

口腔外科学第二講座
(Second Department of Oral and Maxillofacial Surgery)

教育研究原著論文

1) 印刷公表

1. 新谷 悟*, 小村 健*², 久保田英朗*³, 金子明寛*⁴, 覚道健治, 山下徹郎*⁵, 中嶋頼俊*⁵, 今井裕*⁶, 伊能智明*⁷, 山本英雄*⁸, 渡貫 圭*⁹, 平木昭光*¹⁰, 岩永賢二郎*¹¹, 神部芳則*¹², 坂田秀雄*¹³. 抜歯後疼痛に対する JNS013 (トラマドール塩酸塩/アセトアミノフェン配合錠) の臨床評価 - 各配合成分の単独投与との二重盲検比較試験 -. 日本口腔外科学会雑誌 2012 ; 58(3) : 110-122.
2. 渡辺昌広, 大西祐一, 南野友希, 宇垣吉秀, 井上洋士, 伊達岡聖, 山本浩貴*¹⁴, 杉立光史*¹⁵, 中嶋正博, 覚道健治. 口腔扁平上皮癌における Nanog の細胞内局在と細胞周期の関連. 歯科医学 2012 ; 75(1) : 1-5.
3. Ohnishi Y, Inoue H, Furukawa M, Kakudo K, Nozaki M*¹⁶. Heparin-binding epidermal growth factor-like growth is a potent regulator of invasion activity in oral squamous cell carcinoma. *Oncol Rep* 2012 ; 27(4) : 954-958.
4. Ugaki Y, Ohnishi Y, Kakudo K. Analysis of fluorescence visualization in rat tongue carcinogenesis by 4-nitroquinoline 1-oxide. *J Osaka Dent Univ* 2012 ; 46(1) : 71-77.
5. Saulacic N*¹⁷, Schaller, B*¹⁷, Bosshardt, DD*¹⁸, Buser, D*¹⁸, Jaun P*¹⁹, Haeniwa H, Iizuka, T*¹⁷. Periosteal distraction osteogenesis and barrier membrane application : an experimental study in the rat calvaria. *J Periodontol* 2012 ; 83(6) : 757-765.
6. Dateoka S, Ohnishi Y, Kakudo K. Effects of CRM197, a specific inhibitor of HB-EGF, in oral cancer. *Med Mol Morphol* 2012 ; 45(2) : 91-97.
7. Akamine Y, Kakudo K, Kondo M, Ota K, Muroi Y, Yoshikawa*²⁰ H, Nakata K*²⁰. Prolonged matrix metalloproteinase-3 high expression after cyclic compressive load on human synovial cells in three-dimensional cultured tissue. *Int J Oral Maxillofac Surg* 2012 ; 41(7) : 874-881.
8. Hamada M, Muroi Y, Kakudo K. Effects of temporomandibular joint sensory deprivation on cerebral activity during clenching. *J Oral Maxillofac Surg Med Pathol* 2012 ; 24(3) : 165-170.
9. 大西祐一, 南野友希, 渡辺昌広, 藤井智子, 宇垣吉秀, 伊達岡聖, 井上洋士, 山本浩貴*¹⁴, 中嶋正博, 覚道健治. マウス ES 細胞の神経堤細胞分化に及ぼす sphere 形成と BMP4 の影響. 歯科医学 2012 ; 75(2) : 59-64.

10. 南野友希, 大西祐一, 渡辺昌広, 宇垣吉秀, 井上洋士, 伊達岡聖, 柚木大和*²¹, 中嶋正博, 覚道健治. 無血清培養系を用いたマウス ES 細胞からの顎顔面骨の形成. 歯科医学 2012; 75(2) : 65-69.
11. 渡辺昌広, 大西祐一, 藤井智子, 南野友希, 宇垣吉秀, 井上洋士, 伊達岡聖, 杉立光史*¹⁵, 中嶋正博, 覚道健治. 口腔扁平上皮癌における Cyclin D1 の細胞内局在と増殖能との関連. 歯科医学 2012; 75(2) : 70-75.
12. 大西祐一, 南野友希, 渡辺昌広, 宇垣吉秀, 伊達岡聖, 井上洋士, 赤根昌樹*²², 中嶋正博, 覚道健治. 口腔扁平上皮癌細胞株に含まれる癌幹細胞の解析. 歯科医学 2012; 75(2) : 76-80.
13. Ohnishi Y, Inoue H, Watanabe M, Fujii T, Minamino Y, Ugaki Y, Dateoka S, Kubo H, Sugitatsu M*¹⁵, Nakajima M, Kakudo K. Analysis of a cancer stem cell marker EpCAM in an oral squamous cell carcinoma cell line as monolayers and multicellular aggregates. *J Osaka Dent Univ* 2012; 46(2) : 215-220.

2) 学会発表

1. 堀井活子, 大西祐一, 中嶋正博, 覚道健治. 角化嚢胞性歯原性腫瘍に対する臨床病理学的研究 - 鑑別診断を要する歯原性腫瘍との検討 -. 第 30 回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会 2012. 1. 27 さいたま市.
2. 鳥井克典, 西村元彦, 谷本啓彰, 小野玲子, 野木弥栄, 護邦英俊, 杉岡伸悟, 菱田紀子, 川原幹夫, 蠅庭秀也, 大久保直, 松本和浩, 林 宏行, 覚道健治. 歯科大学附属病院における歯型印象体の消毒への取り組み - アンケート調査を実施して -. 第 27 回日本環境感染学会総会 2012. 2. 4 福岡市.
3. Ohnishi Y, Ugaki Y, Dateoka S, Inoue H, Morishita H, Shoujyu Y, Yoshimoto H, Goto M, Horii K, Haeniwa H, Kubo H, Nakajima M, Kakudo K. Early detection of oral precancerous and early cancerous lesions by fluorescence visualization. 2012 Sino-Japan Dental Conference 2012. 4. 27 Chengdu, China.
4. Ugaki Y, Ohnishi Y, Kakudo K. Analysis of fluorescence visualization in rat tongue carcinogenesis by 4-nitroquinoline 1-oxide. 2012 Sino-Japan Dental Conference 2012. 4. 27 Chengdu, China.
5. 藤井智子, 濱田真智, 矢谷真也, 後藤基宏, 窪 寛仁, 大西祐一, 中嶋正博, 覚道健治. 咀嚼筋腱・腱膜過形成症における噛みしめ時の咀嚼筋筋電図に関する解析; 健常者との比較. 第 66 回日本口腔科学会学術集会 2012. 5. 17 広島市.
6. 渡辺昌広, 南野友希, 宇垣吉秀, 井上洋士, 伊達岡聖, 大西祐一, 中嶋正博, 和唐雅博, 田中昭男, 覚道健治. 口腔扁平上皮癌における Nanog の細胞内局在と細胞周期の関連. 第 66 回日本口腔科学会学術集会 2012. 5. 17 広島市.
7. 尾崎健太, 中嶋正博, 中島章宏, 本橋具和*¹⁵, 正重裕一, 覚道健治. 皮質骨骨切り術における生体力学的研究. 第 22 回日本顎変形症学会総会 2012. 6. 18 福岡市.
8. 大西祐一, 中嶋正博, 尾崎健太, 藤井智子, 正重裕一, 金 漢俊, 覚道健治. 外科的矯正治療における顎顔面形態を考慮した顎間固定位置の検討. 第 22 回日本顎変形症学会総会 2012. 6. 18 福岡市.

9. 金銅真世, 室井悠里, 北 圭介*²⁰, 太田啓介, 赤峯勇哲, 中田 研*²⁰, 覚道健治. 繰り返し圧縮負荷によるヒト滑膜由来三次元培養組織滑膜炎モデルにおける各種 NSAIDs のマトリックス破壊抑制および抗炎症効果. 第 32 回日本歯科薬物療法学会 2012. 6. 30 大阪市.
10. 松本和浩, 野木弥栄, 蠅庭秀也, 谷本啓彰, 上中清隆, 大久保直, 森田章介, 覚道健治. 大阪歯科大学附属病院における 2009~2011 年の抗菌薬使用状況 - 抗菌薬届出制を開始して -. 第 32 回日本歯科薬物療法学会 2012. 7. 1 大阪市.
11. 大城庸嘉, 吉田博昭, 上村 守, 後藤基宏, 戸田伊紀, 覚道健治, 諏訪文彦, 森田章介. 習慣性顎関節脱臼に対する自己血注入療法の 20 例. 第 25 回日本顎関節学会総会・学術大会 2012. 7. 14 札幌市.
12. 金銅真世, 室井悠里, 北 圭介*²⁰, 太田啓介, 赤峯勇哲, 中田 研*²⁰, 覚道健治. ヒト滑膜三次元培養組織の繰り返し圧迫力学刺激におけるヒアルロン酸のマトリックス破壊抑制および疼痛緩和機序の解析. 第 25 回日本顎関節学会総会・学術大会 2012. 7. 14 札幌市.
13. 太田啓介, 北 圭介*²⁰, 下村和範*²⁰, 松尾知彦*²⁰, 宮本 諭*²⁰, 金銅真世, 室井悠里, 前 達雄*²⁰, 覚道健治, 吉川秀樹*²⁰, 中田 研*²⁰. 至適な繰り返し圧縮負荷は, 三次元培養組織における骨芽細胞分化を促進する. 第 30 回日本骨代謝学会学術集会 2012. 7. 19 東京.
14. Kubo K, Haeniwa H, Kakudo K. Influence of the mixing ratio of α -TCP to autologous bone on the bone regeneration process in the bone defect area around implants. 21th Congress of the European Association of Cranio-Maxillo-Facial Surgery 2012. 9. 11 Dubrovnik, Croatia.
15. Yoshimoto H, Nakajima M, Kakudo K. Effects of distraction osteogenesis on the inferior alveolar nerve of the cat mandible. 21th Congress of the European Association of Cranio-Maxillo-Facial Surgery 2012. 9. 11 Dubrovnik, Croatia.
16. Goto M, Yotsui Y, Nakajima M, Shimizutani K, Kakudo K. Analysis of tendons and aponeurosis in human masseter muscle with CT images. 21th Congress of the European Association of Cranio-Maxillo-Facial Surgery 2012. 9. 11 Dubrovnik, Croatia.
17. Kakudo K, Kubo H, Fujii T. Cephalometric and clinical characteristics of patients with masticatory muscle tendon-aponeurosis hyperplasia accompanied by limited mouth opening. 21th Congress of the European Association of Cranio-Maxillo-Facial Surgery 2012. 9. 11 Dubrovnik, Croatia.
18. Ota K, Kita K*²⁰, Nakata K*²⁰, Yoshikawa H*²⁰, Kakudo K. Optimal cyclic compressive loading promotes differentiation of 3D-cultured pre-osteoblast. 21th Congress of the European Association of Cranio-Maxillo-Facial Surgery 2012. 9. 11 Dubrovnik, Croatia.
19. 阪本貴司*²³, 入江 舞*²³, 森川紗里*²⁴, 鶴田美緒*²⁴, 吉川沙絵*²⁴, 稲田明子*²³, 佐藤文夫*²⁵, 覚道健治. インプラントと天然歯との咬合力の比較に関する研究. 第 42 回日本口腔インプラント学会学術大会 2012. 9. 22 大阪市.
20. 井上洋士, 大西祐一, 渡辺昌広, 南野友希, 本橋具和*¹⁵, 山田龍男*¹⁵, 野井実親*¹⁵, 藤岡香代子*¹⁵, 大岩直子*¹⁵, 森本倫子*¹⁵, 吉田ゆかり*¹⁵, 杉岡奈緒*¹⁵, 中嶋正博, 覚道健治, 杉立光史*¹⁵. 足場非依存性状況下での口腔扁平上皮癌細胞における EpCAM の新規機能についての検討. 第 57 回日本口腔外科学会総会・学術大会 2012. 10. 19 横浜市.

21. 金銅真世, 室井悠里, 太田啓介, 赤峯勇哲, 覚道健治. ヒト滑膜三次元培養組織への繰返し力学負担における NSAIDs とヒアルロン酸の効果. 第 57 回日本口腔外科学会総会・学術大会 2012. 10. 19 横浜市.
22. 渡辺昌広, 南野友希, 宇垣吉秀, 井上洋士, 伊達岡聖, 大西祐一, 中嶋正博, 和唐雅博, 田中昭男, 覚道健治. 口腔扁平上皮癌における Nanog の細胞内局在と増殖能との関連. 第 57 回日本口腔外科学会総会・学術大会 2012. 10. 19 横浜市.
23. 藤井智子, 窪 寛仁, 矢谷真也, 濱田真智, 後藤基宏, 蠅庭秀也, 大西祐一, 覚道健治. 咀嚼筋腱・腱膜過形成症における顎顔面形態と顎口腔機能との関連性. 第 57 回日本口腔外科学会総会・学術大会 2012. 10. 20 横浜市.
24. 尾崎健太, 中嶋正博, 覚道健治. 皮質骨骨切り術における生体力学的研究. 第 57 回日本口腔外科学会総会・学術大会 2012. 10. 20 横浜市.
25. 中島章宏, 中嶋正博, 尾崎健太, 本橋具和^{*15}, 正重裕一, 覚道健治. 経口ビスフォスフォネート製剤服用患者の顎骨壊死に関する臨床的検討. 第 57 回日本口腔外科学会総会・学術大会 2012. 10. 20 横浜市.
26. 覚道健治. 安全, 確実な顎関節腔穿刺法ーパンピングマニピュレーション, 顎関節腔洗浄療法および顎関節鏡視下手術のためにー. 第 57 回日本口腔外科学会総会・学術大会 2012. 10. 20 横浜市.
27. 覚道健治. 顎関節症の病態分類と外科的治療の選択基準. 第 57 回日本口腔外科学会総会・学術大会 2012. 10. 21 横浜市.
28. 山下順司^{*26}, 山口貴史^{*26}, 覚道健治. 訪問歯科診療に有用な総義歯治療の術式について. 第 26 回日本口腔リハビリテーション学会学術大会 2012. 10. 28 東京.
29. 阪本貴司^{*23}, 入江 舞^{*23}, 森川紗里^{*23}, 鶴田美緒^{*23}, 吉川沙絵^{*23}, 稲田明子^{*23}, 宮本佳苗^{*23}, 阪本光伸^{*23}, 覚道健治. 20 年経過インプラントにおける Biological height の臨床的考察. 第 26 回日本口腔リハビリテーション学会学術大会 2012. 10. 28 東京.
30. 藤井智子, 西尾謙宏, 後藤基宏, 窪 寛仁, 森 悠衣, 砂田典子, 中嶋正博, 岩崎春美, 覚道健治. 咀嚼筋腱・腱膜過形成症患者における術後の開口量の推移について. 第 26 回日本口腔リハビリテーション学会学術大会 2012. 10. 28 東京.
31. 中嶋正博, 覚道健治. Le・Fort I 型骨切り術. 第 22 回日本歯科医学会総会 2012. 11. 10 大阪市.
32. 大西祐一, 宇垣吉秀, 伊達岡聖, 正重裕一, 吉本 仁, 後藤基宏, 堀井活子, 蠅庭秀也, 窪 寛仁, 中嶋正博, 覚道健治. 早期口腔癌における VEL scope システムの有用性について. 第 22 回日本歯科医学会総会 2012. 11. 10 大阪市.
33. 窪 寛仁, 覚道健治, 藤井智子. 咀嚼筋腱・腱膜過形成症の外科的治療. 第 22 回日本歯科医学会総会 2012. 11. 10 大阪市.

34. 阪本貴司^{*23}, 佐藤文夫^{*25}, 石見隆夫^{*25}, 久保茂正^{*25}, 英保裕和^{*25}, 藤本佳之^{*25}, 西村敏治^{*25}, 阿保幸雄^{*25}, 高田勝彦^{*25}, 中島 康^{*25}, 木村 正^{*25}, 勝 喜久^{*25}, 覚道健治, 阪本光伸^{*23}, 入江舞^{*23}, 森川紗里^{*24}, 鶴田美緒^{*24}, 吉川沙絵^{*24}, 稲田明子^{*23}, 宮本佳苗^{*24}. サイナスリフト手術実習模型の開発と臨床実習への応用. 第22回日本歯科医学会総会 2012. 11. 11 大阪市.
35. 覚道健治, 柴田考典^{*27}, 村上賢一郎^{*28}, 依田哲也^{*29}. 口が開かない! 診断・治療の最前線. 第22回日本歯科医学会総会 2012. 11. 11 大阪市.
36. Kondo M, Kita K^{*20}, Muroi Y, Ota K, Akamine Y, Nakata K^{*20}, Kakudo K. Chondro-protective effects of NSAIDs on mechanical stress-induced arthritis by cyclic compressive loading on 3-D cultured human synovial cells. 10th Asian Congress on Oral and Maxillofacial Surgery 2012. 11. 17 Bali, Indonesia.
37. Minamino Y, Watanabe M, Ugaki Y, Dateoka S, Inoue H, Ohnishi Y, Nakajima M, Nozaki M^{*16}, Kakudo K. Induction of neural crest from mouse embryonic stem cells in serum-free culture. 10th Asian Congress on Oral and Maxillofacial Surgery 2012. 11. 17 Bali, Indonesia.
38. 山口貴史^{*26}, 井奥雄介, 久保州敬, 濱田裕之, 嶋田景介, 嶋庭秀也, 覚道健治. サイナスフロアエレベーションにおける β -TCP および多血小板血漿 (PRP) の応用. 第4回 PRP (多血小板血漿) 療法研究会 2012. 11. 25 豊中市.

臨床症例報告

1) 印刷公表

1. Ito shin^{*30}, Yokoyama J^{*30}, Yoshimoto H, Yazawa M^{*31}, Kubota K^{*32}, Hanaguri M^{*33}, Ohba S^{*30}, Fujimaki M^{*30}, Ikeda K^{*30}. Usefulness of choline-PET for the detection of residual hemangiopericytoma in the skull base: comparison with FDG-PET. *Head Face Med* 2012; 8: 3.
2. 森 悠衣, 赤峯勇哲, 後藤基宏, 窪 寛仁, 大西祐一, 岩崎春美, 中嶋正博, 覚道健治, 秋山広徳, 四井資隆, 清水谷公成. 電撃様関節痛と開口障害が長期に持続した顎関節症の1例. *日本顎関節学会雑誌* 2012; 24(2): 100-104.
3. 阪本貴司^{*23}, 阪本光伸^{*23}, 入江 舞^{*23}, 森川紗里^{*23}, 鶴田美緒^{*23}, 吉川沙絵^{*23}, 稲田明子^{*23}, 宮本佳苗^{*23}, 覚道健治. インプラント738本の8年累積生存率の検討. *日本口腔リハビリテーション学会雑誌* 2012; 25(1): 26-35.
4. 後藤基宏, 窪 寛仁, 森 悠衣, 大西祐一, 岩崎春美, 柚木大和^{*21}, 中嶋正博, 覚道健治. 顎関節円板後方転位の1例. *日本口腔リハビリテーション学会雑誌* 2012; 25(1): 36-40.

2) 学会発表

1. 正重裕一, 中嶋正博, 濱田真智, 後藤倫子, 覚道健治. 下顎頭に骨吸収を認めた顎関節窩内血腫の1例. *日本口腔外科学会第43回近畿地方会学術集会* 2012. 6. 23 豊中市.

2. Mori Y, Kakudo K. A case of synovial chondromatosis of the temporomandibular joint followed for 20 years. 21th Congress of the European Association of Cranio-Maxillo-Facial Surgery 2012. 9. 11 Dubrovnik, Croatia.
3. 西尾謙宏, 藤井智子, 窪 寛仁, 大西祐一, 室井悠里, 吉本 仁, 覚道健治, 富永和也. 下顎骨に発生した中心性病原性線維腫の1例. 第57回日本口腔外科学会総会・学術大会 2012. 10. 19 横浜市.
4. 伊達岡聖, 矢谷真也, 藤井智子, 森 悠衣, 後藤基宏, 窪 寛仁, 岩崎春美, 覚道健治. Xylocaine, Arts の上関節腔内注入と顎間牽引を施行した閉口障害を伴う顎関節症の3例. 第57回日本口腔外科学会総会・学術大会 2012. 10. 20 横浜市.
5. 森 悠衣, 赤峯勇哲, 後藤基宏, 窪 寛仁, 大西祐一, 岩崎春美, 中嶋正博, 覚道健治, 秋山広徳, 四井資隆, 清水谷公成. 電撃様関節痛と開口障害が長期に持続した顎関節症の1例. 第26回日本口腔リハビリテーション学会学術大会 2012. 10. 28 東京.

総説

1. 覚道健治, 窪 寛仁. Coronectomy. Dental Diamond 2012 ; 37(5) : 85.
2. 覚道健治, 後藤基宏. 海外ジャーナル Watching 顎関節腔洗浄療法の効果 2012 ; 37(16) : 99.

著書

1. 覚道健治, 前田芳信^{*34}. 編. 覚道健治, 中嶋正博, 大西祐一. 共著. 歯科臨床研修マニュアル 起こりうる問題点と解決法 第2版. 京都: 永末書店 2012 : 21-23, 68-77, 146-153, 202-215, 337-345, 362-364.
2. 松井恭平^{*35}, 栗原英見^{*36}, 白鳥たかみ^{*37}, 高見佳代子^{*38}. 編. 覚道健治, 窪 寛仁. 共著. 最新歯科衛生士教本 顎・口腔粘膜疾患 口腔外科・歯科麻酔. 東京: 医歯薬出版 2012 : 34-49.
3. 佐藤 廣^{*39}, 白数力也, 又賀 泉^{*40}, 道 健一^{*41}, 山根源之^{*42}. 編. 有家 巧^{*14}, 覚道健治. 共著. 改訂版 口腔顎顔面疾患カラーアトラス. 京都: 永末書店 2012 : 216-223.
4. 朝波惣一郎^{*43}, 王 宝禮, 矢郷 香^{*44}. 編. 窪 寛仁, 覚道健治. 共著. 薬 '12/'13 歯科 疾患名から治療薬と処方例がすぐわかる本. 東京: クインテッセンス出版 2012 : 134-137.
5. 第22回日本歯科医学会総会記念誌編集委員会編. 覚道健治. 口腔と全身の健康. 東京: 医歯薬出版 2012 : 84-94.

-
- * 昭和大学歯学部顎口腔疾患制御外科学
 - *2 東京医科歯科大学大学院 歯学総合研究科 顎口腔外科学分野
 - *3 神奈川歯科大学顎顔面外科学講座 顎顔面外科学
 - *4 東海大学医学部外科学系口腔外科
 - *5 恵佑会札幌病院歯科口腔外科
 - *6 獨協医科大学口腔外科学講座
 - *7 東京医科大学口腔外科学講座
 - *8 鶴見大学歯学部口腔外科学第二講座
 - *9 横浜市立大学大学院医学研究科顎顔面口腔機能制御学
 - *10 熊本大学医学部歯科口腔外科
 - *11 九州歯科大学 口腔顎顔面外科学講座
 - *12 自治医科大学歯科口腔外科学教室
 - *13 ヤンセンファーマ
 - *14 独立行政法人国立病院機構大阪医療センター口腔外科
 - *15 大阪赤十字病院歯科口腔外科
 - *16 大阪大学微生物病研究所細胞機能分野
 - *17 Department of Cranio-Maxillofacial Surgery, University Hospital, Bern, Switzerland
 - *18 Department of Oral Surgery and Stomatology, School of Dental Medicine, University of Bern
 - *19 School of Dental Medicine, University of Bern
 - *20 大阪大学大学院医学系研究科器官制御外科学（整形外科学）
 - *21 医真会八尾総合病院歯科口腔外科
 - *22 大阪回生病院歯科口腔外科
 - *23 医療法人白鵬会阪本歯科
 - *24 大阪歯周インプラントセンター
 - *25 大阪口腔インプラント研究会
 - *26 医療法人明貴会三条山口歯科医院
 - *27 北海道医療大学歯学部生体機能 病態系組織再建口腔外科学分野
 - *28 赤穂市民病院歯科口腔外科
 - *29 埼玉医科大学医学部口腔外科学教室
 - *30 順天堂大学医学部耳鼻咽喉科・頭頸科
 - *31 慶應大学医学部形成外科学教室
 - *32 国立国際医療研究センター放射線核医学科
 - *33 九州労災病院耳鼻咽喉科
 - *34 大阪大学大学院歯学研究科補綴学第二教室
 - *35 千葉県立保健医療大学健康科学部歯科衛生学科
 - *36 広島大学大学院歯歯薬学総合研究科先進医療開発講座（歯周病態学分野）
 - *37 東京歯科大学歯科衛生士専門学校
 - *38 九州歯科大学附属歯科衛生学院
 - *39 日本大学名誉教授
 - *40 日本歯科大学新潟生命歯学部口腔外科学講座
 - *41 昭和大学名誉教授
 - *42 東京歯科大学名誉教授
 - *43 国際医療福祉大学三田病院