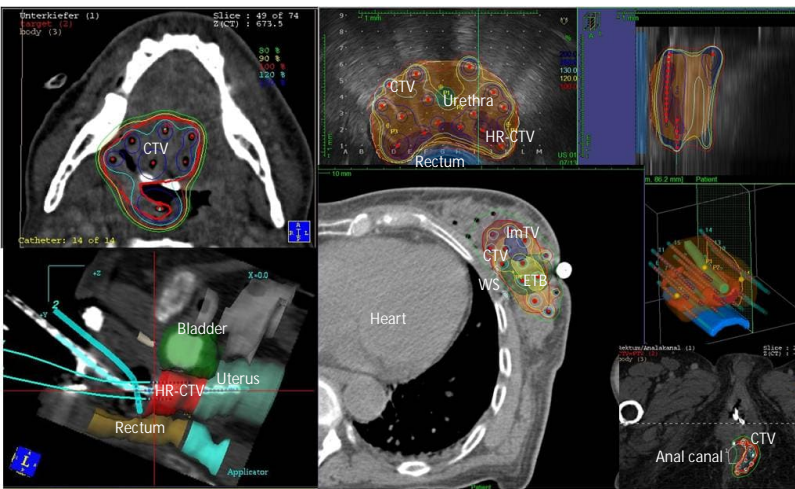


23. Weiterbildungsveranstaltung

„Grundlagen der Brachytherapie“

Göttingen, den 15.02.-16.02.2024

Fachliche Leitung durch die AG Brachytherapie der DEGRO,
zertifiziert mit **xx** CME-Punkten durch
die niedersächsische Landesärztekammer,
akkreditiert durch die Akademie der DEGRO



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns Sie bereits zur 23. Weiterbildungsveranstaltung „Grundlagen der Brachytherapie“ in Göttingen einladen zu können.

Vom 15. bis 16. Februar 2024 wird in Göttingen im Auftrag der Arbeitsgruppe „Brachytherapie“ der DEGRO die bereits 23. Weiterbildungsveranstaltung insbesondere für Ärzte und Ärztinnen in der Weiterbildung zum Facharzt mit dem Thema „Grundlagen der Brachytherapie – Interventionelle Strahlentherapie“ stattfinden. Die Kursteilnehmer werden einen komprimierten, fundierten und praxisorientierten Überblick über die Grundlagen, Techniken und Indikationen der Brachytherapie, sowie über die häufigsten aktuellen Therapiekonzepte von renommierten Experten aus Deutschland erhalten – einschließlich praktischer Übungen, Testat und Zertifikat.

Wir haben besonders darauf geachtet, dass unsere Weiterbildungsveranstaltung es auch Ärzten und Ärztinnen, die noch keine große Erfahrung mit der Brachytherapie besitzen, ermöglicht, sich die wichtigsten Basisinformationen und Grunderfahrungen anzueignen.

Wir freuen uns wieder auf eine rege Teilnahme und laden Sie ganz herzlich vom 15.02.- 16.02.2024 nach Göttingen ein.

Bitte beachten Sie, dass die Teilnehmerzahl unseres Kurses auf 30 Personen begrenzt ist, um eine intensive Betreuung der Kursteilnehmer zu gewährleisten. Wir empfehlen deshalb den interessierten Kollegen, sich so bald wie möglich anzumelden.

Wir würden uns sehr freuen, Sie in Erlangen begrüßen zu dürfen und verbleiben mit herzlichen Grüßen

Ihre

Prof. Dr. V. Strnad

Prof. Dr. P. Niehoff

Programm:

Donnerstag 15. Februar 2024

- 09.00 – 09.10 *Begrüßung*
V. Strnad, P. Niehoff, Rieken, Oelmann
- 09.10 – 09.55 *Pro & Contra Brachytherapie?*
Prof. Niehoff, Offenbach
- 09.55 – 10.35 *Techniken der Brachytherapie, medizinische
Bestrahlungsplanung, Zielvolumendefinitionen*
Prof. Strnad, *Erlangen*
- 10.35 – 10.45 *Diskussion*
- 10.45 – 11.35 *Physikalische Bestrahlungsplanung,
Optimierung Qualitätssicherung und Quellen*
J. Fischer
- 11:45 – 12.45 *Mittagspause*
- 12.45 – 13.15 *Radiobiologische Aspekte der Brachytherapie,
EQD2 Berechnung*
J. Fischer
- 13.15 – 13.25 *Diskussion*
- 13.25 – 14.15 *Brachytherapie beim Mammakarzinom*
Prof. Strnad, *Erlangen*
- 14.15 – 14.35 *Diskussion*
- 14.35 – 14.50 *Kaffeepause*
- 14.50 – 15.50 *Brachytherapie beim Zervix- und Vaginal- und
Endometriumkarzinom*
Prof. Corradini, München
- 15.50 – 16.00 *Diskussion*
- 16:00 – 16:45 *Brachytherapie beim Ösophagus- und
Bronchialkarzinom*
Prof. Lindel, Karlsruhe
- 16.45 – 17.00 *Brachytherapie der Leber*
Prof. Corradini, München
- 17.00 – 17.45 *Praktische Übungen I*
- 19:30 *Gemeinsames Abendessen*

Freitag 16. Februar 2024

- 9:00-9:45 Brachytherapie beim Vulva- und Peniskarzinom
V.Strnad, Erlangen
- 9:45-9:55 Diskussion
- 10:00-10:45 Brachytherapie beim Prostatakarzinom
Prof. Niehoff, Offenbach
- 10:50-11:00 *Kaffeepause*
- 11:00-12:00 Prakt. Übungen II
- 12:10-12:40 Salvage Brachytherapie–Re-Bestrahlung
Prof. Strnad, Erlangen
- 12:45-13:45 Mittagspause
- 13:45-14:30 Brachytherapie bei HNO-Tumoren
Prof. Strnad, Erlangen
Diskussion
- 14:30-15:00 Peri- und intraoperative Brachytherapie
Prof. Niehoff, Offenbach
- 15:00-15:30 Hauttumore und Keloide
Dr. Oelmann, Göttingen
- 15:30-16:00 Testat
- 16:00-16:15 Qua vadis Brachytherapie?
Prof Niehoff, Prof. V.Strnad
- 16.15-16:45 Abschluss, Vergabe der Zertifikate
Prof. Strnad, Prof. Niehoff,

Organisatorisches

Tagungsort: Universitätsmedizin Göttingen (Hörsaal 55)

Anmeldung:

Sekretariat Radioonkologie und Strahlentherapie
Fr. Junghard/Dr. Oelmann
cornelia.junghard@med.uni-goettingen.de
jan.oelmann-avendano@med.uni-goettingen.de
Robert Koch Str. 40, 37075 Göttingen
Telefon: 0551- 3964501

Projektion: Video-Beamer, Power-Point, 16:9

Organisation: Cornelia Junghard/Dr. Jan Oelmann

Ansprechpartner

für die Industrie: Dr. Jan Oelmann

Zimmerbestellung: FREIgeist Göttingen Nordstadt
Best Western Hotel Am Papenberg

Teilnehmergebühr:

Ärzte/Innen in Weiterbildung/Physiker:	EUR 200,-
Fachärzte/Innen:	EUR 250,-
Chefärzte/selbstständige Fachärzte:	EUR 350,-

Überweisung der Teilnahmegebühr:

Sparkasse Göttingen (260 50001) Kto: 448
IBAN DE55 2605 0001 0000 0004 48; BIC NOLADE21GOE
Verwendungszweck: Kostenstelle 1602050 Brachykurs

