

2. Harzer Symposium für Bestrahlungsplanung

STEREOTAXIE UND HYPOFRAKTIONIERTER SiB

Ein Wandel der Dosierungskonzepte

Nach einem Jahr Kreativpause ist es wieder soweit. Das »Harzer Symposium für Bestrahlungsplanung« geht in die zweite Runde. Dieses Jahr dreht sich alles um die Stereotaxie und den hypofraktionierten, simultan integrierten Boost.

Die Idee des Symposiums ist es, die Bestrahlungsplanungstechniken und Dosierungskonzepte von regional unterschiedlichen Standorten vorzustellen und gemeinsam zu diskutieren. Die Präsentation der Pläne wird 2018 als Team erfolgen, bestehend aus je einem Medizinphysiker und einem Strahlentherapeuten.

Folgende Entitäten werden mit Hilfe eines einheitlichen CT-Basisdatensatzes vorgestellt:

I. Stereotaxie

Lunge, Leber, Hirnmetastasen

II. Hypofraktionierter SiB

Ganzhirn mit Metastasen, Kopf/Hals

Insgesamt 17 Teams aus Deutschland präsentieren einen für ihren Standort typischen Bestrahlungsplan. Diese werden anschließend gemeinsam im Plenum diskutiert.

Akkreditiert durch:



ZEITRAUM

16. November 2018
17. November 2018

ANMELDUNG PER EMAIL

harzerplanungssymposium@mail.de

TEILNAHMEGEBÜHR

85 €, Abendprogramm: 36 €
(Buffet und 3 Freigetränke)

VERANSTALTUNGSORT

Tagungshotel „Der Achtermann“
Rosentorstraße 20
38640 Goslar

***** Großer Konferenzsaal mit Bühne und Leinwand, alles unter einem Dach: Tagung, Abendprogramm, Übernachtung. *****

REFERENTEN

Cyberknife Zentrum Mitteldeutschland, Uniklinik Münster, Klinikum Darmstadt, Klinikum Chemnitz, Uniklinik Freiburg, Uniklinik München, Medizinische Hochschule Hannover, Uniklinik Hamburg Eppendorf, Uniklinik Leipzig, Klinikum Bayreuth, Uniklinik Magdeburg, Uniklinik Jena, Krankenhaus Barmherzige Brüder Regensburg, Uniklinik Schleswig Holstein, Lungenklinik Hemer, SAPHIR Radiochirurgie Zentrum

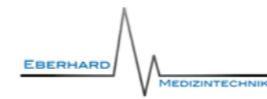
FORTBILDUNGSPUNKTE



ORGANISATOR

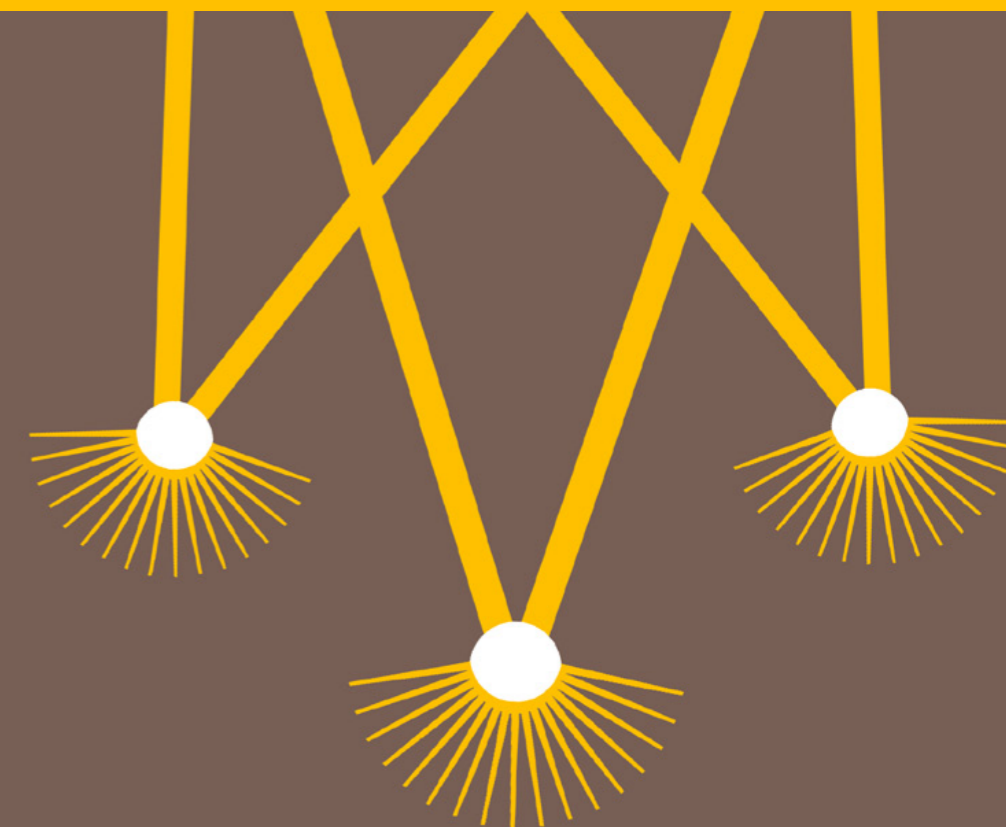


GEFÖRDERT DURCH



LUNGE • LEBER • HIRN • KOPF/HALS

2.harzer symposium für bestrahlungsplanung



STEREOTAXIE UND HYPOFRAKTIONIERTER SiB: Ein Wandel der Dosierungskonzepte

16. bis 17. November 2018

Tagungshotel „Der Achtermann“, Goslar

Anmeldung bitte per Email: harzerplanungssymposium@mail.de

[IMPRESSUM] Veranstalter: Bendel, Borberg, Popella, Meyer-Gesellschaft für medizinische Fortbildung GbR. Steuernummer: 30/235/21605
Organisator: GMP Strahlentherapie Hildesheim/Goslar. Ansprechpartner: Physikabteilung der GMP Hildesheim/Goslar, Benjamin Bujak, T. 05321/ 6832513
Email: bbujak@strahlentherapie-hildesheim.de Gestaltung: Benjamin Petersen | Stand: 09/18

PROGRAMM

LUNGE

LEBER

HIRN

KOPF/HALS

Freitag, 16.11.2018

Freitag, 16.11.2018

Samstag, 17.11.2018

11.00 Uhr **Begrüßungslunch**
Registrierung, Industrieausstellung und leckeres Mittagessen

12.00 Uhr **Begrüßung**
Dr. Martin Bendel, Benjamin Bujak

12.10 Uhr **Definition, Dokumentations- und Qualitätsanforderungen der Stereotaktischen Strahlentherapie**
Dr. Oliver Blanck

12.30 Uhr **Fallpräsentation SBRT Lunge**
Vorsitz: Prof. Dr. Thomas Brunner, Dr. Christos Moustakis
Referenten: Dr. Jochen Willner + Mathias Dierl, Dr. Nicole-Sophie Consdorf + Stephan Dröge, Dr. Roland Merten + NN

13.30 Uhr **Roundtable Discussion**

13.45 Uhr **Fallpräsentation SBRT Leber**
Vorsitz: Dr. Roland Merten, Dr. Christos Moustakis
Referenten: PD Dr. Klaus Pietschmann + Kathleen Lorenz, Prof. Dr. Ulrich Wolf + NN, Prof. Dr. Thomas Brunner + Dr. Mathias Walke

14.45 Uhr **Roundtable Discussion**

15.00 Uhr **Pause**
Industrieausstellung, Kaffee und Kuchen

15.30 Uhr **Klinische Ergebnisse und Dosismodellierungen der Lungen und Leber SBRT**
Dr. Oliver Blanck

15.50 Uhr **Multi-Center Planungsstudien für die Lungen und Leber SBRT**
Dr. Christos Moustakis

16.10 Uhr **Fallpräsentation SRS/SRT Gehirn**
Vorsitz: Dr. Michael Allgäuer, Prof. Dr. Ulrich Wolf
Referenten: Dr. Sevda Toperim + Maximilian Grohmann, Dr. Karen Huber + Susann Bohn, Dr. Christine Voith + Kirsten Hierholz, Dr. Hans-Ulrich Herold + Gunnar Surber

17.30 Uhr **Roundtable Discussion**

19.00 Uhr **Abendveranstaltung**

09.00 Uhr **Bestrahlungsplanung mit Simultan Integriertem Boost (SIB) und Simultan Integrierter Protektion (SIP)**
Dr. Rolf Wiehle

09.30 Uhr **Fallpräsentation PTV Kopf/Hals mit SIB**
Vorsitz: Dr. Dr. Thorsten Frenzel, Dr. Josef Scherer
Referenten: Dr. Dr. Nasrin Abbasi-Senger + Dr. Henning Salz, Prof. Dr. Ulrich Wolf + NN, Dr. Andrei Bunea + Dr. Rolf Wiehle

10.30 Uhr **Roundtable Discussion**

10.45 Uhr **Pause**
Industrieausstellung, Imbiss

11.15 Uhr **Fallpräsentation PTV Ganzhirn mit SIB**
Vorsitz: Dr. Dr. Thorsten Frenzel, Prof. Dr. Ulrich Wolf
Referenten: Dr. Minglun Li + Dr. Michael Reiner, Dr. Michael Allgäuer + Dr. Josef Scherer, Dr. Christine Voith + Kirsten Hierholz, Dr. Ilinca Popp + Dr. Thomas Rothe

12.35 Uhr **Roundtable Discussion**

12.50 Uhr **Schlusswort**

Notizen: _____

