

Inhalt

AKTUELLES FORUM

- 549 Langzeituntersuchung zum Risiko maligner Erkrankungen nach intravenöser Behandlung des Morbus Bechterew mit Radium-224**
T.L. Schulte, E. A. Nekolla, R. R. Wick

ORIGINALARBEITEN

- 557 Downstaging von Pankreaskarzinomen nach neoadjuvanter Radiochemotherapie***
D. Tinkl, G. G. Grabenbauer, H. Golcher, T. Meyer, T. Papadopoulos, W. Hohenberger, R. Sauer, T. B. Brunner
- 567 Vergleich zwischen stereotaktischer Radiochirurgie und stereotaktisch-fraktionierter Radiotherapie von Akustikusneurinomen hinsichtlich 3-D-Tumorvolumenregression und Lebensqualität***
M. Henzel, K. Hamm, H. Sitter, M. W. Gross, G. Surber, G. Kleinert, R. Engenhardt-Cabillic
- 574 Oberflächendosis in der Behandlung des Mammakarzinoms mit helikaler Tomotherapie***
F. Zibold, F. Sterzing, G. Sroka Perez, K. Schubert, K. Wagenknecht, G. Major, J. Debus, K. Herfarth
- 582 Radiochemotherapie des Zervixkarzinoms. Kann die Cisplatinindosis reduziert werden?***
M. Patyánik, C. Nemeskéri, Z. Póti, D. Sinkó, C. Pesznyák, R. Király, R. Kois, Á. Mayer
- 588 Einsatz der Cone-Beam-Computertomographie zur Beurteilung des Einflusses des Blasenfüllungszustands auf die Zielposition bei der Radiotherapie der Prostata***
C.-L. Tsai, J.-K. Wu, C.-W. Wang, F.-M. Hsu, M.-K. Lai, J. C.-H. Cheng
- 596 Effekt eines Prostaglandins – rektal gegeben zur Prävention von radiotherapieinduzierter akuter Proktitis – auf die späte rektale Toxizität. Ergebnisse einer randomisierten, plazebo-kontrollierten, doppelblinden Phase-III-Studie***
T. Kertesz, M.K.A. Herrmann, A. Zapf, H. Christiansen, R. M. Hermann, O. Pradier, H. Schmidberger, C. F. Hess, A. Hille

FALLSTUDIE

- 603 Lokalisierte Morphaea – eine seltene, aber signifikante sekundäre Komplikation nach Brustkrebsbestrahlung. Fallbericht und Überblick über die Literatur der Strahlenreaktion bei Patienten mit Sklerodermie/Morphaea***
T. Herrmann, C. Günther, P. Csere

LITERATUR KOMMENTIERT

- 608 Adjuvante Langzeitbehandlung bestrahlter Prostatakarzinompatienten mit Goserelin: eine weitere sekundäre Subgruppenanalyse der RTOG Studie 85 31**
C. Nieder
- 610 Die adjuvante 5 FU basierte Radiochemotherapie, gefolgt von einer Erhaltungskemotherapie mit Gemcitabin, ist eine evidenzbasierte und gut verträgliche Therapieoption beim Pankreaskarzinom**
G.G. Grabenbauer
- 611 Radiotherapie oder Chemotherapie beim reinen Seminom im Stadium IIA und IIB?**
J. Claßen
- 613 Kann PSA basiertes Screening die Letalität des Prostatakarzinoms reduzieren?**
P. Albers, T. Wiegel
- 615 Vergleich der peripheren Dosen bei bildgestützter Strahlentherapie mit kV Cone Beam CT und intensitätsmodulierter Strahlentherapie**
P. Kneschaurek
- 617 Chemotherapie plus Bevacizumab beim metastasierten Kolorektalkarzinom: Was bringt der Zusatz von Panitumumab?**
K. Mross

INFORMATIONEN

- 619 Professor Eichhorn zum 90. Geburtstag
T. Herrmann, W. Oehler, K. Welker
- 620 Bericht vom zweiten Hypoxie-Workshop 2009 in Tübingen*
D. Thorwarth, M. Alber, D. Zips
- 623 Preisausschreibung, Buchbesprechung, Tagungen
- 624 Adressen
- 652 Guidelines for Authors

ADDENDUM

- 625 Abstracts von der 13. Jahrestagung der SASRO (Scientific Association of Swiss Radiation Oncology)***

- (8) Stellenmarkt**

*Beitrag in englischer Sprache