

Referenten

Mahmood Haddad

Assistenzarzt der Klinik für Urologie, Kinderurologie und roboterassistierte minimalinvasive Urologie
Klinikum der Sozialstiftung Bamberg
Buger Straße 80
96049 Bamberg

Dr. med. Karin Hirsch-Koch

Leiterin der Sektion Kinderurologie
Urologische Klinik der
Friedrich-Alexander-Universität Erlangen
Maximiliansplatz 1
91054 Erlangen

Prof. Dr. med. Eva Robel-Tillig

Chefärztin der Klinik für Kinder und Jugendliche
Klinikum der Sozialstiftung Bamberg
Buger Straße 80
96049 Bamberg

Prof. Dr. med. Burkhard Schauf

Chefarzt der Frauenklinik
Klinikum der Sozialstiftung Bamberg
Buger Straße 80
96049 Bamberg

Markus Schwarzott

Assistenzarzt der Klinik für Urologie, Kinderurologie und roboterassistierte minimalinvasive Urologie
Klinikum der Sozialstiftung Bamberg
Buger Straße 80
96049 Bamberg

Prof. Dr. med. Dr. h.c. Maximilian Stehr

Chefarzt der Kinderchirurgie
Cnopfsche Kinderklinik
St.-Johannis-Mühlgasse 19
90419 Nürnberg

Programm und Moderation

PD Dr. med. Karl Weingärtner

Chefarzt der Klinik für Urologie, Kinderurologie und roboterassistierte minimalinvasive Urologie
Klinikum der Sozialstiftung Bamberg
Buger Straße 80
96049 Bamberg

Allgemeine Informationen

CME-Punkte

Für diese Veranstaltung wurden CME-Punkte beantragt.

Anmeldung

Zur besseren Planung bitten wir um Anmeldung per Telefon (0951-503-12001), Fax (0951-503-12009) oder Email: urologie@sozialstiftung-bamberg.de bis 5. Mai 2017.

Zur Abbildung

Peter Paul Rubens (1577–1640): Der Künstler mit seiner Frau Hélène Fourment und ihrem Sohn Peter Paul (um 1639).

Kinderurologisches Symposium



Kongenitale Fehlbildungen von Niere und Harntrakt

11. Mai 2019

Raum Symphonie, Klinikum Bamberg



SOZIALSTIFTUNG BAMBERG

Wenn Sie uns brauchen.

Bamberg im März 2019

Programm

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

kongenitale Anomalien der Nieren und des Harntraktes gehören zu den häufigsten sonographisch nachweisbaren Fehlbildungen, die antenatal entdeckt werden können. Das diesjährige kinderurologische Symposium hat dies zum Thema. Diagnostik und Therapie dieser Erkrankungen erfordern ein multidisziplinäres Team, das gemeinsam mit den Eltern ein individuell zugeschnittenes Behandlungskonzept erstellt. Die Referenten aus den Bereichen Neonatologie, Pädiatrie, Kinderchirurgie und Kinderurologie beleuchten die vielfältigen Aspekte, die es dabei zu berücksichtigen gilt. Zwischen die Vorträge eingestreut sind aktuelle Kasuistiken in Quizform, die wir gemeinsam mit Ihnen diskutieren möchten.

Wir würden uns freuen Sie in Bamberg begrüßen zu dürfen.

Karl Weingärtner, Burkhard Schauf, Eva Robel-Tillig, Maximilian Stehr, Karin Hirsch

9:00 Uhr	Begrüßung <i>Weingärtner</i>
9:05 Uhr	Pränatale Fehlbildung von Niere und Blase <i>Schauf</i>
9:50 Uhr	Quiz
10:00 Uhr	Intrauterine Dilatation der ableitenden Harnwege. Welche Diagnostik und Intervention ist wann angezeigt? <i>Stehr</i>
11:00 Uhr	Kaffepause
11:15 Uhr	Postnatale neonatologische Diagnostik und Therapie <i>Robel-Tillig</i>
12:00 Uhr	Quiz
12:10 Uhr	Film: Korrektur einer Kloakenfehlbildung (Kloakenpersistenz) <i>Hirsch</i>
ca. 12:45 Uhr	Ende der Veranstaltung