# 6. Tagung der österreichischen Arbeitsgruppe für Interdisziplinäre Behandlung Vaskulärer Anomalien (AIVA)

**Programm** 



13./14. März 2015 St. Wolfgang im Salzkammergut

#### Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen!

Nach den bereichernden Veranstaltungen seit 2010 und der rotierenden Organisation durch die verschiedenen Arbeitsgruppen in Österreich freut es uns, Sie heuer wieder im Namen der Arbeitsgruppe in Linz nach St. Wolfgang einzuladen.

Durch die engagierte Arbeit in den verschiedenen Zentren und die zum Teil Beispiel gebende Kooperation im Rahmen dieses Netzwerkes ist die AIVA zum Vorbild benachbarter Länder geworden. Auch die Gründung einer Selbsthilfegruppe in Österreich und deren Integration in die Arbeitsgruppe sind die Früchte der wertvollen Arbeit.

Bei der 6. Tagung wollen wir uns einerseits mit den Neuerungen bezüglich Klassifikation und Richtlinien, diskutiert bei der ISSVA-Tagung 2014 in Melbourne, beschäftigen. Andererseits ist es uns wichtig, die Diskussion über die Differentialdiagnostik verschiedener Krankheitsbilder fortzuführen. Besonders wesentlich erscheint uns dabei die Darstellung der Pathologie, der Genetik, der pädiatrischen Dermatologie und Bildgebung.

Ein fixer Bestandteil der Jahrestagung ist die Präsentation und interdisziplinäre Diskussion schwieriger bzw. ungelöster Fälle mit dem Ziel, Empfehlungen im Sinne eines überregionalen Boards abzugeben.

Neben dem wissenschaftlichen Programm soll auch das Herz des Salzkammerguts Sie zum Kommen einladen.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen nach St. Wolfgang,

Martin Henkel Thomas Hintringer Peter Waldenberger

# Freitag, 13. März 2015

10:00 - 10:25 Uhr Anmeldung

10:25 - 10:30 Uhr **Begrüßung** 

10:30 - 12:30 Uhr "Diagnostik vaskulärer Anomalien"

Vorsitz: Beatrix Volc-Platzer, Peter Waldenberger

Klassifikation (Neues von der ISSVA), Guidelines

Hans-Peter Berlien, Berlin

Vaskuläre Tumoren aus Sicht des Pathologen

Bernadette Liegl-Atzwanger, Graz

Genetik syndromaler Gefäßfehlbildungen

Sigrid Tinschert, Innsbruck / Berlin

12:30 - 13:30 Uhr *Mittagspause* 

13:30 – 14:00 Uhr "Zukunft für Kinder" – Erfahrungsbericht einer humanitären

Erfolgsgeschichte aus Kalkutta

Claudia Stöckl, Wien

14:00 - 14:45 Uhr "Differentialdiagnostik vaskulärer Anomalien"

Vorsitz: Julia Roka-Palkovitch, Stephan Spendel

Differentialdiagnostik aus dermatologischer Sicht

Beatrix Volc-Platzer, Wien

14:45 – 15:30 Uhr Bildgebende Diagnostik

Vorsitz: Julia Roka-Palkovitch, Stephan Spendel

Ultraschall

Margitta Poetke, Berlin

# Freitag, 13. März 2015

MR

Leo Pallwein-Prettner, Linz

Thermographie

Hans-Peter Berlien, Berlin

15:30 - 15:45 Uhr Neues aus der Selbsthilfegruppe

Vorsitz: Thomas Hintringer

15:45 – 16:15 Uhr Pause

16:15 – 18:00 Uhr "Kasuistiken, ungelöste Fälle"

(i.S.e. überregionalen Boards für vaskuläre Anomalien)

aus den Arbeitsgruppen

Vorsitz: Mircia-Aurel Ardelean, Emir Haxhija, Martin Henkel, Julia Roka-Palkovitch, Anton Schwabegger, Christian Ure

# Samstag, 14. März 2015

09:00 - 12:00 Uhr

15. Sitzung der Arbeitsgruppe für Interdisziplinäre Behandlung Vaskulärer Anomalien (AIVA)

(für AIVA-Mitglieder)

Agenda: nach gesonderter Einladung an die AIVA-Mitglieder

## Referenten, Vorsitzende

Mircia-Aurel Ardelean, OA Dr., PhD, FEPBS, FEAPU, Univ. Klinik f. Kinder- und Jugendchirurgie, LKH / PMU Salzburg

Hans-Peter Berlien, Prof. Dr., Abteilung für Lasermedizin, Elisabeth Klinik / Berlin

Emir Q. Haxhija, Priv.-Doz. Dr., Klin. Abt. f. Kinder- und Jugendchirurgie, Med Uni Graz

Martin Henkel, Prim. Dr., Abt. f. Kinder- und Jugendheilkunde, BHS Linz

Thomas Hintringer, Prim. Dr., Abt. f. Plastische, Ästhetische und Rekonstruktive Chirurgie, BHS Linz

Bernadette Liegl-Atzwanger, Priv.Doz. Dr., Institut für Pathologie, Med Uni Graz

Leo Pallwein-Prettner, Priv.-Doz. Dr., Inst. f. Diagnostische & Interventionelle Radiologie, BHS Linz

Margitta Poetke, OÄ Dr., Abteilung für Lasermedizin, Elisabeth Klinik / Berlin

Julia Roka-Palkovits, OÄ Dr., Klin. Abt. f. Plastische und Rekonstruktive Chirurgie, Med Uni Wien

Anton H. Schwabegger, Univ.Prof. Dr., M.Sc., Klin. Abt. f. Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie, Med Uni Innsbruck

Stephan Spendel, Univ.Prof. Dr., Klin. Abt. f. Plastische, Ästhetische und Rekonstruktive Chirurgie, Med Uni Graz

Claudia Stöckl, Bakk.phil. Wien

Sigrid Tinschert, Prof. Dr.,
Department für Medizinische Genetik, Molekulare und Klinische Pharmakologie, Med Uni Innsbruck

Christian Ure, EOA Dr., Lymphklinik, LKH Wolfsberg

Beatrix Volc-Platzer, Prim. Univ.Prof. Dr., Dermatologische Abteilung, Sozialmedizinisches Zentrum Ost – Donauspital / Wien

Peter Waldenberger, Priv.-Doz. Dr., EBIR, Diagnostische & Interventionelle Radiologie, Gefäßzentrum der PK Wehrle-Diakonissen Salzburg

#### Veranstalter

AIVA - Interdisziplinäre Arbeitsgruppe für Vaskuläre Anomalien Interdisziplinäres Board - KH Barmherzige Schwestern Linz

Abt. f. Kinder & Jugendheilkunde

Abt. f. Plastische, Ästhetische & Rekonstruktive Chirurgie

Abt. f. Diagnostische & Interventionelle Radiologie

#### Tagungsleitung:

Prim. Dr. Martin Henkel Prim. Dr. Thomas Hintringer

Priv.Doz. Dr. Peter Waldenberger, EBIR

## Organisation & Anmeldung:

Karin Rizzoli, AIVA Sekretariat Chefsekretariat Diagnostische & Interventionelle Radiologie Landeskrankenhaus Hall Milser Straße 10 A-6060 Hall in Tirol

Tel.: +43-(0)50 504 36704, Fax: +43-(0)50 504 36703, karin.rizzoli@tilak.at

#### Veranstaltungsort

Rathaus St. Wolfgang, Festsaal 1. Stock, Markt 28 A-5360 St. Wolfgang im Salzkammergut

### Tagungsgebühr:

€ 70.-

Studenten: frei

#### Einzuzahlen auf:

Raiffeisen Landesbank BIC / SWIFT: RZOOAT2L

IBAN: AT76 3400 0000 0555 4381

Verwendungszweck: "6. AIVA Tagung St. Wolfgang"

#### **DFP-Punkte**

Jeder Teilnehmer erhält ein Zertifikat mit 7 Punkten.

Die Veranstaltung ist ÖGIR zertifiziert.

ÖG 

Österreichische Gesellsch.

Güstreichische Gesellsch.

Entirtierventionelle Radiolog.

Entirtierventionelle Radiolog.





### Zimmerreservierung

Tourismusverband, Congress St. Wolfgang, Hr. Andreas Sailer Kontakt: +43-(0)6138 / 20 300, sailer@congress-wolfgangsee.at

#### Parkmöglichkeiten

Parkhaus St. Wolfgang

# Mit freundlicher Unterstützung von:





















www.plusmedica.at

www.medical.at

www.bondimed.at

www.cookmedical.com

www.covidien.com

www.heindl-bandagist.at

www.heintel.at

www.metax.org

www.pelpharma.at

www.philips.at/healthcare



Notizen: