

薬剤部

A 欧 文

A-a

1. Kusano M, Uematsu M, Kumagami T, Sasaki H, Kitaoka T: Evaluation of acute corneal barrier change induced by topically applied preservatives using corneal transepithelial electric resistance in vivo. Cornea 29 (1): 80-85, 2010 (IF: 2.106) *★
2. Nakamura T, Teshima M, Kitahara T, Sasaki H, Uematsu M, Kitaoka T, Nakashima M, Nishida K, Nakamura J, Higuchi S: Sensitive and real-time method for evaluating corneal barrier considering tear flow. Biol Pharm Bull 33 (1): 107-110, 2010 (IF: 1.810) *★
3. Kurosaki T, Kitahara T, Kawakami S, Higuchi Y, Yamaguchi A, Nakagawa H, Kodama Y, Hamamoto T, Hashida M, Sasaki H: Gamma-polyglutamic acid-coated vectors for effective and safe gene therapy. J Control Release 142 (3): 404-410, 2010 (IF: 5.949) *★◇
4. Kurosaki T, Kitahara T, Fumoto S, Nishida K, Yamamoto K, Nakagawa H, Kodama Y, Higuchi N, Nakamura T, Sasaki H: Chondroitin sulfate capsule system for efficient and secure gene delivery. J Pharm Pharm Sci 13 (3): 351-361, 2010 (IF: 2.055) *★◇
5. Ohyama K, Tomonari M, Ichibangase T, To H, Kishikawa N, Nakashima N, Imai K, Kuroda N: A toxicoproteomic study on cardioprotective effects of pre-administration of docetaxel in a mouse model of adriamycin-induced cardiotoxicity. Biochem Pharmacol 80: 540-547, 2010 (IF: 4.838) *★
6. Uematsu M, Kumagami T, Shimoda K, Kusano M, Teshima M, Sasaki H, Kitaoka T: Influence of alkyl chain length of benzalkonium chloride on acute corneal epithelial toxicity. Cornea 29 (11): 1296-1301, 2010 (IF: 2.106) *★

B 邦 文

B-a

1. 児玉幸修, 橋口則英, 森田光貴, 佐藤加代子, 濱本知之, 藤 秀人, 北原隆志, 佐々木 均: 市販ソフトを用いた制吐療法設計支援システムの開発とその評価. 日本病院薬剤師会雑誌 46 (9): 1261-1264, 2010
2. 手嶋無限, 北原隆志, 町田 穀, 岩松洋之, 相川康博, 佐々木 均: 後発医薬品の使用と代替調剤に関する実態調査.九州薬学会会報 64: 71-74, 2010

B-b

1. 藤 秀人: 抗リウマチ薬の時間薬物療法を目指して. 薬事新報 2610: 15-21, 2010
2. 中川博雄, 北原隆志, 佐々木 均: 治療における最近の新薬の位置付け 〈薬効別〉 新薬の広場 抗ウイルス薬 抗インフルエンザ薬. 医薬ジャーナル 46 (増刊): 344-348, 2010
3. 手嶋無限, 佐々木 均: 緑内障の薬物治療における薬剤師の役割. 医薬ジャーナル 46 (4): 1223-1229, 2010
4. 北原隆志, 佐々木 均: 感染制御専門薬剤師の役割と認定制度. 医薬ジャーナル 46 (11): 2711-2715, 2010

B-c

1. 江頭かの子, 佐々木 均: 一体型キット, ダブルバッグ, プレフィルドシリンジ, ハーフキット, モノバイアル. (プレフィルドシリンジ・キット製剤の開発と承認, 株式会社 技術情報協会, 東京, pp.310-318 所収) 2010

B-d

1. 藤 秀人: 関節リウマチ患者を対象としたメトトレキサートの時間治療. 臨床薬理の進歩 31: pp.15-24, 2010
2. 藤 秀人: 抗リウマチ薬の時間薬物療法の確立. 厚生労働省科学研究費補助金 (免疫アレルギー疾患予防・治療研究事業) 抗リウマチ薬の時間薬物療法の確立に関する平成21年度総括・分担研究報告書, pp4-8, 2010
3. 藤 秀人, 井田弘明: 関節リウマチ患者を対象としたメトトレキサートの時間治療. 厚生労働省科学研究費補助金 (免疫アレルギー疾患予防・治療研究事業) 抗リウマチ薬の時間薬物療法の確立に関する平成21年度総括・分担研究報告書, pp10-14, 2010
4. 藤 秀人: RA発症に基づく生体リズム変容の機序解明. 厚生労働省科学研究費補助金 (免疫アレルギー疾患予防・治療研究事業) 抗リウマチ薬の時間薬物療法の確立に関する平成21年度総括・分担研究報告書, pp15-18, 2010

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
2010	6	0	0	0	6	6	2	4	1	4	11	17

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		
2010	0	3	1	4	0	1	26	27	31

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)	
2010	0.353	3	1	3	

Impact factor値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2010	18.864	9.432	3.144