

**SAVE
THE DATE**

jDEGRO

Zu Gast 2024

22. und 23. November in Mainz

Akkreditiert durch
DEGRO
AKADEMIE

AG-Sitzung, Fortbildung und interdisziplinäre Vernetzung

Highlights



Crashkurs Facharztwissen: Radioimmuntherapie



AG Sitzungen



Translationale Strahlentherapie



Anmeldungen via QR Code

Anmeldeschluss: 01. November 2024



Begrüßung		22.11.2024 - Tag 1 – Crashkurs Facharztwissen	
11:15 - 11:25	J. Kaufmann u. S. Drabke	Begrüßung Local Hosts	
11:25 - 11:40	H. Schmidberger	Begrüßung Prof. Schmidberger	
11:40 - 11:50	M. Krause u. W. Budach	Begrüßung DEGRO	
11:50 - 12:00	L. Schmidt u. M. Sonnhoff	Begrüßung junge DEGRO SprecherIn	
Crashkurs I		<i>Pause</i>	
12:00 - 12:30	M. Hecht	Evidenzbasierter Einsatz der Radioimmuntherapie	
12:30 - 13:00	T. Bopp	Grundlagen der Immunbiologie	
13:00 - 13:30	U. Nestle	Wandel strahlentherapeutischer Zielvolumenkonzepte im Kontext der Immuntherapie	
Crashkurs II		<i>Pause</i>	
14:30 - 15:00	U. Gaipl	Grundlagen der Radioimmunbiologie	
15:00 - 15:30	W. Buchdach	Wirkung und Toxizität von Immuntherapie	
15:30 - 16:00	E. Gkika	SBRT-Immuntherapie	
Crashkurs III		<i>Pause</i>	
16:30 - 17:00	M. Fried	Nebenwirkungsmanagement der Immuntherapie: Dos and Don'ts	
17:00 - 17:30	M. Trommer	Limitationen und Zukunftsperspektiven der Radioimmuntherapie	
Ab 18:00		Get-together	

Hr. Prof Dr. med. H. Schmidberger
 Direktor der Poliklinik für Radioonkologie und Strahlentherapie des Universitätsklinikums Mainz

Fr. Prof. Dr. med. M. Krause
 Direktorin der Klinik und Poliklinik für Strahlentherapie und Radioonkologie des Universitätsklinikums Dresden

Hr. Prof. Dr. med. W. Budach
 Generalsekretär der Deutschen Gesellschaft für Radioonkologie

Hr. Prof. Dr. med. M. Hecht
 Direktor der Klinik für Strahlentherapie des Universitätsklinikums des Saarlandes

Hr. Prof. Dr. rer. nat. T. Bopp
 Professor für molekulare Immunologie am Institut für Immunologie Mainz

Fr. Prof Dr. med. U. Nestle
 Chefarztin der Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie, Kliniken Maria Hilf, Mönchengladbach

Hr. Prof Dr. rer. nat. U. Gaipl
 Leiter Translationale Strahlenbiologie am Universitätsklinikum Erlangen

Fr. Prof Dr. med. Gkika
 Direktorin der Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie des Universitätsklinikum Bonn

Hr. Dr. med. M. Fried
 Ärztlicher Leiter UCT-Ambulanz
 Koordinator Sarkomzentrum Rhein-Main
 Universitätsklinikum Mainz

Fr. Dr. med. M. Trommer
 Fachärztin für Strahlentherapie am Universitätsklinikum Köln

Fr. Dr. med. A. Hopprich
 Klinikdirektorin der Hamm-Kliniken Bellevue

Uhrzeit	23.11.2024 - Tag 2 – Samstag AG-Sitzung
09:00 - 09:15	Frauen in der Radioonkologie
09:15 - 09:30	jDeGBS
09:30 - 10:00	Team Weiterbildung
10:00 - 10:15	Pause
10:15 - 11:00	Team Trial
11:00 - 11:30	Vorstellung Team International
11:30 - 12:00	Team Kongress / Literatur kommentiert / ARO Impuls
12:00 - 13:00	Mittagspause
13:00 - 13:45	Strahlentherapie außerhalb von Universität und Praxis - Gastbeitrag Dr. Anne Hopprich
13:45 - 14:30	Mentoring Programm
14:30 - 15:00	Verabschiedung



Anreise

Die zentrale Lage der Universitätsmedizin Mainz erlaubt eine unkomplizierte Anreise. Vom Hauptbahnhof aus ist die UM nur ca. 10 Minuten zu Fuß. Alternativ könnt ihr die Buslinien 62, 67, 76, 652 und 660 nehmen. Parkplätze sind in aller Regel knapp. Die Veranstaltung findet im Hörsaal der Frauenklinik im Erdgeschoss von Geb. 102 statt. Wenn ihr durch den Haupteingang geht und euch links haltet ist das Gebäude fast nicht zu verfehlen



Hotelempfehlung

Wir empfehlen unverbindlich das zentral gelegene „me and all“ Hotel Mainz. Von hier aus kann man zu Fuß gehen oder direkt in die Busse einsteigen (Haltestelle „Hbf West / Taubertsbergbad“) und zur UM fahren. Selbstverständlich hat Mainz viele Alternativen an zentral gelegenen Hotels und Hostels zu bieten.



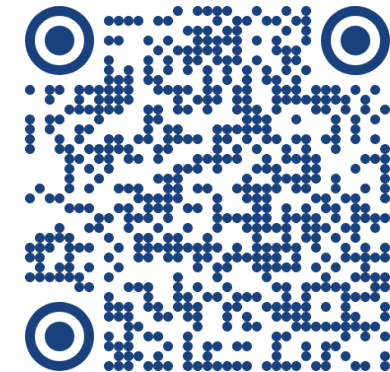
Adresse: Universitätsmedizin Mainz
Langenbeckstr. 1, 55131, Mainz

Anmeldung

Die Fortbildungsveranstaltung steht allen ärztlichen und nicht ärztlichen KollegInnen mit Interesse an der Radioonkologie offen. Wir freuen uns auch auf neue Interessierte! Gemeinsam gestalten wir die Zukunft der Radioonkologie!

Anmeldung:

<https://mitglieder.degro.org/anmeldungags.jsp?sid=27640>



Anmeldeschluss ist der 01. November 2024

Wir freuen uns auf ein schönes Zusammenkommen in Mainz!



Danny Jazmati
AG-Sprecher



Anemarie Schröder
AG-Sprecherin



Robert Blach
Team ORGA



Sophia Drabke
Local Host



Justus Kaufmann
Local Host



Livia Schmidt
AG-Sprecherin



Mathias Sonnhoff
AG-Sprecher

Veranstalter

Deutsche Gesellschaft für Radioonkologie
e.V. Reinhardtstraße 47
10117 Berlin
Telefon: +49 30 8441 9188
E-Mail: jd@degro.org