

## 手術部

### A 欧文

#### A-a

1. Nishioka K, Shibata O, Yamaguchi M, Yoshimura M, Makita T, Sumikawa K: Succinylcholine potentiates acetylcholine-induced contractile and phosphatidylinositol responses of rat trachea. *J Anesth* 21(2): 171-5, 2007 ★▽
2. Nishioka K, Shibata O, Yamaguchi M, Makita T, Sumikawa K: The effects of fentanyl on the contractile response of ovalbumin-sensitized rat trachea. *Anesth Analg* 104(5): 1103-8, 2007(IF. 2.214) \*○★
3. Yamaguchi M, Shibata O, Saito M, Yoshimura M, Nishioka K, Makita T, Sumikawa K: Effects of propofol and ketamine on ATP-induced contraction of the rat trachea. *J Anesth* 21(1): 37-41, 2007 ★▽

#### A-b

1. Miyoshi H, Ureshino H, Cho S, Sumikawa K: Mechanism of protective effect of olprinone against renal ischemia-reperfusion injury in rats. *Anesthesiology* 107: A870, 2007
2. Murata H, Sakai T, Sumikawa K: Effects of amitriptyline and clonazepam on the sensory nerve function. *Anesthesiology* 107: A1376, 2007
3. Sakai T, Murata H, Sumikawa K: Relationships between pain and climatic conditions in the patients with chronic neuropathic pain. *Anesthesiology* 107: A1378, 2007

### B 邦文

#### B-a

1. 酒井一介, 澄川耕二: 硬膜外モルヒネ投与中にミオクローヌスを発症した一例. *ペインクリニック* 28(1):120-121, 2007
2. 酒井一介, 澄川耕二: 両側交代制に顔面神経麻痺を起こした糖尿病患者の一症例. *ペインクリニック* 28(9): 1292-1293, 2007
3. 境 徹也, 村田寛明, 青木 浩, 澄川耕二: 神経血管減荷術後の頭痛とめまいに釣藤散が有効であった1症例. *痛みと漢方* 17:74-76, 2007
4. 村田寛明, 澄川耕二: 質疑応答(腹部大動脈瘤手術での硬麻チューブ留置のタイミングについて). *臨床麻酔* 31(2): 233-235, 2007

#### B-b

1. 境 徹也, 村田寛明, 青木 浩, 澄川耕二: カルバマゼピンではなくアミトリプチリンが奏効した三叉神経痛の一症例. *日本ペインクリニック学会誌* 14(4): 421, 2007
2. 境 徹也, 青木 浩, 村田寛明, 押淵素子, 澄川耕二: 牛車腎気丸が有効であった腰椎椎間関節症の1症例. *日本臨床麻酔学会誌* 27(6): 314, 2007
3. 境 徹也, 村田寛明, 澄川耕二: 慢性神経因性疼痛患者における気候と疼痛の関係. *日本ペインクリニック学会誌* 14(3): 320, 2007
4. 村田寛明, 境 徹也, 澄川耕二: 筋萎縮性側索硬化症に伴う肩痛に対しクロナゼパムが有効であった1症例. *日本ペインクリニック学会誌* 14(4): 422, 2007

#### B-d

1. 近藤宇史, 井原義人, 浦田芳重, 後藤信治, 村田寛明, 安岡千枝, 奥永知宏, 神田宗武, 室井栄治, 林田 靖, 溝田新吾, 野中和樹, 河野貴明, 池崎みどり, 江村亜貴子: 放射線感受性を制御する分子シャペロンおよびドックスによる新たな分子機構の発見. 平成14年度～平成18年度 放射線医療科学国際コンソーシアム事業結果報告書, pp. 7-8, 2007

## 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
2007	3	3	0	0	6	1	4	4	0	1	9	15

## 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		
2007	0	0	4	4	0	0	11	11	15

## 原著論文総数に係る教員生産係数一覧

	欧文論文総数	教員生産係数 (欧文論文)	SCI掲載論文数	教員生産係数 (SCI掲載論文)
	論文総数		欧文論文総数	
2007	0.4	1.5	0.167	0.25

## Impact factor 値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2007	2.214	0.554	2.214