

- 15.40–17.00 **Radiologietechnologie 2.0 – RadiologietechnologInnen gestalten (ihre) Zukunft**
- 15.40–16.00 RT in der Strahlentherapie – lange gern und gut  
**Christoph Grubmüller, akad. Mentalcoach**, Universitätsklinik für Radiotherapie und Radio-Onkologie der PMU an den SALK
- 16.00–16.15 Was gibt's wo? Wer macht was? – Eine Österreich Rundschau zum Thema Strahlentherapie  
**Barbara Gschwandtner**, Universitätsklinik für Radiotherapie und Radio-Onkologie der PMU an den SALK
- 16.15–17.00 „Change = Chance“  
Philipp Scherer, MSc, Universitätsklinik für Radiotherapie und Radio-Onkologie der PMU an den SALK

**17.00–18.00 Abteilungsführung**  
(bei Interesse kann auch bereits am Freitag ab 18.00 Uhr eine Abteilungsführung organisiert werden bitte um Rückmeldung an [p.scherer@salk.at](mailto:p.scherer@salk.at))

Parallel findet ab 17.00 Uhr die Generalversammlung der ÖGRO ARGE RT statt

Für die Teilnahme an dieser Veranstaltung würden gem. MTD-CPD-Richtlinie 2011 7 CPD-Points gewährt werden. CPD (=Continuing Professional Development)

*Wir bedanken uns für die Unterstützung bei:*



Berufsfachverband für  
Radiologietechnologie  
Österreich

**varian**  
A Siemens Healthineers Company



**Danke für eure aktive Teilnahme!**

Solltet ihr Feedback haben würden wir uns darüber freuen!  
Bitte entweder direkt an [p.scherer@salk.at](mailto:p.scherer@salk.at) oder an [info@oegro-rt.at](mailto:info@oegro-rt.at)



**UNIKLINIKUM  
SALZBURG**  
LANDESKRANKENHAUS

UNIVERSITÄTSKLINIK FÜR RADIOTHERAPIE  
UND RADIO-ONKOLOGIE DER PMU  
Leitung: Prim. Prof. Dr. Falk Röder

# ÖGRO ARGE-RT SYMPOSIUM 2023

„Veränderungen, Herausforderungen und  
Möglichkeiten für RadiologietechnologInnen  
in der Radiotherapie“

**2.12.2023**

GROSSER HÖRSAAL DER  
UNIVERSITÄTSKLINIK FÜR  
INNERE MEDIZIN II AM  
UNIKLINIKUM SALZBURG

**Tagungsgebühr:** ARGE-Mitglieder: kostenlos  
Nicht ARGE-Mitglieder: € 40,- | Studenten: € 15,-

Nach einer zweijährigen Phase der Onlinetreffen freuen wir uns dieses Jahr zum ersten Mal wieder ein Live-Symposium veranstalten zu können. Als Veranstaltungsort steht uns der Große Hörsaal der Universitätsklinik für Innere Medizin II am Uniklinikum Salzburg zur Verfügung und wir würden uns freuen, euch dort nach dieser langen Phase wieder zum persönlichen Austausch und zu Fachdiskussionen begrüßen zu dürfen.

In unserem diesjährigen Programm wollen wir uns vor allem den aktuellen und künftigen Herausforderungen unserer Berufsgruppe widmen. Neben den technischen Neuerungen wollen wir aber auch die personellen Herausforderungen beleuchten und dürfen dank der Beteiligung einiger internationaler Vortragenden auch einen Blick über den Tellerrand in die Arbeitswelten von Kolleginnen und Kollegen aus anderen Ländern werfen. Der guten Tradition verpflichtend, freuen wir uns besonders euch heuer im Anschluss an das Vortragsprogramm wieder zu einer Abteilungsführung einladen zu können. Im Rahmen dieser kann die Universitätsklinik für Radiotherapie und Radio-Onkologie im Uniklinikum Salzburg mit all ihren Arbeitsbereichen besichtigt werden und die Kolleginnen und Kollegen vor Ort stehen Ihnen für Fragen zur Verfügung.

---

#### lokaler Organisator für die ÖGRO ARGE RT:

Philipp Scherer, MSc | Leitender Radiologietechnologe | UK für Radiotherapie und Radio-Onkologie der PMU an den Salzburger Landeskliniken | email: p.scherer@salk.at

---

#### Start Registrierung 8.30 Uhr

#### 09.30–09.45 Begrüßung durch die lokalen Organisatoren

#### 09.45–10.25 Entwicklungen in der Bestrahlungsplanung (Fokus KI)

09.45–10.05 Was ist KI und wie wird sie in der Radiotherapie eingesetzt

**Sara Vockner, MSc**, Universitätsklinik für Radiotherapie und Radio-Onkologie der PMU an den SALK

10.05–10.25 KI in der Bestrahlungsplanung – Chance oder sägen am eigenen Ast?

**Matthias Eminger, BSc**, Universitätsklinik für Radiotherapie und Radio-Onkologie der PMU an den SALK

#### 10.30–11.10 Entwicklungen an den Beschleunigern (Fokus SGRT und ART)

10.30–10.50 Röntgenfilme, iView, Conebeam, IGRT, SGRT, ET ... und irgendwo dazwischen der Patient und wir

**Mag.<sup>a</sup> Alexandra Wegmayr**, Universitätsklinik für Strahlentherapie – Radio-Onkologie, Universitätskliniken Innsbruck, Tirolkliniken

10.50–11.10 RTT only workflow am Ethos *pre-recorded*

**Liselotte ten Asbroek-Zwolsman, BSc**, Medisch Spectrum Twente (MST)

#### 11.15–11.55 Berufspolitik update

11.15–11.25 Geld oder Leben - Überblick über die Bundesländer

**Nikolaus Metz, MSc**, Abteilung für Strahlentherapie-Radio-Onkologie, Universitätsklinikum Krems

11.25–11.35 Im Wartezimmer für die MTD-Gesetzes-Novelle

**Sabine Weissensteiner, MA**, Präsidentin rtaustria

11.35–11:45 rtaustria meets ÖGRO ARGE RT – Synergien nutzen

**Ing. Andreas Osztavics, MBA**, Zentrum für Radioonkologie und Strahlentherapie, Klinik Donaustadt, Wiener Gesundheitsverbund

**Sabine Weissensteiner, MA**, Präsidentin rtaustria

#### 12.00–13.15 Mittagspause

#### 13.15–14.15 StudentInnenbetreuung und Praxisanleitung – die „Bewerbung“ bei zukünftigen KollegInnen

13.15–13.35 HML, Senior Lecturer – was ist das ...und was tun die eigentlich?

**Karin Rieder, MAS**, Senior Lecturer, Fachbereichskordinatorin Strahlentherapie, Studiengang Radiologietechnologie, Fachhochschule Salzburg

13.35–13.55 Praktikumsbetreuung – Challenge accepted!

**Barbara Gschwandtner**, Universitätsklinik für Radiotherapie und Radio-Onkologie der PMU an den SALK

**Christoph Grubmüller akad. Mentalcoach**, Universitätsklinik für Radiotherapie und Radio-Onkologie der PMU an den SALK

13.55–14.15 Student Voices

**Johanna Reichenfelser**, Fachhochschule Salzburg

**Sophie Kagerer**, Fachhochschule Oberösterreich

**Jessica Byrne**, Trinity College Dublin

**Laurens Klihm, BSc**, Universitätsklinik für Radiotherapie und Radio-Onkologie der PMU an den SALK

#### 14.20–15.20 Ein Blick über den Tellerrand

14.20–14.40 Leading a clinical program as a Radiation Therapist *online*

**Yat Man Tsang, PhD FCR by Portfolio**, Radiation Medicine Programme, Princess Margaret Cancer Centre, Toronto

14.40–15.00 Leading a multicultural team

**Sophie Perryck, BSc**, Klinik für Radio-Onkologie, Universitätsspital Zürich und Universität Zürich

15.00–15.20 Opportunities for the RTT - New and Old

**Sita Cogan, MSc**, Klinik für Radio-Onkologie, Kantonsspital Winterthur

#### 15.20–15.40 Kaffeepause