

41. Kinderkardiologisches Blockseminar Sommer 2018

Kinderkardiologie Von der Grundlagenforschung zur Klinik

Programm:

Vorhofseptumdefekte (ASD)
Double Outlet right ventricle (DORV)



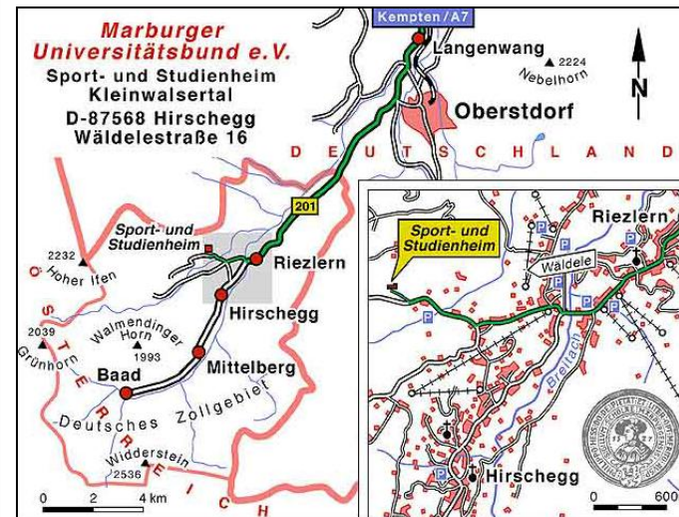
Anreise

Treffpunkt in Tübingen: Donnerstag, den **05.07.2018** um **13.45 Uhr** an der Liegendeinfahrt des Neuklinikums Schnarrenberg (Hoppe-Seyley-Str. 3), Tübingen.

Das "Marburger Haus" des Marburger Universitätsbundes liegt etwa 2 km abseits der Hauptverkehrsstraße, an einem Südhang in der reizvollen Voralpenlandschaft, im Ferienparadies Kleinwalsertal. Das 1150 m hoch gelegene Kleinwalsertal ist deutsches Zoll- und Wirtschaftsgebiet, aber österreichisches Hoheitsgebiet.

Anreise mit dem PKW

Reisen Sie mit dem PKW an, erreichen Sie das "Marburger Haus" über Oberstdorf - Abzweigung in das Kleinwalsertal in Riezlern. Fahren Sie bitte gleich hinter der Breitachbrücke rechts ab und folgen der ansteigenden Straße etwa 500 m. Dann biegen Sie rechts in die Wäldelestraße ab. Nach ca. 600 m befindet sich das Sport- und Studienheim auf der rechten Seite



Anreise mit Bahn

Mit der Deutschen Bahn fahren Sie bis Oberstdorf und von dort mit dem Bus ins Kleinwalsertal. In Riezlern fahren Sie bis zur Haltestelle "Breitachbrücke". Dort verkehrt im Turnus von 45 Minuten die Omnibus-Nebenlinie "Wäldele". Die Nebenlinie hält direkt vor dem Sport- und Studienheim. Die Gehzeit für den Fußweg ab der Breitachbrücke beträgt 20 bis 25 Minuten.

Anreise

Die Zimmer können bei Anreise ab 17.00 Uhr bezogen werden. Das Abendessen wird im Sommer um 18.30 Uhr und im Winter um 18.00 Uhr serviert

Ein Lunchpaket kann beim Frühstück zusammengestellt werden. Bitte geeignete Behältnisse mitbringen

Programm

Donnerstag 05.07.2018

bis 18.30 h Anreise
18.30 - 19.30 h Abendessen
19.30 - 20.30 h Fall-Quiz (L. Sieverding, J. Breuer, C. Schmitz, M. Kumpf, C. Bernhardt)

Freitag 06.07.2018

08.00 - 09.00 h Frühstück
09.00 - 13.00 h Referate zum Thema „**ASD**“
1. Embryologie, Genetik ()
2. Pathoanatomie, Hämodynamik, Pathophysiologie ()
3. Klinik + Diagnostik ()
4. Therapie chirurgisch ()
5. Therapie interventionell ()
5..Langzeitverlauf ()
13.00 - 14.00 h Mittagessen
14.00 - 18.00 h Meet the experts
Multimediales Studium
**Der volumenbelastete RV:
Müssen wir den Therapiealgorithmus für
den Pulmonalklappenersatz ändern? ()**
18.30 - 19.30 h Abendessen
20.00 - 22.00 h wahlweise
A) Thema „ASD“
Fallbeispiele mit angiokardio-,
echokardio- und kernspintomographischen
Befunden
**B) Erarbeitung von kinder-kardiologischen
Diagnosen anhand typischer
Fallbeispiele**
**C) pathologisch-anatomische
Demonstrationen**
**D) Klinische Fälle aus dem Alltag oder was
ich schon immer mal wissen wollte
(Teilnehmer stellen Fälle vor)**

Programm

Samstag 07.07.2018

08.00 - 09.00 h Frühstück
09.00 - 13.00 h Referate zum Thema „**DORV**“
1. Embryologie des Herzens ()
2. Pathoanatomie, Hämodynamik, und Pathophysiologie (S)
3. Klinik und Diagnostik ()
4. Therapie chirurgisch ()
5. Langzeitverlauf ()
13.00 - 14.00 h Mittagessen
14.00 - 18.00 h Meet the experts
Multimediales Studium
3D-Modelle von Herz und Lunge ()
18.30 - 19.30 h Abendessen
20.00 - 22.00 h wahlweise
A) Thema „DORV“
Fallbeispiele mit angiokardio-, echokardio-
und kernspintomographischen Befunden
**B) Erarbeitung von kinder-kardiologischen
Diagnosen anhand typischer Fallbeispiele**
**C) pathologisch-anatomische
Demonstrationen**
**D) Atypische klinische Fälle aus dem
klinischen Alltag (N.N.)**

Programm

Sonntag 08.07.2018

8.00 - 9.00 h Frühstück
9.00 - 11.00 h Zusammenfassung der Vorträge
Schriftlicher Test
Seminar-Evaluation
Tigervjäll-Award SS 2018
(L. Sieverding, J. Breuer, C. Schmitz,
M. Kumpf, C. Bernhardt)
11.00 h Abreise

41. Kinderkardiologisches Blockseminar

Kinderkardiologie Von der Grundlagenforschung zur Klinik

Einladung
Sommer 2018

Hauptthemen:
ASD
DORV



Einladung

Erstmals im Sommer 1998 als Tübinger Klinische Specials (TüKliS) ausgerichtet ist dieses Seminar mittlerweile eine Gemeinschaftsveranstaltung der Universitäten Bonn (UKB), München (LMU) und Tübingen (UKT). Es richtet sich gleichermaßen an Studenten, Assistenzpersonal (Schwestern, Pfleger, MTAs) und Ärzte aller Ausbildungs- und Erfahrungsstufen. Trotz dieses zunächst gewagt erscheinenden Spagats konnte das Seminar in der Vergangenheit in wissenschaftlicher und didaktischer Hinsicht überzeugen. Die hochgebirgstypisch flache Hierarchie ermöglicht einen intensiven Austausch über alle Berufsgrenzen hinweg und bietet insbesondere Studenten und Berufsanfängern Gelegenheit mit berufserfahrenen Experten in lockerer und persönlicher Atmosphäre zu kommunizieren.

In dem Seminar werden aktuelle Themen aus Forschung, Diagnostik und Therapie angeborener Herzfehler gemeinsam bearbeitet. In den Vormittagssitzungen werden zwei Hauptthemen behandelt, bei denen eine Mitarbeit der Seminarteilnehmer in Form kleiner Referate vorgesehen ist. Am Abend besteht wahlweise die Möglichkeit zur Teilnahme an Falldemonstrationen, pathologisch-anatomischen Demonstrationen oder zur Mitarbeit am Fall-Quiz mit Erarbeitung kinder-kardiologischer Diagnosen anhand von Fallbeispielen.

Diese Veranstaltung ist als **TüKliS** Veranstaltung (20 Punkte, mit Referat 40 Punkte) vom Dekanat anerkannt.

Diese Veranstaltung wird als Fortbildungsveranstaltung mit **25 CME-Punkte** von der Landesärztekammer Voralberg- Österreich anerkannt

Organisation und Seminarleitung

Prof. Dr. L. Sieverding	07071/2983777	UKT
Prof. Dr. J. Breuer	0228/28733350	UKB
Dr. C. Schmitz	0178/1962888	LMU
Dr. M. Kumpf	07071/2983786	UKT
Dr. C. Bernhardt	0228/28733256	UKB

Für weitere Informationen stehen wir gerne unter den genannten Telefonnummern zur Verfügung.

Herrn
Prof. Dr. L. Sieverding
Hoppe-Seylerstr. 1
72076 Tübingen

Prof. Sieverding · Abt. Kinderheilkunde II · Hoppe-Seyler-Str. 1 · D-72076 Tübingen

Prof. Sieverding · Abt. Kinderheilkunde II · Hoppe-Seyler-Str. 1 · D-72076 Tübingen

Anmeldung

Termin: 05.07-08.07.2018
Ort Seminarhaus der Universität
Marburg
Hirschegg, Kleinwalsertal
Wäldelestrasse 16
A-6992 Hirschegg
Tel.: (0043) 5517 57680
Fax (0043) 5517 576814
info@sportundstudienhaus.de

Anmeldeschluß: 04.06.2018

Vorbesprechung: Montag 28.05.2018, 17.30 Uhr s. t.
(für Tübingen) Konferenzraum 016, Ebene A-08,
(gegenüber dem Spielzimmer)
CRONA Klinikum Schnarrenberg

Kosten: Ärzte 210,00 €
Assistenzpersonal 150,00 €
Studenten 95,00 €

inkludiert Unterkunft
(Mehrbettzimmer) mit VP

Anmeldung ab sofort schriftlich bei einem der Seminarleiter
(per Fax, E-Mail oder Post).

**Nach Erhalt der Teilnahmebestätigung muss die Über-
weisung des Seminarbeitrages innerhalb von 14 Tagen
erfolgen.**

Stornogebühren: bis 31 Tag vorher kostenlos
ab Tag 30 25 %
ab Tag 7 100 %
Spätbucherpauschale: 04.06.2018 50,00 €

Später eingehende Anmeldungen und Zahlungen können nur bei
freien Plätzen berücksichtigt werden. Es wird dann eine Spät-
bucherpauschale in Höhe von zusätzlich 50,00 € fällig.

Zahlung bitte auf das Konto:

Universität Tübingen
Baden-Württembergische Bank Stuttgart
IBAN: DE41 6005 0101 7477 5037 93
SWIFT-Nr: SOLADEST

Verwendungszweck (**bitte unbedingt angeben**):

Drittmittelkonto: D.33.05538
Blockseminar Kinderkardiologie
SS 2018

Anmeldung

FAX: 07071/29-5207
E-Mail: ludger.sieverding@med.uni-
tuebingen.de
Post Prof. Dr. L. Sieverding
Hoppe-Seylerstr. 1
72076 Tübingen

Verbindliche Anmeldung:

Name: _____

Vorname: _____

für Studienbescheinigung

Geburtsdatum: _____

Geburtsort: _____

Matrikelnummer: _____

Straße: _____

Postleitzahl: _____

Wohnort: _____

Telefon _____

E-Mail: _____

Unterschrift: _____