

ARO-MENTORING-DAY

www.aaronline.de/nachwuchsforderung.html

Idee:

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

Die Durchführung des ARO-Mentoring-Kurses erfolgt durch die finanzielle Unterstützung der Deutschen Krebsgesellschaft sowie in Zusammenarbeit mit der jungen DEGRO (jDEGRO).

Zielgruppe:

Assistenzärzte/innen und Fachärzte/innen, Medizinphysiker/innen o. Strahlenbiologen/innen, die aktuell eine klinische Studie im Bereich der Radioonkologie planen. Die maximale Teilnehmerzahl ist begrenzt auf 10 Mentees.

Kosten:

Für ARO- und DEGRO-Mitglieder fallen keine Teilnahmegebühren an. Reise- und Übernachtungskosten können voraussichtlich erstattet werden.



SPONSOREN 2024

novocure®

Sponsoring 2.000,00 €

 BRAINLAB

Sponsoring 500,00 €

ARO-MENTORING-DAY
23.–24. September 2024



DKG
KREBSGESELLSCHAFT

akkreditiert durch:
DEGRO
AKADEMIE

Arbeitsgemeinschaft Radiologische Onkologie (ARO)

Eine Arbeitsgemeinschaft
der Deutschen Krebsgesellschaft (DKG)
Geschäftsstelle

Reinhardtstraße 47 | 10117 Berlin
030 8431 8989 | office@aronline.de

www.aaronline.de


Arbeitsgemeinschaft Radiologische Onkologie

ARO-STUDIENPREIS

Teilnehmende des ARO-Mentoring-Programms sind eingeladen, sich für den ARO-Studienpreis zu bewerben. Dieser wird jährlich ausgeschrieben.

Durch den ARO-Studienpreis sollen vor allem Ärzte/innen in Weiterbildung, junge Fachärzte/innen, Medizinphysiker/innen und Strahlenbiologen/innen mit guten Studien ausgezeichnet werden, an deren Umsetzung sie eine wesentliche Rolle als Studienleiter/in oder Koordinator/in übernehmen.

Neben der Qualität des Studienprotokolls ist auch die bisherige wissenschaftliche Leistung der Bewerber/innen ein wichtiges Kriterium.

Folgende Voraussetzungen sollten für eine Bewerbung zum ARO-Studienpreis gewährleistet sein:

- ▶ ARO-Mitgliedschaft
- ▶ Arzt/Ärztin in Weiterbildung oder junger Facharzt/junge Fachärztin (max. 6 Jahre Facharzt-Erfahrung | max. 2 Jahre nach der Habilitation) **oder** Medizinphysiker/in oder Strahlenbiologe/in
- ▶ Eine generelle Altersbegrenzung existiert nicht.
- ▶ Bevorzugt werden jedoch Kandidaten/Kandidatinnen, die das 45. Lebensjahr noch nicht vollendet haben.

Der ARO-Studienpreis wird im Rahmen des DEGRO-Jahreskongress in Kassel verliehen.

Nähere Informationen zum ARO-Studienpreis finden Sie unter:

www.aaronline.de/aro-studienpreis.html

PROGRAMM 2024

(Änderungen vorbehalten)

1. Veranstaltungstag

- 10:00 – 10:10 Uhr Welcome
- 10:10 – 11:30 Uhr Einführung
- ▶ Besonderheiten und Herausforderungen klinischer Studien in der Radioonkologie (Prof. U. Nestle)
 - ▶ Biostatistische Grundlagen: Fallzahlplanung, Bias, Auswertung (Prof. Dr. D. Wollschläger)
 - ▶ Physikalische Aspekte in radioonkologischen Studien (PD Dr. O. Blanck)
- 11:30 – 13:00 Uhr Erste Kurzvorstellung der Studienidee durch Mentees
- 13:00 – 14:00 Uhr Mittagspause
- 14:00 – 17:00 Uhr Einzelgespräche, Erarbeitung des Studienprotokolls
- Im Anschluss gemeinsames Abendessen

2. Veranstaltungstag

- 08:00 – 08:30 Uhr Optional: Protokollbearbeitung
- 08:30 – 09:00 Uhr IT, KI und Apps in radioonkologischen Studien (Prof. Dr. R. El Shafie)
- 09:00 – 09:30 Uhr Finanzierungsmöglichkeiten für Studien (PD Dr. D. Bernhardt)
- 09:30 – 10:00 Uhr Versorgungsforschung (PD Dr. D. Medenwald)
- 10:00 – 12:00 Uhr Präsentation der erarbeiteten Protokolle
- 12:00 – 12:30 Uhr Abschlussdiskussion und Pläne für Weiterentwicklung für Studien, Feedback zum Kurs

Der ARO-Mentoring Day findet **im Haus der Deutschen Krebsgesellschaft** statt (Kuno-Fischer-Straße 8, 14057 Berlin).

MENTORING-BEWERBUNG

Bitte reichen Sie Ihre Bewerbungsunterlagen mit kurzem CV inkl. Publikationsliste und Studienidee in Form einer **Synopse** bis **Mittwoch, den 14. August 2024** ein.

Die vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie an office@aroonline.de.

MENTOREN & REFERENTEN 2024

(Änderungen vorbehalten)

PD Dr. med. **D. Bernhardt**, PD Dr. O. **Blanck**, PD Dr. med. R. **El Shafie**, Dr. med. **D. F. Fleischmann**, Prof. Dr. Dr. med. **E. Fokas**, PD Dr. med. **D. Krug**, Prof. Dr. **S. Löck**, PD Dr. med. **D. Medenwald**, Prof. Dr. med. **U. Nestle**, PD Dr. med. **S. U. Pigorsch**, Prof. Dr. **D. Wollschläger**