

# 重粒子線がん治療学講座

## 総 説

- 1 倉富勇一郎, 横川恭子, 佐藤慎太郎, 門司幹男, 鈴木久美子, 島津倫太郎, 井之口 昭, 徳丸直郎, 上村哲司: 化学放射線療法40Grの抗腫瘍効果に基づく下咽頭癌の集学的治療とその成績. 頭頸部癌 37(3)17-23, 2011.
- 2 中野隆史, 戸板孝文, 徳丸直郎, 大野達也, 坂田耕一, 加藤真吾, 宇野 隆, 清原浩樹, 新部 譲, 田中英一, 楳本智子, 兼安祐子, 西村哲夫, 五味弘道, 高橋健夫, 播磨洋子: JROSG (Japanese Radiation Oncology Study Group) の現状. 癌の臨床 56(7)517-524, 2011.
- 3 徳田雄治, 徳丸直郎, 納富 貴, 魚住二郎: 3. スترونチウム89 (Sr89) 使用後の急速な骨髄抑制をきたした前立腺がんの1例. 泌尿器外科 24(8)1361-1363, 2011.
- 4 徳丸直郎, 平川浩一, 今泉 猛, 戸山真吾, 大石光寿, 工藤 祥: 子宮頸癌に対する放射線治療. 日本婦人科腫瘍学会雑誌 29(2)272-277, 2011.

## 学会発表

### 国内全国規模の学会

- 1 有賀拓郎, 戸板孝文, 加藤真吾, 楳本智子, 徳丸直郎, 江藤英博, 西村哲夫, 手島昭樹, 山田章吾, 中野隆史: 1, 2期子宮頸癌根治的放射線治療成績遡及的解析 全国調査 日本放射線腫瘍学会第24回学術大会. 2011, 11, 17-19 (報文集 p125)
- 2 平井徹良, 大塚貴輝, 野口智幸, 平川浩一, 徳丸直郎, 工藤 祥, 後藤昌明: 口腔内小唾液腺腫瘍のMRI所見. 第70回日本医学放射線学会総会. 2011, 4, 7-10. (震災のため5月にweb開催).
- 3 平川 浩一, 今泉 猛, 入江 裕之, 徳丸 直郎, 戸山 真吾, 大石 光寿, 渡辺 哲雄, 工藤 祥: 限局型肺小細胞癌の治療成績. 日本放射線腫瘍学会第24回学術大会. 2011, 11, 17-19.
- 4 倉富勇一郎, 佐藤慎太郎, 門司幹男, 鈴木久美子, 島津倫太郎, 井之口昭, 上村哲司, 徳丸直郎: 当科における局所進行舌癌の治療成績の検討. 第35回日本頭頸部癌学会. 2011, 6, 9-10. 頭頸部癌 37(2)202.
- 5 永見範幸, 平川浩一, 今泉 猛, 戸山真吾, 大石光寿, 徳丸直郎. ModuLeaf (SIEMENS 社製 Micro MLC) による定位放射線治療における基礎的検討. 日本放射線腫瘍学会第24回学術大会. 2011, 11, 17-19. 報文集 P 134.
- 6 戸山真吾, 平川浩一, 徳丸直郎, 今泉 猛, 工藤 祥, 熊城浩和, 渡辺哲雄, 佐藤清治: 食道癌根治手術後の縦隔内再発例に対する放射線療法の遡及的検討. 第70回日本医学放射線学会総会. 2011, 4, 7-10. (震災のため5月にweb開催).

### 地方規模の学会

- 1 平川浩一, 徳丸直郎, 今泉 猛, 戸山真吾, 大石光寿, 入江裕之, 工藤 祥: 肺小細胞癌 LD 症例の治療成績. 第173回日本医学放射線学会九州地方会. 2011, 6, 4-5.
- 2 大石光寿, 松本幸一, 岡村啓二: 血栓閉鎖型腹腔動脈乖離の1例. 第172回日本医学放射線学会九州地方会. 2011, 2, 5-6.
- 3 戸山真吾, 平川浩一, 徳丸直郎, 今泉 猛, 工藤 祥, 熊城浩和, 渡辺哲雄, 佐藤清治: 食道癌根治手術後の縦隔内再発例に対する放射線治療の遡及的検討. 第172回日本医学放射線学会九州地方会. 2011, 2, 5-6.

#### その他の学会

- 1 永見範幸，中島弘泰，浦辺 好，平川浩一，今泉 猛，戸山真吾，大石光寿，徳丸直郎：前立腺癌における set up margin の検討～IMRT に向けて～．第27回前立腺シンポジウム．2011，12，10-11．抄録 P 27．
- 2 永見範幸，中島弘泰，浦辺 好，平川浩一，今泉 猛，戸山真吾，大石光寿，徳丸直郎．前立腺癌の set up error の検証～IMRT に向けて～．第23回九州放射線治療セミナー．2011，8，6-7．
- 3 大石光寿，徳丸直郎，戸山真吾，今泉 猛，平川浩一，工藤 祥：診断・治療方針の決定に苦慮した子宮頸癌術後の一例 第23回九州放射線治療セミナー 2011，8，6-7．プログラム p5
- 4 戸山真吾，徳丸直郎，大石光寿，平川浩一，今泉 猛，工藤 祥，渡辺哲雄，能城浩和，佐藤清治：食道癌根治手術後の縦隔内再発例に対する放射線治療の遡及的検討．第39回九州食道癌合併療法談話会．2011，7，2．