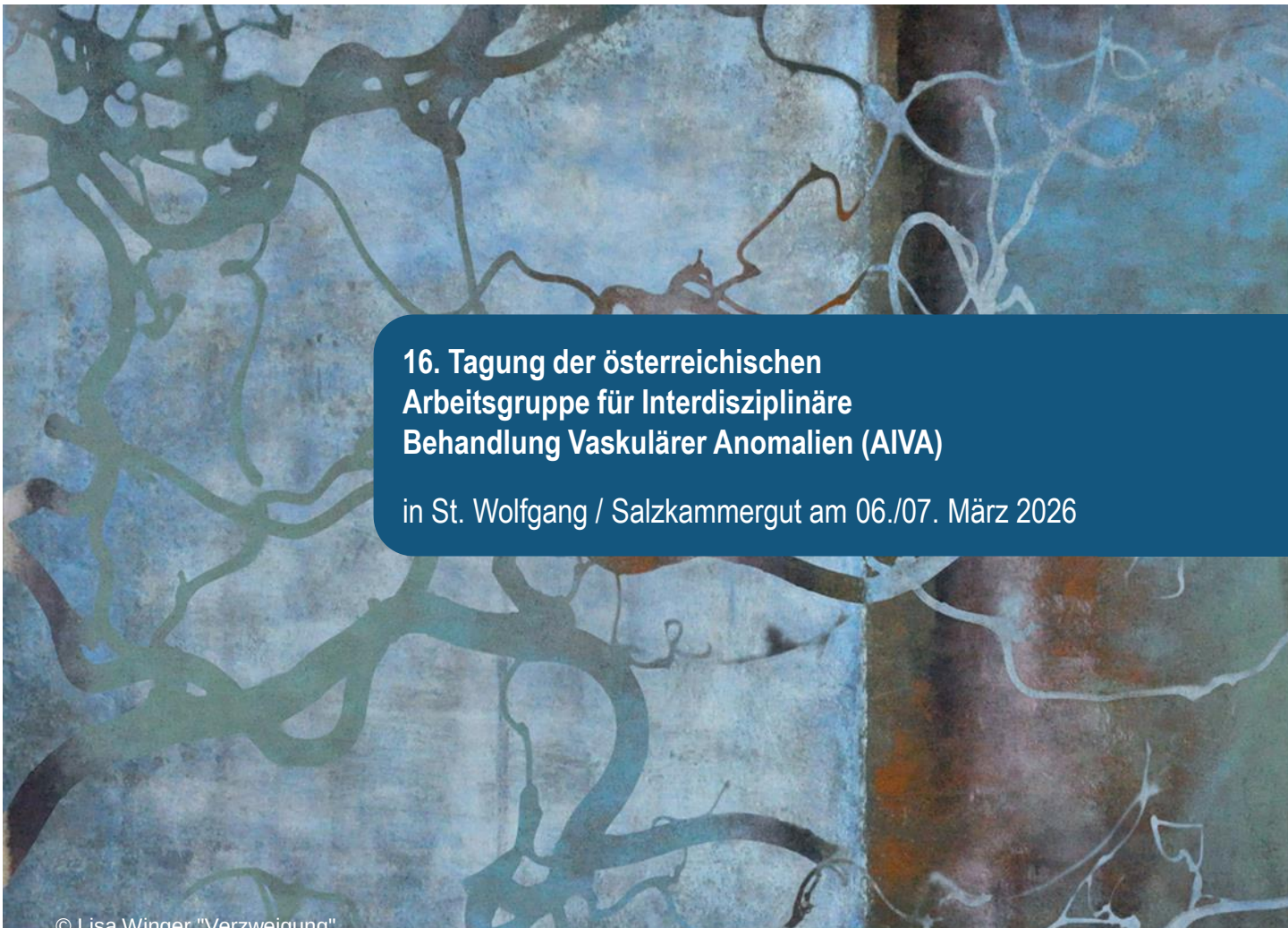




AlVA

Arbeitsgruppe für Interdisziplinäre
Behandlung Vaskulärer Anomalien



16. Tagung der österreichischen
Arbeitsgruppe für Interdisziplinäre
Behandlung Vaskulärer Anomalien (AlVA)

in St. Wolfgang / Salzkammergut am 06./07. März 2026

© Lisa Winger "Verzweigung"

Thema der Tagung:

„Crossover venöse Insuffizienz - Venöse Malformation“



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen!

Venöse Malformationen und die Chronische Venöse Insuffizienz stellen zwei bedeutende Krankheitsbilder des venösen Systems dar, die in ihrer Komplexität und klinischen Relevanz zunehmend in den Fokus der Forschung und Praxis rücken. Während beide Entitäten traditionell getrennt betrachtet wurden, zeigen sich in der täglichen Arbeit immer häufiger Überschneidungen in Pathophysiologie, Diagnostik und Therapie. Das „Crossover“ dieser Krankheitsgruppen wirft neue Fragen auf – und eröffnet zugleich Chancen für interdisziplinäre Ansätze und innovative Behandlungsstrategien.

Dieses Symposium bietet die Gelegenheit, aktuelle Erkenntnisse auszutauschen, Grenzbereiche zu beleuchten und den Dialog zwischen Phlebologie, Radiologie, Chirurgie, Physikalischer Medizin, Dermatologie und weiteren Fachdisziplinen sowie der Selbsthilfegruppe zu fördern.

Ein besonderer Schwerpunkt des Symposiums liegt auf dem praktischen Wissenstransfer: In unseren kompakten **Workshops** erhalten Sie einen praxisnahen Überblick zu **Ultraschall, Laseranwendung und Kompressionstherapie**. Diese praxisorientierten Module richten sich an Teilnehmende aller Erfahrungsstufen und sollen den fachlichen Austausch zwischen Kolleginnen und Kollegen zusätzlich bereichern.

In bewährter Tradition beschließen wir die Tagung mit einer **Fallpräsentation**. Hierzu laden wir Sie herzlich ein, eigene Beiträge einzubringen – ob als lehrreichen Lösungsweg oder als anregenden Problemfall.

Wir freuen uns auf eine inspirierende, perspektivengebende 16. Jahrestagung, bereichernde Diskussionen und ein Wiedersehen in gewohnt offener und entspannter Atmosphäre.

Mit freundlichen Grüßen,

Julia Roka-Palkovits

Wolfgang Matzek



Freitag, 06. März 2026

10:00-10:25 **Registrierung**

10:25-10:30 **Begrüßung durch die Tagungspräsidenten** - J. Roka-Palkovits, Wien
W. Matzek, Wien

Teil I

Vorsitz: J. Roka-Palkovits, Wien / W. Matzek, Wien

10:30-11:10 Anatomische Grundlagen des venösen Systems und seiner Störungen
E. Brenner, Innsbruck

11:10-11:50 Venendiagnostik
A. Obermayer, Wien

11:50-12:30 Klassifikation und Diagnostik venöser Malformationen (Crossover Varikose /
venöse Insuffizienz)
R. Müller-Wille, Wels

12:30-13:30 **Mittagspause**

Teil II

Vorsitz: St. Spendel, Graz / O. Schlager, Wien

13:30-14:15 Therapieoptionen und Indikationen 'May-Thurner und Pelvic congestion
Syndrom'
O. Schlager, Wien

14:15-14:45 Chirurgische Therapie der CVI
D. Mühlberger, Linz

14:45-15:15 Lasertherapie der VM
M. Poetke, Berlin

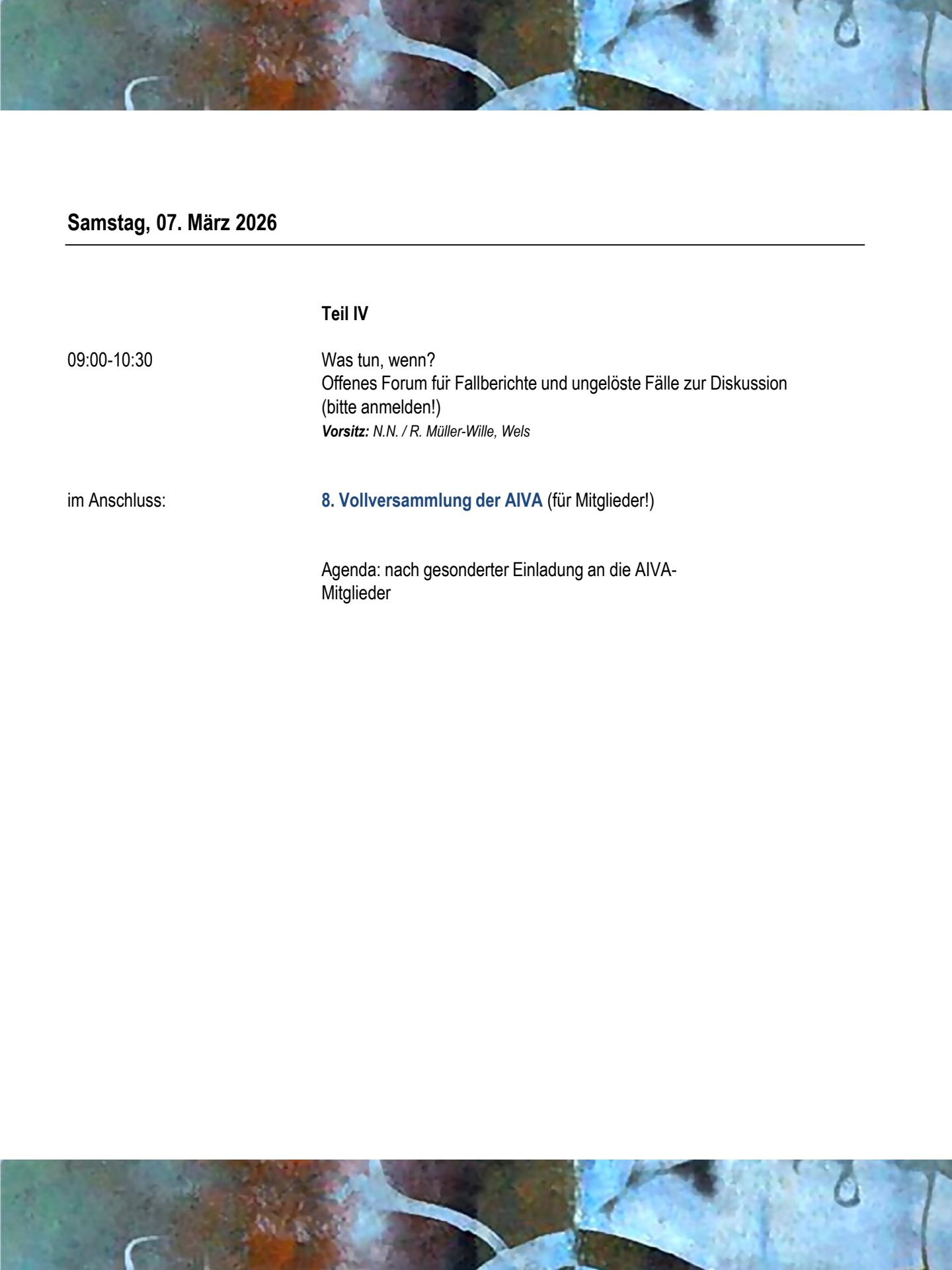
Freitag, 06. März 2026

- 15:15-15:30 Update Neue ISSVA-Klassifikation
P. Gasparella, Graz
- 15:30-15:45 Verleihung Ehrenmitgliedschaft an Prof. Dr. Stephan Spendel
Laudatio: Lars Kamolz, Graz
- 15:45-16:00 Bericht aus der Selbsthilfegruppe

Teil III

- 16:00-18:00 **Kaffee und Kuchen**
- Workshops in 4 Gruppen (30 Min.)**
+ Besuch der Fachausstellung
- Gruppe I: Bildgebung US + MRT
Luis Angel Rubio-Romero, Wien
- Gruppe II: Laseranwendung
W. Matzek, Wien
- Gruppe III: Kompression
Ch. Ure, Wolfsberg
- Gruppe IV: Besuch der Fachausstellung

- 19:30 Uhr **Festabend**



Samstag, 07. März 2026

Teil IV

09:00-10:30

Was tun, wenn?

Offenes Forum für Fallberichte und ungelöste Fälle zur Diskussion
(bitte anmelden!)

Vorsitz: N.N. / R. Müller-Wille, Wels

im Anschluss:

8. Vollversammlung der AlVA (für Mitglieder!)

Agenda: nach gesonderter Einladung an die AlVA-Mitglieder



Referenten, Vorsitzende

Erich Brenner, Univ.-Prof. Dr.

Department für Anatomie, Histologie und Embryologie / Medizinische Universität Innsbruck

Paolo Gasparella, OA Dr.

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

Lars-Peter Kamolz, Univ.-Prof. Dr.

Klinische Abteilung für plastische, ästhetische und rekonstruktive Chirurgie / Medizinische Universität Graz

Wolfgang Matzek, Dr., MBA, EBIR, ÖGIR2

Praxis für Interventionelle Radiologie und Gefäßmedizin / Wien

Dominic Mühlberger, Priv.-Doz. DDr.

Facharzt für Allgemein- und Gefäßchirurgie / MED PULS LINZ

René Müller-Wille, Prim. Prof. Dr.

Institut für Radiologie / Klinikum Wels-Grieskirchen

Alfred Obermayr, Dr.

FA für Chirurgie und Unfallchirurgie / Praxis für Phlebologie Wien

Margitta Poetke, OÄ Dr.

Klinik für Allgemein- Viszeral- und Laserchirurgie / Evangelische Elisabeth Klinik Berlin

Julia Roka-Palkovits, OÄ Dr.

Plastische-, Rekonstruktive- & Ästhetische Chirurgie / KH Göttlicher Heiland Wien

Luis Angel Rubio-Romero, Dr.

Zentrales Radiologie Institut Klinik Landstraße / Wiener Gesundheitsverbund

Oliver Schlager Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr.

Klinische Abteilung für Angiologie, Innere Medizin II / Universitätsklinik Wien

Stephan Spendel, Ao.Univ.-Prof.i.R. Dr.

Klinische Abteilung für plastische, ästhetische und rekonstruktive Chirurgie / Medizinische Universität Graz

Christian Ure, Dr.

FA f. Innere Medizin / Wolfsberg

Veranstalter

AIVA - Interdisziplinäre Arbeitsgruppe für Vaskuläre Anomalien
Interdisziplinäres Board Wien

Tagungsleitung

Dr. Julia Roka-Palkovits
Dr. Wolfgang Matzek, EBIR



Organisation & Anmeldung*

Karin Rizzoli, AIVA Sekretariat
Tel.: +43-(0)50 504 36704, Fax: +43-(0)50 504 36703
E-Mail: office@aiva.at

Veranstaltungsort

Pacher Haus
A-5360 St. Wolfgang im Salzkammergut

Tagung und Workshops*	Frühbucher I bis 18.01.26 WS-Teilnahme garantiert	Frühbucher II bis 22.02.26 WS-Teilnahme garantiert	Normaltarif
Fachärzte	€ 100	€ 110	€ 125
Assistenzärzte	€ 75	€ 85	€ 100
Festabend	€ 40	€ 50	€ 50

*Platzvergabe nach Verfügbarkeit, Teilnahme am Workshop garantiert bei Anmeldung bis 22.2.26

Die Entrichtung der Tagungsgebühr für Fachärzte/innen inkludiert die jährliche AIVA-Mitgliedsgebühr. Nicht-Mitglieder können einen Antrag auf Aufnahme stellen.

DFP-Punkte

(ID 1039202) DFP-Punkte: 11

Jeder Teilnehmer erhält ein Zertifikat.



Zimmerreservierung

Wolfgangsee Tourismus Büro St. Wolfgang

Telefon: +43 6138 8003

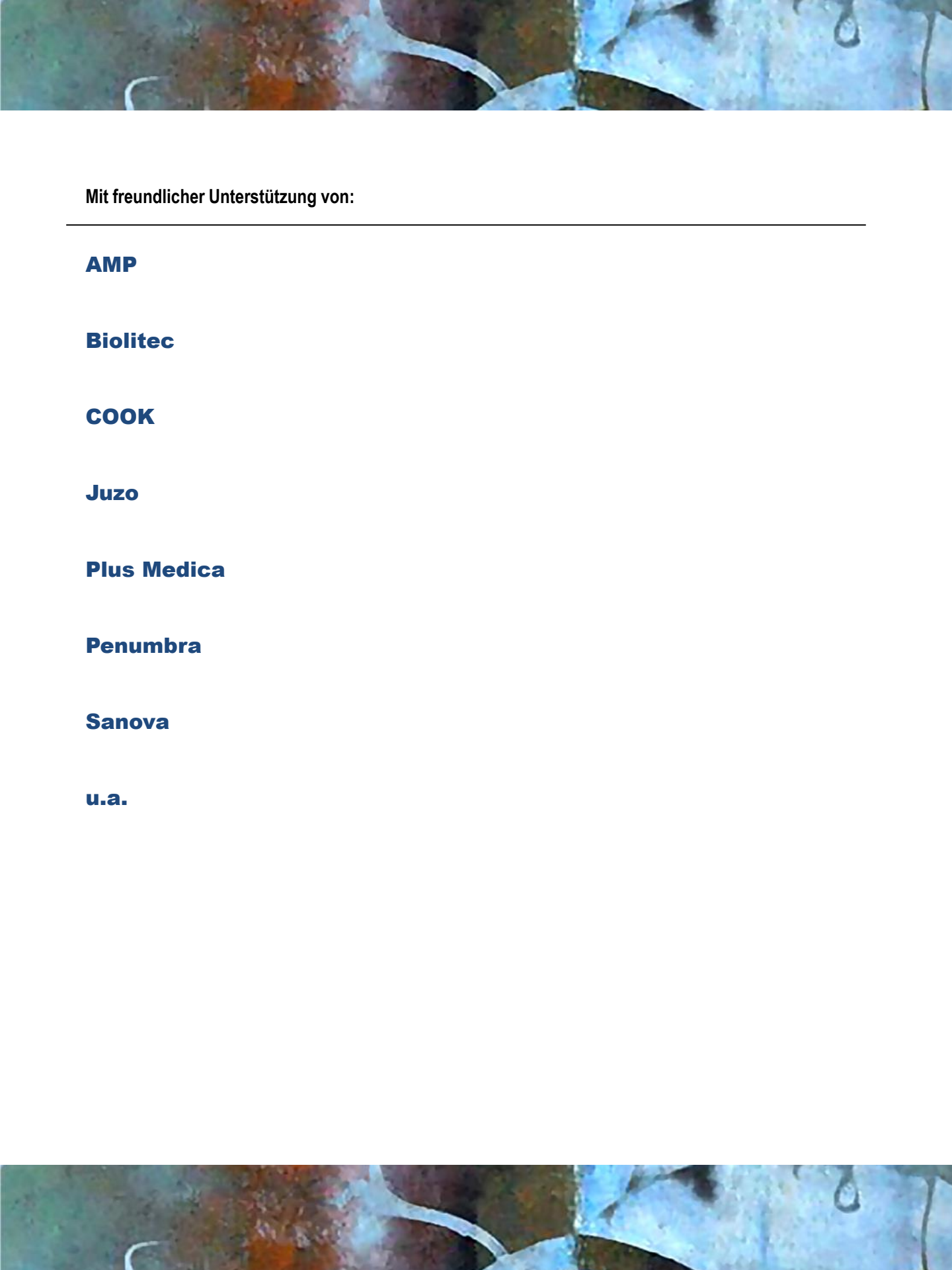
E-Mail: st.wolfgang@wolfgangsee.at

Web: www.wolfgangsee.at

Parkmöglichkeiten

Parkhaus St. Wolfgang

*Die Anmeldung zur Tagung erfolgt online (Anmeldelink auf der Webseite)



Mit freundlicher Unterstützung von:

AMP

Biolitec

COOK

Juzo

Plus Medica

Penumbra

Sanova

u.a.