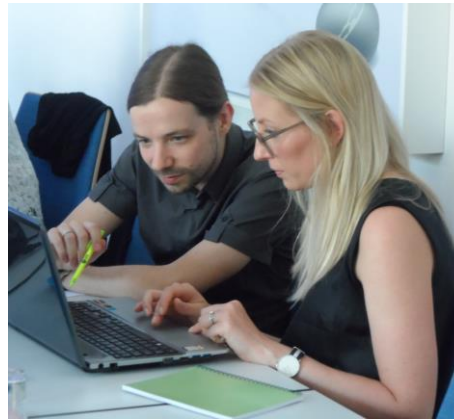


## ARO Studienpreis:

- Zielgruppe sind Ärzte in Weiterbildung und junge Fachärzte mit maximal 6 Jahren Facharzt-Erfahrung und max. 2 Jahre nach der Habilitation, die ein finalisiertes Protokoll vorlegen, das sie selbst erstellt haben (z.B. im Rahmen des ARO-Mentoring Tages) und in dessen Umsetzung sie ebenfalls eine wesentliche Rolle als Studienleiter oder Koordinator übernehmen.
- Neben der Qualität des Studienprotokolls ist auch die bisherige wissenschaftliche Leistung der Bewerber ein wichtiges Kriterium.
- Der Studienpreis wurde in den letzten Jahren von AstraZeneca und der ARO gesponsert.



Preisverleihung im Rahmen der DEGRO Jahresversammlung in Münster 2019



Erarbeitung des Studienprotokolls

## Liste der Mentoren:

Sebastian Adeberg (Heidelberg), Thomas Brunner (Magdeburg), Kathrin Dellas (Lübeck), Emanouil Fokas (Frankfurt), Mechthild Krause (Dresden), Steffen Löck (Biostatistik, Dresden), Simone Marnitz (Köln), Dr. Arndt-Christian Müller (Tübingen), Ursula Nestle (Mönchengladbach), Steffi Pigorsch (München), Stefan Rieken (Heidelberg), Claus Rödel (Frankfurt), Heinz Schmidberger (Mainz), Carmen Stromberger (Berlin), Andrea Wittig (Marburg), Daniel Wollschläger (Biostatistik)

## Kontaktdaten:

### Anmeldungen schicken sie bitte an:

ARO Geschäftsstelle [aro-sekretariat@unimedizin-mainz.de](mailto:aro-sekretariat@unimedizin-mainz.de).

Weitere Informationen zum Mentoring-Tag finden Sie auf der ARO-Webseite unter <https://aroonline.de>

DKG  
KREBSGESELLSCHAFT



Arbeitsgemeinschaft Radiologische Onkologie

## ARO-Mentoring Tag

Mentoring für die Erstellung klinischer Studienprotokolle

im Haus der  
Deutschen Krebsgesellschaft e.V.

Adresse:  
Kuno-Fischer-Straße 8  
14057 Berlin

akkreditiert durch

DEGRO  
AKADEMIE

## Idee:

Die Teilnehmer erhalten eine allgemeine Einführung in regulatorische, organisatorische und biostatistische Aspekte radioonkologischer Studien sowie intensive Unterstützung bei der Erstellung eines eigenen Studienprotokolls durch den Mentor und Beratung durch einen Biostatistiker.



Im Haus der Deutschen Krebsgesellschaft e.V.

Die Durchführung des ARO-Mentoring-Kurses erfolgt durch die finanzielle Unterstützung der Deutschen Krebsgesellschaft und der Deutschen Gesellschaft für Radioonkologie (DEGRO) sowie in

Zusammenarbeit mit der jungen DEGRO (jDEGRO).

## Zielgruppe:

Assistenzärzte und junge Fachärzte für Radioonkologie ohne oder mit wenig Erfahrung in Vorbereitung und Durchführung klinischer Studien. Die maximale Teilnehmerzahl ist begrenzt auf 10 Mentees.

## Kosten:

Für ARO/DEGRO-Mitglieder gibt es keine Teilnahmegebühr und die Reise- und Übernachtungskosten werden durch die ARO/DEGRO übernommen.



Einführung in die Grundlagen klinischer Studien

## Vorläufiges Programm:

### 1. Tag

10:00 Uhr	Begrüßung
Bis 11:30 Uhr	Inhalte der Einführung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Grundlagen Studien-Administration und –Management</li> <li>• Biostatistische Grundlagen: Fallzahlplanung, Bias, Auswertung</li> <li>• Spezifische Anforderungen an Biomarker Studien</li> </ul>
12:00 – 13:00 Uhr	Erste Kurzvorstellung der Studienidee durch die Teilnehmer
14:00 – 17:00 Uhr	Einzelgespräche der Teilnehmer mit den Mentoren, Erarbeitung des Studienprotokolls unter Supervision und Einzelgespräche zu Biostatistik

### 2. Tag

8:00 – 9:00 Uhr	Optional: Protokollbearbeitung
9:00 – 9:30 Uhr	Vortrag: Finanzierungsmöglichkeiten für Studien
9:30 – 10:00 Uhr	Abschlussdiskussion und Pläne für Weiterentwicklung für Studien, Feedback zum Kurs
10:30 – 12:30 Uhr	Präsentation der geplanten Studien im Rahmen des ARO-Strategiemeetings



Einzelgesprächen zwischen Teilnehmer und Mentor

## Bewerbung:

Einreichung der Bewerbungsunterlagen mit kurzem CV inkl. Publikationsliste und Studienidee in Form einer Synopse (zu finden auf der ARO Website) bis 31.01.2020 bei der ARO Geschäftsstelle [aro-sekretariat@unimedizin-mainz.de](mailto:aro-sekretariat@unimedizin-mainz.de).