

研究報告書目次

. 総括研究報告

初発膠芽腫に対する新規放射線化学療法による有効治療法確立
のための臨床研究 1

宮武 伸一

含む T R I 進捗状況報告書

. 分担研究報告

BNCT における事前の治療計画による線量と事後の線量評価の検証, BSH, BPA 併
用の有用性の確認 12

小野 公二

2 種のホウ素化合物 (BSH, BPA) の精製・純度分析、保存法について検討 . . 14

切畑 光統

本臨床研究への患者登録、加療、およびフォローアップ 16

黒岩敏彦、浅井昭雄、加藤天美、伊達勲、菊田健一郎、大畑建治、森内秀祐
本プロトコルにおける X 線追加照射の検討 (3 層のグラデーションと均一照射の
比較) 29

川端信司

細胞内導入型のホウ素製剤の開発 32

道上宏之

. 研究成果の刊行に関する一覧表 34

. 研究成果の刊行物・別刷 37