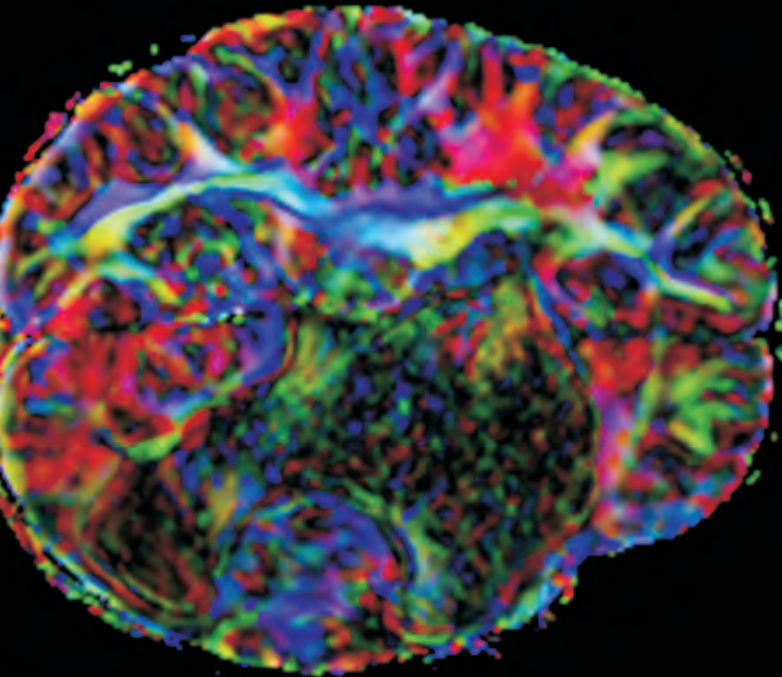


HOT TOPICS

aus der Neuropädiatrie und pädiatrischen Neuroradiologie



20. - 21. Oktober 2017
Holiday Inn Villach

www.sanicademia.eu/info@sanicaademia.eu

Lösungen für die **diagnostische** und **interventionelle** Radiologie



HOT TOPICS aus der Neuropädiatrie und pädiatrischen Neuroradiologie

20. - 21. Oktober 2017, Holiday Inn Villach



GRUSSWORTE

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie ganz herzlich zu den 1. Kongresstagen **HOT TOPICS aus der Neuropädiatrie und pädiatrischen Neuroradiologie** vom 20. bis 21. Oktober 2017 nach Villach einladen.

Für unsere Tagung haben wir herausragende Referentinnen und Referenten gewonnen. Wir wollen die beiden schon bisher eng vernetzten und ausgezeichnet kooperierenden Fachdisziplinen der Neuroradiologie und Neuropädiatrie noch näher zueinander bringen. Die Themen fetales MRT und Entwicklung stehen ebenso im Zentrum wie Krankheitsbilder und neue Entwicklungen aus unseren Fächern.

Gerade in einem sich stetig wandelnden Gesundheitswesen ist es notwendig, über Fachbereiche und Berufsgruppen hinweg eng zusammenzuarbeiten. Dafür bietet dieser interdisziplinäre Kongress für Gesundheitspersonal im Herbst 2017 im Holiday Inn in Villach die ideale Plattform. Die Räumlichkeiten des Hotels im Zentrum des Alpe-Adria-Raums bieten einen idealen Ort für das Treffen der Experten aus den Fachrichtungen Pädiatrie und Radiologie.

Wir glauben, dass unsere Konferenz für uns alle eine Gelegenheit für einen Gedanken- und Erfahrungsaustausch ist.

Mit kollegialen Grüßen

Thomas Kau
wissenschaftliche Programmgestaltung
LKH Villach

Robert Birnbacher
wissenschaftliche Programmgestaltung
LKH Villach

Kathrin Brugger
Veranstalter
Sanicademia Fortbildungsverein

HOT TOPICS aus der Neuropädiatrie und pädiatrischen Neuroradiologie

20. - 21. Oktober 2017, Holiday Inn Villach

PROGRAMM FREITAG 20.10.2017

REGISTRIERUNG BEGRÜßUNG	14:00- 15:15	14:00	REGISTRIERUNG
		15:00	ERÖFFNUNG Prim. Prof. Dr. Robert Birnbacher (LKH Villach) Prim. Dr. Thomas Kau (LKH Villach)
NEUROPÄDIATRIE und PÄDIATRISCHE NEURORADIOLOGIE	15:15- 19:15	15:15	Kindesmisshandlung und Trauma Prof. Dr. Erich Sorantin (Universitätsklinik für Radiologie Graz)
		16:00	Epilepsiechirurgie im Kindesalter – Bestimmung geeigneter Kandidaten Prof. Dr. Martha Feucht (Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Wien)
	16:45	KAFFEEPAUSE	
	17:15	Zerebelläre Malformationen - Disruptionen - Degenerationen Prof. Dr. Eugen Boltshauser (Universität Zürich)	
	18:00	Neuroplastizität bei früh erworbener Hirnschädigung Prof. Dr. Martin Staudt (Schön Klinik Vogtareuth)	
	18:45	Fetales MRT Assoz.-Prof. Dr. Gregor Kasprian (Universitätsklinik Wien)	
		ab 19:15	INTERDISZIPLINÄRES COME TOGETHER

HOT TOPICS aus der Neuropädiatrie und pädiatrischen Neuroradiologie

20. - 21. Oktober 2017, Holiday Inn Villach



PROGRAMM SAMSTAG 21.10.2017

NEUROPÄDIATRIE und
PÄDIATRISCHE NEURORADIOLOGIE

09:00 - 13:00

09:00 Neurologische Onkologie - Hirntumore bei Kindern
Prof. Dr. Monika Warmuth-Metz (Universitätsklinik Würzburg)

09:45 Autoimmunerkrankungen des Gehirns
Prof. Dr. Wolfgang Müller-Felber (Universitätsklinik München)

10:30 KAFFEPAUSE

11:00 Radiologiequiz mit DigiVote
Prim. Dr. Thomas Kau (LKH Villach)

11:30 Kongenitale Ataxien: Präsentation - Bildgebung - Differentialdiagnose
Prof. Dr. Eugen Boltshauser (Universität Zürich)

12:15 Hemiparese
Prim. Univ.-Prof. Dr. Günther Bernert (Kaiser-Franz-Josef Spital, Wien)

**Boston
Scientific**

Advancing science for life™



**FRESENIUS
KABI**

caring for life



HOT TOPICS aus der Neuropädiatrie und pädiatrischen Neuroradiologie

20. - 21. Oktober 2017, Holiday Inn Villach

PREISE

Kosten für die Konferenzteilnahme (20. und 21. Oktober 2017)

Berufsgruppe	Frühbucherpreis bis 31.08.	Preis ab 01.09.
Ärzte/Psychologen/Pensionisten	€ 125,00 (inkl. MwSt.)	€ 150,00 (inkl. MwSt.)
Studenten/nicht akad. Berufe	€ 100,00 (inkl. MwSt.)	€ 110,00 (inkl. MwSt.)
Tageskarte	€ 80,00 (inkl. MwSt.)	€ 90,00 (inkl. MwSt.)

SPONSOREN/SPONSORS

- 1 Bayer Austria GmbH
- 2 Bracco Österreich GmbH
- 3 EISAI
- 5 Fresenius Kabi
- 6 Medikus

AUSSTELLER/EXHIBITORS

- 1 Bayer Austria GmbH
- 2 Bracco Österreich GmbH
- 3 EISAI
- 5 Fresenius Kabi
- 6 Guerbet
- 7 Medikus

HOT TOPICS aus der Neuropädiatrie und pädiatrischen Neuroradiologie

20. - 21. Oktober 2017, Holiday Inn Villach



INFORMATIONEN

Veranstaltungsort: Holiday Inn
Drau-Räume (1. OG)
Europaplatz 1
9500 Villach, AT

Kongresssprache: Deutsch

Zielgruppe: Die interdisziplinäre Fortbildung richtet sich an Ärzte und diplomierte Gesundheits- und Krankenpfleger der Kinder- und Jugendheilkunde sowie an Radiologietechnologen.

Fortbildungspunkte: Die Veranstaltung ist gemäß §63 und §104c des Bundesgesetzes BGBl. Nr. 75/2016 GuKG anrechenbar. Es werden Diplomfortbildungspunkte bei der Österreichischen Ärztekammer beantragt.

Hotels: Hotелеmpfehlungen finden Sie auf der offiziellen Tagungshomepage. Die Hotelbuchung kann aus organisatorischen Gründen nicht über das Kongressbüro erfolgen. Sie können aber Ihr Hotelzimmer rasch und unkompliziert über ein Buchungsformular unseres Kooperationspartners - Region Villach Tourismus GmbH - direkt über unsere Kongresshomepage buchen.

Anmeldung: Die Anmeldung zum Kongress erfolgt über die Kongress Homepage www.sanicaademia.eu oder per E-Mail an info@sanicaademia.eu.

Eine kostenlose Stornierung ist bis 15.9.2017 möglich. Ab dem 16.9.2017 erlaubt sich der Veranstalter 50% des Tagungsbeitrages einzubehalten. Bei einer Nichtteilnahme ohne schriftliche Abmeldung vor dem Kongress ist der gesamte Beitrag zu entrichten.

HOT TOPICS aus der Neuropädiatrie und pädiatrischen Neuroradiologie

20. - 21. Oktober 2017, Holiday Inn Villach

KONTAKT

Wissenschaftliche Programmgestaltung:

Landeskrankenhaus Villach
Abteilung für Kinder- und Jugendheilkunde
Zentralröntgeninstitut
Nikolaigasse 43
9500 Villach

Prim. Prof. Dr. Robert Birnbacher
Prim. Dr. Thomas Kau

Veranstalter:

Sanicademia Fortbildungsverein
Nikolaigasse 43
9500 Villach

MMag. Kathrin Brugger

Tel.: +43(0)4242/208-63974
Mail to: kathrin.brugger@sanicademia.eu

www.sanicademia.eu/info@sanicademia.eu