

Gesundheit  
kommt von Herzen.



# RADIOLOGIE UP-TO-DATE

Freitag, 26. und Samstag, 27. April 2024  
Albert Hall, Wien

Kongresstage  
Radiologie &  
Nuklearmedizin



**Akademie**  
Sankt**vinzenz**Stiftung

 Vinzenz  
Gruppe Wien

 Kongresstage  
Vinzenz Gruppe

Liebe Kongressteilnehmer\*innen,

die Kongresstage Radiologie & Nuklearmedizin kehren 2024 wieder nach Wien zurück! Wir behandeln zwei wichtige Themen: die Bedeutung der Radiologie für die Behandlung von Krebserkrankungen mit den neuesten Entwicklungen sowie eine Standortbestimmung der Interventionellen Radiologie, die als minimal-invasive Methode bei vielen Behandlungen mittlerweile State-of-the-Art ist.

Es gibt keine Krebserkrankung, bei der man die Radiologie nicht als Diagnosefach braucht. Die Bildgebung – ob Computertomografie, Magnetresonanztomografie oder PET/CT in Kooperation von Nuklearmedizin und Radiologie – spielt eine wichtige Rolle bei Diagnostik, Staging und Verlaufskontrolle.

Neben vielen hervorragenden Kolleg\*innen aus Radiologie und Nuklearmedizin kommen bei diesen Kongresstagen auch Expert\*innen aus Chirurgie, Urologie und Onkologie zu Wort, um ihre Anforderungen an die Bildgebung darzustellen. Die Kommunikation zwischen den Vertreter\*innen der verschiedenen involvierten Fachgebiete und deren interdisziplinäre Zusammenarbeit sind von immenser Bedeutung für die optimale Behandlung der Patient\*innen. Diese beiden Tage sollen deshalb auch dazu dienen, die Kommunikation zu stärken und uns auszutauschen, was Radiologie und Nuklearmedizin bei der Behandlung am besten beitragen können.

Darüber hinaus möchten wir bei diesen Kongresstagen auch die neuesten Entwicklungen der Interventionellen Radiologie vorstellen. Diese Wissensverbreitung ist uns ein besonderes Anliegen, damit alle behandelnden Mediziner\*innen Kenntnis darüber haben, was heute bereits an minimal-invasiven Therapien möglich ist.

Viele dieser Fortschritte in der Behandlung beruhen auch auf den neuesten technischen Innovationen, die ein Motor für die rasanten Entwicklungen unseres Fachgebietes in Diagnostik und Therapie sind.

Wir freuen uns, Sie bei den Kongresstagen Radiologie & Nuklearmedizin in der Albert Hall in Wien begrüßen zu dürfen. Wir hoffen auf spannende Diskussionen und viele interessante Erkenntnisse!



**Mag. Stephan Lampl**  
Geschäftsführung  
Vinzenz Gruppe



**Prim. Univ.-Prof. Dr. Wolfgang Schima, MSc**  
Kongresspräsident  
Abt. für Diagnostische und Interventionelle Radiologie  
Göttlicher Heiland Krankenhaus Wien  
Barmherzige Schwestern Krankenhaus Wien  
St. Josef Krankenhaus Wien



**Mag. David Pötz, MSc, LL.M.**  
Geschäftsführung  
Vinzenz Gruppe Wien Holding

# KONGRESSTAGE

## Radiologie & Nuklearmedizin 2024

### Freitag, 26. April 2024

08.00 – 08.30 Uhr	Registrierung und Besuch der Industrieausstellung	
08.30 – 08.45 Uhr	Begrüßung	W. Schima A. Grafinger D. Pötz

#### 1. Sitzung

#### Kolorektales Karzinom

Vorsitz: C. Kölblinger, A. Klaus

08.45 – 09.05 Uhr	Multimodale Therapie beim kolorektalen Karzinom	L. Öhler
09.05 – 09.25 Uhr	Rektumkarzinom: Bedeutung der MRT im Patientenmanagement	D. Tamandl
09.25 – 09.40 Uhr	Strahlentherapie des Rektumkarzinoms	C. Venhoda
09.40 – 09.50 Uhr	<i>Diskussion</i>	
09.50 – 10.10 Uhr	Möglichkeiten und Grenzen der Metastasen-chirurgie	A. Klaus
10.10 – 10.30 Uhr	Interventionell-radiologische Therapie von Lebermetastasen	H. Kopf
10.30 – 10.40 Uhr	<i>Diskussion</i>	
10.40 – 11.15 Uhr	<a href="#">Pause und Besuch der Industrieausstellung</a>	

#### 2. Sitzung

#### Mammakarzinom

Vorsitz: U. Schmidbauer, T. Bader

11.15 – 11.30 Uhr	Individualisiertes Screening	A. Wressnegger
11.30 – 11.50 Uhr	Was darf kein BI-RADS 3 sein?	S. Machat
11.50 – 12.10 Uhr	Implantate: Was muss ich wissen?	P. Baltzer
12.10 – 12.25 Uhr	KM-Mammographie statt MRT: ein Game Changer?	M. Miesbauer
12.25 – 12.40 Uhr	<i>Diskussion</i>	
12.40 – 14.00 Uhr	<a href="#">Pause und Besuch der Industrieausstellung</a>	

### 3. Sitzung

#### **Interventionelle Radiologie 1**

Vorsitz: F. Wolf, J. Falkensammer

- |                   |   |                 |
|-------------------|---|-----------------|
| 14.00 – 14.20 Uhr | Offen oder endovaskulär? Entscheidungsfindung in der Behandlung des abdominellen Aortenaneurysmas | J. Falkensammer |
| 14.20 – 14.40 Uhr | Endovaskuläre Therapie juxta- und infrarenaler Aortenaneurysmata: How we do it                    | S. Nöbauer      |
| 14.40 – 15.00 Uhr | Endovaskuläre Therapie des akuten Aortensyndroms  | F. Wolf         |
| 15.00 – 15.20 Uhr | Endovaskuläre Therapie bei Unterschenkel-pAVK: Möglichkeiten und Grenzen                          | L. Filzen       |
| 15.20 – 15.40 Uhr | <i>Diskussion</i>   |                 |
| 15.40 – 16.10 Uhr | <a href="#">Pause und Besuch der Industrieausstellung</a>   |                 |

### 4. Sitzung

#### **Prostatakarzinom**

Vorsitz: J. Dierneder, W. Schima

- |                   |   |              |
|-------------------|---|--------------|
| 16.10 – 16.30 Uhr | Prostatakarzinom aus urologisch-chirurgischer Sicht                       | W. Bauer     |
| 16.30 – 16.50 Uhr | mpMRT der Prostata: Bedeutung im Patientenmanagement                      | H. Thöny     |
| 16.50 – 17.10 Uhr | Focal therapy of prostate cancer: changing the paradigm                   | J. Fütterer  |
| 17.10 – 17.30 Uhr | Das Prostatakarzinom aus nuklearmedizinischer Sicht: Mehr als nur PET/CT? | J. Dierneder |
| 17.30 – 17.50 Uhr | <i>Diskussion</i>   |              |
| 17.50 Uhr         | <a href="#">Ende des ersten Kongresstages</a>                             |              |

## Samstag, 27. April 2024

08.00 – 09.00 Uhr Registrierung und Besuch der Industrieausstellung

### 1. Sitzung

#### **Interventionelle Radiologie 2**

Vorsitz: W. Matzek, C. Neumann

09.00 – 09.20 Uhr	Management der Gefäßanomalien	W. Matzek
09.20 – 09.40 Uhr	Prostataarterienembolisation (PAE)	H. Kopf
09.40 – 10.00 Uhr	Management gastrointestinaler Blutungen	C. Kölblinger
10.00 – 10.20 Uhr	Endovaskuläre Therapie von Pelvic Congestion und Varikozele	C. Neumann
10.20 – 10.40 Uhr	<i>Diskussion</i>	
10.40 – 11.10 Uhr	<a href="#">Pause und Besuch der Industrieausstellung</a>	

### 2. Sitzung

#### **Oberer Gastrointestinaltrakt**

Vorsitz: G. Böhm, E. Eisenhuber

11.10 – 11.30 Uhr	Ösophagus- und Magenkarzinom: Was möchte die Chirurgie von uns wissen?	J. Zacherl
11.30 – 11.50 Uhr	Radiologie von Ösophagus- und Magenkarzinom: Yes we can!	A. Wressnegger
11.50 – 12.10 Uhr	Radiologische Diagnostik nach Magenbypass-Chirurgie	W. Schima
12.10 – 12.30 Uhr	Nuklearmedizin in Diagnostik und Therapie neuroendokriner Tumore	L. Imamovic
12.30 – 12.50 Uhr	<i>Diskussion</i>	
12.50 Uhr	<a href="#">Schlusswort und Ende des zweiten Kongresstages</a>	W. Schima

# Referent\*innen und Vorsitzende

**Prim. Univ.-Doz. Dr. Till Bader, MSc**

Abteilung für Radiologie  
Orthopädisches Spital Speising Wien  
Herz-Jesu Krankenhaus Wien

**Assoc.-Prof. Priv.-Doz. Dr. Pascal A.T. Baltzer**

Klinische Abteilung für Allgemeine Radiologie und Kinderradiologie  
Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin  
Medizinische Universität Wien

**Prim. Dr. Wilhelm Bauer, FEBU**

Abteilung für Urologie und Andrologie  
Barmherzige Schwestern Krankenhaus Wien

**Prim. Dr. Gernot Böhm**

Abteilung für Diagnostische und Interventionelle Radiologie  
Ordensklinikum Linz  
Krankenhaus der Barmherzigen Brüder Linz

**Prim. Dr. Josef Dierneder, MBA**

Institut für Nuklearmedizin und Endokrinologie  
Ordensklinikum Linz Elisabethinen

**Standortleitende OÄ Dr.<sup>in</sup> Edith Eisenhuber, MBA**

Abteilung für Diagnostische und Interventionelle Radiologie  
Göttlicher Heiland Krankenhaus Wien

**Prim. Priv.-Doz. Dr. Jürgen Falkensammer**

Abteilung für Chirurgie mit Schwerpunkt Gefäßmedizin  
Krankenhaus der Barmherzigen Brüder Linz

**OA Dr. Lars Filzen**

Abteilung für Diagnostische und Interventionelle Radiologie  
Barmherzige Schwestern Krankenhaus Ried

**Prof. Dr. Jurgen J. Fütterer**

Department of Medical Imaging, Radboudumc  
Nijmegen, The Netherlands

**ÄD<sup>in</sup> Prim.<sup>a</sup> Dr.<sup>in</sup> Athe Grafinger, MSc**

Abteilung für Innere Medizin 2 – Diabetologie  
Göttlicher Heiland Krankenhaus Wien

**OÄ Dr.<sup>in</sup> Larisa Imamovic**

Institut für Nuklearmedizin und Endokrinologie  
Ordensklinikum Linz Elisabethinen

**ÄD Prim. Univ.-Prof. Mag. Dr. Alexander Klaus, FACS**

Abteilung für Allgemeinchirurgie und Viszeralchirurgie  
Barmherzige Schwestern Krankenhaus Wien

**Prim. Univ.-Doz. Dr. Claus Kölblinger**

Institut für Radiologie  
Barmherzige Schwestern Krankenhaus Ried

**Standortleitender OA Dr. Helmut Kopf, MSc, ÖGIR2**

Abteilung für Diagnostische und Interventionelle Radiologie  
Barmherzige Schwestern Krankenhaus Wien

**Standortleitende OÄ Dr.<sup>in</sup> Sibylle Machat**

Abteilung für Diagnostische und Interventionelle Radiologie  
St. Josef Krankenhaus Wien

**OA Dr. Wolfgang Matzek, MBA, EBIR, ÖGIR2**

Abteilung für Diagnostische und Interventionelle Radiologie  
Göttlicher Heiland Krankenhaus Wien

**OÄ Dr.<sup>in</sup> Maria Miesbauer, EBBI**

Abteilung für Diagnostische und Interventionelle Radiologie  
Ordensklinikum Linz Barmherzige Schwestern

**Prim. Dr. Christian Neumann, MBA**

Abteilung für Radiologie und Nuklearmedizin  
Krankenhaus der Barmherzigen Brüder Wien

**OA Dr. Stefan Nöbauer**

Abteilung für Diagnostische und Interventionelle Radiologie  
Krankenhaus der Barmherzigen Brüder Linz

**Prim. Univ.-Prof. Dr. Leopold Öhler**

Abteilung für Innere Medizin und Onkologie  
Barmherzige Schwestern Krankenhaus Wien  
St. Josef Krankenhaus Wien

**Mag. David Pötzt, MSc, LL.M.**

Geschäftsführung  
Vinzenz Gruppe Wien Holding

**Prim. Univ.-Prof. Dr. Wolfgang Schima, MSc**

Abteilung für Diagnostische und Interventionelle Radiologie  
Göttlicher Heiland Krankenhaus Wien  
Barmherzige Schwestern Krankenhaus Wien  
St. Josef Krankenhaus Wien

**ÄD OA Dr. Ulrich Schmidbauer**

Brustgesundheitszentrum  
St. Josef Krankenhaus Wien

**Assoc.-Prof. Priv.-Doz. Dr. Dietmar Tamandl**

Klinische Abteilung für Allgemeine Radiologie und Kinderradiologie  
Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin  
Medizinische Universität Wien

**Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Harriet Thöny**

Radiologie  
HFR Fribourg Hôpital Cantonal, Université de Fribourg, Suisse  
Adjunct Professor of Urology, University of Bern

**OA Dr. Clemens Venhoda**

Abteilung für Diagnostische und Interventionelle Radiologie  
Ordensklinikum Linz Barmherzige Schwestern

**Assoc.-Prof. PD Dr. Florian Wolf, MBA**

Klinische Abteilung für Kardiovaskuläre und Interventionelle Radiologie  
Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin  
Medizinische Universität Wien

**OA Dr. Alexander Wressnegger**

Abteilung für Diagnostische und Interventionelle Radiologie  
St. Josef Krankenhaus Wien

**Prim. Univ.-Prof. Dr. Johannes Zacherl**

Abteilung für Chirurgie  
St. Josef Krankenhaus Wien

# Allgemeine Infos

## Anmeldung Kongresstage

Aus organisatorischen Gründen bitten wir Sie um Anmeldung bis spätestens Freitag, 19. April 2024 unter [www.kongresstage.at/radiologie](http://www.kongresstage.at/radiologie)



## Kosten

Der Besuch der Veranstaltung „Kongresstage Radiologie & Nuklearmedizin“ ist kostenlos

## Veranstaltungsort

Albert Hall, Albertgasse 35, 1080 Wien

## Anreise

Aufgrund der flächendeckenden Kurzparkzone in Wien empfehlen wir die Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln: U6 Station Josefstädter Straße, Straßenbahnlinien 2, 5, 33 bis Station Albertgasse



## DFP-Fortbildung

Die Veranstaltung ist mit 13 DFP-Punkten für das Diplomfortbildungsprogramm der Österreichischen Ärztekammer approbiert. Die Punkte werden im Anschluss an die Veranstaltung automatisch auf Ihr Fortbildungskonto aufgebucht. Bitte bringen Sie deshalb Ihre ÖÄK-Nummer zur Veranstaltung mit.

## Kontakt

Für weitere Fragen steht Ihnen das Kongressmanagement der Akademie\_SanktVinzenz Stiftung gerne zur Verfügung:  
Frau Elisabeth Allbauer-Zinke telefonisch unter +43 664 8190902 oder per E-Mail: [organisation@kongresstage.at](mailto:organisation@kongresstage.at)

Mit freundlicher Unterstützung von (zum Zeitpunkt der Drucklegung):

