

saint 2016

11. Symposium für angewandte
interventionstradiologische Techniken

RADIOLOGISCHE INTERVENTIONEN



30. September - 1. Oktober 2016
Schloss Johannisberg, Geisenheim im Rheingau

Zentralinstitut für Radiologie und Neuroradiologie
Krankenhaus Nordwest
Frankfurt am Main



Qualitätssicherung durch



Begrüßungswort

Sehr geehrte Damen und Herren,

ich möchte hiermit das 11. Symposium für angewandte interventionsradiologische Techniken **SAINT** am 30. September und 1. Oktober 2016 ankündigen. Traditionell findet der zweitägige Kongress auf dem Schloss Johannisberg im Rheingau statt.

Schwerpunktthemen sind in diesem Jahr arterielle Intervention, Prostata, Hybrid-OP, Lungentumor und Skelett.

Wesentlicher Bestandteil der Sitzungen sind – neben Grundsatzreferaten mit Tipps und Tricks zur Durchführung der minimal-invasiven Therapien – interdisziplinäre Falldiskussionen, in denen komplizierte Verläufe und Grenzfälle aus dem Gebiet der Gefäßinterventionen und der onkologischen Interventionen besprochen werden.

Wie jedes Jahr werden namhafte Experten als Referenten des SAINT auftreten und die Diskussionen beleben.

Wir sind davon überzeugt, dass wir einen inhaltlich interessanten Kongress zusammengestellt haben.

Wir haben auch diesmal die industriellen Partner in die Programmgestaltung eingebunden, indem wir in der Rubrik "Neues aus der Interventionsküche" ein Forum für technische Neuerungen und innovative Produkte bieten.

Eine Zertifizierung erfolgt durch die Landesärztekammer Hessen mit 19 CME-Punkten und durch die DRG-Akademie und die DeGIR mit 16 Punkten mit Anerkennung als Basis- und Spezialkurs.

Wie bereits in den vergangenen Jahren ermöglichen wir Ärzten in Weiterbildung die Teilnahme auch diesmal wieder zu vergünstigten Konditionen.

Im Spätsommer bietet der landschaftlich reizvolle Rheingau einen inspirierenden Rahmen für Fortbildung, kollegiale Diskussion und begleitende gemeinsame Aktivitäten. Das Schloss Johannisberg im Rheingau vereint dabei Tradition mit dem Ambiente eines herausragenden deutschen Weinguts.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen und heißen Sie auf dem Schloss Johannisberg mit Blick über den Rhein, die Weinberge und eine einzigartige Erholungslandschaft herzlich willkommen.

Mit freundlichen Grüßen



Prof. Dr. M. Düx

Allgemeine Informationen

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. med. Markus Dux
Dr. med. Björn H. Gemein
Simon Stahn
Zentralinstitut für Radiologie und Neuroradiologie
Krankenhaus Nordwest GmbH
Steinbacher Hohl 2-26
60488 Frankfurt am Main
Tel. 069/7601-3448
Fax 069/7601-3664



Kongressorganisation & Registrierungen:

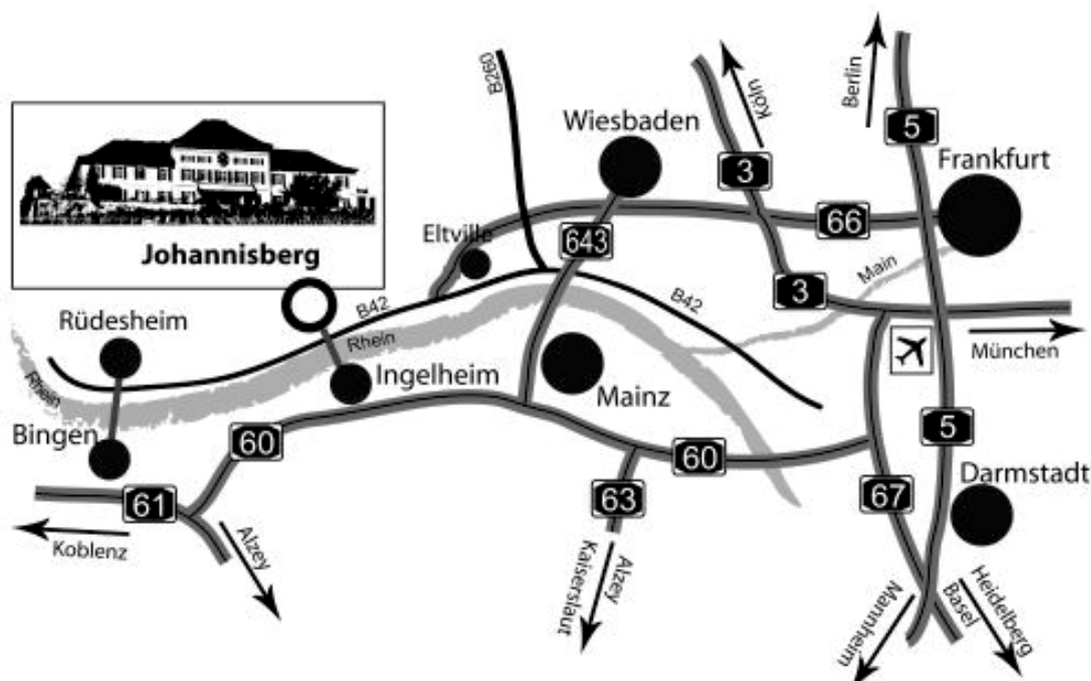
HEDAC Medizin Consulting GmbH
c/o Sabine Nebel
Adalbert-Stifter-Straße 40
65375 Oestrich-Winkel
Tel. 06723/9138402
Fax 06723/9138403
E-Mail: info@hedac.de
USt-IdNr.: DE262127102

Qualitätssicherung durch



Tagungsort:

Schloss Johannisberg
65366 Geisenheim-Johannisberg



Wissenschaftliches Programm

Freitag, den 30. September 2016

- 08.30 **Begrüßung** M. Düx
- 08.40 **SITZUNG I: ARTERIELLE INTERVENTION – PAVK**
Vorsitz: A. Bücken, G. Nöldge
- Die neue S3-Leitlinie pAVK – hat der Bypass ausgedient? P. Huppert
- Vom Ballon über den Graft bis zur Fräse – alles erlaubt? J. Tacke
- Langstreckige arterielle Gefäßrekanalisation – Stent oder Graft? P. Reimer
- Diskussion
- 10.10 **Pause**
- 10.30 **SITZUNG II: PROSTATATA**
Vorsitz: M. Düx, J. Ricke
- MRT der Prostata – welche Technik, wie geht PI-RADS? S. Stahn
- Prostataembolisation – wie geht's, was ist zu beachten? A. Maßmann
- Prostatakarzinom – ein Fall für den interventionellen Radiologen? P. Wiggermann
- Diskussion
- 12.00 **SITZUNG III: HYBRID-OP**
Vorsitz: M. Katoh, P. Reimer
- Welche Interventionen gehören in den Hybrid-OP, welche nicht –
Argumente für den Radiologen? W. Gross-Fengels
- Eingriffsraum in der Radiologie – Aortenintervention – wo ist die Grenze? P. Jakob
- Diskussion
- 13.00 **Pause mit Mittagessen**

Wissenschaftliches Programm

Freitag, den 30. September 2016

14.00 SITZUNG IV: NEUES AUS DER INTERVENTIONSKÜCHE

Vorsitz: W. Gross-Fengels, H.-J. Wagner

Intraoperative Bildgebung im Hybrid-OP –
der neue Standard für minimalinvasive Operationen

(Sponsor: Siemens Healthineers)

D. Sunderbrink

The Benefits of Swirling Flow

(Sponsor: Veryan Medical)

P. Gaines

Multimodale Bildsteuerung der Prostataembolisation

(Sponsor: Merit Medical)

A. Kovács

15.30 P a u s e

15.50 SITZUNG V: LUNGENTUMOR

Vorsitz: A. Mahnken, C. Nolte-Ernsting

Biopsie – welche Technik ist die Richtige?

K. Wilhelm

Ablation – wie geht's, welches System nehme ich?

T. Helmberger

CT-gesteuerte Brachytherapie von pulmonalen und mediastinalen Tumoren J. Ricke

Diskussion

17.20 Ende 1. Tag

19:30 Abendveranstaltung auf Burg Schwarzenstein

(Rosengasse 32, 65366 Geisenheim)

Wissenschaftliches Programm

Samstag, den 1. Oktober 2016

08.00 SITZUNG VI: SKELETT

Vorsitz: T. Helmberger, P. Wiggermann

Osteoidosteom – Technik und Ergebnisse mit RFA

A. Mahnken

MRgFUS of osteoidosteoma – what have we reached,
where are the limitations compared to RFA?

A. Napoli

MRgFUS bei der schmerzhaften Facettengelenksarthrose

M. Düx

Diskussion

09.30 P a u s e

10.00 SITZUNG VII: TUMORBOARD – ES IST ANGERICHTET...

Vorsitz: H. J. Schlitt, C. Stroszczyński, A. Teufel, M. Zegelman

Hepatozelluläres Karzinom -TED-

P. Pereira

Metastasen bei kolorektalem Karzinom -TED-

T. Helmberger

Bronchialkarzinom, Lungenmetastasen -TED-

J. Ricke

Diskussion

11.30 SITZUNG VIII: NEUES AUS DER INTERVENTIONSKÜCHE

Vorsitz: A. Maßmann, P. Pereira

New frontiers of MRgFUS – what have we achieved, what are we going for? A. Napoli
(Sponsor: InSightec)

Tumorablation mit dem Mikrowellensystem Emprint
(Sponsor: Medtronic)

P. Wiggermann

12.30 P a u s e mit Mittagessen

Wissenschaftliches Programm

Samstag, den 1. Oktober 2016

13.30 SITZUNG IX: ARTERIELLE INTERVENTION

Vorsitz: P. Huppert, K. Wilhelm

Bewegungssegment Poplitea – alles nur eine Frage des Stents? C. Nolte-Ernsting

Die Beschichtung macht's – wie ist die Datenlage? H.-J. Wagner

Iliakal-/Poplitealaneurysmen – endoluminal und nicht anders? M. Katoh

Diskussion

15.00 P a u s e

15.30 SITZUNG X: DER SCHWIERIGE FALL

Vorsitz: M. Düx, G. Nöldge

Mesenteriale Ischämie -TED- B. Gemein

TIPS einmal hektisch! -TED- A. Bücken

Pfortaderthrombose -TED- C. Stroszczyński

Diskussion

17.00 Schlusswort und Ende der Veranstaltung M. Düx

Referenten & Vorsitzende

Prof. Dr. med. A. Bücker

Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie
Uniklinikum des Saarlandes
Kirrbergerstraße 1
66421 Homburg

Prof. Dr. med. M. Düx

Zentralinstitut für Radiologie und Neuroradiologie
Krankenhaus Nordwest GmbH
Steinbacher Hohl 2-26
60488 Frankfurt/Main

Prof. Dr. med. P. Gaines

Sheffield Hallam University
Howard Street
Sheffield S1 1WB
United Kingdom

Dr. med. B. Gemein

Zentralinstitut für Radiologie und Neuroradiologie
Krankenhaus Nordwest GmbH
Steinbacher Hohl 2-26
60488 Frankfurt/Main

Prof. Dr. med. W. Gross-Fengels

Abteilung für Diagnostische & Interventionelle Radiologie
Asklepios Klinik Harburg
Eißendorfer Pferdeweg 52
21075 Hamburg

Prof. Dr. med. T. Helmberger

Institut für Radiologie und Nuklearmedizin
Städtische Kliniken München GmbH
Klinikum Bogenhausen
Englschalkinger Straße 77
81925 München

Prof. Dr. med. P. Huppert

Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie
Klinikum Darmstadt
Grafenstraße 9
64283 Darmstadt

Dr. med. P. Jakob

Radiologische Abteilung
St. Josefskrankenhaus Heidelberg GmbH
Landhausstraße 25
69115 Heidelberg

Prof. Dr. med. M. Katoh

Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie
Helios Klinikum Krefeld
Lutherplatz 40
47805 Krefeld

PD Dr. med. A. Kovács

Klinik für Radiologie und Neuroradiologie
MediClin Robert Janker Klinik
Villenstraße 8
53129 Bonn

Prof. Dr. med. A. Mahnken

Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie
Philipps Universität Marburg
Baldingerstraße
35043 Marburg

Dr. med. A. Maßmann

Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie
Uniklinikum des Saarlandes
Kirrbergerstraße 1
66421 Homburg

Prof. Dr. med. A. Napoli

Department of Radiological Sciences
MRgFUS & Cardiovascular Imaging Unit
Sapienza University of Rome, School of Medicine
Viale Regina Elena, 324
00180 Rome
Italy

Prof. Dr. med. G. Nöldge

Radiologische Klinik
Abteilung Diagnostische und Interventionelle Radiologie
Universitätsklinikum Heidelberg
Im Neuenheimer Feld 410
69120 Heidelberg

Prof. Dr. med. C. Nolte-Ernsting

Klinik für Diagnostische & Interventionelle Radiologie
Evangelisches Krankenhaus Mülheim an der Ruhr
Wertgasse 30
45466 Mülheim an der Ruhr

Referenten & Vorsitzende

Prof. Dr. med. P. Pereira

Klinik für Radiologie, Minimal-invasive Therapien
und Nuklearmedizin
SLK-Kliniken Heilbronn GmbH
Am Gesundbrunnen 20-26
74078 Heilbronn

Prof. Dr. med. P. Reimer

Zentralinstitut für Bildgebende Diagnostik
Moltkestraße 90
76133 Karlsruhe

Prof. Dr. med. J. Ricke

Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin
Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg
Leipziger Straße 44
39120 Magdeburg

Prof. Dr. med. H. J. Schlitt

Klinik und Poliklinik für Chirurgie
Universitätsklinikum Regensburg
Franz-Josef-Strauß-Allee 11
93042 Regensburg

S. Stahn

Zentralinstitut für Radiologie und Neuroradiologie
Krankenhaus Nordwest GmbH
Steinbacher Hohl 2-26
60488 Frankfurt/Main

Prof. Dr. med. C. Stroszczyński

Institut für Röntgendiagnostik
Universitätsklinikum Regensburg
Franz-Josef-Strauß-Allee 11
93042 Regensburg

D. Sunderbrink

Siemens Healthcare GmbH
Marketing, Sales Operations & Communications
HC CEMEA GER MSC CG
Löwenstraße 11 A
44135 Dortmund

Prof. Dr. med. J. Tacke

Institut für Röntgendiagnostik
Klinikum Passau
Innstraße 76
94032 Passau

Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. A. Teufel

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I
Universitätsklinikum Regensburg
Franz-Josef-Strauß-Allee 11
93042 Regensburg

Prof. Dr. med. H.-J. Wagner

Klinik für Radiologie
Vivantes Klinikum Friedrichshain
Landsberger Allee 49
10249 Berlin

PD Dr. med. P. Wiggermann, MSc

Institut für Röntgendiagnostik
Universitätsklinikum Regensburg
Franz-Josef-Strauß-Allee 11
93042 Regensburg

Prof. Dr. med. K. Wilhelm

Radiologie
Evangelische Kliniken Johanniter- und
Waldkrankenhaus Bonn gGmbH
Johanniterstraße 3-5
53113 Bonn

Prof. Dr. med. M. Zegelman

Klinik für Gefäß- und Thoraxchirurgie
Krankenhaus Nordwest GmbH
Steinbacher Hohl 2-26
60488 Frankfurt/Main

Aussteller & Sponsoren



Anmeldung

Bitte füllen Sie diesen Antwortbogen vollständig aus und schicken ihn unterschrieben als Fax an die **Fax-Nr. 06723 / 9138403** oder per Post an HEDAC GmbH, Adalbert-Stifter-Straße 40, 65375 Oestrich-Winkel oder nutzen Sie unser Online-Anmeldeformular unter www.saint-kongress.de



SAINT 2016 – 30.09.-01.10.2016 – Geisenheim-Johannisberg

Hiermit melde ich mich verbindlich zum 11. SAINT an.

TEILNAHMEGEBÜHR (Zutreffendes bitte ankreuzen):

Anmeldung (Eingang)	bis zum 31.08.2016 <i>inkl. 1 Übernachtung**</i>	bis zum 31.08.2016 <i>(ohne Übernachtung)</i>	ab dem 01.09.2016 <i>(ohne Übernachtung)</i>
<input type="checkbox"/> Arzt in Weiterbildung*	<input type="checkbox"/> € 170,-	<input type="checkbox"/> € 100,-	<input type="checkbox"/> € 130,-
<input type="checkbox"/> Facharzt, Oberarzt, Chefarzt	<input type="checkbox"/> € 400,-	<input type="checkbox"/> € 310,-	<input type="checkbox"/> € 450,-
<input type="checkbox"/> MTRA*	<input type="checkbox"/> € 140,-	<input type="checkbox"/> € 80,-	<input type="checkbox"/> € 100,-
<input type="checkbox"/> Tagesticket (Arztin/Wbd, MTRA)*	_____	<input type="checkbox"/> € 65,-	<input type="checkbox"/> € 65,-
<input type="checkbox"/> Tagesticket (FA/OA/CA)	_____	<input type="checkbox"/> € 225,-	<input type="checkbox"/> € 225,-

Zusätzlich melde ich mich verbindlich an für die Abendveranstaltung auf Burg Schwarzenstein mit mehrgängigem Menü zu € 45,- pro Person (30.09.2016). Anzahl Personen: [1] [2]

Preise inkl. MwSt. Die Zahl der Teilnehmer des Kongresses und der Abendveranstaltung ist jeweils begrenzt. Die vorgenommenen Buchungen sind verbindlich und erfolgen in der Reihe der eingehenden Anmeldungen. Mit der Rechnungsstellung durch den Veranstalter ist der Rechnungsbetrag fällig gestellt. Nach Eingang der Überweisung auf dem Konto der HEDAC GmbH erhalten die Teilnehmer eine schriftliche Bestätigung über die Buchungen. Stornierungen werden nur schriftlich akzeptiert. Bei einer Stornierung bis zum 15.09.2016 werden 25% des Rechnungsbetrages als Bearbeitungsgebühr einbehalten. Für Stornierungen ab 16.09.2016 ist eine Erstattung der Tagungsgebühren nicht mehr möglich, dann wird in jedem Fall der gesamte Rechnungsbetrag einbehalten.

* Bescheinigung des Arbeitgebers über den Status als Arzt in Weiterbildung bzw. MTRA benötigt

** Angebot inkl. einer Übernachtung 30.09./01.10. in einem Drei-Sterne-Hotel, jede weitere Nacht € 90,- inkl. Frühstück

Nach Rechnungsstellung durch die HEDAC GmbH überweise ich den fälligen Betrag an:
HEDAC GmbH, Konto-Nr. 605858015, Hypovereinsbank Frankfurt, BLZ 503 201 91

ANGABEN ZUR PERSON (bitte leserlich / in Druckbuchstaben)

Vorname

Titel

Nachname

Klinik/Institut bzw. Abteilung

Krankenhaus/Praxis bzw. Firma

Straße

Die genannte Adresse ist

geschäftlich privat

PLZ

Ort

Telefon

Telefax

E-Mail

Datum

Unterschrift

Hotelbuchung

Bitte füllen Sie diesen Antwortbogen vollständig aus und schicken ihn unterschrieben als Fax an die Fax-Nr. 06723 / 9138403 oder per Post an HEDAC GmbH, Adalbert-Stifter-Straße 40, 65375 Oestrich-Winkel

SAINT 2016 – 30.09.-01.10.2016 – Geisenheim-Johannisberg

Hiermit bitte ich um Buchung folgender Übernachtungsmöglichkeit entsprechend der Reservierungsbedingungen der jeweiligen Hotels.
Nach Rechnungsstellung durch die HEDAC GmbH überweise ich den fälligen Betrag an: HEDAC GmbH, Konto-Nr. 605858015, Hypovereinsbank Frankfurt, BLZ 503 201 91

Hotel _____

Einzelzimmer von _____ bis _____

Doppelzimmer von _____ bis _____

ANGABEN ZUR PERSON (bitte leserlich / in Druckbuchstaben)

Vorname _____

Titel _____

Nachname _____

Klinik/Institut bzw. Abteilung _____

Krankenhaus/Praxis bzw. Firma _____

Straße _____

Die genannte Adresse ist

geschäftlich privat

PLZ _____

Ort _____

Telefon _____

Telefax _____

E-Mail _____

Datum _____

Unterschrift _____

Diese Buchung ist verbindlich.

Sie finden alle Hotelinformationen auf unserer Website: www.saint-kongress.de → Anfahrt!