

A 欧 文

A-a

1. Kaminogo M, Suyama K, Ichikura A, Onizuka M, Shibata S: Anoxic depolarization determines ischemic brain injury, *Neurol Res*, 10, 343-348 (1998) *
2. Kaminogo M, Yonekura M, Onizuka M, Yasunaga A, Shibata S: Combination of serine protease inhibitor FUT-175 and thromboxane synthetase inhibitor OKY-046 decreases cerebral vasospasm in patients with subarachnoid hemorrhage, *Neurol Med Chir (Tokyo)*, 38, 704-709 (1998)
3. Kaminogo M, Onizuka M, Shibata S: Therapeutic value of hypothermia and spin trapper (n-tert-butyl- α -phenylnitrone: PBN) for cerebral ischemia, *Advances in Neurotrauma Research*, 9, 18-21 (1998)
4. Khalid H, Yagi N, Hiura T, Shibata S: Immunohistochemical analysis of p53 and p21 in human primary glioblastomas in relation to proliferative potential and apoptosis, *Brain Tumor Pathol*, 15, 89-94 (1998)
5. Hiura T, Khalid H, Yamashita H, Tokunaga Y, Yasunaga A, Shibata S: Immunohistochemical analysis of Metallothionein in astrocytic tumors in relation to tumor grade, proliferative potential, and survival, *Cancer*, 83, 2361-2369 (1998) *
6. Nakayama T, Tanaka K, Kaneko M, Yokoyama T, Uemura K: Thrombolysis and angioplasty for acute occlusion of intracranial vertebrobasilar arteries, *J Neurosurgery*, 88, 919-922 (1998) *
7. Matsuo M, Matsuzaka T, Ono K, Baba H, Tanaka S, Kamimura N, Tsuji Y: Regional variation in bilateral synchrony of spike-wave discharge before and after corpus callosotomy, *J Epilepsy*, 11, 215-223 (1998) *
8. Iwanaga M, Mori K, Iida T, Urata Y, Matsuo T, Yasunaga A, Shibata S, Kondo T: Nuclear factor kappa B dependent induction of gamma glutamylcysteine synthetase by ionizing radiation in T98G human glioblastoma cells, *Free Radical Biology Medicine*, 24, 1256-1268 (1998) *

B 邦 文

B-a

1. 上之郷眞木雄、Denchev D、鬼塚正成、柴田尚武：高張ナトリウム溶液の頭蓋内圧および酸素飽和度に及ぼす影響：グリセロールとの対比検討、*Brain Hypoxia*, 12, 99-104 (1998)
2. 上之郷眞木雄、柴田尚武、米倉正大：脳動脈瘤直達手術時期決定における重症度と年齢の関与、*脳卒中*, 20, 640-644 (1998)
3. 松尾孝之、森 勝春、岩永充人、清水 正、安永暁生、柴田尚武、林 靖之、南 和徳、内田孝俊、越智 誠、林邦昭、相川勝彦、松島繁知：Malignant glial tumor に対する Linac Radiosurgery の応用、定位的放射線治療、2、63-68 (1998)
4. 柳川洋一、森山忠良、白川 靖、高島英昭、古賀博明、岩崎啓介、岸川正大、畑田淳一：松果体部が原発と考えられる glioma の 1 例、CT 研究、19、261-265 (1998)
5. 柳川洋一、飯塚浩道、中島英之、高島英昭、古賀博明、森山忠良、島 克二、千ヶ崎裕夫：前頭側頭開頭は咬合機能に影響を及ぼすか？、*防衛衛生*, 45、267-271 (1998)
6. 林 健太郎、高橋伸明、古市将司、吉岡 努、柴田尚武：中大脳動脈再開通に認めた脳動脈瘤の 2 例、*脳神経外科*, 26、1103-1107 (1998)

B-b

1. フマユン・カリッド、キタンゲ・ガスベル、徳永能治、柴田尚武：脳腫瘍の悪性度「最近の癌の話題 (第20回)」、*長崎県医師会報*, 634、63-69 (1998)
2. 金子満雄：痴呆対策への提言、*健康医学*, 12、29-32 (1998)
3. 金子満雄：痴呆の危険因子とそれを予防する生活指導 —痴呆のリスクファクターと脳の活性化訓練—、*高齢者検診と保健活動、ライフサイエンスセンター*、pp281-290 (1998)
4. 佐藤 学：クモ膜下出血の症状、*ブレインナーシング*, 14、21-28 (1998)
5. 佐藤 学、高橋治城、原田 博 他：クモ膜下出血と破裂脳動脈瘤、*京都医学会雑誌*, 45、9-14、(1998)

B-c

1. 柴田尚武編：長崎県くも膜下出血研究会年報、長崎くも膜下出血研究会（1998）
2. 柴田尚武編：グリオーマの外科、大阪、メディカ出版（1998）
3. 柴田尚武編：脳血流 SPECT の臨床 ー長崎脳 SPECT 研究会講演記録集（第1回～第10回）ー、長崎脳 SPECT 研究会（1998）
4. 安永暁生、柴田尚武：錐体骨斜台部再発髄膜腫の治療、第2回脳神経外科集中カンファレンス講演集、pp207-211（1998）
5. 上之郷眞木雄、市倉明男、鬼塚正成、柴田尚武：中心溝近傍のグリオーマに対する術前、術中の戦略、グリオーマの外科、柴田尚武編、大阪、メディカ出版、pp209-215（1998）
6. 松尾孝之、岩永充人、森 勝春、清水 正、安永暁生、柴田尚武、林 靖之、南 和徳、越智 誠、林 邦昭：髄膜腫に対する Linac Radiosurgery、髄膜腫の外科、久保田紀彦編、大阪、メディカ出版、pp306-310（1998）
7. 松尾孝之、森 勝春、岩永充人、清水 正、安永暁生、柴田尚武、林 靖之、南 和徳、内田孝俊、越智 誠、林 邦昭、相川勝彦、松島繁知：悪性神経膠腫に対する Linac Radiosurgery の応用、グリオーマの外科、柴田尚武編、大阪、メディカ出版、pp297-304（1998）
8. 金子満雄：ボケる脳の謎がとけた、NHK出版（1998）

B-d

1. 柴田尚武：リポソーム封入シスプラチンおよびシスプラチン誘導体による脳腫瘍ターゲティング療法、平成9年度文部省科学研究費補助金基盤研究(C)2 研究成果報告書（1998）
2. 上之郷眞木雄：Anoxic depolarization に対するイオンチャンネルの関与、平成9年度文部省科学研究費補助金基盤研究(C)2 研究成果報告書（1998）
3. 徳永能治：脳腫瘍に対するシスプラチン誘導体の効果に関する研究、平成9年度文部省科学研究費補助金基盤研究(C)2 研究成果報告書（1998）
4. 鬼塚正成：局所脳虚血再灌流モデルにおける抗接着分子抗体と血栓溶解療法の併用による微小循環改善効果 ー平成8年度長崎県医師会医学研究助成金報告一、長崎県医師会報、625、72（1998）
5. 辻村雅樹：21世紀の救急医療、救命救急センター20周年記念誌、33-40（1998）
6. 古賀博明、市倉明男、井田八重子、森山忠良、岩崎啓介、松尾孝之：脳幹グリオーマに対する Cisplatin-Etoposide 併用療法の著効例、佐世保市立総合病院紀要、23、117-121（1998）
7. 市倉明男、井田八重子、古賀博明、森山忠良、長戸紀、中島由起子、岩崎啓介：I-IMP が診断に有用であった転移性悪性黒色腫、佐世保市立総合病院紀要、23、133-137（1998）
8. 井田八重子、市倉明男、古賀博明：脳神経外科手術における neuronavigation system の使用経験、佐世保市立総合病院紀要、23、81-84（1998）
9. 古賀博明：脳神経外科におけるニューロナビゲーション ー臨床応用時の工夫（佐世保市医師会医学奨励研究報告）、佐世保市医師会報、80、23（1998）
10. 寺本成美：国立病院・療養所附属看護学校の今後のあり方、九州国立看護教育紀要、1、4-7（1998）
11. 馬場啓至、小野憲爾、松坂哲應、榊 寿右、星田 徹、三原忠紘、日吉俊雄、真柳佳昭、長堀幸弘、田中達也、橋詰清隆：難治性てんかんに対する脳梁離断術の長期予後 ー多施設共同研究、厚生省精神神経疾患研究委託費平成9年度研究報告集、181-185（1998）
12. 森山忠良、古賀博明、市倉明男：脳神経外科における救急医療 ー過去4年間の現状と対策一、佐世保市立総合病院紀要、23、1-16（1998）

原著論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	合計	総計
1998	8	0	0	0	8	5	6	5	8	12	31	39

学会発表数一覧

	A-a	A-b		合計	B-a	B-b		合計	総計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
1998	4	0	0	4	7	3	161	171	175

原著論文総数に係る教官生産係数一覧

	欧文論文総数 (論文総数)	教官生産係数 (欧文論文)	SCI掲載論文 欧文論文総数	教官生産係数 (SCI掲載論文)
1998	0.205	1.000	0.625	0.625

Impact factor 値一覧

	Impact factor	1 教官当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
1998	11.495	1.437	2.299