

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

www.aiva.at

Programm



© Lisa Winger „Verzweigung“

18./19. März 2011
St. Wolfgang im Salzkammergut



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen!

Im Namen der Österreichischen Arbeitsgruppe für Interdisziplinäre Behandlung Vaskulärer Anomalien (AIVA), für die im Rahmen der letzten Tagung der Grundstein gelegt wurde, erlaube ich mir, Sie zur zweiten Tagung nach St. Wolfgang am Wolfgangsee herzlich einzuladen.

Nach der erfolgreichen Veranstaltung im vergangenen Jahr, die nicht zuletzt durch das große Engagement von Prim. Dr. Peter Waldenberger sowohl einen wissenschaftlichen Umriss über die große Bandbreite vaskulärer Anomalien als auch bewegende Erfahrungsberichte von Betroffenen bot, komme ich diesmal dem Wunsch der Mitglieder der Arbeitsgruppe nach, ein Thema detaillierter zu behandeln und genügend Platz für aktuelle Erkenntnisse und Diskussion von Fallberichten zu lassen.

Aufgrund der vielfältigen Bilder vaskulärer Anomalien und demgemäß auch unterschiedlicher Klassifikationen erscheint es mir wichtig, eine diesbezügliche Harmonisierung innerhalb der Österreichischen Arbeitsgruppe für Interdisziplinäre Behandlung Vaskulärer Anomalien herbeizuführen. Insofern freut es mich, dass ich Herrn Prof. Hans-Peter Berlien für das Eingangsreferat über die Klassifikation vaskulärer Anomalien gewinnen konnte.

Ich freue mich, Sie im schönen Salzkammergut begrüßen zu dürfen,

Stephan Spendel





Freitag, 18. März 2011

10:00 – 10:30 Uhr

Anmeldung

10:30 – 12:00 Uhr

Begrüßung

Klassifikation und Differentialdiagnose vaskulärer Anomalien

Vorsitz: *H.P. Berlien, Th. Hintringer*

- Klassifikation vaskulärer Anomalien

H.P. Berlien

- Alternative Klassifikation vaskulärer Anomalien

Hj. Cremer

Hämangiomtherapie – Update I

Vorsitz: *H.P. Berlien, Th. Hintringer*

- Behandlung oberflächlicher Hämangiome mit dem Laser

D. Kopera

- Topische Behandlung des infantilen Hämangioms mittels Timolol, einer nichtselektiven Betablocker-Lösung

C. Mädler, E. Moser, H. Kubierna, G. Mann, E. Frey

12:00 – 13:00 Uhr

Mittagspause

13:00 – 13:50 Uhr

Hämangiomtherapie – Update II

Vorsitz: *Hj. Cremer, K. Knerl*

- Propranolol in der Behandlung von „Problemhämangiomen“

Hj. Cremer

- Propranolol in der Behandlung des infantilen Hämangioms nach dem vollendeten ersten Lebensjahr

C. Mädler, E. Pracher, H. Kubierna, G. Mann, E. Frey

- Rebound bei Propranolol

M. Poetke, H.P. Berlien

13:50 – 14:30 Uhr

Vaskuläre Malformationen der oberen Extremität I

Vorsitz: *H. Kubierna, P. Waldenberger*

- Vaskuläre Malformationen an der oberen Extremität – prognostische und therapeutische Parameter

J. Roka-Palkovits, T. Entner, K. Hirschl, H. Kubierna, C. Plank, J. Lammer, M. Frey

- Endovaskuläre und perkutane Therapie von AV-Malformationen der oberen Extremität

P. Waldenberger

- Technik der Embolisation von arteriovenösen Malformationen

G.E. Klein





Freitag, 18. März 2011

14:30 – 15:00 Uhr

Kaffeepause

15:00 – 16:00 Uhr

Vaskuläre Malformationen der oberen Extremität II

Vorsitz: *G. Schimpl, W. Döller*

- Indikation und chirurgische Behandlung venöser Malformationen an der Hand
M. Wiedner, E. Haxhija, S. Spendel
- OK 432 Therapie beim Lymphangiom
G. Schimpl
- Stellenwert der konservativen Therapie bei lymphatischen Malformationen
W. Döller
- Vaskuläre Malformationen an der oberen Extremität – Limits 2011 und die Folgen
H. Kubiena, J. Roka-Palkovits, T. Entner, K. Hirschl, C. Plank, J. Lammer, M. Frey

16:00 – 16:30 Uhr

Fallberichte (Erfolgreiche Fälle, Problemfälle)

Vorsitz: *E. Haxhija, R. Portugaller*

- Lymphatische Malformationen der Hand, ist das Rezidiv vermeidbar?
Th. Hintringer, K. Knerl
- Weitere Fallberichte von:
E. Klein, D. Kopera, G. Schimpl

16:30 – 16:45 Uhr

Pause

16:45 – 18:00 Uhr

Fallberichte (Erfolgreiche Fälle, Problemfälle)

Vorsitz: *G.E. Klein, D. Kopera*

- Fallberichte von:
E. Haxhija, R. Portugaller, S. Spendel, P. Waldenberger, M. Wiedner, u.a.

ab 19:30 Uhr

Abendveranstaltung





Samstag, 19. März 2011

09:00 – 12:00 Uhr

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

Agenda: gesonderte Einladung





Referenten, Vorsitzende

Hans-Peter Berlien, Prof. Dr. med.,

Abt. für Lasermedizin, Evangelische Elisabeth Klinik, Berlin

Hansjörg Cremer, Prof. Dr. med.,

Heilbronn

Walter Döller, Prim. Dr.,

Zentrum für Lymphologie, LKH Wolfsberg

Emir Haxhija, Priv.-Doz. Dr.,

Klin. Abt. f. Kinder- und Jugendchirurgie, Med Uni Graz

Thomas Hintringer, Prim. Dr.,

Abt. f. Plastische, Ästhetische und Rekonstruktive Chirurgie, BHS Linz

Günther E. Klein, Univ.-Prof. Dr.,

Graz

Kludia Knerl, OÄ Dr.,

Abt. f. Plastische, Ästhetische und Rekonstruktive Chirurgie, BHS Linz

Daisy Kopera, Ao. Univ.-Prof. Dr.,

Klin. Abt. f. Allgemeine Dermatologie, Med Uni Graz

Harald Kubiena, OA Dr.,

Klin. Abt. f. Plastische und Rekonstruktive Chirurgie, Med Uni Wien

Clemens Mädel, Dr.,

St. Anna Kinderspital, Interdisziplinäre Arbeitsgruppe Vaskuläre Anomalien, Med Uni Wien

Margitta Poetke, OÄ Dr.,

Abt. für Lasermedizin, Evangelische Elisabeth Klinik, Berlin

Rupert Portugaller, Ao. Univ.-Prof. Dr.,

Klin. Abt. f. Vaskuläre und Interventionelle Radiologie, Med Uni Graz

Julia Roka-Palkovits, Dr.,

Klin. Abt. f. Plastische und Rekonstruktive Chirurgie, Med Uni Wien

Günther Schimpl, Prim. Univ.-Prof. Dr.,

Univ. Klinik f. Kinder- und Jugendchirurgie, PMU Salzburg

Stephan Spendel, Univ.-Prof. Dr.,

Klin. Abt. f. Plastische und Rekonstruktive Chirurgie, Med Uni Graz

Peter Waldenberger, Prim. Dr.,

Inst. f. Diagnostische und Interventionelle Radiologie, BHS Linz

Maria Wiedner, Dr.,

Klin. Abt. f. Plastische und Rekonstruktive Chirurgie, Med Uni Graz





Veranstalter

Grazer Arbeitsgruppe für Interdisziplinäre Behandlung Vaskulärer Anomalien

Tagungsleitung: *Univ.-Prof. Dr. Stephan Spindel*

Tagungssekretäre: *Ao. Univ.-Prof. Dr. Daisy Kopera, PD Dr. Emir Haxhija*

Organisation & Anmeldung

Karin Rizzoli: KH der Barmherzigen Schwestern Linz, Sekretariat Radiologie

Tel.: +43-(0)732-7677-7346, Fax: +43-(0)732-7677-7687, karin.rizzoli@bhs.at

Veranstaltungsort

Rathaus St. Wolfgang, Festsaal 1. Stock, Markt 28

A-5360 St. Wolfgang im Salzkammergut

Tagungsgebühr

Ärzte: € 70,-

Studenten: frei

DFP-Punkte

Jeder Teilnehmer erhält ein Zertifikat mit 8 Punkten

Zimmerreservierung

Tourismusverband, Congress St. Wolfgang, Hr. Andreas Sailer

Kontakt: +43-(0)6138 / 20 300, sailer@congress-wolfgangsee.at

Parkmöglichkeiten

Parkhaus St. Wolfgang (Gebühr wird rückerstattet)

Mit freundlicher Unterstützung von:





Notizen:

