

NEWSLETTER

06.2023

Liebe Mitglieder der jungen DEGRO,

unser aktueller Newsletter im Überblick:

- Kongress:** Unsere wichtigsten Termine zur DEGRO in Kassel
- Trial:** Weitere Analyse zur FinTox-Studie publiziert
ARTIC-Studie rekrutiert – denkt an die Daten!
Neue Studien 2023/24:
 - „TNTox“
 - „Analyse der aktuellen Nachwuchs-Situation Strahlenforschung“ (Kick-off Meeting 3.7.23, 19:00 Uhr)
- Weiterbildung:** Prüfungsprotokolle und Umfrage zur Weiterbildung
Hospitationsprogramm
- Alumni:** interdisziplinäre Forschungsstrategie
Vernetzung der einzelnen Standorte
Gründung „AG Professionals“ mit Wahlen (DEGRO)
- Rückblick:** jDEGRO zu Gast am WPE

Save the Dates:

- 22.-24.06.2023** 29. DEGRO Jahrestagung Kassel
- 18.-20.09.2023** DeGBS Tagung Pforzheim
- 27.-30.09.2023** DGMP Tagung Magdeburg
- 17.-18.11.2023** jDEGRO Retreat Bremen

Junge DEGRO

Die jDEGRO ist ein Zusammenschluss junger DEGRO-Mitglieder aus den Bereichen Medizin, Physik und Biologie. Die Arbeitsgruppe hat es sich zum Ziel gesetzt, die Interessen des examinieren Nachwuchses in der Radioonkologie zu stärken und zu fördern, sowie Ideen zur Optimierung von Weiterbildung und Forschung zu entwickeln, um der jungen Generation eine Entwicklungsplattform zu bieten.

Kontakt

Für Anfragen und mehr Informationen wenden Sie sich bitte per E-Mail an

jd@degro.org

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

nach dem Retreat ist vor dem Kongress und somit möchten wir euch in diesem Newsletter über unsere aktuellen Aktivitäten der letzten und der kommenden Monate informieren.

Am 3. und 4. März trafen sich die Mitglieder der jDEGRO zur Organisation der Projekte und

Aufgaben innerhalb der Arbeitsgruppe am Westdeutschen Protonentherapiezentrum (WPE) in Essen. Während der Veranstaltung stellten die Trial Group, das Team Weiterbildung sowie das Team Kongress Updates aus ihren jeweiligen Bereichen vor.

Auch Vertreter:innen der jDeGBS (junge Deutsche Gesellschaft für Biologische Strahlenforschung) hatten die Möglichkeit, sich vorzustellen und ihre Projektideen

für ein gemeinsames Mentoringprogramm zu präsentieren.

Das Retreat inklusive Fortbildung war insgesamt ein großer Erfolg und bot allen Teilnehmenden eine gute Möglichkeit, erstmalig wieder in Präsenz Fortbildungsziele und Projektideen zu diskutieren und ein Netzwerk aufzubauen.

An dieser Stelle nochmal ein herzliches Dankeschön an die Organisator:innen Livia Schmidt (Essen) und Mathias Sonnhoff (Bremen) und Frau Prof. Beate Timmermann und ihr Team für die Unterstützung.

Unser nächstes Treffen der AG jDEGRO findet auf dem DEGRO Kongress in Kassel statt.

Wir freuen uns darauf, euch dort zu treffen!

Im folgenden Newsletter erfahrt ihr näheres aus unseren Arbeitsgruppen.

Ihr wollt in der jDEGRO aktiv werden?

Die jDEGRO ist eine interdisziplinäre Arbeitsgemeinschaft junger Kolleg:innen innerhalb der deutschen Gesellschaft für Strahlentherapie. Wir setzen uns für eure Interessen ein und arbeiten gemeinsam an spannenden Projekten. Die jDEGRO bietet dir die Möglichkeit, dich in etablierten Arbeitsgruppen (Kongress, Trial, Weiterbildung und oder Alumni) einzubringen, und die Chance, die Plattform für dein eigenes Projekt sein zu können.

Wir freuen uns auf eure zahlreiche und aktive Teilnahme an einem einzigartigen Netzwerk junger Kolleg:innen in der Strahlentherapie!

Herzliche Grüße

Eure AG-Leitung Danny und Annemarie sowie die PR-Beauftragten Maike und Georg

oder direkt an die **AG-Leitung**

Danny Jazmati
(Düsseldorf)

Annemarie Schröder
(Rostock)

Außerdem stehen Euch folgende Ansprechpartner zur Verfügung:

Team **Alumni:**

Christian Baues
(Köln)

David Kaul (Berlin)

Team **Kongress:**

Lukas Käsmann
(München)

Team **Weiterbildung:**

Philipp Linde (Köln)

Team **Trial:**

Alexander Rühle
(Freiburg)

Newsletter

Mit einem Klick auf "[Abbestellen](#)" kannst du dich aus der Liste des Newsletters streichen lassen.



(Bild: jDEGRO beim Jahreskongress 05/2022)

■ Kongress

Die jDEGRO auf dem Jahreskongress:

Donnerstag, 22.06.:

SYM 4: jDEGRO: Research projects: from ideas to paper

Symposium

Gesellschaftssaal, Donnerstag, 22. Juni, 13:45 - 14:45 Uhr

Posterbegehung 1

Kolonnadenfoyer, Donnerstag, 22. Juni, 13:45 - 15:15 Uhr

After Party: Radiation Wonderland ab 19 Uhr

Tickets: [https://www.eventim-](https://www.eventim-light.com/de/a/6452435b5cfae833dba37b01/e/646797808a084256b49d2114)

[light.com/de/a/6452435b5cfae833dba37b01/e/646797808a084256b49d2114](https://www.eventim-light.com/de/a/6452435b5cfae833dba37b01/e/646797808a084256b49d2114)

Freitag, 23.06.:

AG Junge Degro - AG Sitzung

Aschrottsaal Nord, Freitag, 23. Juni, 12:40 - 13:40 Uhr

Posterbegehung 2

Kolonnadenfoyer, Freitag, 23. Juni, 13:45 - 15:15 Uhr

DEGRO Mitgliederversammlung

Kolonnadensaal West, Freitag, 23. Juni, 16:15 - 18:45 Uhr

Vorträge zu den jDEGRO Trial Group Projekten

Freitag, 23. Juni 08:20-08:28 Uhr VS08 High Tech - High Care & Partikeltherapie

Freitag, 23. Juni 09:26-09:38 Uhr ARO Studiensitzung (A. Rühle und M. Hecht)

<https://www.degro-kongress.org/wissenschaftliches-programm.html>

■ Trial

Das jDEGRO Team Trial kann abermals einige positive Neuigkeiten verkünden.

Auf Basis der **FinTox**-Studie (ARO-Studie 2022-7), einer multizentrischen Querschnittsstudie zur Erfassung der finanziellen Belastungen von Krebspatient:innen während einer Radiotherapie, ist mittlerweile eine zweite Analyse veröffentlicht worden [1]. Gemäß dieser sekundären Analyse liegt etwa bei zwei Dritteln aller Krebspatient:innen am Ende einer Radiotherapie eine klinisch relevante psychosoziale Belastung vor. Die Daten der Studie suggerieren, dass die Beurteilung von psychosozialer Belastung nicht nur bei Therapiebeginn, sondern auch am Ende einer Radiotherapie erfolgen sollte.

Die Hauptanalyse der Studie wurde vor wenigen Monaten im Green Journal veröffentlicht und ist als *open access* Artikel frei zugänglich [2]. Die Ergebnisse konnten zudem auf der kürzlich stattgefundenen ESTRO-Jahrestagung vom PI der Studie, Dr. Alexander Fabian, präsentiert werden. Ferner wurde bei der DEGRO-Jahrestagung 2023 der Abstract zur psychosozialen Belastung von Krebspatient:innen unter Radiotherapie als Vortrag angenommen.

Auch von den anderen laufenden jDEGRO-Studien gibt es erfreuliche Neuigkeiten zu berichten: So wurde eine sekundäre Analyse basierend auf der Studie zur **Rebestrahlung** bei lokal rezidierten Kopf-Hals-Tumorpatient:innen (ARO-Studie 2022-5) als Posterpräsentation bei der ASTRO 2023 angenommen. Die **ARTIC-Studie** (ARO-Studie 2022-10) hat mittlerweile den Großteil der Rekrutierung abgeschlossen und befindet sich nun kurz vor der Auswertung [3]. Die beim aktuellen Call ausgewählten zwei neuen Studien *Outcome und Toxizität nach totaler neoadjuvanter Therapie des Rektumkarzinoms (TNTox)* und *Analyse der aktuellen Situation des biologischen, physikalischen sowie medizinischen Nachwuchses in der Strahlenforschung* befinden sich in der finalen Ausarbeitungsphase und werden demnächst anlaufen. Das erste Treffen zu letzterem Projekt findet am **3.7.2023 um 19:00 Uhr** statt. Zudem ist das jDEGRO Team Trial sehr erfreut, einige neue Mitglieder auf dem Retreat in Essen gewonnen zu haben, die nun bereits bei den aktuellen Studien wie ARTIC involviert sind. Weitere Interessent:innen sind herzlich eingeladen, sich an den Sprecher der jDEGRO Team Trial, Dr. Alexander Rühle (alexander.ruehle@medizin.uni-leipzig.de) zu wenden.

[1] Fabian A, Rühle A, Domschikowski J, et al. Psychosocial distress in cancer patients undergoing radiotherapy: a prospective national cohort of 1042 patients in Germany [published online ahead of print, 2023 May 10]. *J Cancer Res Clin Oncol*. 2023;10.1007/s00432-023-04837-5. doi:10.1007/s00432-023-04837-5

[2] Fabian A, Rühle A, Domschikowski J, et al. Financial toxicity in cancer patients undergoing radiotherapy in a universal health care system - A prospective multicenter study of 1075 patients [published online ahead of print, 2023 Mar 7]. *Radiother Oncol*. 2023;183:109604. doi:10.1016/j.radonc.2023.109604

[3] Trommer, M., Wegen, S., Rühle, A. et al. Abskopale Effekte metastasierter Krebspatient:innen unter Radioimmuntherapie (ARTIC). *Forum* 38, 77–81 (2023). <https://doi.org/10.1007/s12312-022-01153-w>

■ Weiterbildung

Die Sektion Weiterbildung hat sich zur Aufgabe gemacht, die Qualität der Weiterbildung für den *Facharzt für Strahlentherapie/Radioonkologie* zu erfassen und zu verbessern. Unsere Schwerpunkte liegen in der Transition der Weiterbildung in die Gegenwart und die Adjustierung für die Zukunft sowie in der Facharztvorbereitung durch Webinare und Fallsammlungen anhand von Prüfungsaltprotokollen. Darüber hinaus bieten wir auch Kontaktadressen für Hospitationen an. In den vergangenen Jahren haben wir hierfür ein strukturiertes **Hospitationsprogramm** entwickelt, das aktuell 30 Einrichtungen (überwiegend universitär) umfasst. Auch unsere Webinare zur Facharztvorbereitung erfreuen sich großer Beliebtheit. Insgesamt haben bereits mehr als 4.200 Teilnehmer:innen an > 24 Kursen teilgenommen, die exzellent bewertet wurden.

Zuletzt haben wir mit Ihrer und Eurer Mithilfe die **Junge DEGRO-Weiterbildungsumfrage** erhoben, bei der wir die Gesamtzufriedenheit, Lernziele und -methoden sowie die Wahrnehmung der Bedeutung spezifischer Krankheitsbilder in der Weiterbildung zum Facharzt für Strahlentherapie/Radioonkologie erfragt haben. Die Vollpublikation der Umfrage soll im Sommer 2023 in „Strahlentherapie und Onkologie“ erscheinen. Aktuell arbeiten wir an einer europaweiten Erhebung unter Assistenzärzt:innen zur Weiterbildung, zu der wir heute gerne einladen möchten. Die Teilnahme ist über folgenden Link möglich:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeZ7AHKZ6tM8ewE_6JWm-bSZ9tuVsfPWQPg7spJlft7Bh3zFA/viewform?vc=0&c=0&w=1&flr=0

Bisher sind 25 **Altprotokolle** mit über 100 unterschiedlichen Fragen zur Facharzt- und Fachkundeprüfung eingegangen. Diese großartige Ressource steht exklusiv allen DEGRO-Mitgliedern zur Verfügung, um Sie auf dem Weg zu Ihrer erfolgreichen Facharztprüfung in der Strahlentherapie zu unterstützen. Um die Sammlung zu erweitern, können Sie Ihre eigenen Gedanken-/Altfragenprotokolle zur Facharztprüfung formlos an jdegro@degro.org senden. Gleichzeitig können Sie hierüber die Protokolle anderer Mitglieder zur Einsicht anfordern. Bei der Anfrage die Angabe der DEGRO-Mitgliedsnummer nicht vergessen!



Mein Name ist Melanie Schneider und ich bin Ärztin in Weiterbildung im 4. Jahr am Uniklinikum Dresden. Neben meiner Mitarbeit in der Trail Group vertrete ich die junge Degro gemeinsam mit Hannah Schöberl bei der Organisation der Webinare. Gemeinsam wollen wir dieses tolle Weiterbildungsformat für uns Assistenzärzte fortsetzen und weiterentwickeln.



Mein Name ist Hannah Katharina Schöberl, ich bin Assistenzärztin im 3. Jahr an der Uniklinik Jena. Studiert und gelebt habe ich die letzten Jahre in der Jugendstil-Stadt Riga. Seit Ende des letzten Jahres habe ich mit Melanie Schneider zusammen die Organisation der Webinar-Veranstaltung der jDEGRO übernommen. Weiterbildung liegt mir sehr am Herzen und daher bin ich froh mich in diesem Bereich für unser Fach einbringen zu können.



Mein Name ist Philipp Linde und ich bin seit Ende 2022 Fach- und Oberarzt in der Klinik für Strahlentherapie der Uniklinik Köln. Seit 2018 darf ich als Sprecher der Sektion Weiterbildung der jDEGRO fungieren. Mir liegt die Aus- und Weiterbildung sehr am Herzen. Ich glaube fest daran, dass die kontinuierliche Fortbildung und der Wissensaustausch wesentlich dazu beitragen, die medizinische Versorgung auf höchstem Niveau zu gewährleisten. Zudem bin ich fest davon überzeugt, dass wir durch eine starke Weiterbildung die Zukunft der medizinischen Versorgung positiv gestalten können.

■ Alumni

Unter der Leitung von PD Dr. Christian Baues (Köln) und PD Dr. David Kaul (Berlin) haben sich die Alumni der jungen DEGRO neuen Aufgaben gewidmet und ihre Zukunftsvision (<https://link.springer.com/article/10.1007/s00066-021-01843-9>) weiterentwickelt.

Bei einem Treffen im November 2022 wurden Ideen zur interdisziplinären Forschungsstrategie und Vernetzung der einzelnen Standorte gesammelt und diskutiert. Aufgrund der Ergebnisse dieses Austausches wurde vom DEGRO-Vorstand die Einsetzung eines multizentrischen Forschungsausschusses beschlossen, der sich aktuell konstituiert und seine Arbeit im Rahmen der Jahrestagung aufnehmen wird. Angesichts der vielfältigen Aufgaben und Herausforderungen des akademischen Mittelbaus werden die Alumni nach Beschluss des DEGRO-Generalsekretariats in eine eigenständige AG überführt. Diese **AG „Professionals“** wird während der jDEGRO-Sitzung auf der DEGRO-Jahrestagung in Kassel neu gegründet und die AG-Sprecher neu gewählt. Wahlvorschläge können den Alumni-Sprechern vorab bis 20.06. angezeigt werden.

■ Nachlese: jDEGRO zu Gast am WPE

Am 3. und 4. März fand im Westdeutschen Protonentherapiezentrum (WPE) in Essen das Retreat der AG junge DEGRO statt. Die Veranstaltung bot den Teilnehmenden die Möglichkeit, sowohl die Organisation der Projekte und Aufgaben innerhalb der Arbeitsgruppe selbst zu koordinieren als auch an einer Fortbildungsveranstaltung teilzunehmen. Neben der Vorstellung der einzelnen

Gruppen der jDEGRO wurden hervorragende Vorträge zur Konturierung und Vorbereitung auf die Facharztprüfung angeboten.



Wir freuen uns auf das nächste Retreat der AG jDEGRO - im Herbst sind wir zu Gast in der Strahlentherapie in Bremen!

■ Mentoring-Programm in den Startlöchern

Mit der jDeGBS als Vorbild hat es sich Thomas Weissmann (Erlangen) zum Ziel gemacht, mit Hilfe und innerhalb der jDEGRO ein Mentoring-Programm für Studierende und Assistenzärzt:innen auf die Beine zu stellen um für unser spannendes Fachgebiet zu begeistern: „Ein gut durchdachtes Mentoringprogramm bringt langfristig das große Potenzial mit sich zu einer Verbesserung der klinischen Arbeit zu führen als auch zur Optimierung wissenschaftlichen Entwicklungen im Fachgebiet beizutragen. Das Programm richtet sich daher an DEGRO Mitglieder verschiedener Erfahrungs- und Ausbildungsstufen. Durch die Betreuung einer/s auf die jeweilige Ausbildungsstufe angepassten qualifizierten Mentors oder Mentorin bekommen Studierende und junge Assistenzärzt:innen einen verbesserten Zugang zum Fach. Jungen Assistenz- und Fachärzt:innen bietet sich so weiterhin die Möglichkeit, Informationen über Karriereoptionen auch außerhalb des eigenen Standortes zu bekommen. Zusätzlich kann sich so je nach Interesse ein verbesserter Zugang zu Standorten mit Spezialisierungen für die ein besonderes Interesse besteht, ergeben.“ Dies wird weiter beim dem AG-Meeting auf dem DEGRO Kongress erörtert (**jDEGRO AG Sitzung** Aschrottsaal Nord, Freitag, 23.06.23, 12:40-13:40 Uhr).

■ Engagiere dich in einer Arbeitsgruppe

Lerne die führenden Mentor:innen aus deinem Feld kennen, sei einbezogen in die Arbeit von prospektiven Studien und Leitlinien. Schreibe uns eine Mail mit deinem Namen und der Arbeitsgruppe, für die du dich engagieren möchtest. Wir freuen uns über deine Unterstützung.

AG Brachytherapie	AG Club 100/Studenten	AG Exp. Radioonkologie
AG Gutartige Erkrankungen	AG Klinische Radioonkologie	AG Historie
AG Lehre	AG Mammakarzinom	AG Prostatakarzinom
AG Radioonkologie in der Praxis (ROiP)		AG Lebensqualität & Ethik
AG Versorgungsforschung	AG Palliativmedizin und palliative Strahlentherapie	

■ Werde Autor:in in Strahlentherapie und Onkologie (SUON)

Unter der Leitung von Herrn Prof. Dunst hat die junge DEGRO die große Chance bekommen, in diesem Jahr an der Artikelreihe „**Literatur kommentiert**“ in der Zeitschrift Strahlentherapie und Onkologie mitwirken zu dürfen. Wir suchen junge Autor:innen, die gemeinsam mit einem inspirierenden und erfahrenen Mentor Artikel über aktuelle bewegende Studien schreiben. Der Umfang der Arbeit ist weniger als ein Artikel pro Autor:in pro Jahr. Neben Herrn Prof. Dunst, wird Herr PD. Dr. David Krug die Autor:innen mit seiner großen Expertise unterstützen. Schreibe bei Interesse eine e-Mail an die Koordinatorin der jDEGRO Aktivitäten in der SUON: Sarah Peters (Sarah.Peters@uk-essen.de).

Wir freuen uns auf eure Teilnahme in unserer AG und beim DEGRO23!

Bis ganz bald – euer Leitungs-Team
Danny und Annemarie (Vorsitz)
Maike und Georg (PR-Management)



RADIOONKOLOGIE
INNOVATIV. EFFIZIENT.
MENSCHLICH.

KONGRESS PALAIS KASSEL

KONGRESSPRÄSIDIUM
Prof. Dr. Oliver Kölbl, Regensburg
Prof. Dr. Dirk Vordermark, Halle (Saale)

degro-kongress.org