

A 欧文

A-a

1. Matsumoto S, Cho S, Tosaka S, Ureshino H, Maekawa T, Hara T, Sumikawa K: Pharmacological preconditioning in type 2 diabetic rat hearts: the roles of mitochondrial ATP-sensitive potassium channels and the phosphatidylinositol 3-kinase-Akt pathway. *Cardiovasc Drugs Ther* 23 (4): 263-270, 2009 (IF:2.453)
2. Matsunaga S, Shibata O, Nishioka K, Tsuda A, Makita T, Sumikawa K: Effects of amitriptyline, a tricyclic antidepressant, on smooth muscle reactivity in isolated rat trachea. *J Anesth* 23 (3): 385-391, 2009
3. Murata H, Hara T, Matsumoto S, Inoue H, Yamashita H, Sumikawa K: Anesthetic management of a patient with a double inferior vena cava and pulmonary alveolar proteinosis who underwent bilateral living donor lobar lung transplantation. *J Anesth*; 23(4): 583-586, 2009
4. Sakai K, Sumikawa K: Increased fingertip vascular tone leads to a greater fall in blood pressure after induction of general anesthesia. *J Anesth* 23(3):460-461, 2009
5. Takada M, Fukusaki M, Terao Y, Yamashita K, Takada M, Ando Y, Sumikawa K: Postoperative analgesic effect of preoperative intravenous flurbiprofen in arthroscopic rotator cuff repair. *J Anesth* 23(4): 500-503,2009
6. Tanabe T, Fukusaki M, Fujinaga A, Ando Y, Yamashita K, Terao Y, Sumikawa K: Landiolol, a new ultra-short-acting beta1-blocker, reduces anaesthetic requirement during sevoflurane/N₂O/fentanyl anaesthesia in surgical patients. *Eur J Anaesthesiol*; 26(1): 39-42, 2009 (IF: 1.550)
7. Torashima Y, Uezono Y, Kanaide M, Ando Y, Enjoji A, Kanematsu T, Taniyama K: Presence of GABA(B) receptors forming heterodimers with GABA(B1) and GABA(B2) subunits in human lower esophageal sphincter. *J Pharmacol Sci.* 111; 253-259, 2009(IF: 2.599)
8. Yamashita K, Fukusaki M, Ando Y, Tanabe T, Terao Y, Sumikawa K: Postoperative analgesia with minidose intrathecal morphine for bipolar hip prosthesis in extremely elderly patients. *J Anesth* 23(4): 504-507,2009

A-b

1. Ando Y, Uezono Y, Takada M, Hojo M, Sumikawa K: Opioid Receptors Show Distinct Internalization/Recycling Profiles in a Cellular Chronic Pain Model. American society of Anesthesiologists (New Orleans) Annual meeting program A127, 2009
2. Ando Y, Kurata S, Hojo M, Takada M, Sudo Y, Oi K, Sumikawa K, Uezono Y: Internalization and recycling profiles of μ -opioid receptor induced by remifentanyl: comparative study with fentanyl *J Pharmacol Sci.* Vol. 109, Supplement 1; 111, 2009
3. Fukusaki M, Takada M, Miyako M, Terao Y, Sumikawa K: Long term outcome of nerve blocks with alcohol on primary trigeminal neuralgia. *PAIN Practice* 9; 63 (PA165), 2009;
4. Ichinomiya T, Fukusaki M, Tanise T, Higashijima U, Miura K, Terao Y, Sumikawa K: Is intravenous magnesium sulphate effective for postoperative pain in patients undergoing spinal fusion surgery? *PAIN Practice* 9; 144 (PB185), 2009
5. Matsubara T, Yamaguchi N, Sudo Y, Sakaguchi S, Ando Y, Nishida N, Uezono Y: Possible involvement of mGluR1 in the neurodegeneration induced by prion-like protein, Doppel. *J Pharmacol Sci.* Vol. 109, Supplement 1; 154, 2009
6. Miura K, Terao Y, Ichinomiya T, Tanise T, Fukusaki M, Sumikawa K: Heart rate variability as a predictor of spinal anesthesia-induced hypotension in elderly patients scheduled for hip fracture surgery. *Anesthesia Analgesia* 108; S145, 2009
7. Oji K, Terao Y, Tanise T, Fukusaki, M, Sumikawa K: Comparison of effects of propofol and thiamylal plus sevoflurane on automated QT interval. *Anesthesiology* 2009
8. Sekino M, Yoshitomi O, Nakamura T, Makita T, Sumikawa K: A New Technique for Post-Pyloric Feeding Tube Placement by Palpation in Critically Ill Patients. *Anesthesiology* 110: A911, 2009
9. Shibata I, Yoshitomi O, Sakai K, Maekawa T, Cho S, Sumikawa K: Milrinone administered just after but not 20 min after reperfusion protects against myocardial stunning in swine. *ASEAN Journal of Anesthesiology*:142, 2009
10. Shibata O, Matsunaga S, Tsuda A, Makita T, Sumikawa K: Fasudil, a Rho-kinase inhibitor, potentiates the relaxant effect of sevoflurane on continuous electrical field stimulation-induced smooth muscle contraction of rat trachea. *Eur J Anaesthesiol* 26 (Suppl 45); 9AP5-3, 2009
11. Sudo Y, Hojo M, Ando Y, Takada M, Matsubara T, Kanaide M, Taniyama K, Sumikawa K, Uezono Y: μ -Opioid receptors form constitutive and agonist stimulation-induced heterodimer with cannabinoid CB1 receptors. *J Pharmacol Sci.* Vol. 109, Supplement 1; 77, 2009
12. Tanise T, Terao Y, Miura K, Fukusaki M, Sumikawa K: The dose dependency of low-dose droperidol's effect on QT prolongation. *Anesthesiology* 109; A930, 2009
13. Terao Y, Ichinomiya T, Miura K, Fukusaki M, Sumikawa K: Preoperative cerebrospinal fluid S100 β protein and neurologic outcomes in subarachnoid hemorrhage. *Anesthesiology* 109; A905, 2009
14. Yamashita K, Nagatani A, Nagano T, Kawamae K, Takahashi K, Sakamoto T, Masuzaki T, Tanaka K, Hatanaka T, Kuboyama K, Marukawa S: Preliminary study on prehospital use of Airway scope®. *Prehospital Disast Med* 24(2); s56-57, 2009

A-c

1. Cho S, Matsumoto S, Sumikawa K: The effects of pharmacological postconditioning with a phosphodiesterase type 3 inhibitor milrinone, and a calcium sensitizer levosimendan. Proceedings of the 16th Asean Congress of Anaesthesiologists & 7th National Conference on Intensive Care (July 2-5, 2009, Kota Kinabalu, Sabah, Malaysia); 101-102, 2009
2. Shibata I, Yoshitomi O, Sakai K, Maekawa T, Cho S, Sumikawa K: Milrinone administered just after but not 20 min after reperfusion protects against myocardial stunning inswine. 16th ACA & 7th NCIC (Kota Kinabaru, Sabah, Malaysia, 2009)

B 邦文

B-a

1. 青木 浩、境 徹也、村田寛明、澄川耕二：後頭下開頭術後の頭頸部痛に対し疎経活血湯と川芎茶調散の併用が有効であった1症例。痛みと漢方 19:40-42,2009
2. 一ノ宮大雅、寺尾嘉彰、谷瀬智美、東島 潮、三浦耕資、福崎 誠：リネゾリドが原因と思われる遷延性血小板減少症を認めた一例。日本集中治療医学会雑誌 16(2):203-204,2009
3. 鵜瀬匡祐、木本文子、中原春奈、別府幸岐、吉村真紀、深野拓：慢性膵炎の急性増悪による上腹部痛に柴胡桂枝湯が著効した1症例。日本ペインクリニック学会誌 16(2):165-168,2009
4. 大路牧人、高田正史、村田寛明、北條美能留、趙 成三、澄川耕二：長期間オキシコドンを用いている右大腿骨転移性骨腫瘍患者の周術期疼痛管理経験。日本臨床麻酔学会誌 29(3):290-293,2009
5. 後藤志乃、境 徹也、青木 浩、澄川耕二：三叉神経痛が疑われた認知症患者の疼痛コントロール。日本ペインクリニック学会誌 16:169-170,2009
6. 越本莉香、蓬萊彰士、岩永洋一、千住秀佳、中澤紀子、木下裕久、中根秀之、小柳津奈子、龍恵美、高田正史、北條美能留、小澤寛樹：長崎大学医学部・歯学部附属病院における臨床心理士の役割について。九州神経精神医学 55：57,2009
7. 境 徹也、澄川耕二：心気症患者の下肢痛に対して加味逍遙散が有効であった1症例。痛みと漢方 19:90-92,2009
8. 境徹也、青木浩、北條美能留、高田正史、村田寛明、澄川耕二：硬膜外内視鏡術は慢性坐骨神経痛患者の疼痛と感覚障害を改善する。日本ペインクリニック学会誌 16:172-173,2009
9. 境徹也、澄川耕二：ミュンヒハウゼン症候群の1症例。日本ペインクリニック学会誌 17(1):21-24,2009
10. 佐藤 誠、福崎 誠：ワークショップ2：高気圧酸素治療に求められる安全管理、重症者が高気圧酸素治療を行う際の安全管理。日本臨床高気圧酸素・潜水医学会雑誌 6(1):38-39,2009
11. 澤井照光、福岡秀敏、竹下浩明、日高重和、七島篤志、安武亨、永安武、北條美能留、高田正史、出口雅浩、白髭豊、藤井卓：緩和医療におけるチーム医療の展開と外科医の果たすべき役割について。日本外科学会雑誌 110:348,2009
12. 谷瀬智美、福崎 誠、田邊孝大、一ノ宮大雅、三浦耕資、寺尾嘉彰：最近経験した悪性高熱症の3家系。日本臨床麻酔学会誌 29(1):69-73,2009
13. 原 哲也、稲富千亜紀、小出史子、前川拓治、趙 成三、澄川耕二：エホバの証人の帝王切開術における酸素供給量の変化。日本臨床麻酔学会誌 29(3):316-320,2009
14. 東島 潮、寺尾嘉彰、一ノ宮大雅、田邊孝大、三浦耕資、福崎 誠：中心静脈血と動脈血の炭酸ガス分圧較差と心係数の相関関係の検討。日本集中治療医学会誌 16(3):273-277,2009
15. 福崎 誠：特集 新しい循環系モニタリング -その有用性と限界- 心電図から得られる指標：QT dispersion。麻酔 58(7):832-937,2009
16. 三浦耕資、福崎 誠、谷瀬智美、一ノ宮大雅、東島 潮、寺尾 嘉彰：カルバマゼピンとメキシレチンを服用中に起こった薬剤性過敏症候群の1症例。日本ペインクリニック学会誌(164):491-494,2009
17. 村田寛明、境 徹也、青木 浩、押淵素子、澄川耕二：呉茱萸湯と塩酸ロメリジンの併用が有効であった片頭痛の1症例。痛みと漢方 19:31-34,2009
18. 村田寛明、原 哲也、澄川耕二：全身麻酔と硬膜外麻酔を併用した癒着胎盤に対する cesarean hysterectomy の麻酔管理。麻酔 58:903-906,2009
19. 村田寛明、原 哲也：運動誘発電位を用いた小児の特発性側彎症手術の麻酔管理。日本小児麻酔学会誌 15:136-138,2009

B-b

1. 境徹也、澄川耕二：坐骨神経痛患者における下肢感覚神経の定量的・選択的評価。日本臨床麻酔学会誌 29:8375,2009
2. 境徹也、澄川耕二：CRPS 様症状を呈したミュンヒハウゼン症候群の1例。日本ペインクリニック学会誌 16:397,2009
3. 境徹也、青木浩、北條美能留、高田正史、村田寛明、澄川耕二：硬膜外内視鏡術は慢性坐骨神経痛患者の疼痛と感覚障害を改善する。日本ペインクリニック学会誌 16:172-173,2009
4. 澄川耕二：書評 周術期の輸液。麻酔 58(1):126,2009

5. 澄川耕二: 新しい循環系モニタリング - その有用性と限界 - . 麻酔 58(7):818-819,2009
6. 澄川耕二: 印象記 日本蘇生学会第 28 回大会 . 臨床麻酔 33(12):1952,2009
7. 澄川耕二: 書評 レミフェンタニル麻酔の実際 ~100 マス(麻酔) チャート~ . 麻酔 59(2):279,2009
8. 樋田久美子, 北島美有紀, 境徹也, 澄川耕二: パニック障害を伴う手掌多汗症に胸腔鏡下胸部交感神経切除術が有効であった 1 例. 日本臨床麻酔学会誌 29:S339,2009
9. 富安志郎: 長期オピオイド内服時のオピオイドローテーション . 緩和ケア 19 : 568-570,2009
10. 富安志郎: がん性疼痛緩和のための薬物療法 - 最近の知見とオピオイドローテーション . 臨床泌尿器科 63:495-502,2009
11. 富安志郎: 在宅医療と緩和ケア - 痛みと上手に付き合うための薬物療法のコツ - . 治療 91:1493-1499,2009
12. 中村利秋: 特集 新しい循環系モニタリング - その有用性と限界 - 動脈圧波形心拍出量モニタリング : 2.PiCCO® 麻酔 58:848-853,2009
13. 三好宏, 澄川耕二: 特集 新しい循環系モニタリング - その有用性と限界 - パルスオキシメータによる循環評価:1 経皮的ヘモグロビン測定装置(Radical-7(TM)) 麻酔 58:854-859,2009
14. 村田寛明, 境徹也, 青木浩, 後藤志乃, 澄川耕二: ガッセル神経節ブロックに対する三次元 CT 画像の臨床応用. 日本ペインクリニック学会誌 16:S400,2009
15. 村田寛明: 三次元 CT 画像を用いた胸部硬膜外穿刺の難易度に関する検討 . 麻酔 58:S287-295,2009

B-c

1. 宇佐美 博子, 三好 宏, 澄川 耕二: 側彎症合併妊婦の帝王切開術において脊髄くも膜下麻酔の作用が遷延した一症例. 神経麻酔・救急治療 75-77,2009
2. 柴田真吾: 地域医療おける診療所 IT 化の重要性を説く.(新医療:診療所の IT 化ガイド 2010,エム・イー振興協会, 東京),2009
3. 澄川耕二: 麻酔と心機能 . 麻酔科学レビュー2008 . 総合医学社、8-12,2009
4. 澄川耕二: 麻酔と心機能 . 麻酔科学レビュー2009 . 総合医学社、8-12,2009 年
5. 澄川耕二: 揮発性麻酔薬による心筋プレコンディショニング - 分子機序から臨床応用まで . 土肥修司編、麻酔科学 UPDATE、医歯薬出版株式会社、65-70,2009
6. 高橋俊次, 柴田伊津子, 澄川耕二: 領域別の麻酔 Q1 心臓麻酔 . 麻酔科学レクチャー vol.1 :3-8, 2009
7. 富安志郎 他(分担執筆): 医療用麻薬適正使用ガイダンス . 厚生労働省医薬食品局(監視指導・麻薬対策課)編,2009
8. 長谷敦子: 気管挿管(成人): 特集・気道確保法の選択とその実際,救急医学 33 へるす出版,東京, pp.23-27,2009
9. 長谷敦子: AED プロトコール .新ガイドラインを読み解く,プレホスピタル MOOK シリーズ7 長井書店,東京, pp 67-73,2009
10. 長谷敦子, 小澤章子: トラキライト, エラスティックブジー . □気道確保, 麻酔科学レクチャー vol. 1 総合医学社, 東京, pp 411-415,2009
11. 長谷敦子: 命にかかわる重症のアレルギー - アナフィラキシー・ショック, 健康一口メモ 22 長崎県保険医協会, 長崎, pp5,2009
12. 槇田徹次: PCPS. 澄川耕二編、心臓麻酔 Q&A、総合医学書、1025-1028,2009
13. 槇田徹次: 印象記「第 56 回日本麻酔科学会学術集会」 ペインクリニック 30, 1610-1611, 2009
14. 三好宏, 澄川耕二: 冠動脈バイパス術(オンポンプ)の麻酔管理. 澄川耕二編、心臓麻酔 Q&A、総合医学書、939-943,2009
15. 村田寛明, 澄川耕二: スtent グラフト内挿術の麻酔管理. 澄川耕二編、心臓麻酔 Q&A、総合医学書、999-1002,2009

B-d

1. 浅利靖, 丸川征四郎, 小菅宇之, 畑中哲生, 坂本哲也, 長谷敦子, 輿水健治, 今明秀, 清水直樹: AED 使用情報の活用・管理にかかわる研究. 平成 20 年度厚生労働科学研究費補助金循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業 自動体外式除細動器 AED を用いた心疾患の救命率向上のための体制の構築に関する研究(課題番号 H18-心筋-001) 分担研究成果報告書, 2009 平成 20 年度厚生労働科学研究費補助金循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業 自動体外式除細動器 AED を用いた心疾患の救命率向上のための体制の構築に関する研究(課題番号 H18-心筋-001) 分担研究成果報告書,2009
2. 長谷敦子, 山下和範, 坂本哲也, 畑中哲生, 清水直樹, 丸川征四郎: 学童・学生・一般成人を対象とした AED 啓発アニメーションの製作と教育効果の検討. 平成 20 年度厚生労働科学研究費補助金循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業 自動体外式除細動器 AED を用いた心疾患の救命率向上のための体制の構築に関する研究(課題番号 H18-心筋-001) 分担研究成果報告書,2009
3. 丸川征四郎, 坂本哲也, 畑中哲生, 清水直樹, 長谷敦子: 医系大学生の AED を含む心肺蘇生法学習のあり方と普及についての研究. 平成 20 年度厚生労働科学研究費補助金循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業 自動体外

式除細動器 AED を用いた心疾患の救命率向上のための体制の構築に関する研究（課題番号 H18-心筋-001）分担研究成果報告書,2009

4. 畑中哲生、金子洋、長瀬亜岐、野口普子、丸川征四郎、長谷敦子、清水直樹、坂本哲也: 市中での AED 設置のあり方にかかわる研究. 平成 20 年度厚生労働科学研究費補助金循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業 自動体外式除細動器 AED を用いた心疾患の救命率向上のための体制の構築に関する研究（課題番号 H18-心筋-001）分担研究成果報告書,2009
5. 原哲也: アムリノン . 麻酔薬および麻酔関連医薬品の適正使用ガイドライン改訂第 3 版 . <http://www.anesth.or.jp/safty/drugs3.html>
6. 原哲也、澄川耕二: 心保護作用と心障害 . 麻酔薬の光と影 . Anesthesia 21 Century 11:2156-63,2009
7. 原哲也: 印象記 第 30 回日本循環制御医学会総会 . 臨床麻酔 33:1366,2009
8. 村田寛明、原哲也: 小児の特発性側彎症に対して運動誘発電位モニター下全静脈麻酔を行なった 1 症例 . 日本小児麻酔学会誌 15:136-138,2009
9. 村田寛明、原哲也、澄川耕二: 全身麻酔と硬膜外麻酔を併用した癒着胎盤に対する cesarean hysterectomy の麻酔管理 . 麻酔 58:903-906,2009
10. 原哲也、澄川耕二: 心筋保護と麻酔薬 . Cardiovascular Anesthesia 13:25-33,2009
11. 原哲也、稲富千亜紀、小出史子、前川拓治、趙成三、澄川耕二: エホバの証人の帝王切開術における酸素供給量の変化 . 日本臨床麻酔学会誌 29:316-320,2009
12. 原哲也、澄川耕二: 周術期の心筋保護対策 - 薬理的プレコンディショニングを中心に - . 日本臨床麻酔学会誌 29:189-198,2009
13. 原哲也: 麻酔薬の臓器保護作用 . 麻酔科学レビュー2009、天羽敬祐監修、東京、総合医学社、46-50,2009

学会発表数

A - a	A - b		B - a	B - b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
0	0	21	15	8	71

社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
澄川耕二・教授	科学研究費委員会専門委員	日本学術振興会
澄川耕二・教授	医師試験委員	厚生労働省
澄川耕二・教授	原子力安全研究協会長崎地区緊急被爆医療ネットワーク調査検討会委員	文部科学省
澄川耕二・教授	西日本ブロック地域三次被爆医療協議会委員	文部科学省
澄川耕二・教授	医道審議会臨時委員	厚生労働省
澄川耕二・教授	長崎地方裁判所専門委員	最高裁判所
澄川耕二・教授	長崎県医師会予備代議員	長崎県医師会
澄川耕二・教授	編集委員	「麻酔」誌
澄川耕二・教授	代表世話人	長崎県緩和ケア研究会
澄川耕二・教授	Faculty Member	Faculty of 1000 Medicine
澄川耕二・教授	学術集会会長	日本麻酔科学会
澄川耕二・教授	会長	アジア・オーストラレーシア麻酔科学会
澄川耕二・教授	監事	日本臨床麻酔学会
澄川耕二・教授	理事	日本疼痛学会
澄川耕二・教授	理事	日本循環制御医学会
澄川耕二・教授	常任理事	日本心臓血管麻酔学会

澄川耕二・教授	理事	日本蘇生学会
澄川耕二・教授	理事	日本麻酔薬理学会
澄川耕二・教授	理事	アジア神経麻酔・集中治療医学会(ASNAC)
澄川耕二・教授	常任理事	長崎医学会
澄川耕二・教授	理事	長崎大学医師会
澄川耕二・教授	評議員	日本ペインクリニック学会
澄川耕二・教授	評議員	日本緩和医療学会
澄川耕二・教授	評議員	日本高気圧環境・潜水医学会
澄川耕二・教授	評議員	日本レーザー治療医学会
柴田治・准教授	日本麻酔科学会	代議員
柴田治・准教授	全国国立大学病院手術部会議	幹事
柴田治・准教授	消防職員 第5期 気管挿管講習会講師	長崎県消防学校
長谷敦子・准教授	長崎県医師会災害救急委員会委員	長崎県医師会
長谷敦子・准教授	長崎県メディカルコントロール協議会委員	長崎県
長谷敦子・准教授	長崎地域メディカルコントロール協議会副会長	長崎県、長崎市
長谷敦子・准教授	長崎市地域保険医療対策協議会委員	長崎県
長谷敦子・准教授	長崎県救急医療情報システム検討委員会委員	長崎県
長谷敦子・准教授	女性医師に労働・環境問題に関する検討ワーキンググループ委員	全国医学部長病院長会議
長谷敦子・准教授	評議員	日本蘇生学会
長谷敦子・准教授	評議員	日本救急医学会 九州地方会
長谷敦子・准教授	評議員	日本医学シミュレーション学会
長谷敦子・准教授	世話人	麻酔科・救急医療研究会
長谷敦子・准教授	世話人	ここが知りたいフォーラム
長谷敦子・准教授	消防職員 第5期 気管挿管講習会講師	長崎県消防学校
槇田徹次・准教授	学術集会実行委員	日本麻酔科学会
槇田徹次・准教授	学術集会運営専門部会長	日本麻酔科学会
槇田徹次・准教授	評議員	日本集中治療医学会
槇田徹次・准教授	評議員	日本集中治療医学会九州地方会
槇田徹次・准教授	消防職員 第5期 気管挿管講習会講師	長崎県消防学校
原哲也・講師	評議員	日本心臓血管麻酔学会
原哲也・講師	気管挿管実習検討委員会	長崎県メディカルコントロール協議会
原哲也・講師	消防職員 第5期 気管挿管講習会講師	長崎県消防学校
趙成三・講師	実行委員会委員	第13回アジア・オーストラレーシアン麻酔学会
趙成三・講師	消防職員 第5期 気管挿管講習会講師	長崎県消防学校
北條美能留・助教	緩和医療ガイドライン作成委員会 がん性疼痛ガイドライン作業部会 委員	日本緩和医療学会
北條美能留・助教	緩和ケア普及のための地域プロジェクト 長崎地域運営委員	厚生労働省、長崎市医師会

北條美能留・助教	長崎県保健医療対策協議会がん対策部会緩和ケア医師研修委員会	長崎県
北條美能留・助教	質の高い看護師育成事業（がん分野）	長崎県
北條美能留・助教	長崎緩和医療創薬開発・利用促進グループ（INK-G）サブリーダー	長崎県
北條美能留・助教	世話人	痛み治療の研究会
北條美能留・助教	世話人	長崎地域連携懇話会
北條美能留・助教	世話人	長崎緩和ナースング研究会
北條美能留・助教	評議員	日本緩和医療学会
酒井一介・助教	消防職員 第5期 気管挿管講習会講師	長崎県消防学校
三好宏・助教	医療ガス保安講習会	長崎県高圧ガス安全協議会
三好宏・助教	消防職員 第5期 気管挿管講習会講師	長崎県消防学校
吉富修・助教	消防職員 第5期 気管挿管講習会講師	長崎県消防学校
境徹也・助教	がん性疼痛ガイドライン作業部会委員	日本緩和医療学会
境徹也・助教	査読委員	Journal of Clinical Anesthesia
境徹也・助教	査読委員	Pain Medicine
中村利秋・助教	消防職員 第5期 気管挿管講習会講師	長崎県消防学校
山下和範・助教	長崎地域メディカルコントロール協議会会検証医	長崎県
山下和範・助教	消防職員 第5期 気管挿管講習会講師	長崎県消防学校
高田正史・助教	緩和医療ガイドライン作成委員会	日本緩和医療学会
高田正史・助教	がん性疼痛ガイドライン作業部会 委員	日本緩和医療学会
柴田伊津子・助教	消防職員 第5期 気管挿管講習会講師	長崎県消防学校
村田寛明・助教	がん性疼痛ガイドライン作業部会委員	日本緩和医療学会

競争的資金獲得状況(共同研究を含む)

氏名・職	資金提供元	代表・分担	研究題目
澄川耕二・教授	日本学術振興会	代表	基盤研究(B) 心筋虚血再灌流障害の克服-RISK pathway 及び抗酸化機構の制御-
澄川耕二・教授	日本学術振興会	代表	萌芽研究 Gi/o 共役型受容体同時活性化による持続的鎮痛療法の開発
柴田治・准教授	日本学術振興会	代表	基盤研究(C) 気道平滑筋の収縮・弛緩機構の解明：β遮断薬とRhoキナーゼ経路の関係
榎田徹次・准教授	日本学術振興会	代表	基盤研究(C) 非閉塞性腸管虚血(NOMI)の実験的病態解析と臨床的薬物治療効果の検討
趙成三・講師	日本学術振興会	代表	基盤研究(C) 肝虚血再灌流障害に対する薬理的ポストコンディショニング法の開発と分子機序の解明

北條美能留・助教	日本学術振興会	代表	基盤研究(C) オピオイド製剤による二量体化オピオイド受容体脱感作機構の解析
北條美能留・助教	塩野義製薬株式会社	代表	がん性疼痛患者を対象とした S-811717(オキシコドン塩酸塩注射剤)静脈投与によるオープンラベル試験
北條美能留・助教	塩野義製薬株式会社	代表	がん性疼痛患者を対象とした S-811717(オキシコドン塩酸塩注射剤)の継続投与試験
北條美能留・助教	喫煙科学研究財団	代表	脳内ニコチン受容体活性化によって起こる受容体構造変化の可視化による解析
境徹也・助教	日本学術振興会	代表	若手研究(B) 難治性疼痛に対する経皮的抗うつ薬の鎮痛効果と作用機序の臨床的解析
高田正史・助教	塩野義製薬株式会社	分担	がん性疼痛患者を対象とした S-811717(オキシコドン塩酸塩注射剤)の継続投与試験
高田正史・助教	日本学術振興会	代表	若手研究(B) レミフェンタニル急性耐性形成の分子メカニズム解析
高田正史・助教	塩野義製薬株式会社	分担	がん性疼痛患者を対象とした S-811717(オキシコドン塩酸塩注射剤)静脈投与によるオープンラベル試験
柴田伊津子・助教	日本学術振興会	代表	若手研究(B) 心筋の虚血再灌流障害における Rho キナーゼの役割解明と制御
稲富千亜紀・助教	日本学術振興会	代表	若手スタートアップ 心筋細胞における抗アポトーシス効果：グルタレドキシシンによる酸化還元制御の解析

その他

新聞等に掲載された活動

氏名・職	活動題目	掲載紙誌等	掲載年月日	活動内容の概要と社会との関連
境 徹也・助教	週刊健康マガジン	KTN	2009年 4月3日	三叉神経痛について
境 徹也・助教	週刊健康マガジン	KTN	2009年 4月10日	带状疱疹について
境 徹也・助教	週刊健康マガジン	KTN	2009年 4月17日	腰痛について
境 徹也・助教	週刊健康マガジン	KTN	2009年 4月24日	手掌多汗症について

特筆すべき事項

趙成三・講師

Review of Journal of anesthesia : 5 articles in 2009

Review of Pharmacological Research: 1 articles in 2009

高田正史・助教

緩和ケアの基本教育に関する指導者研修会(第0166号)