

Prof. Dr. med. Hans-Ulrich Kauczor (m) *07.12.1962 1 Kind (2005)	PROJEKT R02 Ärztlicher Direktor Projektleiter Projekt R02 des SFB/TRR 125
	Universitätsklinik Heidelberg Klinik Diagnostische u. Interventionelle Radiologie Im Neuenheimer Feld 110 69120 Heidelberg Telefon: 06221 56 6410 Telefax: 06221 56 5730 hu.kauczor@med.uni-heidelberg.de

AKADEMISCHE AUSBILDUNG MIT ABSCHLUSS

- 12/1990 Approbation, Regierungspräsidium Stuttgart
- 3/1983 – 6/1989 Studium der Humanmedizin an den Universitäten Bonn und Heidelberg
Abschluss 3. Ärztliches Staatsexamen

WISSENSCHAFTLICHE ABSCHLÜSSE

- 5/1998 Habilitation im Fach Radiologie, Mentor: Prof. Dr. med. M. Thelen
Universität Mainz
- 3/1991 Promotion an der Medizinischen Fakultät der Universität Köln
Betreuer: Prof. Dr. med. S. Kazda

BERUFLICHER WERDEGANG AB STUDIENABSCHLUSS

- 03/2008 W3-Professor für Diagnostische Radiologie an der Universität Heidelberg,
Ärztlicher Direktor der Klinik Diagnostische u. Interventionelle Radiologie
- 1/2003-02/2008 C3-Professor, Leitung Abt. Radiologie am Deutschen
Krebsforschungszentrum, Heidelberg
- 1/1998-12/2002 Oberarzt der Klinik für Radiologie der Universität Mainz
Klinikdirektor: Prof. Dr. med. M. Thelen
- 10/1994 Facharzt für Radiologische Diagnostik
- 4/1991-12/1997 Wissenschaftlicher Angestellter der Klinik für Radiologie der Universität Mainz,
Klinikdirektor: Prof. Dr. med. M. Thelen
- 7/1989-3/1991 Wissenschaftlicher Angestellter, Deutsches Krebsforschungszentrum,
Heidelberg, Institutsleitung: Prof. Dr. med. G. van Kaick

AUSGEWÄHLTE PREISE/FÖRDERUNG

9/2007	Kuhr Robb Distinguished Scholar, Memorial Sloan Kettering Cancer Center, New York, USA
5/2000	Holthusen-Ring der Deutschen Röntgengesellschaft
5/1999	Colloquia Academica der Akademie der Wissenschaften und der Literatur Mainz
4/1999	Boehringer Ingelheim Preis 1998

WISSENSCHAFTLICHE EHRUNGEN / ERNENNUNGEN (AUSWAHL)

2014/15	Präsident der Fleischner Society
seit 2013	European Society of Radiology (ESR), Member Executive council
seit 2013	European Society of Radiology (ESR), Chair of research committee
2013-2017	European Society of Radiology (ESR), Programme Planning Committee
2012	Präsident der Deutsch Japanischen Röntgengesellschaft
seit 2012	Board Member Heidelberg-Karlsruhe Research Partnership (HEIKA)
seit 2011	Präsident des International Workshop of Pulmonary Functional Imaging
2010/2011	Präsident der European Society of Thoracic Imaging (ESTI)

FÜNF WICHTIGSTE PUBLIKATIONEN

- 1) Lynch DA, Austin JH, Hogg JC, Grenier PA, Kauczor HU, Bankier AA, Barr RG, Colby TV, Galvin JR, Gevenois PA, Coxson HO, Hoffman EA, Newell JD Jr, Pistolesi M, Silverman EK, Crapo JD, "CT-Definable Subtypes of Chronic Obstructive Pulmonary Disease: A Statement of the Fleischner Society," *Radiology* 11 (2015):141579. [Epub ahead of print]
- 2) Kauczor HU, Bonomo L, Gaga M, Nackaerts K, Peled N, Prokop M, Remy-Jardin M, von Stackelberg O, Sculier JP, „ESR/ERS white paper on lung cancer screening," *European Society of Radiology (ESR) and the European Respiratory Society (ERS). Eur Respir J.* 46(1) (2015): 28-39
- 3) Bamberg F, Kauczor HU, Weckbach S, Schlett CL, Forsting M, Ladd SC, Greiser KH, Weber MA, Schulz-Menger J, Niendorf T, Pischon T, Caspers S, Amunts K, Berger K, Bülow R, Hosten N, Hegenscheid K, Kröncke T, Linseisen J, Günther M, Hirsch JG, Köhn A, Hendel T, Wichmann HE, Schmidt B, Jöckel KH, Hoffmann W, Kaaks R, Reiser MF, Völzke H, „Whole-Body MR Imaging in the German National Cohort: Rationale, Design, and Technical Background," *German National Cohort MRI Study Investigators, Radiology* 19 (2015)
- 4) Regan EA, Lynch DA, Curran-Everett D, Curtis JL, Austin JH, Grenier PA, Kauczor HU, Bailey WC, DeMeo DL, Casaburi RH, Friedman P, Van Beek EJ, Hokanson JE, Bowler RP, Beaty TH, Washko GR, Han MK, Kim V, Kim SS, Yagihashi K, Washington L, McEvoy CE, Tanner C, Mannino DM, Make BJ, Silverman EK, Crapo JD, „Clinical and Radiologic Disease in Smokers With Normal Spirometry," *Genetic Epidemiology of COPD (COPDGene) Investigators, JAMA Intern Med* (2015)
- 5) Kim H, Park CM, Goo JM, Wildberger JE, Kauczor HU, "Quantitative Computed Tomography Imaging Biomarkers in the Diagnosis and Management of Lung Cancer," *Invest Radiol* 24 (2015) [Epub ahead of print]