

ÖGRO 2009 HAUPTPROGRAMM

Freitag, 27.11.

08:15 **Begrüßung**
T.-H. Knocke-Abulesz, Tagungspräsident

Sitzung I

„Frühere Verhältnisse“

Hypofraktionierung, Radiotherapie gutartiger Erkrankungen

Vorsitz : A.Bayerl / W.Raunik

- 08:30 **EINFÜHRUNGSVORTRAG**
NSCLC: 100 Gy - Mythos und Wirklichkeit
H.Hüpfel, N. Kovar-Kaminitschek, T.H. Knocke-Abulesz
Sonderabteilung für Strahlentherapie, Hietzing/ Wien
- 08:50 **Erste Ergebnisse der SIB - IMRT bei 40 Patienten mit Malignomen im HNO Bereich**
H.Simmel, D.Mailat, A.U.Schratter - Sehn
Institut für Radioonkologie, SMZ Süd/Wien
- 09:00 **Hypofraktionierte stereotaktische Radiotherapie des Akustikusneurinoms (7x4Gy). Ergebnisse nach medianem Follow Up von 5 Jahren**
M.Kranzinger¹, F.Zehentmayr¹, F.Merz¹, O.Nairz¹, G.Oberascher², H.Rahim³, F.Sedlmayer¹
¹ Universitätsklinik für Radiotherapie und Radio-Onkologie, Salzburg /² Universitätsklinik für Hals-Nasen-Ohren-Krankheiten, Salzburg /³ Med.Strahlenschutz, Salzburg
- 09:10 **Hypofraktionierte Mammabestrahlung – Erste Ergebnisse aus Linz**
E.Bräutigam¹, Ch.Track^{1,2}, J. Hammer¹
¹ Abteilung für Radio-Onkologie, BHS Linz/² Compreh.Breast Health Center BHS Linz
- 09:20 **Verkürzung der Gesamtbehandlungszeit der adjuvanten Radiatio nach BET. Erfahrung mit dem simultan integrierten Boost (SIB)**
T.H. Knocke-Abulesz, E.Nechvile, P.Schmidt
Sonderabteilung für Strahlentherapie, Hietzing/ Wien
- 09:30 **Spinal cord compression due to recurrent vertebral hemangioma. Case report and review of literature**
R.Hirschwehr, E.Wittig, A.Bayerl
Abteilung für Strahlentherapie-Radioonkologie, Krems
- 09:40 **Radiotherapie benigner Erkrankungen – Renaissance einer fast vergessenen geglaubten Behandlungsoption**
S.Tinchev, H.Hüpfel, T.H. Knocke-Abulesz
Sonderabteilung für Strahlentherapie, Hietzing/ Wien
- 09:50 **Veterinärmedizinische Strahlentherapie im niedergelassenen Bereich. Indikationen, Techniken und apparative Ausstattung am Beispiel einer oberösterreichischen Tierklinik**
S.Arthofer
Tierklinik Aschach an der Donau
- 10:00 bis 10:30 **Kaffeepause**
„Zwei Schüsseln voll Faschingskrapfen“

ÖGRO 2009 HAUPTPROGRAMM

Freitag, 27.11.

Sitzung II

„Verwickelte Geschichten oder Das Notwenige und das Überflüssige“ – Tumorboard, Onkologische Zentren, Qualitätsmanagement

Vorsitz: K. Kapp / J. Hammer

- 10:30 Einführungsvortrag: Riskmanagement**
B.Ettl
- 10:50 Einführungsvortrag: Rechtliche Aspekte**
H.Ofner
- 11:10 Tumorboard in Kärnten – Tradition über 2 Jahrzehnte**
W.Raunik
Institut für Strahlentherapie-Radioonkologie Klagenfurt
- 11:22 Zertifizierungsprozess zum Mammazentrum nach EUSOMA**
T.H.Knocke-Abulesz¹, E.Nechvile¹, R.Öser², C.Peters-Engl³ P.Sevelda³
¹ Sonderabteilung für Strahlentherapie, Hietzing/Wien
² Öser GmbH / ³ Abteilung für Gynäkologie und Geburtshilfe, Hietzing/Wien
- 11:34 Zentrumszertifizierung – und danach ?**
U.Haverkamp
Clemenshospital Münster
- 11:46 Papierloses Datenmanagement am Institut für Radioonkologie**
D.Seewald, W.Stolz, A.Haidenberger, P.Schiffhuber, E.Kreuzbichler,
A.Poschacher, M.Hillbrand, R.Grurl, D.Seewald
Institut für Strahlentherapie/Radioonkologie Vöcklabruck
- 11:58 Zentrum für Ionentherapie und Forschung MED-Austron.
Aktueller Stand und zukünftige Planungen der Ionentherapieanlage
für Protonen und Kohlenstoffionen**
R.Mayer, U.Mock
EBG Med Austron
- 12:10 – 14:00 Mittagspause**
„Die Ereignisse im Wirtshause“

ÖGRO 2009 HAUPTPROGRAMM

Freitag, 27.11.

Sitzung III

„Liebesgeschichten und Heiratssachen“ – Multimodale Therapiekonzepte

Vorsitz: B.Pakisch / D.Seewald

- 14:00** **Einführungsvortrag: Entwicklung und Einsatz von gezielten Therapien in der Strahlentherapie – von Cilengitide bis Cetuximab**
E. Selzer
Universitätsklinik für Strahlentherapie, Wien
- 14:20** **Targeted Therapies sowie neue Chemotherapeutika in Kombination mit Radiotherapie-Erfahrungen an der Radioonkologie Vöcklabruck**
A.Haidenberger, W.Stolz, E.Kreuzbichler, P.Schiffhuber, A.Poschacher, M.Hillbrand, R.Grurl, D.Seewald
Institut für Strahlentherapie/Radio-Onkologie, Vöcklabruck
- 14:30** **Durchführbarkeit der kombinierten Radio-/Immunotherapie mit Cetuximab in der Rezidivtherapie von PEC im HNO-Bereich**
G.Kren, H.Hüpfel, M.Baldass, I.Huber, T.H. Knocke-Abulesz
Sonderabteilung für Strahlentherapie, Hietzing/Wien
- 14:40** **Unkonventionelle Fraktionierung beim NSCLC**
N. Kovar-Kaminitschek, H.Hüpfel, T.Url, T.H. Knocke-Abulesz
Sonderabteilung für Strahlentherapie, Hietzing/Wien
- 14:50** **Nicht operiertes NSCLC in den Stadien I - III B: Akzelerierte, 2x tägliche Strahlentherapie in differenzierter Dosierung – eine prospektive Studie**
K.Wurstbauer, H.Deutschmann, P.Knapp, M.Kranzinger, F.Merz, H.Schöllner, M.Studnicka, F.Sedlmayer
Universitätsklinik für Radiotherapie und Radioonkologie, Salzburg
- 15:00** **Development of a novel, orally bio-available, small molecule IL-24 inducer as a potential synergistic combination partner for radiotherapy**
A.Hebar, P.Sorensen, E.Selzer
Universitätsklinik für Strahlentherapie, Wien/Department of Pathology, BC Research Institute for Childrens and Womens health,Vancouver
- 15:10** **Komplikationen unter Temodaltherapie**
E.Kronhuber,CH.Harder,P.Wieland, N.Zagler, B.Pakisch
Radioonkologie und Strahlentherapie, Wr.Neustadt
- 15:20** **Die Bedeutung der primären Strahlentherapie in der Behandlung von lokal fortgeschrittenen Blasenkarzinomen**
T.Langsenlehner, R.Partl,C.Döllner, F.Quehenberger, K.S.Kapp
Universitätsklinik für Strahlentherapie-Radioonkologie, Graz
- 15:30 bis 16:00** **Cafe „Zeitvertreib“**

ÖGRO 2009 HAUPTPROGRAMM

Freitag, 27.11.

Sitzung IV

„Der alte Mann mit der jungen Frau“ - Prostatacarcinom

Vorsitz : F.Sedlmayer / R.Hawliczek

- 16:00 3-dimensionale konformale Radiotherapie des lokalisierten Prostatakarzinoms: Erste Resultate der Prospektiven Deutsch-Österreichischen Multicenterstudie mit einem medianen Follow Up von 65 Monaten**
G.Goldner 1, V.Bombosch 1, H.Geinitz 2, G.Becker 3, S.Wachter 1, S.Glocker 4
F.Zimmermann 2, N.Wachter-Gerstner 1, A.Schrott 6, M.Bamberg 4, M.Molls 2, H.Feldmann 5, R.Pötter 1
1 Universitätsklinik für Strahlentherapie, Wien / 2 Abteilung für Strahlentherapie, Technische Universität München / 3 Klinik für Radioonkologie, Hospital Am Eichert, Göppingen / 4 Universitätsklinik für Radioonkologie, Tübingen / 5 Abteilung für Strahlentherapie Fulda / 6 Statistikambulanz Leobendorf
- 16:12 Goldmarkergestützte IGRT der Prostata mit Rektumballon**
P.Schmid, E.Nechvile, J.Hofbauer, T.H.Knocke - Abulesz
Sonderabteilung für Strahlentherapie, Hietzing/Wien
- 16:24 IGRT beim Prostatakarzinom mit Hilfe von Goldmarkern**
K.Spiegl, J.Feichtinger, F.Stoiber, W.Costamoling, W.Loidl, J.Hammer
Abteilung für Radio-Onkologie, BHS Linz
- 16:36 Ein Argument für die Beckenbestrahlung bei Prostatakarzinompatienten mit einer Lymphknotenbefallswahrscheinlichkeit von größer gleich 15 % nach Roach**
G.Goldner, J.Dimopoulos, R.Pötter
Universitätsklinik für Strahlentherapie, Wien
- 16:48 10 Jahre LDR - Brachytherapie mit Permanentimplantaten im Donauspital**
R.Oismüller, C.Somay, L.Siebert, S.Schuch, A.Ponholzer, ST.Madersbacher, M.Rauchenwald, H.Fajkovic, WFO Schmidt, R.Hawliczek
Institut für Radioonkologie, Donauspital/Wien
- 17:00 AGPRO – Radiotherapie des Prostatakarzinoms in Österreich, basierend auf den Zahlen von 2007**
E. Nechvile 3, W.Harder 1, G.Goldner 2, R.Oismüller 4, H.Eiter 5, G.Kametsrieser 6, L.Ulbrich 2, J.Sallinger 7, C.Harder 7, R.Hirschwehr 8, A.Bayerl 8, H.Seewald 9, T.Langsenlehner 10, K.Kapp 10, B.Pakisch 7, R.Hawliczek 4, W.Raunik1, A.De Vries 5, T. - H.Knocke - Abulesz 3, R.Pötter 2, F.Sedlmayer 6
1 INSTITUT FÜR STRAHLENTHERAPIE/RADIOONKOLOGIE, KLAGENFURT / 2 UNIVERSITÄTSKLINIK FÜR STRAHLENTHERAPIE, WIEN / 3 SONDERABTEILUNG FÜR STRAHLENTHERAPIE, HIETZING/WIEN / 4 INSTITUT FÜR RADIOONKOLOGIE, DONAUSPITAL/WIEN / 5 ABTEILUNG FÜR RADIO-ONKOLOGIE, FELDKIRCH / 6 UNIVERSITÄTSKLINIK FÜR RADIOTHERAPIE UND RADIO-ONKOLOGIE, SALZBURG / 7 RADIOONKOLOGIE UND STRAHLENTHERAPIE, WR.NEUSTADT / 8 ABTEILUNG FÜR STRAHLENTHERAPIE-RADIOONKOLOGIE, KREMS / 9 INSTITUT FÜR STRAHLENTHERAPIE/RADIO-ONKOLOGIE, VÖCKLABRUCK / 10 UNIVERSITÄTSKLINIK FÜR STRAHLENTHERAPIE-RADIOONKOLOGIE, GRAZ
- 17:15 Generalversammlung der ÖGRO**

ÖGRO 2009 HAUPTPROGRAMM

Samstag, 28.11.

Sitzung V

„Der Zauberer Sulphurelektromagneticophosphoratus und die Hexe Walpurgiblocksbergiseptembrionalis“ – Image Guidance, Planungs- und Verifikationstechniken

Vorsitz: P.Lukas / R.Pötter

- 08:30** **Einführungsvortrag**
4-D gestützte Bestrahlungsplanung
S. Wachter
- 08:55** **Kurative Strahlenbehandlung bei Patientinnen mit Mammakarzinom: gezielte Schonung des Herzens durch atemphasengesteuerte Bestrahlung „Gating“ in tiefer Inspiration**
H.Stranzl, B.Zurl, R.Partl, G.Tauber, P.Winkler, K.Kapp
Universitätsklinik für Strahlentherapie-Radioonkologie, Graz
- 09:07** **MRT - gestützte Analyse von Standarddosisverteilungen in der intrakavitären HDR - Brachytherapie des Zervixkarzinoms**
A.Lettmayer, P.Trnkova, D.Berger, J.Dimopoulos, T.Benesch, R.Pötter, CH.Kirisits
Universitätsklinik für Strahlentherapie, Wien
- 09:19** **MRT - gestützte Brachytherapie des lokal fortgeschrittenen Vaginalkarzinoms**
M.P.Schmid, J.Dimopoulos, E.Fidarova, D.Berger, CH.Kirisits, R.Pötter
Universitätsklinik für Strahlentherapie, Wien
- 09:31** **Lagerungsgenauigkeit und intrafraktionale Abweichungen beim Einsatz der bildgeführten Radiotherapie des Rektumkarzinoms**
C.Döllner, P.Winkler, G.Jakse, K.Kapp
Universitätsklinik für Strahlentherapie-Radioonkologie, Graz
- 09:43** **Die Integration der IGRT in den Behandlungsprozess am Institut für Radioonkologie im Krankenhaus Vöcklabruck**
E.Kreuzbichler, W.Stolz, A.Haidenberger, P.Schiffelhuber, A.Poschacher, M.Hillbrand, R.Grurl, D.Seewald
Institut für Strahlentherapie/Radio-Onkologie, Vöcklabruck
- 10:00 bis 10:30** **Kaffeepause**
„Der Tritschtratsch“

ÖGRO 2009 HAUPTPROGRAMM

Samstag, 28.11.

Sitzung VI

„Unverhofft“ – Freie Themen

Vorsitz: A.DeVries / B.Scholz

- 10:30 Targeting neuer photodynamischer Farbstoffe**
G.Koderhold, G.Schenk, T.H. Knocke-Abulesz
Sonderabteilung für Strahlentherapie, Hietzing/Wien
- 10:45 Low level Laser zur Prävention und Therapie der Mukositis bei der Radiotherapie und Radio/Chemotherapie der Kopf-Hals Tumore**
P.Schiffhuber, W.Stolz, E.Kreuzbichler, A.Haidenberger, D.Seewald
Institut für Strahlentherapie/Radioonkologie, Vöcklabruck
- 10:55 Behandlungen von Hautreaktionen im Bestrahlungsbereich mit Reconval-Hautcreme (Vitamin K1/urea) im Rahmen einer kombinierten Radio/Immunotherapie mit Cetuximab bei PEC im HNO-Bereich**
G.Kren, T.H. Knocke-Abulesz
Sonderabteilung für Strahlentherapie, Hietzing/Wien
- 11:05 Richtlinien für die Behandlung von durch kombinierte Radio/Immunotherapie mit Cetuximab verursachten Hautreaktionen bei Patienten mit Kopf/Halstumoren**
CH.Skoda, G.Kornek, E.Selzer
Universitätsklinik für Strahlentherapie, Wien
- 11:15 Der mediale Tumorsitz bei nodal negativem Mammacarcinom- Ein unbeachteter Risikofaktor ?**
E.Bräutigam, CH.Track, D.Seewald, J.Feichtinger, K.Spiegl, J.Hammer
Abteilung für Radio-Onkologie, BHS Linz/Compreh.Breast Health Center BHS Linz
Institut für Strahlentherapie/Radio-Onkologie, Vöcklabruck
- 11:25 Secondary primary malignances in Mycosis Fungoides patients treated with total skin electron irradiation: 16 Years of experience**
M.E.Stein, A.Kuten
Rambam Medical Center and the Technion Faculty of Medicine, Haifa, Israel
- 11:35 Das Merkelzellkarzinom des alten Menschen**
M.Sodomka, CH.Harder, P.Wieland, N.Zagler, B.Pakisch
Radioonkologie und Strahlentherapie, Wr. Neustadt
- 11:45 Posterpreisverleihung**
„Die Papiere des Teufels oder Der Zufall“