

INTERAKTION VOR ORT



In den Seminarräumen durchgängige Präsentation von Videos zu den Themen Knochenmarktransplantation, Blutungen, Diabetes mellitus bei Kindern sowie Karies.

Informationsstände

11.00 bis 16.00 Uhr

unter anderem zu folgenden Themen

- Krebs bei Kindern: Wie kann die Therapie verbessert werden
- Was ist eigentlich eine Allergie?
- Wie groß werde ich einmal sein?
- Bin ich zu dick? Wie kann ich abnehmen?
- Insulinbehandlung bei Kindern
- Optimale Schlafumgebung für Neugeborene
- Therapie bei gestörter Blutgerinnung in den letzten 20 Jahren
- Gesunde Zähne gesund erhalten

Führung durch das Forschungslabor der Kinderklinik

13.00 und 15.00 Uhr

Vom Reagenzglas zum DNA-Mikroarray
Leitung: Dr. Martin Staege



VORTRÄGE

11.00 Uhr: Dr. Heinrike Schmeling
Einführungsvortrag: Forschung in der Kinderheilkunde

11.30 Uhr: Prof. Dr. Gerd Horneff
Therapeutische Innovationen in der pathogeneseorientierten Therapie der Juvenilen Idiopathischen Arthritis (JIA)

12.00 Uhr: Prof. Dr. Gesine Hansen
Zukunftsperspektiven der Therapie allergischer Erkrankungen - Forschung begegnet der Allergie-Epidemie

12.30 Uhr: PD Dr. Uwe Preiß
Diabetes mellitus im Kindesalter - Wie die Forschung die Lebensqualität und die Lebenserwartung zuckerkranker Kinder verbessert

13.00 Uhr: PD Dr. Christian Hirsch
Wie hilft Forschung gegen Löcher in den Kinderzähnen

13.30 Uhr: Dr. Jürgen Föll
Behandlung von Krebserkrankungen im Kindes- und Jugendalter - eine Erfolgsstory

14.00 Uhr: Dr. Martin Staege
Bedeutung moderner molekularbiologischer Methoden für Diagnostik und Therapieoptimierung von Krebserkrankungen

14.30 Uhr: Dr. Sören Heß
Wie schützen Sie Ihr Kind vor dem plötzlichen Säuglingstod - Forschungserkenntnisse retten Babys



15.00 Uhr: Dr. Angelika Eger
Durch dick und dünn in einer interdisziplinären Adipositasambulanz - wie Forschung über die Stressverarbeitung von Adipösen den Therapieerfolg verbessern kann

15.30 Uhr: Dr. Andrea Cseke
Geschichte des Wachstumshormons: Von einer gefährlichen Therapie für wenige zu einer gefahrlosen Therapie nach Bedarf - Forschung macht kleine Kinder groß

16.00 Uhr: Olaf Graszt
Lachen macht gesund - wie Klinikclowns den stationären Behandlungserfolg verbessern



Ganztägige Kinderbetreuung und gesunde Kost sorgen für Entspannung und Stärkung an diesem informativen Tag.