

Einladung zum
136. Onkologischen Kolloquium
des CCCU
Mittwoch, 11.05.2022, 17:30 – 20:00 Uhr

Ärztliche Fortbildung - keine Teilnahmegebühr
Veranstaltungsort: Hörsaal Chirurgie
Albert-Einstein-Allee 23, 89081 Ulm

Gelebte Präzisionsmedizin in der Radioonkologie: Innovative Bildgebung am NCT Südwest

- | | | |
|-------|---|--|
| 17:30 | Begrüßung und Einleitung | Prof. Dr. med. S. Stilgenbauer, Prof. Dr. med. T. Wiegel |
| | <i>Moderation Teil 1</i> | Prof. Dr. med. M. Beer, Prof. Dr. med. P. Schuler |
| 17:35 | Prostatakarzinom: Paradigmenwechsel in der Bestrahlungsplanung des biochemischen Rezidivs durch molekulare Bildgebung? | Prof. Dr. med. T. Wiegel
Ärztlicher Direktor
Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie
Universitätsklinikum Ulm

Dr. med. J. Miksch
Klinik für Nuklearmedizin
Universitätsklinikum Ulm |
| 17:55 | Radiotherapie von Gehirntumoren: Was bringt die moderne funktionelle MRT und Aminosäure PET | Prof. Dr. med. C. La Fougère
Ärztlicher Direktor
Klinik für Nuklearmedizin und Klinische Molekulare Bildgebung
Universitätsklinikum Tübingen

Dr. med. I. Popp
Klinik für Strahlenheilkunde
Department für Radiologische Diagnostik und Therapie
Universitätsklinikum Freiburg |
| 18:15 | Gemeinsame Diskussion | |
| 18:30 | Pause – Imbiss und Gelegenheit zum Besuch der Industrieausstellung | |
| | <i>Moderation Teil 2</i> | Prof. Dr. med. A. Beer, Dr. med. I. Popp |
| 19:00 | MR-LINAC: Revolution in der bildgesteuerten Radioonkologie? | Dr. med. D. Wegener
Oberarzt
Klinik für Radioonkologie
Universitätsklinikum Tübingen |
| 19:25 | Zukunftstechnologien der Bildgebung sowie Bildverarbeitung und potentieller Mehrwert für die Radioonkologie | Prof. Dr. med. M. Götz
Sektionsleiter Experimentelle Radiologie
Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie
Universitätsklinikum Ulm

Dr. med. C. P. Reinert
Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie
Universitätsklinikum Tübingen |
| 19:50 | Diskussion und Schlussworte | Prof. Dr. med. T. Wiegel |

Sponsoren für den wissenschaftlichen Teil der Veranstaltung



1.200 €

Zertifizierung

Die Zertifizierung der Veranstaltung vom **11.05.2022** bei der Landesärztekammer BW ist beantragt.

OnkologiePortal

Unser **Online-Zugang** ermöglicht Terminanfragen zu stellen, Befunde und Briefe abzurufen. Interessiert?

Dann wenden Sie sich bitte an Herrn René Steinbock, Tel. 0731 500 56050,

E-Mail: rene.steinbock@uniklinik-ulm.de

Nähere Information dazu finden Sie unter:

<https://www.uniklinik-ulm.de/comprehensive-cancer-center-ulm-cccu.html> -> Für Mediziner: OnkologiePortal

Aktuelle Studien

Des Weiteren möchten wir Sie höflich auf aktuelle Studien hinweisen:

<https://www.uniklinik-ulm.de/comprehensive-cancer-center-ulm-cccu/studien-forschung/aktuelle-klinische-studien.html>

sowie auf die Einheit für frühe klinische Studien (ECTU):

<https://www.uniklinik-ulm.de/comprehensive-cancer-center-ulm-cccu/studien-forschung/early-clinical-trials-unit-ect.html>