

薬剤部

A 欧文

A-a

1. Kanda K, Kodama Y, Kurosaki T, Imamura M, Nakagawa H, Muro T, Higuchi N, Nakamura T, Kitahara T, Honda M, Sasaki H: Ternary complex of plasmid DNA with protamine and γ -polyglutamic acid for biocompatible gene delivery system. *Biol Pharm Bull* 36 (11): 1794-1799, 2013(IF:1.849) * ○ ◇
2. Kobayashi M, Kaneko-Koike C, Abiru N, Uchida T, Akazawa S, Nakamura K, Kuriya G, Satoh T, Ida H, Kawasaki E, Yamasaki H, Nagayama Y, Sasaki H, Kawakami A: Genetic deletion of granzyme B does not confer resistance to the development of spontaneous diabetes in non-obese diabetic mice. *Clin Exp Immunol* 173 (3): 411-418, 2013(IF:3.409) * ★
3. Kodama Y, Harauchi S, Kawanabe S, Ichikawa N, Nakagawa H, Muro T, Higuchi N, Nakamura T, Kitahara T, Sasaki H: Safe and effective delivery of small interfering RNA with polymer- and liposomes-based complexes. *Biol Pharm Bull* 36 (6): 995-1001, 2013(IF:1.849) * ★ ◇
4. Kuriya G, Uchida T, Akazawa S, Kobayashi M, Nakamura K, Satoh T, Horie I, Kawasaki E, Yamasaki H, Yu L, Iwakura Y, Sasaki H, Nagayama Y, Kawakami A, Abiru N: Double deficiency in IL-17 and IFN- γ signalling significantly suppresses the development of diabetes in the NOD mouse. *Diabetologia* 56 (8): 1773-1780, 2013(IF:6.487) * ★
5. Kurosaki T, Kodama Y, Muro T, Higuchi N, Nakamura T, Kitahara T, Miyakoda M, Yui K, Sasaki H: Secure splenic delivery of plasmid DNA and its application to DNA vaccine. *Biol Pharm Bull* 36 (11): 1800-1806, 2013(IF:1.849) * ★ ◇
6. Kurosaki T, Uematsu M, Shimoda K, Suzuma K, Nakai M, Nakamura T, Kitahara T, Kitaoka T, Sasaki H: Ocular gene delivery systems using ternary complexes of plasmid DNA, polyethylenimine, and anionic polymers. *Biol Pharm Bull* 36 (1): 96-101, 2013(IF:1.849) * ☆ ◇
7. Muraki Y, Kitamura M, Maeda Y, Kitahara T, Mori T, Ikeue H, Tsugita M, Tadano K, Takada K, Akamatsu T, Yamada T, Shiraishi T, Okuda M: Nationwide surveillance of antimicrobial consumption and resistance to *Pseudomonas aeruginosa* isolates at 203 Japanese hospitals in 2010. *Infection* 41 (2): 415-423, 2013(IF:2.440) *
8. Nakamura T, Matsuo T, Fukuda T, Yamato S, Yamaguchi K, Kinoshita I, Matsuzaki T, Nishiura Y, Nagasato K, Narita-Masuda T, Nakamura H, Satoh K, Sasaki H, Sakai H, Kawakami A: Efficacy of prosultiamine treatment in patients with human T lymphotropic virus type I-associated myelopathy/tropical spastic paraparesis: results from an open-label clinical trial. *BMC Med* 11 (1): 182-190, 2013(IF:6.679) *

B 邦文

B-a

1. 中川博雄, 寺坂陽子, 今村政信, 室 高広, 樋口則英, 中村忠博, 北原隆志, 佐々木 均: 次亜塩素酸ナトリウムを用いた浸漬消毒の適正使用調査. *日本病院薬剤師会雑誌* 49 (6): 649-652, 2013
2. 中村忠博, 松永典子, 樋口則英, 北原隆志, 佐々木 均: 酸化マグネシウム製剤の腎機能低下患者における血清マグネシウム値への影響. *日本腎臓病薬物療法学会誌* 2 (1): 3-9, 2013
3. 安藝敬生, 樋口則英, 中川博雄, 中村忠博, 田崎 修, 榎田徹次, 北原隆志, 佐々木 均: 救急・集中治療におけるバンコマイシン(VCM)血中濃度管理への専任薬剤師の関与. *日本臨床救急医学会雑誌* 16 (4): 565-569, 2013
4. 有吉貴美代, 北原隆志, 龍 恵美, 高田正史, 宗像千恵, 能勢誠一, 宮永 圭, 樋口則英, 北條美能留, 佐々木 均: 徐放性オキシコドン導入時の嘔気・嘔吐における患者リスク因子に関する検討. *医療薬学* 39 (3): 134-139, 2013
5. 神田紘介, 安藝敬生, 松永典子, 田下 博, 中川博雄, 樋口則英, 中村忠博, 北原隆志, 佐々木 均: 薬剤師を対象とした1次救命処置講習の実施と評価. *日本病院薬剤師会雑誌* 49 (2): 143-147, 2013
6. 佐田悦子, 出口雅浩, 富安志郎, 松尾誠司, 松尾英俊, 龍 恵美, 峰 忠文, 平山美香, 白髭 豊, 野田剛稔: 医療用麻薬の取扱いに関する調査報告 患者向けリーフレットと訪問薬剤指導啓発 DVD を中心に. *日本薬剤師会雑誌* 65 (8): 921-923, 2013

B-b

1. 室 高広, 北原隆志: 【Infection Control Tips! 「感染しない・させない」ヒントとコツ】 さまざまな医療環境に応じた Infection Control. *薬局* 64 (9): 2439-2444, 2013
2. 佐々木 均: 【化学療法剤の PK-PD 理論-応用と限界-】 序 科学理論に基づく化学療法の臨床. *化学療法の領域* 29 (11): 2226-2228, 2013
3. 中村忠博: 【検査値・症状から「コレがあやしい」に気づく!透析患者のくすりと副作用】 血糖値が高い!. *透析ケア* 19 (10): 953-956, 2013
4. 兒玉幸修: 薬剤師によるフィジカルアセスメントの実践. *薬剤学 生命とくすり* 73 (2): 117-123, 2013
5. 安藝敬生: 専門薬剤師の薬学的ケア 救急 薬剤性横紋筋融解症が疑われ休薬期間中に原疾患悪化を来した一例. *薬事* 55 (1): 152, 2013
6. 神田紘介, 中川博雄, 北原隆志, 佐々木 均: 患者の QOL 向上と薬剤師の関わり(PART I) 院内製剤 院内製剤 0.5%ガンシクロビル点眼液への薬剤師の関わり. *医薬ジャーナル* 49 (6): 1553-1557, 2013

B-c

1. 政田幹夫, 佐藤 博, 佐々木 均(編) : 薬剤師に役立つ医療安全管理の考え方 病院・薬局に活かせる新しい取り組み, 医薬ジャーナル社, 大阪, 2013
2. 黒山政一, 北原隆志, 浜田幸宏, 村木優一(編) : 領域別アドバンスト薬剤師シリーズ① 感染症薬物療法トレーニングブック, じほう, 東京, 2013

B-d

1. 佐々木 均, 平山謙二: DNA ワクチンの臨床応用を目指した改良型ナノボールの開発. 長崎大学グローバル COE プログラム 熱帯病・新興感染症の地球規模統合制御戦略. 長崎大学, 長崎大学熱帯医学研究所 グローバル COE 推進室. 平成 24 年度 研究成果報告書: 48-49, 2013

論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	A-e	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	B-e	合計	総計
2013	8	0	0	0	0	8	8	6	6	2	1	0	15	23

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		
2013	0	0	1	1		2	1	23	26	27

論文総数に係る教員生産係数一覧

	<u>欧文論文総数</u>	教員生産係数 (欧文論文)		<u>SCI 掲載論文数</u>	教員生産係数 (SCI 掲載論文)
2013	0.348	4		1	4

Impact factor 値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2013	26.411	13.206	3.301