



Arbeitsgruppe für Interdisziplinäre  
Behandlung Vaskulärer Anomalien

**12. Tagung der Österreichischen Arbeitsgruppe für  
Interdisziplinäre Behandlung Vaskulärer Anomalien (AIVA)**  
in St. Wolfgang / Salzkammergut am **11./12. März 2022**

© Lisa Winger „Verzweigung“

Thema der Tagung:

**Longitudinale Entwicklung von vaskulären Anomalien**

[www.aiva.at](http://www.aiva.at)

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen, werte Interessierte Betroffene,

die 12. Tagung der österreichischen Arbeitsgruppe Interdisziplinäre Behandlung Vaskulärer Anomalien (AIVA) mit dem Titel „**Longitudinale Entwicklung von vaskulären Anomalien**“ beleuchtet den bedeutsamen Übergang vom betroffenen Kind zum Erwachsenen, der als Transition in vielen Themenbereichen verstärkte Beachtung findet. Erstmals haben auch wir unsere Tagung diesem Begriff gewidmet und Spezialistinnen als Referentinnen gewinnen können.

Als unentbehrlich ist in diesem Zusammenhang der interdisziplinäre Austausch zwischen Kinder- und Erwachsenenmedizinerinnen zu sehen, dem wir bei unserer heurigen Tagung mehr Aufmerksamkeit denn je schenken werden. So haben wir neben interessanten Vorträgen ein Panel unter hochkarätiger Mitwirkung zusammengestellt, das diesen wichtigen Gedanken- und Erfahrungsaustausch transparent und interaktiv für die Zuhörerschaft ermöglichen soll.

In traditioneller Weise treffen wir schließlich zur Fallpräsentation zusammen. Hier besteht die herzliche Einladung, uns Ihren Fallbeitrag niederschwellig als lehrreichen Lösungsweg oder anregenden Problemfall zu präsentieren. Die Tagungsleitung freut sich auf eine spannende, perspektivengebende Tagung und auf ein Kennenlernen und Beisammensein in gewohnt entspannter Atmosphäre!

Wie auch bei der letzten Tagung gibt es parallel dazu ein ausgesuchtes, aktives Workshop-Angebot für betroffene Patientinnen und Patienten sowie Angehörige der Selbsthilfegruppen.

Julia Roka-Palkovits

Wolfgang Matzek

## Freitag, 11. März 2022

10:00-10:25 Registrierung  
10:25-10:30 Begrüßung durch die Tagungspräsidenten

---

### Teil I

Vorsitz: Julia Roka-Palkovits, Wien / Wolfgang Matzek, Wien

10:30-11:30 Longitudinale Entwicklung von Vaskulären Anomalien,  
H.-P. Berlien, Berlin

11:30-12:30 Transition – eine Erfolgsgeschichte  
Caroline Culen, Wien

12:30-12:45 Den Übergang zum Erwachsenenalter gut begleiten mit Konzepten  
der Transition  
Barbara Juen, Innsbruck

12:45-13:45 **Mittagspause**

## Teil II

Vorsitz: Martin Henkel, Linz / René Müller-Wille, Wels-Grieskirchen

- 13:45-14:25 Vaskuläre Malformationen aus therapeutischer Sicht – vom Kind zum Erwachsenen  
Emir Haxhija, Graz  
René Müller-Wille, Wels-Grieskirchen
- 14:25-14:45 Vaskuläre Anomalien in Österreich. Bericht einer Umfrage unter niedergelassenen Kinderärzt\*innen  
Paolo Gasparella, Graz
- 14:45-15:45 Interdisziplinäres Panel: Transition bei Vaskulären Anomalien  
Roman Metzger, Salzburg / Caroline Culen, Wien /  
Barbara Juen, Innsbruck / Christian Ure, Wolfsberg /  
Maria Gangemi, Wien / Martin Henkel, Linz / Thomas Benkö, Wien  
  
*Moderation: Julia Roka-Palkovits, Wien / Wolfgang Matzek, Wien*
- 15:45-16:15 **Kaffee und Kuchen**
- 16:15-17:15 Workshop CDT/Kompressionsbandage-Techniken

## Teil III

Vorsitz: Klaudia Knerl, Linz / Ulrike Metzger, Salzburg

- 16:15-18:00 **Was tun wenn?  
Offenes Forum für Fallberichte und ungelöste Fälle  
zur Diskussion** (bitte anmelden unter office@aiva.at)
- 19:30 **Gemeinsames Abendessen**  
(wegen begrenzter Platzzahl unbedingte Anmeldung erforderlich)

---

## Samstag, 12.März 2022

- 09:00-12:00 **4. Vollversammlung der AIVA** (für Mitglieder)  
Agenda: nach gesonderter Einladung an die AIVA-Mitglieder

„In Zusammenarbeit mit dem  
Göttlicher Heiland Krankenhaus Wien



## Referenten, Vorsitzende

### **Hans-Peter Berlien, Prof. Dr., FEPBS**

Wissenschaft & Forschung Lasermedizin, Elisabeth Klinik / Berlin

### **Thomas Benkö, Assoz. Prof. PD Dr.**

Klinische Abteilung für Kinder- und Jugendchirurgie, MUI Wien

### **Caroline Culen, Mag. Dr.**

Österreichische Liga für Kinder- und Jugendgesundheit, Wien

### **Maria Gangemi**

Patientenmutter, Wien

### **Paolo Gasparella, OA Dr.**

Universitätsklinik f. Kinder- und Jugendchirurgie, LKH Univ.-Klinikum Graz

### **Emir Haxhija, Priv.Do. Dr., FOA**

Universitätsklinik f. Kinder- und Jugendchirurgie, LKH Univ.-Klinikum Graz

### **Martin Henkel, Prim. Dr.**

Abt. für Kinder- und Jugendheilkunde, Ordensklinikum Linz/BHS

### **Barbara Juen, A.o. Univ.Prof. Dr.**

Institut für Psychologie, Medizinische Universität Innsbruck

### **Kludia Knerl, OÄ Dr.**

Abt. für Plastische, Ästhetische und Rekonstruktive Chirurgie, Ordensklinikum Linz/BHS

### **Wolfgang Matzek, OA Dr., EBIR, ÖGIR2**

Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Göttlicher Heiland Krankenhaus Wien

### **Roman Metzger, Prim. Univ.Prof. Dr.**

Universitätsklinik für Kinder- und Jugendchirurgie, LKH Salzburg / Uniklinikum PMU

### **Ulrike Metzger, Dr.**

Universitätsklinik für Kinder- und Jugendchirurgie, LKH Salzburg / Uniklinikum PMU

### **René Müller-Wille, Prim. Prof. Dr.**

Institut für Radiologie, Klinikum Wels-Grieskirchen

### **Julia Roka-Palkovits, OÄ Dr.**

Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie, Göttlicher Heiland Krankenhaus Wien

### **Christian Ure, Prim. Dr.**

Lymphklinik Wolfsberg / LKH Wolfsberg

## Veranstalter

### **AIVA -Interdisziplinäre Arbeitsgruppe für Vaskuläre Anomalien Interdisziplinäres Board**

Göttlicher Heiland Krankenhaus Wien Plastische u. Rekonstruktive  
Chirurgie / Diagnostische und Interventionelle Radiologie



### **Tagungsleitung**

OÄ Dr. Julia Roka-Palkovits

OA Dr. Wolfgang Matzek, EBIR, ÖGIR2

### **Organisation & Anmeldung**

Karin Rizzoli, AIVA Sekretariat

Tel.: +43-(0)50 504 36704, Fax: +43-(0)50 504 36703, office@aiva.at

### **Veranstaltungsort**

Das Pacher Haus, Ralf Benatzky Saal, Markt 18, A-5360 St. Wolfgang im Salzkammergut

### **Tagungsgebühr:**

€ 90.- / Studenten: frei

### **Einzuzahlen auf:**

Kontoinhaber: AIVA, Bank: Raiffeisenlandesbank OÖ

IBAN: AT87 3400 0000 0556 6211, BIC: RZOOAT2L

Verwendungszweck: AIVA 2022 / N.N.

### **DFP-Punkte**

(ID xxxx) DFP-Punkte: 8

Jeder Teilnehmer erhält ein Zertifikat.



### **Zimmerreservierung**

Das Pacher Haus / St. Wolfgang, Hr. Robert Gratzner

Kontakt: +43-(0)6138 / 20 300, info@daspacherhaus.at

Parkmöglichkeiten: Parkhaus St. Wolfgang

Mit freundlicher Unterstützung von



Main Sponsor

JULIUS ZORN GMBH  
Juzo Akademie

Boston  
Scientific

Advancing science for life™

Boston Scientific  
Interventionelle Radiologie – Periphere Interventionen



Essity Austria GmbH

ofa **austria**

phlebologie  
lymphologie  
orthopädie

Ofa Austria



plus medica GmbH

## Veranstaltungsort

Ralph-Benatzky-Saal | Das Pacher Haus | Robert Gratzner  
Markt 18 | A-5360 St. Wolfgang im Salzkammergut

## Hygienevorgaben

Für den Zutritt zur Tagung ist die Bestätigung eines negativen Testergebnisses (PCR-Test) vorzulegen, das nicht älter als 48 Stunden ist.  
Es besteht die Tragepflicht einer FFP2-Maske.