

資料収集保存部生体材料保存室（原研試料室）

A 欧 文

A-a

1. Matsubayashi S, Nakashima M, Kumagai K, Egashira M, Naruke Y, Kondo H, Hayashi T, Shindo H: Immunohistochemical analyses of beta-cyclin D1 expression in giant cell tumor of bone (GCTB): a possible role of Wnt pathway in GCTB tumorigenesis. Pathol Res Pract 205: 626-633, 2009 (IF: 1.219)* ○
2. Toyoda Y, Sakurai A, Mitani Y, Nakashima M, Yoshiura K, Nakagawa H, Sakai Y, Ota I, Lezhana A, Hayashizaki Y, Niikawa N, Ishikawa T: Earwax, osmidrosis, and breast cancer: why does one SNP (538G>A) in the human ABC transporter ABCC11 gene determine earwax type? FASEB J 23: 2001-2013, 2009 (IF: 6.401)*
3. Naruke Y, Nakashima M, Suzuki K, Kondo H, Hayashi T, Soda M, Sekine I: Genomic instability in the epidermis induced by atomic bomb (A-bomb) radiation: a long-lasting health effect in A-bomb survivors. Cancer 115: 3782-3790, 2009 (IF: 5.418)* ○ ◎
4. Eguchi S, Takatsuki M, Nakashima M, Kanematsu T: Living-donor liver transplantation from second generation children for atomic bomb survivors. Hepatol Res 39: 1150-1152, 2009 (IF: 1.540)*
5. Yamada K, Terada R, Touyama H, Takahashi T, Miyashita K, Nakashima M, Nakayama T: Case Report: Perforated peptic ulcer of the jejunum with ectopic gastric mucosa. Acta Med Nagasaki 54: 45-48, 2009

A-b

1. Shichijo K, Ihara M, Miura S, Matsuu M, Nakashima M, Nakayama T, Sekine I: Interleukin 11 Ameliorates radiation colitis by enhanced bone marrow contribution to repair of colonic tissue in rats. Gastroenterol 136(Suppl.5): A-575, 2009 (IF: 12.899)*

B 邦 文

B-a

1. 中島正洋, Saenko Vladimir, 松山睦美, 成毛有紀, 鈴木啓司, 山下俊一, 関根一郎：甲状腺および副甲状腺腫 遺伝子・転写・細胞 成人甲状腺濾胞上皮における放射線感受性同定の試み. ホルモンと臨床 57(秋季増刊): 102-105, 2009
2. 成毛有紀, 中島正洋, Meirmanov Serik, 松山睦美, 鈴木啓司, 伊東正博, 山下俊一, 関根一郎：[内分泌病理学 最近の進歩] 甲状腺および副甲状腺腫 遺伝子・転写・細胞甲状腺腫瘍での53BP1 フォーカス形成の意義 甲状腺癌化過程と遺伝子不安定性 (原著論文/特集). ホルモンと臨床 57(秋季増刊): 88-91, 2009

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 |
|------|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|
| 2009 | 5 | 1 | 0 | 0 | 6 | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 8 |

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 | | |
| 2009 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 18 | 18 | 19 |

原著論文総数に係る教員生産係数一覧

| | 欧文論文総数 論文総数 | 教員生産係数 (欧文論文) | SCI掲載論文数 欧文論文総数 | 教員生産係数 (SCI掲載論文) |
|------|----------------|------------------|--------------------|---------------------|
| 2009 | 0.75 | 3 | 0.833 | 2.5 |

Impact factor値一覧

| | Impact factor | 教員当たり Impact factor | 論文当たり Impact factor |
|------|---------------|---------------------|---------------------|
| 2009 | 27.477 | 13.739 | 5.495 |