Kindermedizin nähern.

Von Seiten der Kinderradiologie erfahren wir den aktuellen Stand moderner, kindgerechter und strahlenarmer Bildgebung.

Die häufigste Ursache eines vergrößerten Lymphknotens ist infektiologisch bedingt. Hier stellt uns die Pädiatrie Werkzeuge zur weiteren Diagnostik und Therapie zu Verfügung und wir erfahren klinische Hinweise zur Abgrenzung onkologisch bedingter, vergrößerter Lymphknoten.

Aus kinderchirurgischer Sicht stellen wir Indikationen und Grundzüge sowie Fallstricke, Tricks und Tipps bei der chirurgischen Therapie vergrößerter Lymphknoten dar. Gelegentlich ist der vergrößerte Lymphknoten nur der sichtbare Teil tiefliegender Infektionen des Kopf-Hals-Areales. Dies legt uns die HNO näher dar.

Neben den Vorträgen soll genügend Zeit für Fragen und Diskussion bleiben.

Ihre



Dr. med. Peter Knorr
Ltd. Oberarzt
Klinik für Kinderchirurgie



Dr. med. Tobias Schuster
Direktor
Klinik für Kinderchirurgie

Programm

17.00 Uhr	Einführung Tobias Schuster, Peter Knorr
17.10 Uhr	Moderne Pinakothek: Kindgerechte Bildgebung beim vergrößerten Lymphknoten Kurt Vollert
17.40 Uhr	Klinische Navigation: Lymphknoten- vergrößerung: infektiös oder maligne Michael Frühwald
18.10 Uhr	Cheir urgia: Wenn die Kinderchirurgie Hand anlegt: Die Chirurgie des vergrößerten Lymphknotens Peter Knorr
18.40 Uhr	Spitze des Eisberges: Peritonsillarabzess und Lymphknotenabszess im Parotisbereich Eric Treutlein
19.10 Uhr	Diskussion

Referenten und Moderatoren

Prof. Dr. Dr. med. M. Frühwald
Direktor der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
Universitätsklinikum Augsburg

Dr. med. P. Knorr
Ltd. Oberarzt Klinik für Kinderchirurgie
Universitätsklinikum Augsburg

Dr. med. T. Schuster
Direktor Klinik für Kinderchirurgie
Universitätsklinikum Augsburg

Dr. med. E. Treutlein
Oberarzt der Klinik für Hals-, Nasen-, Ohren-Heilkunde
Universitätsklinikum Augsburg

Dr. med. K. Vollert
Oberarzt und Leiter Pädiatrische Radiologie
Klinik für Diagnostische Radiologie
Universitätsklinikum Augsburg