



Liebe Teilnehmerinnen und Teilnehmer!

Wir begrüßen Sie herzlich zu RAD TO GO, unserer kostenlosen und unabhängigen online Fort- und Weiterbildungs-Plattform für das Fachgebiet der Radiologie.

Ziel unserer Plattform ist es, qualitativ hochwertige Live-Vorträge (45 Minuten) mit anschließenden Diskussionen kostenlos zur Verfügung zu stellen, um Ihr Wissen ohne großen Zeitaufwand auf den neusten Stand zu bringen. Die ausgewählten Themen sollen Kolleginnen und Kollegen in der Praxis und in der Klinik gleichermaßen ansprechen. Aufgrund des kostenlosen Charakters bietet sich unsere Vortragsreihe auch zum Hereinschnuppern für Interessierte an der Radiologie an.

Was zeichnet RAD TO GO aus?

Aktuelle Themen – Top Referierende – CME-zertifiziert – kostenlos – unabhängig – einfacher online Zugang – non-Profit (spendenfinanziert)

Prof. Dr. med. Adrian Ringelstein
Chefarzt der Klinik für Radiologie und
Neuroradiologie, Kliniken Maria Hilf in
Mönchengladbach

RADIOLOGIE

15. Januar 2025

Niederlassung in der Radiologie

Ulrike Engelmayr, Schwabmünchen

22. Januar 2025

Herz-MRT – Grundlagen

Michal-Kamil Chodyla, Essen

29. Januar 2025

CAD RADS 2.0

Sebastian Reinartz, Jena

05. Februar 2025

Nieren-CA

Alexandra Ljimini, Düsseldorf

05. März 2025

Benigne und maligne Adnexpläsionen

Theresa Mokry, Heidelberg

26. März 2025

Sportverletzungen OSG - DICOM only

Ioannis Anastasiou, Düsseldorf

09. April 2025

Interventionelle Blutstillung – welche Methoden gibt es?

Manuel Lehm, Hannover

21. Mai 2025

Leber-MRT

Alexandra Barabasch, Aachen

25. Juni 2025

Pankreas-CA – oder doch nicht?

Thomas Helmberger, München

16. Juli 2025

Systemische Skeletterkrankungen

Daniela Kildal, Brig

03. September 2025

Entzündliche Veränderungen der Darmwand

Martina Scharitzer, Wien

17. September 2025

Grundlagen PET-CT

Stefan Schmidt, München

08. Oktober 2025

Photonen-CT

Nils Große Hokamp, Köln

29. Oktober 2025

ILD aus Sicht der Pneumologie

Dennis Ladage, Mönchengladbach

05. November 2025

**Interdisziplinäre Diagnostik der chronisch
thromboembolische pulmonale Hypertonie
(CTEPH)**

Joana Adler, Mönchengladbach

NEURORADIOLOGIE

02. April 2025

**Multiple Sklerose - neue Kriterien MAGNIMS –
effiziente Bildgebung**

Philipp Albrecht, Mönchengladbach

04. Juni 2025

DD cerebrale Mikroblutungen

Katharina Schregel, Heidelberg

22. Oktober 2025

Neurovaskuläre Kompression der Hirnnerven

Sönke Langner, Wolgast

KINDERRADIOLOGIE

19. März 2025

Traumaradiologie bei Kindern

Sebastian Tschauner, Graz

24. September 2025

Kindliche Hirntumore

Luciana Porto, Frankfurt

19. November 2025

Kindergerechte Kinderradiologie

Katharina Ronstedt, Kassel

Kostenfreie Teilnahme



Jahresübersicht 2025

JANUAR

MO	DI	MI	DO	FR	SA	SO
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

FEBRUAR

MO	DI	MI	DO	FR	SA	SO
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28		

MÄRZ

MO	DI	MI	DO	FR	SA	SO
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

APRIL

MO	DI	MI	DO	FR	SA	SO
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

MAI

MO	DI	MI	DO	FR	SA	SO
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

JUNI

MO	DI	MI	DO	FR	SA	SO
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

JULI

MO	DI	MI	DO	FR	SA	SO
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

AUGUST

MO	DI	MI	DO	FR	SA	SO
			1	2	3	
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

SEPTEMBER

MO	DI	MI	DO	FR	SA	SO	
	1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14	
15	16	17	18	19	20	21	
22	23	24	25	26	27	28	
29	30						

OKTOBER

MO	DI	MI	DO	FR	SA	SO
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

NOVEMBER

MO	DI	MI	DO	FR	SA	SO
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

DEZEMBER

MO	DI	MI	DO	FR	SA	SO	
	1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14	
15	16	17	18	19	20	21	
22	23	24	25	26	27	28	
29	30	31					

LEGENDE

 Radiologie

 Neuroradiologie

 Kinderradiologie

REFERIERENDE

Dr. Joana Adler

Klinik für Pneumologie, Kliniken Maria-Hilf
Mönchengladbach

Prof. Dr. Philipp Albrecht

Klinik für Neurologie, Kliniken Maria-Hilf
Mönchengladbach

Dr. Ioannis Anastasiou

MVZ Radios GmbH, Düsseldorf

Dr. Alexandra Barabasch

Klinik für Diagnostische und Interventionelle
Radiologie, Uniklinik RWTH Aachen

Dr. Michal-Kamil Chodyla

Institut für Diagnostische und Interventionelle
Radiologie und Neuroradiologie,
Universitätsmedizin Essen

Dr. Ulrike Engelmayer

Radiologiezentrum Schwabmünchen

Prof. Dr. Dr. Nils Große Hokamp, MBA

Institut für Diagnostische und Interventionelle
Radiologie, Uniklinik Köln

Prof. Dr. Thomas Helmberger

Institut für Radiologie, Neuroradiologie und
minimalinvasive Therapie, München Klinik
Bogenhausen

Dr. Daniela Kildal

Klinik Radiologie am Spital Wallis, Brig

Prof. Dr. Dr. Dennis Ladage

Klinik für Pneumologie, Kliniken Maria-Hilf
Mönchengladbach

Prof. Dr. Sönke Langner

Enradia, MVZ für Radiologie, Nuklearmedizin und
Endokrinologie, Wolgast

PhD Dr. Manuel Lehm, MHBA

Institut für Radiologie, Klinikum Region Hannover

PD Dr. Alexandra Ljimini

Institut für Diagnostische und Interventionelle
Radiologie, Universitätsklinikum Düsseldorf

Dr. Theresa Mokry

Klinik für Diagnostische und interventionelle
Radiologie, Universitätsklinikum Heidelberg

Prof. Dr. Luciana Porto

Institut für Neuroradiologie, Universitätsmedizin
Frankfurt

Univ.- Prof. Dr. Sebastian Reinartz

Institut für Diagnostische und Interventionelle
Radiologie UK Jena

Dr. Katharina Ronstedt, MBA

Institut für Kinderradiologie, Klinikum Kassel -
Gesundheit Nordhessen

Dr. Stefan Schmidt, MBA

Praxis für Nuklearmedizin der München Klinik
Bogenhausen

Dr. Katharina Schregel

Abteilung für Neuroradiologie, Universitätsklinikum
Heidelberg

Prof. Dr. Martina Scharitzer

Klinischen Abteilung für Allgemeine Radiologie und
Kinderradiologie, Universitätsklinik für Radiologie
und Nuklearmedizin Wien

Univ.- Prof. PD Dr. Dr. Sebastian Tschauner

Klinische Abteilung für Kinderradiologie
Universitätsklinik für Radiologie, Medizinische
Universität Graz

PROJEKTLEITUNG

Prof. Dr. Adrian Ringelstein, Mönchengladbach
ringelstein@radtgo.de

IMPRESSUM

MEDIZIN TO GO gemeinnützige GmbH
Vorstand: Dr. Thilo Gröning, Dr. Babett Ramsauer

Friedrichstrasse 23a
10969 Berlin

Annakirchstraße 33
41063 Mönchengladbach

Email support@rad.freshdesk.com

Tel +49 (0) 21 61 89 50 03

Fax +49 (0) 21 61 89 83 05

Amtsgericht Düsseldorf, HRB 72887

Steuernr: 121/5786/7399 (bisher: 121/5789/5714)