

第43回 放射線による 制癌シンポジウム

第52回 生物部会学術大会

生物部会50周年記念大会

放射線生物学における温故知新
“50年の歴史から最先端治療へ”

放射線による制癌シンポジウム

- シンポジウム1 放射線抵抗性細胞、癌幹細胞を標的としたアプローチ
- シンポジウム2 集学的癌治療の発展
- シンポジウム3 放射線治療の進歩と新展開
- シンポジウム4 膠芽腫における放射線治療、集学的治療
- 特別講演 重粒子線がん治療の20年 (鎌田 正先生)

生物部会学術大会

- 要望演題 古くても新しい放射線生物学
- 教育講演 臨床に役立つ放射線生物学 —温故知新—
- 生物部会50周年記念特別講演

放射線生物部会及び制癌シンポジウムの
成り立ちと今後の期待 (坂本 澄彦先生)

日時 2014年 7月11日(金)・12日(土)

会場 メルパルク京都

世話人・
大会長 長谷川 正俊 奈良県立医科大学
放射線腫瘍医学講座

<http://seigann43.umin.jp>

事務局

奈良県立医科大学 放射線腫瘍医学講座
〒634-8522 奈良県橿原市四条町840
TEL: 0744-29-8908 FAX: 0744-25-3434
E-mail: narabio@naramed-u.ac.jp