

NEWSLETTER

Liebe DEGRO-Mitglieder,

in diesem Sommer freuen wir uns, Ihnen unseren ersten Newsletter der Akademie präsentieren zu dürfen. In dieser Ausgabe finden Sie Neuigkeiten zu folgenden Themen:

- Begrüßung unserer neuen stellvertretenden Sprecherin Prof. Dr. med. Dr. Esther Troost im Vorstand
- Übersichtlicher Ablauf des Antrags auf Akkreditierung einer Veranstaltung
- Kostenfreier DEGRO-Adressverteiler für akkreditierte Veranstaltungen
- Neue Kurse und Einbindung in unser Curriculum
- Aktuelle Flyer-Ausgabe

Neue stellvertretende Sprecherin

Wir freuen uns, Frau Prof. Troost im Amt der stellvertretenden Sprecherin im Vorstand begrüßen zu dürfen - wir freuen uns auf künftige Zusammenarbeit und wünschen ihr für ihre Arbeit alles Gute.



Prof. Dr. med. Dr. Esther Troost
*Klinik und Poliklinik für Strahlentherapie
und Radioonkologie
Universitätsklinikum Dresden*

Antrag auf Akkreditierung

Eine neue Übersicht zum Ablauf eines Antrags auf Akkreditierung durch die DEGRO-Akademie wurde erarbeitet. Diese stellt Ihnen strukturiert die einzelnen Schritte vor, sodass Kursver-

stalter ab sofort einen besseren Überblick über den kompakten Prozess gewinnen können. Sie finden das Dokument unter den SOPs auf unserer Webseite: <https://bit.ly/2ZkHSEu>.

DEGRO-Adressverteiler

Des Weiteren können Kursveranstalter, welche ihren Kurs durch die DEGRO-Akademie akkreditieren lassen, ab sofort kostenlos auf den DEGRO-E-Mail-Verteiler zugreifen.

Kurse und Anbindung an unser Curriculum

Seit Anfang 2019 können Kursteilnehmer auf unserer Webseite einsehen, welche Themen unseres Curriculums eine [akkreditierte Veranstaltung](#) abdeckt. Klicken Sie hierfür im [Veranstaltungskalender](#) die passende Veranstaltung an, sodass die entsprechenden Curriculums-Themen angezeigt werden.

Alternativ können Sie in der Suchfunktion des Veranstaltungskalenders gezielt nach Schlüsselwörtern des Curriculums suchen, um für Sie besonders interessante Veranstaltungen herauszufiltern.

Kursveranstalter können ab sofort Kurse, die sie durch die DEGRO-Akademie akkreditieren lassen möchten, mit dem Curriculum der Akademie verknüpfen. So haben Teilnehmer die Möglichkeit, übersichtlich die behandelten Themen auf unserer Webseite unter „Aktuelle Kurse“ einzusehen. Im Folgenden finden Sie Screenshots zum Ablauf dieser Verknüpfung:

Aktuelle Flyer-Ausgabe

Aktuelles zur Akademie finden sind in kompakter Form in unserem Flyer auf der Webseite unter <https://bit.ly/2SWyDIh>.

Im Namen der DEGRO-Akademie wünschen wir Ihnen weiterhin viel Erfolg.

Mit freundlichen Grüßen,

Prof. Dr. H. Christiansen

Prof. Dr. med. Dipl.-Phys. M. Niyazi



Bitte geben Sie den Freischalt-Code zu dieser Veranstaltung ein.

Weiter



Challenges in SBRT - Stereotaktische Bestrahlung 22.11.2019 - 23.11.2019

- Auswahl Curriculum
- 1. Strahlenbiologie
 - 1.1. Grundlagen der molekularen und zellulären Strahlenwirkung: u.a. Zellüberleben, DNA-Reparatur, Zellzyklus, Modifikation der Strahlenantwort, LET, RBK, Signaltransduktion
 - 1.2. Grundlagen der Strahlenbiologie von Tumor- und Normalgewebe: u.a. 5 Rs der Strahlenbiologie, neue Erkenntnisse der Tumorbiologie, Hypoxie, Mikromilieu, Immunbiologie
 - 1.3. Frühe Normalgewebsreaktionen: (ZNS, Herz, Lunge, Niere, Leber, Pankreas, Haut, Knochen, Weichteile, Harnblase, Darm, Sinnesorgane)
 - 1.4. Fraktionierung, Hypofraktionierung, Stereotaxie
 - 1.5. Gesamtbehandlungszeit
 - 1.6. Volumeneffekt und NTCP
 - 1.7. Re-Bestrahlung
 - 1.8. Späte Normalgewebsfolgen: Organ-spezifisch (ZNS, Herz, Lunge, Niere, Leber; Pankreas, Haut, Knochen, Weichteile, Harnblase, Darm, Sinnesorgane)
 - 1.9. Strahlenwirkung auf Fortpflanzungsorgane und Strahlenrisiko allgemein