

## Preise und Ehrenmitgliedschaften 2014

## Auf dem 95. Deutschen Röntgenkongress / 7. Gemeinsamen Kongress der DRG und ÖRG wurden folgende Preise verliehen

### Ehrenmitgliedschaften der DRG

**Prof. Dr. Dietbert Hahn**, bis 2013 Direktor des Instituts für Röntgendiagnostik der Universität Würzburg, Deutschland

**Prof. Dr. Tae-Hwan Lim**, Professor der Radiologie und Direktor der KAIST Clinic (Korea Advanced Institution of Science and Technology), Daejeon, Korea

**Prof. Dr. Lorenzo Bonomo**, Professor der Radiologie und Leiter des Dipartimento di Scienze Radiologiche, Università Cattolica, Rom, Italien

**Prof. Dr. Dr. Otmar Schober**, bis 2013 Direktor der Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin der Universität Münster, Deutschland

### Ehrenmitgliedschaften der ÖRG

**Prof. Dr. Robert Brasch**, Direktor des Department of Radiology, Center for Pharmaceutical and Molecular Imaging, University of California San Francisco, Kalifornien, USA

**Prof. Dr. Walter Hruby**, Vorstand des Instituts für Röntgendiagnostik im Donauespital des Sozialmedizinischen Zentrum Ost, Wien, Österreich

**Prof. Dr. Dierk Vorwerk**, Chefarzt Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie am Klinikum Ingolstadt, Deutschland

Die Ehrenmitgliedschaften wurden bei der Eröffnungsveranstaltung am Donnerstag, 29. Mai 2014, 9:40–10:35 Uhr verliehen.

### Preisverleihungen

**Alfred-Breit-Preis: Prof. Dr. Bernd Hamm** (Berlin), für seine herausragenden wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet der onkologischen Radiologie

**Wilhelm-Conrad-Röntgen-Preis: PD Dr. Mirko Pham** (Heidelberg), für seine wissenschaftliche Arbeit „MR-Neurografie: Diagnostische Verfahren für das Periphere Nervensystem“

**Wilhelm-Conrad-Röntgen-Ring: PD Dr. Jens Vogel-Claussen** (Hannover), in Anerkennung seiner herausragenden Leistungen auf dem Gebiet der Radiologie

Der Alfred-Breit-Preis, Wilhelm-Conrad-Röntgen-Preis, der Wilhelm-Conrad-Röntgen-Ring sowie der Young Investigator Award wurden während der Röntgenvorlesung am Freitag, 30. Mai 2014, 11.00–12.15 Uhr verliehen. Die Gewinner des Young Investigator Awards wurden während des Röntgenkongresses ermittelt und während der Röntgenvorlesung verkündet.



Ehrenmitglieder DRG und ÖRG 2014: Prof. Dr. Norbert Hosten (Präsident der DRG), Prof. Dr. Werner Jaschke (Präsident der ÖRG), Prof. Dr. Dr. Otmar Schober, Prof. Dr. Dietbert Hahn, Prof. Dr. Stefan Diederich (Kongresspräsident), Prof. Dr. Walter Hruby, Prof. Dr. Johannes Lammer (Kongresspräsident), Prof. Dr. Dierk Vorwerk, Prof. Dr. Tae-Hwan Lim, Prof. Dr. Robert C. Brasch, Prof. Dr. Lorenzo Bonomo.



Preisträger: Dr. Julian A. Luetkens (Young Investigator Award), PD Dr. Jens Vogel-Claussen (Röntgen-Ring), PD Dr. Mirko Pham (Röntgen-Preis), Prof. Dr. David Hansell (Röntgenvorleser 2014), Prof. Dr. Stefan Diederich (Kongresspräsident 2014), Prof. Dr. Bernd Hamm (Alfred-Breit-Preis), Prof. Dr. Norbert Hosten (Präsident der DRG).

**Promotionspreis: Dr. Perla Seyfer** (Marburg), für die wissenschaftliche Publikation „Tumor oder Entzündung: Differenzierung mittels USPIO-verstärkter Magnetresonanztomografie“

**Eugenie-und-Felix-Wachsmann-Preis: Prof. Dr. Jörg Barkhausen** (Lübeck), in Anerkennung seines engagierten und erfolgreichen Einsatzes für die radiologische Fortbildung im Rahmen der Akademie für Fort- und Weiterbildung in der Radiologie

**Eugenie-und-Felix-Wachsmann-Preis: Prof. Dr. Jens Fiehler** (Hamburg), in Anerkennung seines engagierten und erfolgreichen Einsatzes für die radiologische Fortbildung im Rahmen der Akademie für Fort- und Weiterbildung in der Radiologie

**Eugenie-und-Felix-Wachsmann-Preis: PD Dr. Kay-Geert Hermann** (Berlin), in Anerkennung seines engagierten und erfolgreichen Einsatzes für die radiologische Fortbildung im Rahmen der Akademie für Fort- und Weiterbildung in der Radiologie

**Eugenie-und-Felix-Wachsmann-Preis: Prof. Dr. Martin G. Mack** (München), in Anerkennung seines engagierten und erfolgreichen Einsatzes für die radiologische Fortbildung im Rahmen der Akademie für Fort- und Weiterbildung in der Radiologie

**Eugenie-und-Felix-Wachsmann-Preis: Prof. Dr. Andreas H. Mahnken** (Marburg), in Anerkennung seines engagierten und erfolgreichen Einsatzes für die radiologische Fortbildung im Rahmen der Akademie für Fort- und Weiterbildung in der Radiologie

**Eugenie-und-Felix-Wachsmann-Preis: Prof. Dr. Stefan Müller-Hülsbeck** (Flensburg), in Anerkennung seines engagierten und erfolgreichen Einsatzes für die radiologische Fortbildung im Rahmen der Akademie für Fort- und Weiterbildung in der Radiologie

**Eugenie-und-Felix-Wachsmann-Preis: Claudia Verloh** (Münster), in Anerkennung ihres engagierten und erfolgreichen Einsatzes für die radiologische Fortbildung im Rahmen der Akademie für Fort- und Weiterbildung in der Radiologie

Der Promotionspreis und der Eugenie-und-Felix-Wachsmann-Preis wurden in

der Mitgliederversammlung am Donnerstag, 29. Mai 2014, 17:15–18:45 Uhr verliehen.

#### Die Preisträger des Young Investigator Awards sind:

Martin Krämer, Jena  
Dr. Julian Alexander Luetkens, Bonn

Der Young Investigator Award wurde während der Röntgenvorlesung am Freitag, 30. Mai 2014, 11:00–12:15 Uhr verliehen.

#### Die Gewinner des Posterpreises sind:

##### summa cum laude

Dr. med. Ilias Tsiflikas	Universitätsklinik Tübingen	Poster Fortbildung (FO-PO)	Multimodale Bildgebung des Neuroblastoms – Was ist tatsächlich nötig?
Valerie Hattermann	Universitätsklinik Tübingen	Poster Wissenschaft (WI-PO)	Kontrastmittelverstärkte Dual-Energy Mammografie (SenoBright)- erste klinische Ergebnisse
Prof. Dr. Marc-André Weber	Universitätsklinikum Heidelberg	Poster Wissenschaft (WI-PO)	Radiofrequenzablation zur Therapie von Osteoidosteomen und Osteoblastomen in der Wirbelsäule – langfristige klinische Erfolgsraten und Techniken zur Protektion angrenzender Nervenwurzeln

##### magna cum laude

Bettina Maiwald	Universitätsklinikum Leipzig	Poster Fortbildung (FO-PO)	Postmortale CT-Angiografie – diagnostische Möglichkeiten und Pitfalls
Dr. Benjamin Henninger	Medizinische Universität Innsbruck	Poster Wissenschaft (WI-PO)	Relaxometrie mit R2*-Mapping in der Quantifizierung einer Eisenüberladung der Leber – Ergebnisse und Vergleich mit der Literatur
Dr. Fritz Roller	UKGM Standort Giessen	Poster Wissenschaft (WI-PO)	Vorhersage des Revaskularisationserfolges bei CTO der Koronararterien mittels CTA: Entwicklung und initiale Evaluation eines Scoring-Systems.
Nadine Leclair	Universitätsklinikum Leipzig	Poster Fortbildung (FO-PO)	Battered- Child- Syndrom: Befundmuster
Sabine Irena Christiansen	Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf	Poster Wissenschaft (WI-PO)	Quantifizierung von Progress und Regress der Atherosklerose in ApoE-/-Mäusen mit Gadospin F mittels Volumenbestimmung im 7T-MRT: Ein Vergleich zur en face-Präparation

##### cum laude

Bettina Maiwald	Universitätsklinikum Leipzig	Poster Wissenschaft (WI-PO)	Evaluation der manuellen und automatischen Lebervolumetrie – wie verlässlich ist die radiologische Messung?
Nicolas Linder	Universitätsmedizin Leipzig	Poster Fortbildung (FO-PO)	Quantitative Analyse des Leberfettgehalts mittels MR-Techniken
Dr. Diane M. Renz	Charité Universitätsmedizin Berlin	Poster Wissenschaft (WI-PO)	Diagnostischer Stellenwert computerassistierter Auswertungen von MR-Mammografien für die Beurteilung des Erfolgs einer neoadjuvanten Chemotherapie
Josephin Otto	Universitätsklinikum Leipzig	Poster Wissenschaft (WI-PO)	Prospektiver Nutzen einer Endorektalspule bei der 3-T MRT-Bildgebung und Tumordetektion in der Prostata