

Referenten

Prof. Dr. med. Karl Paul-Buck

Lungen- u. Bronchialheilkunde, Pädiatrische Pneumologie und Allergologie
Berlin/ Potsdam

Prof. Dr. med. Michael Radke

Universitätsmedizin Rostock
Kinder- und Jugendklinik

Dr. med. Katrin Stork

Klinikum Ernst von Bergmann Potsdam
Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde

Dr. med. Thomas Teltzrow

Klinikum Ernst von Bergmann Potsdam
Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie

Prof. Dr. med. Claus Wittekandt

Universitätsklinikum Gießen
Klinik für HNO-Heilkunde

Anmeldung

Anmeldung zur Veranstaltung:

„7. Symposium Pädiatrie - HNO“

Konferenzzentrum Ernst von Bergmann
in der Villa Bergmann (Raum Berlin)
Berliner Straße 62 | 14467 Potsdam

Teilnahmegebühr: 40 € p.P. (vor Ort zu entrichten)

Wir bitten um Anmeldung bis zum 20.08.2017.

Name:

Adresse:

Ich nehme teil:

- Ja
 Nein. Ich möchte aber gerne beim nächsten Mal wieder eingeladen werden.
 Nein. Ich wünsche keine weiteren Einladungen.

Bitte senden Sie uns Ihre Anmeldung per E-Mail | Telefon oder per Post zu.

Postanschrift:

Klinikum Ernst von Bergmann gGmbH
Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde
Prof. Dr. med. Markus Jungehülsing
Sekretariat: Margit Hennig
Charlottenstraße 72 | 14467 Potsdam

Telefon: 0331. 241 - 3 5702

E-Mail: mhennig@klinikumevb.de

Kontakt

Kongressmanagement

Servicegesellschaft am Klinikum Ernst von Bergmann
mbH, Mario Keßler, Veranstaltungsmanagement
Telefon: 0331. 241 - 3 4634
E-Mail: makessler@servicesevb.de

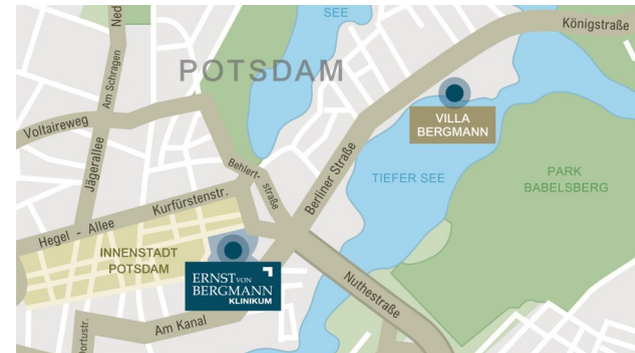
Veranstaltungsort

Konferenzzentrum Ernst von Bergmann
in der Villa Bergmann am Tiefen See | (Raum Berlin)
Berliner Straße. 62, 14467 Potsdam

Anreise mit den Öffentlichen Verkehrsmitteln

Tram 93 Richtung „Glienicker Brücke“
Haltestelle: „Ludwig-Richter-Straße“
Bus 316 ab S-Bhf. Wannsee nach Glienicker Brücke

www.klinikumevb.de



Wir danken den Sponsoren für die freundliche Unterstützung:

COCHLEAR GmbH (500€) | HEIMOMED HEINZE GmbH & CO. KG | ANDREAS FAHL MEDIZINTECHNIK VERTRIEB GmbH (1200 €) | MED-EL ELEKTROMEDIZINISCHE GERÄTE DEUTSCHLAND GmbH (500 €) | LÖWENSTEIN MEDICAL GmbH & CO. KG (500€) | ORION PHARMA GmbH (500€)



Freitag, 08.09.2017
Samstag, 09.09.2017

7. Symposium Pädiatrie – HNO

Potsdam

in Zusammenarbeit mit der Otolaryngologischen Gesellschaft zu Berlin und der Arbeitsgemeinschaft Pädiatrische HNO-Heilkunde der Deutschen Gesellschaft für HNO-Heilkunde

Einladung

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns, Sie zum 7. Symposium Pädiatrie und HNO nach Potsdam einladen zu dürfen.

Unser Symposium wird jetzt in 14jähriger Kontinuität in Potsdam durchgeführt; diesmal wollen wir einen besonderen Fokus auf den Atemweg des Kindes legen. Neue medizinische Wege und Entwicklungen im Spannungsfeld zwischen HNO und Kinderheilkunde sollen ebenso beschrieben werden, wie die Veränderungen in der Diagnostik und der Indikationsstellung zur Therapie.

Die Villa Ernst von Bergmann als ehemaliger Wohnort von Ernst von Bergmann eignet sich als Rahmen für dieses Symposium besonders: gilt er doch sowohl als Pionier der Hals-, Nasen-, Ohrenchirurgie als auch der (auch kindlichen) Viszeralchirurgie.

Wir sind froh, dass wir ein Gremium hochkarätiger Referenten aus beiden Fächern für die Veranstaltung gewinnen konnten; ihre Vorträge versprechen Erkenntnisgewinn für uns alle; nicht zu kurz kommen soll aber auch der zwischenmenschliche und interdisziplinäre Erfahrungsaustausch.

Auf Ihr Kommen freuen sich

Prof. Dr. med. Markus Jungehülsing

Prof. Dr. med. Thomas Erler

Prof. Dr. med. Michael Radke

Das Programm

Freitag

17:00 Uhr

Treffen des Vorstandes der AG PädHNO der Deutschen Gesellschaft für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie e.V.

Samstag

09:00 Uhr

Begrüßung

Prof. Dr. med. Markus Jungehülsing
Prof. Dr. med. Thomas Erler
Prof. Dr. med. Michael Radke

09:10 - 09:40 Uhr

Diskrepanz zwischen HNO-ärztlichem und polysomnographischem Befund - was nun?

Prof. Dr. med. Thomas Erler

09:40 - 10:20 Uhr

Die Supraglottoplastik zur Behandlung der kindlichen Laryngomalazie: Indikationen und Konzepte

Prof. Dr. med. Christian Sittel

10:20 - 10:30 Uhr

Pause

10:30 - 11:00 Uhr

Mittelohrentzündung: was gibt es Neues?

Dr. med. Achim Franzen

11:00 - 11:30 Uhr

Besonderheiten bei der Cochlea Implantation: Entzündungen, Missbildungen, cochleäre Obliteration

Priv.-Doz. Dr. med. Parwis Mir-Salim

11:30 - 11:45 Uhr

Pause

11:45 - 12:15 Uhr

United airways: Asthma und Co

Prof. med. Karl Paul-Buck

Das Programm

12:15 - 12:45 Uhr

Die primäre ziliäre Dyskinesie

Prof. med. Heymut Omran

12:45 - 14:00 Uhr

Pause

14:00 - 14:30 Uhr

Die Lippen-Kiefer-Gaumenspalte: eine interdisziplinäre Herausforderung

Dr. med. Thomas Teltzrow

14:30 - 15:00 Uhr

Diagnostik und Therapie von Nasenfisteln

Prof. Dr. med. Friedrich Bootz

15:00 - 15:30 Uhr

Aktuelle Indikationen zur Tonsillektomie und Tonsillotomie

Prof. Dr. med. Thomas Deitmer

15:30 - 16:00 Uhr

Speicheldrüsenerkrankungen bei Kindern und Jugendlichen

Prof. Dr. med. Claus Wittekind

16:00 - 16:15 Uhr

Die Anthelixplastik bei Neugeborenen

Dr. med. Katrin Stork

16:15 Uhr

Closing Remarks

Priv.-Doz. Dr. med. Parwis Mir-Salim

Die Veranstaltung wurde mit 8 Fortbildungspunkten der Landesärztekammer Brandenburg zertifiziert.

Referenten

Prof. Dr. med. Dr. h.c. Friedrich Bootz

Universitätsklinikum Bonn
Klinik und Poliklinik für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde/Chirurgie

Prof. Dr. med. Thomas Deitmer

Klinikum Dortmund
Klinik für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde

Prof. Dr. med. Thomas Erler

Klinikum Westbrandenburg, Standort Potsdam
Kinder- und Jugendklinik

Dr. med. Achim Franzen

Ruppiner Kliniken
Klinik für Hals-Nasen-Ohrenkrankheiten und Plastische Operationen

Prof. Dr. med. Markus Jungehülsing

Klinikum Ernst von Bergmann Potsdam
Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde

Priv.-Doz. Dr. med. Parwis Mir-Salim

Vivantes Klinikum im Friedrichshain
Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Halschirurgie, Plastische Operationen

Prof. Dr. med. Christian Sittel

Klinikum Stuttgart
Klinik für Hals-, Nasen-, Ohrenkrankheiten, Plastische Operationen

Univ.-Prof. Dr. med. Heymut Omran

Universitätsklinikum Münster
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
Allgemeine Pädiatrie