



Am

86. Pädiatrischen Kolloquium

am

**Mittwoch, 24. Februar 2010,
von 17:00 - 20:00 Uhr**

- nehme ich mit Person/en teil
- kann ich leider nicht teilnehmen

FAX: 0821/400-3642

.....
Stempel / Unterschrift

Bitte nicht vergessen !!!
1 Barcode-Etikett mitbringen!

Einladung

zum

86. Pädiatrischen Kolloquium

der

**Klinik für Kinder und Jugendliche
Klinikum Augsburg**

„Fortschritte in der Medizin“

**Mittwoch, 24. Februar 2010,
17:00 bis 20:00 Uhr
Großer Hörsaal**

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

zum 86. und damit letzten von mir organisierten Pädiatrischen Kolloquium lade ich Sie ganz herzlich ins Klinikum Augsburg ein. Als Thema haben wir „Fortschritte in der Medizin“ gewählt. Die letzten 20 Jahre waren durch eine foudroyante Entwicklung in allen Bereichen der klinischen und theoretischen Medizin sowie in der Medizintechnik, Informatik etc. gekennzeichnet. Neue diagnostische Methoden wurden z. B. in der Radiologie, Nuklearmedizin und Labormedizin entwickelt, so dass innovative Therapiestrategien, besonders in der Onkologie entstehen konnten.

Es wäre vermessen zu behaupten, dieses Thema umfassend an einem Nachmittag abhandeln zu können. Trotzdem wollen meine Mitarbeiter und ich Sie zu einem Streifzug durch die Hauptschwerpunkte der I. Klinik für Kinder und Jugendliche einladen, um Ihnen anhand von einigen Krankheitsbildern diese stürmische Entwicklung der Medizin insbesondere am Klinikum Augsburg aufzuzeigen. Erst durch das enge Zusammenspiel mit allen Kliniken und Instituten des Klinikum gelingt es, eine Maximalversorgung für die von Ihnen überwiesenen Kinder und Jugendliche heute und in Zukunft zu gewährleisten.

Ich freue mich auf eine rege Teilnahme und hoffe, Sie beim 86. Pädiatrischen Kolloquium begrüßen zu können.

Ihr



Prof. Dr. med. P. Heidemann

P. H. Heidemann

Begrüßung

Prophylaktische Thyreoidektomie bei multipler endokriner Neoplasie Typ II

F. Elschner

Unerwünschte Überraschungen bei der Zink-Therapie des Morbus Wilson

M. Richter

Neues in der Therapie der chronisch-entzündlichen Darmerkrankungen - Step-up oder Drop-down?

F. Elschner

Geschichte und Therapie der Helicobacter pylori-Infektion

Pause

Desirée Dunstheimer

Klinische Relevanz der Molekulargenetik in der Endokrinologie und Diabetologie

Astrid K. Gnekow

Risiko-adaptierte Therapie der akuten lymphatischen Leukämie - eine Erfolgsgeschichte!

J. Penzien

Pseudotumor cerebri - keine banale Erkrankung!

Organisation: Prof. Dr. med. P. Heidemann
I. Klinik für Kinder und Jugendliche

Anmeldung: Sekretariat
Tel.: 0821/400-3405
Fax: 0821/400-3642
e-mail: 1.kk@klinikum-augsburg.de

Ort: Klinikum Augsburg

Stenglinstraße 2
86156 Augsburg
Großer Hörsaal, II. OG

Zeit: 17:00 - 20:00 Uhr

Zertifizierung: Die Teilnahme an der gesamten Veranstaltung wird von der Bayerischen Landesärztekammer - Akademie für ärztliche Fortbildung - mit 3 Punkten zertifiziert.

Wir danken den Firmen NovoNordisk Pharma GmbH und Nestle AG Pharma für die freundliche Unterstützung.