

京都大学脳神経外科

山下 純宏, 中尾 哲
岩城 和男, 武内 重二
織田 祥史, 徳力 康彦
半田 肇

鍋島 祥男, 元持 雅男
増田 彰夫, 青山 育弘

4. 実験的脳腫瘍の発生に関する研究—
(Ⅳ) 脳腫瘍および異型細胞群の組
織化学的検討

奈良医科大学脳神経外科

乾 松司, 信岡 淳
内海庄三郎

腫瘍病理

伝田阿由美, 小西 陽一
小島 清秀

5. 実験的脳膜癌腫症に対する多剤併用
化学療法と放射線治療

大阪大学脳神経外科

清水 恵司, 生塩 敬之
有田 憲生, 最上平太郎

大阪府立成人病センター

脳神経外科 早川 徹

6. 神経鞘腫 Antoni-B型の電顕像

天理病院脳神経外科

上條 純成, 牧田 泰正

7. 脳原発悪性リンパ腫の臨床病理学的
検討

京都府立医科大学脳神経外科

遠山 光郎, 藤本 正人
小竹 源也, 平川 公義

8. 脳腫瘍摘出後の造影剤増強陰影の時
間的経過

京都市立病院脳神経外科

寺浦 哲昭, 寺野 允将
内田 泰史, 大塚 信一

9. 炭酸ガスレーザーメスによる脳腫瘍
治療

大阪府立成人病センター脳神経外科

大西 俊輝, 吉峰 俊樹
早川 徹, 神川喜代男

特別講演「抗体依存性細胞免疫(ADCC)
について」

大阪大学第2病理 宇多 弘次

第9回 近畿脳腫瘍研究会

(日外室 48:547-556, 1979.)

日時 昭和54年3月10日(土)

会場 大阪グランドホテル

世話人 京都府立医科大学脳神経外科 平川 公義

1. 脳腫瘍に対する Papanicolau 染色
法による術中病理組織診断

奈良医科大学脳神経外科

谷掛 龍夫, 宮本 誠司
京井喜久男, 内海庄三郎

第1病理 日浅 義男, 村田 義郎

2. 頭蓋底部軟骨腫の3症例

大阪厚生年金病院脳神経外科

有田 憲生, 中川 秀光
藤原 正昭, 尾藤 昭二

耳鼻咽喉科 難波 仁

3. Granulocytic sarcoma の特異な臨床経過と電顕的検索

関西医科大学脳神経外科

河本 圭司, 西山 直志

河村 悌夫, 松村 浩

モンテフィオーレ病院神経病理

平野 朝雄

4. 中枢神経系外へ転移を生じた medulloblastoma

京都府立医科大学脳神経外科

成瀬 昭二, 山木 垂水

堀川 義治, 遠山 光郎

平川 公義

5. Medulloblastoma の電顕並びに電顕組織学的研究 ——特にその分化能について——

神戸大学脳神経外科

白龍 邦雄, 松本 悟

6. 原発性脳腫瘍に対する rapid course irradiation therapy の試み

京都第一赤十字病院脳神経外科

矢野 一郎, 福岡 誠之

竹友 重信, 垣田 清人

7. 抗 astroprotein 血清を用いた酵素抗体法による脳腫瘍の病理組織学的診断

大阪府立成人病センター脳神経外科

吉峰 俊樹, 早川 徹

大西 俊輝, 神川喜代男

大阪大学脳神経外科

生塩 之敬, 最上平太郎

大阪大学第2外科 森 武貞

8. ENU 誘発脳腫瘍における immunological enhancement—

In vivo : active protection test 及び tumor neutralizaon test

京都大学脳神経外科

徳力 康彦, 織田 祥史

武内 重二, 山下 純宏

半田 肇

9. 脳腫瘍に対する同期化放射線化学療法

兵庫医科大学脳神経外科

森村 達夫, 蒲 恵蔵

谷 栄一

10. 転移性脳腫瘍の化学療法に関する実験的研究

大阪大学脳神経外科

長谷川 洋, 生塩 之敬

早川 徹, 最上平太郎

スローンケタリング癌センター神経科

William R Shapiro

Jerom B Posner

11. Dexamethasone の脳内分布と脳浮腫に対する効果 ——猿脳腫瘍モデルを用いて——

大阪大学脳神経外科

山田 和雄, 最上平太郎

米国 Roswell Rark 記念研究所

Charles R West

特別講演「中枢神経の細胞発生と脳腫瘍」

京都府立医大第2病理

藤田 哲也