

FORTBILDUNG FÜR MTRA, MFA, PFLEGEKRÄFTE UND VERWALTUNGS- TECHNISCHE BERUFE

Neben dem wissenschaftlichen Programm organisieren die Berufsverbände der MTRA (VMTRO), Pflegekräfte (BVPRO), Medizinische Fachangestellte (MFAaBRO) sowie Mitarbeiter:innen verwaltungstechnischer Berufe (OVIRO) in bewährter Weise ein spannendes ergänzendes Fortbildungsprogramm. Weitere Informationen zu den Berufsverbänden finden Sie unter www.degro-kongress.org/berufsverbaende.html

PATENSCHAFTSPROGRAMM

Auch in 2022 wird das Patenschaftsprogramm der DEGRO fortgeführt und interessierten jungen Mediziner:innen wird die Möglichkeit geboten, kostenfrei am Kongress teilzunehmen.

Lassen Sie die Nachwuchsoffensive der DEGRO zum Erfolg werden und übernehmen Sie die Patenschaft für Einen – oder auch Mehrere. Detaillierte Informationen zum Patenschaftsprogramm finden Sie unter www.degro-kongress.org/patenschaftsprogramm.html

Umfangreiche Informationen zum Programm finden Sie auf der Kongresswebseite unter www.degro-kongress.org

KONGRESSORT

ICS Internationales Congresscenter Stuttgart
Landesmesse Stuttgart GmbH
Messepiazza 1 | 70629 Stuttgart

VERANSTALTER

Deutsche Gesellschaft für Radioonkologie e. V. (DEGRO)
Reinhardtstraße 47 | 10117 Berlin

KONGRESSPRÄSIDIUM

Prof. Dr. med. Anca-L. Grosu
Klinik für Strahlenheilkunde
Universitätsklinikum Freiburg
Robert-Koch-Straße 3 | 79106 Freiburg

Prof. Dr. med. Thomas Hehr
Klinik für Strahlentherapie und Palliativmedizin
Marienhospital Stuttgart
Böheimstraße 37 | 70199 Stuttgart

Prof. Dr. med. Daniel Zips
Universitätsklinik für Radioonkologie
Universitätsklinikum Tübingen
Hoppe-Seyler-Str. 3 | 72076 Tübingen

KONGRESSSEKRETARIAT 2022

Prof. Dr. Dr. Nils H. Nicolay
Universitätsklinikum Freiburg
PD Dr. Cihan Gani
Universitätsklinikum Tübingen

KONGRESSORGANISATION UND ANSPRECHPARTNER:INNEN

Kongress- und Kulturmanagement GmbH
Rießnerstraße 12 B | 99427 Weimar

PROJEKTLEITUNG

Andreas Kluge
Telefon: +49 3643 2468-135
E-Mail: andreas.kluge@kukm.de

TEILNEHMERMANAGEMENT

Annett Loß
Telefon: +49 3643 2468-126
E-Mail: annett.loss@kukm.de

REFERENTENMANAGEMENT

Katharina Pracht
Telefon: +49 3643 2468-127
E-Mail: katharina.pracht@kukm.de

TEILNAHMEGEBÜHREN

Informationen zu den Anmeldegebühren finden Sie online unter www.degro-kongress.org

RADIOONKOLOGIE PRÄZISE, PERSONALISIERT UND INDIVIDUALISIERT

CALL FOR ABSTRACTS



www.degro-kongress.org

GRUSSWORT

Liebe Kolleginnen und Kollegen,
sehr geehrte Damen und Herren,

wir erleben in unserem Fach einen dynamischen Wandel. Insbesondere durch Neu- und Weiterentwicklungen der Bildgebung in der Hochpräzisionsstrahlentherapie und durch neue biologische Ansätze wie der Immuntherapie, leistet die moderne Radioonkologie schon heute einen wesentlichen und unverzichtbaren Beitrag für die personalisierte und individualisierte Krebsmedizin. Damit gelingt es uns, durch besseres Therapieansprechen und vor allem weniger Nebenwirkungen, die Behandlung für viele Patienten weiter zu verbessern.

Auch unsere Arbeitswelt verändert sich ständig. Digitalisierung, Automatisierung, der Einsatz der künstlichen Intelligenz und immer kürzere Innovationszyklen stellen uns vor große Herausforderungen. Dies erfordert im Alltag ganz neue Maßnahmen, beispielsweise in der Ausbildung. Wir profitieren als interprofessionelles Team dabei besonders von unserer Stärke und Erfahrung, Innovationen schnell in die tägliche Versorgung zu integrieren und gleichzeitig höchste Qualität und engen Patientenbezug zu garantieren.

Nicht nur die Onkologie, sondern auch die Gesellschaft und die Menschen verändern sich. Patienten und Angehörige möchten über die neuen diagnostischen und therapeutischen Möglichkeiten informiert werden und möchten das individuelle Behandlungskonzept mitgestalten. Aktuelle und zukünftige Herausforderungen werden wir nur meistern können, wenn es uns gelingt die besten Nachwuchstalente in der Medizin, bei den MTRA, in der Medizinphysik, Strahlenbiologie, Informatik und in der Pflege zu gewinnen und zu halten.

Diese aktuellen Themen möchten wir mit Ihnen gemeinsam diskutieren. Wir hoffen, dass wir für Sie ein spannendes Programm zusammenstellen und Sie nach der erfolgreichen virtuellen Tagung 2021 nun endlich auch 2022 zahlreich in Präsenz in Stuttgart begrüßen können.

Herzliche Grüße

Prof. Dr. med. Anca-L. Grosu

Prof. Dr. med. Thomas Hehr

Prof. Dr. med. Daniel Zips

HAUPTTHEMEN

- Imaging für eine personalisierte und individualisierte Radioonkologie
- Hochpräzisionsstrahlentherapie
- Immun-Radioonkologie
- Digitalisierung, Automatisierung und künstliche Intelligenz in der Radioonkologie
- Von der Innovation zur qualitätsgesicherten und patientenzentrierten Versorgung
- Nächste Generation sichert die Zukunft der Radioonkologie

Das wissenschaftliche Komitee lädt Sie herzlich ein, mit einem Abstract aktiv zum wissenschaftlichen Programm beizutragen. Nutzen Sie die Möglichkeit Ihre Forschungsergebnisse zu präsentieren und reichen Sie dazu ab

Montag, den 15. November 2022 Ihr Abstract ein unter www.degro-kongress.org/abstracts.html

Abstract-Deadline: 15. Januar 2022

ABSTRACTTHEMEN

- Imaging für eine personalisierte & individualisierte Therapie
- Immun-Radioonkologie
- Digitalisierung, Automatisierung und künstliche Intelligenz in der Radioonkologie
- Translation von Innovation in die Versorgung
- Patientenpartizipation – ein wichtiges Ziel der modernen Radioonkologie
- Hirntumoren
- Kopf-Hals-Tumoren
- Mammakarzinom
- Lungenkarzinom
- Gastrointestinale Tumoren
- Urologische Tumoren (Prostata, Blasenkarzinom u. a.)
- Gynäkologische Tumoren
- Maligne Lymphome
- Sarkome
- Pädiatrische Malignome
- Stereotaktische Strahlentherapie/ Radiochirurgie
- Partikeltherapie
- Benigne Erkrankungen
- Palliative Strahlentherapie und supportive Therapie
- Strahlenbiologie
- Medizinische Physik und Informatik

Weitere Hinweise zur Abstracteinreichung finden Sie unter www.degro-kongress.org/abstracts.html

PREISE UND AUSZEICHNUNGEN

Unter den zum Jahreskongress eingereichten Abstracts werden die folgenden Preise ausgelobt:

HOCHPRÄZISIONS-STRAHLENTHERAPIE-PREIS

gesponsert von der Firma Accuray GmbH, dotiert mit 2.000 €

INNOVATIONSPREIS

gesponsert von der Firma GfM Gesellschaft für Medizintechnik mbH, dotiert mit 2.000 €

KOESTER-PREIS

gesponsert von der Dr. Hans und Hildegard Koester-Stiftung, dotiert mit 2.000 €

DISSERTATIONSPREISE

dotiert mit 1.500 €

Zudem werden herausragende Posterpräsentationen mit **POSTER-PREISEN**, dotiert mit jeweils 500,00 € gewürdigt.

Die DEGRO lobt zudem folgende weitere Preise aus, die im Rahmen des Kongresses verliehen werden:

ALFRED-BREIT-PREIS

dotiert mit 20.000 €

HERMANN-HOLTHUSEN-PREIS

dotiert mit 5.000 €

GÜNTHER-VON-PANNEWITZ-PREIS

dotiert mit 1.000 €

Detaillierte Informationen zu den einzelnen Auszeichnungen sowie zu den Einreichungsfristen finden Sie unter www.degro-kongress.org/preise-stipendien.html

Bitte beachten Sie, dass Preisträger:innen der Vorjahre nicht erneut mit diesen Preisen ausgezeichnet werden können.