

## Veranstaltungen für Studierende 2025



Donnerstag, 19. Juni 2025

## Mitgliederversammlung der AG Studenten/ Club 100

11:00 - 12:15 Uhr, Erlweinsaal

Moderation: F.-J. Prott (Wiesbaden), U. Haverkamp (Münster)

- Bericht des Vorstandes über die Aktivitäten 2025
- Aktivitäten des Club 100 auf der 31. Jahrestagung der DEGRO in Dresden
- Fortbildungsreise 2025
- Verschiedenes

Ab 19:00 Uhr

## **Radiation Wonderland III, Dresdens strahlendste Party**

Studentenclub Bärenzwinger, Brühlscher Garten 1, 01067 Dresden

Die <u>Junge DEGRO</u> lädt alle Studierenden und Mitglieder des Club 100 ein an Dresdens strahlender Party mit hypofraktionierter DJ-Musik, Getränken, hyperfraktionierten Snacks und Pizza teilzunehmen.

Samstag, 20. Juni 2025

SYM33: Symposium von Studierenden für Studierende: Patient zwischen ärztlicher Fürsorge und automatisierten Softwarelösungen und KI-gestützter Medizin & Vergabe Best-Abstract Preis Club 100 10:30 - 12:00 Uhr, Gartensaal

Moderation: F.-J. Prott (Wiesbaden), U. Haverkamp (Münster), S. Gravemeyer (Münster)

- From Radiation Beams to Digital Streams: Social Media Participation Across the German Radiotherapy Landscape (F. Ouahmane, Gießen)
- Frühe prognostische Bedeutung der Lebensqualitätsabfragen bei Patienten mit fortgeschrittenem Rektumkarzinom (A.-L. Zollner, Erlangen)
- Ist den Dose Constraints noch zu trauen? Untersuchungen der tatsächlichen Dosisexposition von Blase und Rektum während der Strahlentherapie des Prostatakarzinoms (M. Petrikowsk, Münster)
- Analyse zur Vermittlung der strahlentherapeutischen Lernziele gemäß DEGRO-Empfehlung, im Rahmen der interdisziplinären onkologischen Basiswoche (K. Fink, München)
- Entscheidungsbedauern nach einer kurativen Radiochemotherapie von Kopf-Hals-Patienten (A.-M. Tews, Leipzig)
- Implementierung einer automatisierten Softwarelösung zur Umsetzung der Empfehlung zum Ablauf strahlentherapeutischer Planbesprechungen in der Strahlentherapie (S. Schäfer, Leipzig)
- Relevanz einer PSMA-PET-CT auf TNM-Staging, Bestrahlungsplanung und onkologisches outcome beim high risk Prostatakarzion (K. T. Yayci, Göttingen)

Lunch Symposium für Studierende/ Novocure GmbH/Elekta GmbH und Club100: Aktuelle Therapie bei hirneigenen Tumoren und Hirnmetastasen

12:15 - 13:20 Uhr, Gartensaal

*Moderation:* F.-J. Prott (Wiesbaden)

Eine Übersicht über das gesamte wissenschaftliche Programm finden Sie unter <a href="www.degro-kongress.org">www.degro-kongress.org</a> Weitere Informationen zum Club100 und zum Patenschaftsprogramm <a href="www.degro.org/club100/">www.degro.org/club100/</a>

Stand: 23.05.2025