

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
American Journal of Orthodontics and Dentofacial Orthopedics, 2007; 132(4): 427.e1–427.e6 (IF: 0.968)	Need for training sessions for orthodontists in the use of the American Board of Orthodontics objective grading system	Murakami K, Deguchi T, Hashimoto T, Imai M., Miyawaki S, Takano- Yamamoto T.	矯正歯科
Angle Orthod. 2008 Jul; 78(4):728–36. (0.777)	Isolated vertical infrabony defects treated by orthodontic tooth extrusion.	Iino S, Taira K, Machigashira M, Miyawaki S.	矯正歯科
Angle Orthod 2008; 78: 745–751. (0.777)	Dental and craniofacial characteristics in a patient with leprechaunism treated with IGF-I.	Fukunaga T, Murakami T, Tanaka H, Miyawaki S, Yamashiro T, Takano- Yamamoto T	矯正歯科
Orthodontic Waves 2007; 66(3): 84–89. (IF: 0)	Quantitative assessment of post-graduate orthodontic program in Okayama University.	Deguchi T, Honjo T, Fukunaga T, Miyawaki S, Yamashiro T, Takano- Yamamoto T.	矯正歯科
J Oral Rehabil 2008; in press 2007/11/6 accepted. (IF: 1.044)	Influence of forward head posture on condylar position.	Ohmure H, Miyawaki S, Nagata J, Ikeda K, Yamasaki K, Al- kalaly A	矯正歯科
Am J Orthod Dentofacial Orthop 2008; in press 2007/11 accepted. (IF: 0.968)	A case of mandibular deviation and canted maxillary occlusal plane treated with miniscrews and IVRO: Functional and morphological changes.	Hashimoto T, Fukunaga T, Kuroda S, Sakai Y, Yamashiro T, Takano- Yamamoto T	矯正歯科
Angle Orthod. 2008; in press 2008/1/16 accepted. (0.777)	Changes in stomatognathic function after orthodontic treatment combined with mandibular distraction osteogenesis.	Maeda A, Soejima K, Ogura M, Ohmure H, Sugihara K, Miyawaki S.	矯正歯科
Orthodontic Waves 2008; in press 2007/11/21 accepted. (IF: 0)	Orthodontic treatment using maxillary distraction osteogenesis on a patient with cleft soft palate, maxillary hypoplasia, total crossbite and mental retardation.	Sakaguchi K, Nagata J, Nagayama K, Sugihara K, Miyawaki S	矯正歯科
Journal of Craniomandibular Practice	Correlations between Incisor and Condyle Motion during Protrusion in Children with Primary Dentition	齊藤 一誠	小児歯科
Journal of Oral Rehabilitation	Correlations between Incisor and Condylar Movements during Lateral Excursion in Children with Primary Dentition	齊藤 一誠	小児歯科
小児歯科学雑誌	乳切歯交叉咬合への早期対応-幼児のヘラ押し指導を通して-	稻田 絵美	小児歯科
小児保健かごしま	発達期における総合咀嚼器官の成育支援～乳歯列期鉗状咬合の1治験例を通して～	石谷 徳人	小児歯科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
J Periodontol. 2007 May;78(5):889–98.	Favorable periodontal healing of 1-wall infrabony defects after application of calcium phosphate cement wall alone or in combination with enamel matrix derivative: a pilot study with canine mandibles.	Shirakata Y, Yoshimoto T, Goto H, Yonamine <u>Y. Kadomatsu H.</u> , Miyamoto M, Nakamura T, Hayashi C, Izumi Y.	歯周病科
Medical Hypotheses; 2007;68(6):1429–30.	Inhibition of HMGB1 by Deep Ocean Water Attenuates Endotoxin-Induced Sepsis	Kawahara KI, Hashiguchi T, Ito T, Kikuchi K, <u>Morimoto Y.</u> , Shimizu T, Oyama Y, Takanouchi K, Arimura SI, Taniguchi N, Maruyama I, Tancharoen S, Unoshima M, Iwasaka H	歯周病科
Xenotransplantation. 2007 Nov;14(6):636–41.	HMGB1 release in co-cultures of porcine endothelial and human T cells.	Kawahara K, Setoyama K, Kikuchi K, Biswas KK, Kamimura R, Iwata M, Ito T, <u>Morimoto Y.</u> , Hashiguchi T, Takao S, Maruyama I.	歯周病科
Cancer Biol Ther. 2007, 6(8), 1276–1283.	Inhibition of Melanoma by Ultrasound-Microbubble-Aided Drug Delivery Suggests Membrane Permeabilization	Shozo Sonoda, Katsuro Tachibana, Eisuke Uchino, Toshifumi Yamashita, <u>Kenji</u> <u>Sakoda</u> , Koh-Hei Sonoda, Toshio Hisatomi, Yuichi Izumi and Taiji Sakamoto	歯周病科
Clin Exp Immunol 2007, 149:327–334.	Internal prostaglandin synthesis augments osteoprotegerin production in human gingival fibroblasts stimulated by lipopolysaccharide.	Kiji M, Nagasawa T, Hormdee D, Yashiro R, Kobayashi H, <u>Noguchi K</u> , Nitta H, Izumi Y, Ishikawa I	歯周病科
J Dent Res 86: 974–979, 2007.	PGE2 activates cementoclastogenesis by cementoblasts by EP4.	Oka H, Miyauchi M, Sakamoto K, Moriwaki S, Niida S, <u>Noguchi K</u> , Somerman MJ, Takata T.	歯周病科
Biochem Biophys Res Commun 364:7–13, 2007	Functional polymorphisms of the FPR1 gene and aggressive periodontitis in Japanese.	Gunji T, Onouchi Y, Nagasawa T, Katagiri S, Watanabe H, Kobayashi H, Arakawa S, <u>Noguchi K</u> , Hata A, Izumi Y, Ishikawa I.	歯周病科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Archives of BioCeramics Research, vol. 7, pp.269-272, 2007	Apatite coating on zirconia using glass coating technique	D. Yamashita, H. Sato, M. Miyamoto, M. Machigashira, K. Kanbara, and S. Ban	歯周病科
Journal of the Ceramic Society of Japan, 116 [1] 28-30, 2008	Relation between Biaxial Flexure Strength and Phase Transmation of Zirconia with Surface Treatments	H. Sato, S. Ban, and D. Yamashita	歯周病科
Key Engineering Materials Vols. 361-363 pp.1099-1102, 2008	Proliferation of Osteoblast-like cell on zirconia	D. Yamashita, K. Kanbara, M. Machigashira, M. Miyamoto, H. Sato, Y. Izumi and S. Ban	歯周病科
Journal of the Ceramic Society of Japan, 116 [1] 20-22, 2008	Hydroxyapatite coating on zirconia using glass coating technique	D. Yamashita, H. Sato, M. Miyamoto, and S. Ban	歯周病科
J Periodontol, 2008, 79(1):25-32.	Comparison of Injectable Calcium Phosphate Bone Cement Grafting and Open Flap Debridement in Periodontal Intrabony Defects: A Randomized Clinical Trial.	Shirakata Y., Setoguchi T., Machigashira M., Matsuyama T., Furuichi Y., Hasegawa K., Yoshimoto T., Izumi Y.	歯周病科
J Periodontal Res. 2008, 43(1), 90-95.	Hydrogen sulfide inhibits cell proliferation and induces cell cycle arrest via an elevated p21(Cip1) level in Ca9-22 cells.	Takeuchi H., Setoguchi T., Machigashira M., Kanbara K., Izumi Y.	歯周病科
Journal of Periodontal Research; J Periodont Res 2008; 43: 76-83	Tumor necrosis factor- α Stimulates Gingival Epithelial Cells to Actively Release High Mobility Group Box 1	Yoko Morimoto, Ko-ichi Kawahara, Salunya Tanchareon, Kiyoshi Kikuchi, Takashi Matsuyama, Teruto Hashiguchi, Yuichi Izumi, Ikuro Maruyama	歯周病科
Arch Oral Biol, 2008; 53: 243-249	Prostaglandin E2 inhibits mineralization and enhances matrix metalloproteinase-13 in mature cementoblasts mainly via the EP4 pathway.	Oka H, Miyauchi M, Sakamoto K, Kitagawa M, Noguchi K, Somerman MJ, Takata T.	歯周病科
Dental Materials Journal 26(3):316-322, 2007	Effects of Thermal Cycling on Surface Texture of Restorative Composite Materials.	Hiroyuki M, et al	冠・ブリッジ科
Dental Materials Journal 26(6):875-881, 2007	Improvement of Bonding to Bleached Bovine Tooth Surfaces by Ascorbic Acid Treatment.	Koichi M, et al	冠・ブリッジ科
日本磁気歯科学会雑誌 16(1): 1-6,2007	既製コースステレスコープを応用した試作磁性アタッチメントの研究	福田 俊博 他	冠・ブリッジ科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
日本補綴歯科学会雑誌 51(3): 608-611, 2007	重度歯周病患者の上顎前歯欠損部を接着ポンティックと接着スプリントで補綴した症例	南 弘之 他	冠・ブリッジ科
日本補綴歯科学会雑誌 51(4): 733-739, 2007	セラミックス用市販接着システムの歯科用ジルコニアに対する接着耐久性	村原 貞昭 他	冠・ブリッジ科
Cancer 110(6):1287-1294 2007	Tumor Lymphangiogenesis Correlates With Lymph Node Metastasis and Clinicopathologic Parameters in Oral Squamous Cell Carcinoma	宮原 麻由美	口腔外科
日集中医誌 14:625-626, 2007	心臓手術後のfast-track管理	垣花 泰之	集中治療部
J. Immunology 178(9) 5966-5972	Genetic stability of human T lymphotropic virus Type 1 despite antiviral pressures by CTLs	古川 良尚 他	輸血部
自己血輸血 第20巻・1号 10-34	自己血輸血の指針	古川 良尚	輸血部
Methods inf Med	Development of Hospital Data Warehouse for Cost Analysis of DPC Based on Medical Costs	Fuminori Muranaga	医療情報部
医療情報学	データハウスとデータ利活用	宇都 由美子	医療情報部
看護展望	患者は急性期看護ケアに何を期待しているのか—階層分析法(AHP)による患者評価の解析	宇都 由美子	医療情報部
Mol Pharmacol. , 72, 103-111, 2007.	Differential intracellular signaling through PAC1 isoforms due to alternative splicing in the first extracellular domain and the third intracellular loop	Yamada K. et al	薬剤部
Life Sciences, 81, 103-108, 2007.	Effect of pre-treatment with St John's Wort on nephrotoxicity of cisplatin in rats	Yamada K. et al	薬剤部
Nature Cell Biol. 3: 283-294, 2008.	A TAG1-APP signaling pathway through Fe65 negatively modulates neurogenesis.	Takeda Y. et al	薬剤部
EMBO J. 27: 188-200, 2008.	Neural recognition molecules CHL1 and NB-3 regulate apical dendrite orientation in the neocortex via PTPa.	Takeda Y. et al	薬剤部
Journal of Biological Sciences, 7, 729-736, 2007.	Gene expression changes induced by TGF-1 and IGF-1 during the chondrogenic differentiation of human mesenchymal stem cells	Ikeda R. et al	薬剤部
J Cell Biochem, 101, 147-154, 2007.	Identification of FAZF as a novel BMP2-induced transcription factor during osteoblastic differentiation	Ikeda R. et al	薬剤部
Oncol. Rep. 18, 561-567, 2007.	Improvement in radiosensitivity using small interfering RNA targeting p53R2 in esophageal squamous cell carcinoma	Ikeda R. et al	薬剤部

計 16

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Journal of Biological Sciences 7, 729-736, 2007.	Gene expression changes induced by TGF-1 and IGF-1 during the chondrogenic differentiation of human mesenchymal stem cells	Ikeda R. et al	薬剤部
Cancer Res. 67, 4860-4868, 2007.	Copper-transporting P-type ATPase, ATP7A, Confers Multidrug Resistance and its Expression is Related to Resistance to SN-38 in Clinical Colon Cancer	Ikeda R. et al	薬剤部
Toxicol Sci. 97, 407-416, 2007.	Involvement of Mitogen-Activated Protein Kinase Signaling Pathways in Microcystin-LR-Induced Apoptosis After its Selective Uptake Mediated by OATP1B1 and OATP1B3: MICROCYSTIN-LR INDUCES THE APOPTOSIS VIA MAPK	Ikeda R. et al	薬剤部
Biological & Pharmaceutical Bulletin, 30, 1226-1230, 2007.	Alpha 1-acid glycoprotein suppresses rat acute inflammatory paw edema through the inhibition of neutrophils activation and prostaglandin E2 generation.	Matsumoto K. et al	薬剤部
超音波検査技術 Vol.33(2008)No.3 pp.241-248	経胸壁ドプラ心エコー法による右内胸動脈グラフト開存性の評価	水上 尚子	検査部
臨床検査 2007 Vol.51 No.9 927~934	フローサイトメトリー DNA／RNA結合色素	政元 いずみ	検査部
			計 6
			総計 346

- 注) 1 当該医療機関に所属する医師等が、掲載に当たって内容審査を行っている雑誌に研究成果を原著論文として申請の前年度に発表したもののうち、高度の医療技術の開発及び評価に資するものと判断される主なものを記入すること(当該医療機関に所属する医師等が主たる研究者であるものに限る)。
- 2 「発表者氏名欄」欄は、1つの論文発表について発表者が複数いる場合は、主たる発表者の氏名を記入すること。

(様式第12)

診療並びに病院の管理及び運営に関する諸記録の管理方法

管理責任者氏名	病院長 高松 英夫
管理担当者氏名	薬剤部長 山田 勝士 看護部長 亀割 成子 総務課長 田上 豊 医務課長 水流添 茂登

		保管場所	分類方法
診療に関する諸記録 病院日誌、各科診療日誌、処方せん、手術記録、看護記録、検査所見記録、エックス線写真、紹介状、退院した患者に係る入院期間中の診療経過の要約及び入院診療計画書		総務課 各診療部門科 病歴管理室	(1)電子化後は1患者1記録となりID番号で分類 (2)エックス線フィルムの管理保存 ①CT、MRI、RIのエックス線フィルムについては放射線部で管理し保存している。 ②その他のエックス線フィルムは、各診療部門科で管理し保存している。
病院の管理及び運営に関する諸記録	従業者数を明らかにする帳簿	総務課	
	高度の医療の提供の実績	医務課	
	高度の医療技術の開発及び評価の実績	医務課	
	高度の医療の研修の実績	医務課	
	閲覧実績	総務課	
	紹介患者に対する医療提供の実績	医務課	
	入院患者数、外来患者及び調剤の数を明らかにする帳簿	医務課 薬剤部	
る規 体則 制第 確9 保条 のの 状2 況3 及 び 第 1 条 の 1 各 号 に 掲 げ	専任の医療に係る安全管理を行う者の配置状況	総務課	
	専任の院内感染対策を行う者の配置状況	総務課	
	医療に係る安全管理を行う部門の設置状況	看護部	
	当該病院内に患者からの安全管理に係る相談に適切に応じる体制の確保状況	医務課	
	医療に係る安全管理のための指針の整備状況	医務課	
	医療に係る安全管理のための委員会の開催状況	医務課	
	医療に係る安全管理のための職員研修の実施状況	医務課	
	医療機関内における事故報告等の医療に係る安全の確保を目的とした改善の方策の状況	医務課	

		保管場所	分類方法
規則第1条の11各号に掲げる体制確保の状況	院内感染のための指針の策定状況	医務課	
	院内感染対策のための委員会の開催状況	医務課	
	従業者に対する院内感染対策のための研修の実施状況	医務課	
	感染症の発生状況の報告その他の院内感染対策の推進を目的とした改善の方策の実施状況	医務課	
	医薬品の使用に係る安全な管理のための責任者の配置状況	薬剤部	
	従業者に対する医薬品の安全使用のための研修の実施状況	薬剤部	
	医薬品の安全使用のための業務に関する手順書の作成及び当該手順書に基づく業務の実施状況	薬剤部	
	医薬品の安全使用のために必要となる情報の収集その他の医薬品の安全使用を目的とした改善の方策の実施状況	薬剤部	
	医療機器の安全使用のための責任者の配置状況	臨床技術部	
	従事者に対する医療機器の安全使用のための研修の実施状況	臨床技術部	
	医療機器の保守点検に関する計画の策定及び保守点検の実施状況	臨床技術部	
	医療機器の安全使用のために必要となる情報の収集その他医療機器の安全使用を木上げきとした改善の方策の実施状況	臨床技術部	

(注) 「診療に関する諸記録」欄には、個々の記録について記入する必要はなく、全体としての管理方法の概略を記入すること。