

Einladung zum

Infektiologischen Fortbildungstag der DGPI und des BVKJ

Samstag, 1. Februar 2020
in der
Experimenta Heilbronn



Berufsverband der
Kinder- und Jugendärzte e.V.

SLK-Kliniken

Vorwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie herzlich zum infektiologischen Fortbildungstag der Gesellschaft für pädiatrische Infektiologie (DGPI) und des Berufsverbandes der Kinder- und Jugendärzte (BVKJ) in Heilbronn einladen.

Der Fortbildungstag richtet sich an Niedergelassene und in der Klinik tätige Kollegen. Wir haben für die Fortbildungsveranstaltung junge und engagierte Referenten aus der pädiatrischen Infektiologie eingeladen. Aktuelle Themen wie „Behandlung der RSV“ und „Antibiotika in der ambulanten Pädiatrie“ werden praxisnah behandelt, und es besteht die Möglichkeit diese Themen gemeinsam zu diskutieren. Die Fortbildungsveranstaltung wird von der Deutschen Gesellschaft für Pädiatrische Infektiologie (DGPI) großzügig unterstützt und ist für Teilnehmende kostenfrei.

Fortbildungspunkte sind bei der Landesärztekammer BW beantragt.

Ein Highlight ist der Veranstaltungsort. Die Experimenta Heilbronn hat 2019 eröffnet und ist das größte Science Center Deutschlands. Im Anschluss an die Fortbildungsveranstaltung haben Sie die Möglichkeit die Experimenta zu besuchen und dort in einem spektakulären Gebäude Wissen zu erleben. Bringen Sie dazu gerne auch Ihre Familie mit.

Wir freuen uns Sie in Heilbronn zu begrüßen!

Ihre
M. Hufnagel und J. Pfeil

Programm

09:30 **Registrierung**

10:15 **Begrüßung**

Markus Hufnagel, Freiburg
Johannes Pfeil, Schwaigern

10:20 **Neue S3 Leitlinie Neuroborreliose –
Was ist neu für den Pädiater?**

Markus Hufnagel, Freiburg

11:00 **Behandlung der RSV-Infektion –
Ist weniger mehr?**

Cihan Papan, Mannheim

11:40 **Pause**

12:00 **Neue Daten zu Meningokokken B –
Kommt die allgemeine Impfempfehlung?**

Ulrich von Both, München

12:40 **Antibiotika in der ambulanten Pädiatrie –
Wann, welche und wie lange?**

Stefan Weichert, Mannheim

13:20 **Zusammenfassung und Verabschiedung**

Ulrich von Both, München
Johannes Pfeil, Schwaigern

Auf Wunsch im Anschluss:

Besuch der Experimenta

Bringen Sie gerne auch Ihre Familie mit zur Experimenta nach Heilbronn. Der Besuch ist besonders für Kinder und Jugendliche eine Reise wert.

Anreise / Information

Tagungsort



Experimenta Heilbronn, Kubus

Achtung: Die Fortbildungsveranstaltung findet im Kubus statt (Klinkerbau neben der neuen Experimenta).

Weitere Informationen zur Experimenta Heilbronn finden Sie unter www.experimenta.science

Anreise

Adresse zum Parkhaus:

Bahnhofstraße 6, 74072 Heilbronn

Öffentliche Verkehrsmittel:

Steigen Sie am Hauptbahnhof in Heilbronn aus. Die Haltestelle „Kurt-Schumacher-Platz“ fahren Sie an, wenn Sie mit der Straßenbahn anreisen. Von dort aus sind es noch wenige Schritte zur Experimenta.

Vom Hauptbahnhof Heilbronn bis zur Experimenta sind es nur ca. 7 Minuten Fußweg. Die Benutzung der Stadtbahn vom Hauptbahnhof zum Kurt-Schumacher-Platz ist damit nicht unbedingt erforderlich.

Organisatoren

Dr. med. Ulrich von Both, München
Prof. Dr. med. Markus Hufnagel, Freiburg
PD Dr. med. Johannes Pfeil, Schwaigern
Prof. Dr. med. Peter Ruef, Heilbronn

Referenten

Dr. med. Ulrich von Both

Oberarzt

Pädiatrische Infektiologie
LMU München

Prof. Dr. med. Markus Hufnagel

Oberarzt

Pädiatrische Infektiologie und Rheumatologie
Universitätsklinikum Freiburg

Dr. med. Cihan Papan

Oberarzt

Zentrum für Infektionsmedizin
Universitätsklinikum des Saarlandes

Dr. med. Stefan Weichert

Oberarzt

Pädiatrische Infektiologie
Universitätsklinikum Mannheim



Bitte melden Sie sich verbindlich bis zum 20.01.2020 an. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Anmeldungen nach Reihenfolge der Eingänge!

per Fax: 07138 8978

per Email: kinderinfektiologie@posteo.de

per Post: Kinderarztpraxis Dr. Pfeil

Schnellerstr. 2 | 74193 Schwaigern

Die Fortbildung ist für die teilnehmenden Gäste kostenfrei.

Im Anschluss besteht die Möglichkeit, auf eigene Kosten die Experimenta zu besuchen (Für Begleitpersonen bereits ab 10 Uhr).

Ja, ich nehme verbindlich mit insgesamt _____ Personen an der Fortbildungsveranstaltung teil.

Name, Vorname

Stempel

Email

Datum, Unterschrift