

**107. DEUTSCHER RÖNTGENKONGRESS**

Kongress für medizinische Radiologie und bildgeführte Therapie

Kongresspräsident:innen:

Saif Afat, Bettina Baeßler, Daniel Pinto dos Santos

PRESSEMITTEILUNG**Marie-Curie-Ring 2025 für Univ.-Prof. Dr. Roman Klöckner: Für wissenschaftliche Exzellenz, Innovation und Nachwuchsförderung in der Radiologie**

Berlin, 18. Mai 2026. Mit dem Marie-Curie-Ring zeichnet die Deutsche Röntgengesellschaft Univ.-Prof. Dr. med. Roman Klöckner vom Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Lübeck, für seine herausragenden Leistungen in Klinik, Forschung und Lehre aus. Als einer der führenden Vertreter der modernen Radiologie verbindet er klinische Exzellenz mit hoher wissenschaftlicher Innovationskraft und prägt insbesondere die Weiterentwicklung interventioneller und diagnostischer Verfahren. Sein Engagement für die Integration neuer Technologien, insbesondere im Bereich der Künstlichen Intelligenz, sowie sein Einsatz für die strukturierte Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses stehen exemplarisch für eine zukunftsorientierte Radiologie.

Mit dem Marie-Curie-Ring ehrt die Deutsche Röntgengesellschaft in diesem Jahr Univ.-Prof. Dr. med. Roman Klöckner, einen international sichtbaren Wissenschaftler und klinischen Gestalter der Radiologie. Als Direktor des Instituts für Interventionelle Radiologie am Universitätsklinikum Schleswig-Holstein in Lübeck treibt er sowohl die klinische Versorgung als auch die strategische Weiterentwicklung des Fachs maßgeblich voran. Seine Forschungsschwerpunkte reichen von der Bildgebung und Therapie hepatobiliärer Tumoren bis hin zur Entwicklung KI-gestützter Verfahren zur Entscheidungsunterstützung und Prognoseabschätzung. Mit über 150 wissenschaftlichen Publikationen und seinem Engagement in nationalen und europäischen Fachgesellschaften zählt er zu den prägenden Stimmen seines Fachgebiets. Zugleich setzt er sich intensiv für die Förderung junger Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler ein, etwa durch den Aufbau strukturierter Programme wie eines Clinician-Scientist-Kollegs, und stärkt damit nachhaltig die Zukunft der Radiologie.

Über den Marie-Curie-Ring

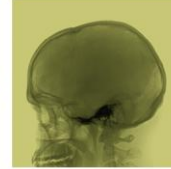
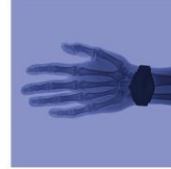
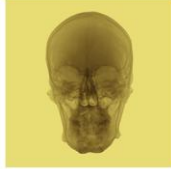
Der Ring zeichnet eine:n herausragende:n junge:n Wissenschaftler:in der Radiologie aus, wobei die Kandidat:innen hierfür vorgeschlagen werden müssen. Grundlage der Begutachtung sind die gesamten bisherigen Leistungen, die im besonderen Maße befähigen sollen, eine herausragende wissenschaftliche Laufbahn zu vollenden. Zielgruppe des Marie-Curie-Rings sind konkret solche radiologischen Wissenschaftler:innen, die ein übergeordnetes Karriere-Level und eine internationale Sichtbarkeit erreicht haben. Gewürdigt werden herausragende Wissenschaftler:innen, die sich im besonderen Maße wissenschaftlich qualifiziert haben und ein herausragendes Engagement für das Fach Radiologie zeigen (z. B. Gremienarbeit, Förderung des Nachwuchses, Förderung der Gleichstellung etc.).

RÖKO LEIPZIG
13.-15.5.2026

RÖKO DIGITAL
11.3.-20.6.2026

Radiologie

grenzenlos



107. DEUTSCHER RÖNTGENKONGRESS

Kongress für medizinische Radiologie und bildgeführte Therapie

Kongresspräsident:innen:

Saif Afat, Bettina Baeßler, Daniel Pinto dos Santos

Pressekontakt

Deutsche Röntgengesellschaft e.V.

Ernst-Reuter-Platz 10

10587 Berlin

www.drg.de

Dr. Hans-Georg Stavginski

Fon: +49 (0)30 916 070-43

Mail: stavginski@drg.de

Katja Mader

Fon: +49 (0)30 916 070-51

Mail: mader@drg.de

