

■ア行

生口 俊浩
腎悪性腫瘍のラジオ波焼灼術の画像評価
第35巻 第3号 p149-(11)～p154-(16)

大隈 智尚
肺悪性腫瘍のラジオ波焼灼術の画像評価
第35巻 第3号 p144-(6)～p148-(10)

■カ行

金澤 右
巻頭言 IVRの画像評価
第35巻 第3号 p143-(5)

河村 英将
放射線治療計画における画像の役割② トモセラピー
第35巻 第1号 p43-(43)～p47-(47)

米虫 敦
経皮的椎体形成術の画像評価
第35巻 第3号 p161-(23)～p166-(28)

■サ行

桜井 英幸
密封小線源治療における画像の役割
—image based brachytherapy—
第35巻 第1号 p22-(22)～p27-(27)

篠原 広行
断層映像法の基礎 第24回
ベクトル表現と画像変換
第35巻 第1号 p70-(70)～p74-(74)

断層映像法の基礎 第25回
ベクトル表現を利用した逆変換
第35巻 第2号 p122-(40)～p130-(48)

断層映像法の基礎 第26回
ベクトル表現を利用した不等間隔な点からの逆変換
第35巻 第3号 p181-(43)～p187-(49)

新保 宗史
放射線治療における画像の役割
—医学物理学的視点から—
第35巻 第1号 p34-(34)～p38-(38)

■タ行

高橋 健夫
巻頭言 高精度放射線治療における画像の役割
第35巻 第1号 p5-(5)

高精度放射線治療における画像の役割
—放射線生物学的視点を加えて—
第35巻 第1号 p28-(28)～p33-(33)

高山 賢二
肺定位放射線治療における画像の役割
第35巻 第1号 p12-(12)～p21-(21)

田中 良明
断層映像の放射線治療に果たす役割
—一回転横断撮影と原体照射から画像誘導放射線治療
(IGRT)へ—
第35巻 第1号 p50-(50)～p57-(57)

土屋 一洋
頭蓋内感染症の画像診断
—知っておくべき検査法の選択とその所見—
第35巻 第2号 p113-(31)～p121-(39)

田頭 周一
子宮動脈塞栓術前後のMRI画像
第35巻 第3号 p167-(29)～p172-(34)

■ナ行

西村 敬一郎
頭蓋内定位放射線治療におけるCT座標を用いた
3次元固定精度検証システムの考案ならびに検討
第35巻 第3号 p173-(35)～p180-(42)

■ハ行

幡野 和男
放射線治療における画像診断
第35巻 第1号 p6-(6)～p11-(11)

■ヤ行

山野 貴史
放射線治療計画における画像の役割① 定位放射線治療
第35巻 第1号 p39-(39)～p42-(42)

山本 亮
肝癌TACEの画像評価
第35巻 第3号 p155-(17)～p160-(22)

萬 直哉
高度進行肝細胞癌症例の予後因子に関する臨床的検討
第35巻 第1号 p58-(58)～p69-(69)