

13. Symposium

für angewandte interventionsradiologische Techniken



Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. med. Markus Düx

Krankenhaus Nordwest GmbH

Prof. Dr. med. Christian Stroszczynski

Universitätsklinikum Regensburg

Kongressbeirat:

Prof. Dr. med. Frank K. Wacker

Medizinische Hochschule Hannover

Prof. Dr. Philipp Wiggermann

Universitätsklinikum Regensburg

Veranstalter:

Deutsche Röntgengesellschaft e. V.

Ernst-Reuter-Platz 10 · 10587 Berlin

AP: Dagmara Bruchalska

Telefon: 030 91607030

E-Mail: bruchalska@drg.de

AP: Sabine Nebel

nebel@drg.de

Anmeldung und Hotelkontingente:

online unter

www.saint-kongress.de



Teilnahmegebühren:

Frühbuchertarife (bis 31. August 2018)

Arzt in Weiterbildung – Mitglied DRG / DeGIR	100 €
Arzt in Weiterbildung – Nichtmitglied	130 €
Facharzt, Oberarzt, Chefarzt – Mitglied DRG / DeGIR	220 €
Facharzt, Oberarzt, Chefarzt – Nichtmitglied	280 €
Student	40 €
MTRA-Mitglied VMTB / DVTA	80 €
MTRA-Nichtmitglied	110 €

Reguläre Tarife (ab 01. September 2018)

Arzt in Weiterbildung – Mitglied DRG / DeGIR	120 €
Arzt in Weiterbildung – Nichtmitglied	150 €
Facharzt, Oberarzt, Chefarzt – Mitglied DRG / DeGIR	280 €
Facharzt, Oberarzt, Chefarzt – Nichtmitglied	330 €
Student	40 €
MTRA-Mitglied VMTB / DVTA	100 €
MTRA-Nichtmitglied	130 €

Tageskarten

Arzt in Weiterbildung – Mitglied DRG / DeGIR	60 €
Arzt in Weiterbildung – Nichtmitglied	80 €
Facharzt, Oberarzt, Chefarzt – Mitglied DRG / DeGIR	150 €
Facharzt, Oberarzt, Chefarzt – Nichtmitglied	170 €
Student	25 €
MTRA-Mitglied VMTB / DVTA	50 €
MTRA-Nichtmitglied	70 €
Rahmenprogramm	
Abendveranstaltung	85 €



DEUTSCHE RÖNTGENGESELLSCHAFT
Gesellschaft für medizinische Radiologie e.V.

Qualitätssicherung durch



SAINT 2018

13. Symposium

für angewandte interventionsradiologische Techniken

Vorprogramm

19./20. Oktober 2018

Schloss Johannisberg / 65366 Geisenheim-Johannisberg



Foto: Sabine Nebel

Wissenschaftliches Programm

Freitag, den 19. Oktober 2018

- 08:30–08:40** Begrüßung
- 08:40–10:10** **SITZUNG I** • **Navigation – Chance für die Interventionelle Radiologie?**
- MRT-Ultraschall-Fusionsbiopsie in der Urologie
 - Robotik in der Intervention/Ablation – hat der Interventionalist ausgedient?
 - Stereotaxie in der perkutanen Intervention
 - Diskussion
- 10:10–10:30** Pause
- 10:30–11:30** **SITZUNG II** • **Prostataembolisation**
- Diagnostik und Therapie der BPH – Wann ist die PAE eine Option?
 - Technik der PAE: was gibt es zu beachten?
 - Diskussion
- 11:30–13:00** **SITZUNG III** • **Onko Leber – Was gibt es Neues?**
- cTACE, DEB-TACE, DSM-TACE: Was tut sich bei den Embolisaten für die TACE?
 - Radioembolisation der Leber – Was hat sich in den letzten Jahren hinsichtlich der Evidenz getan?
 - RFA, MWA, IRE, ECT. Ein Überblick und Update
 - Minimalinvasive Therapie primärer und sekundärer Lebertumore: was steht in den Guidelines?
 - Diskussion
- 13:00–14:00** Pause mit Mittagessen
- 14:00–16:00** **SITZUNG IV** • **Neues aus der Interventionsküche**
Vorstellung innovativer interventioneller Produkte / interventioneller Techniken
- 16:00–16:20** Pause
- 16:20–17:50** **SITZUNG V** • **Tumorboard – Es ist angerichtet**
- Lunge – TED
 - Leber – TED
 - Schmerz & andere – TED
 - Diskussion
- 18:00** Ende 1. Tag
- 19:30** Abendveranstaltung auf Burg Schwarzenstein

Wissenschaftliches Programm

Samstag, den 20. Oktober 2018

- 08:00–09:30** **SITZUNG VI** • **Morgen habe ich zum ersten Mal Interventions-Hintergrund**
- Das kalte Bein bzw. die arterielle Lyse
 - Wenn es mal schnell gehen muss – Blutungsembolisation
 - Worauf die Chirurgie schon mal drängt – Abszessdrainage / Biliäre Komplikationen
 - Diskussion
- 09:30–10:00** Pause
- 10:00–11:30** **SITZUNG VII** • **DeGIR Modul C – fallbasiert**
- Gastrostomien – TED
 - Lunge – TED
 - TIPPS: Leber – TED
 - Diskussion
- 11:30–12:30** **SITZUNG VIII** • **Neues aus der Interventionsküche**
- 12:30–13:30** Pause mit Mittagessen
- 14:00–16:00** **SITZUNG IX** • **Prostatakarzinom – Biopsie bis Therapie**
- S3-Leitlinie Prostatakarzinom – Gibt es ein Rationale der fokalen Therapie?
 - MRT des Prostata-Ca – PI-RADS einmal fallbasiert
 - Fokale Therapie – HIFU bis IRE – Wo geht die Reise hin?
 - Diskussion
- 16:00–17:00** **SITZUNG X** • **Arterielle Intervention – fallbasiert**
- Falldiskussionen – TED
 - Diskussion
- 17:00** Schlusswort und Ende der Veranstaltung