

- 6) 富沢美恵子: 小児の口腔軟組織疾患. 平成14年度歯科臨床研修医セミナー, 2002年7月24日.
- 7) 野田 忠, 田口 洋: 「食べる」まとめ, 平成14年度全学共通科目「食べる そのメカニズム」, 新潟, 2002年7月27日.
- 8) 田口 洋: 食べるの科学. 平成14年度新潟大学模擬授業「3日間だけ新大生!」, 新潟, 2002年8月9日.
- 9) 田口 洋: 幼若永久歯の外傷の応急処置. 五泉市養護教諭救急法勉強会, 新潟, 2002年8月21日.
- 10) 野田 忠: 「食べる」平成14年度全学共通科目「食べる 楽しく食べる」, 新潟, 2002年10月4日.
- 11) 田口 洋: 上手に「食べる」. 平成14年度教養共通科目「食べる 楽しく食べる」, 新潟, 2002年10月11日.
- 12) 大島邦子: 口腔の健康と「食べる」. 平成14年度全学共通科目「食べる 楽しく食べる」, 新潟, 2002年10月18日.
- 13) 野田 忠: 小児患者への対応. 昭和大学歯学部講義, 東京, 2002年10月20日.
- 14) 田口 洋: 犬歯の萌出障害 GPに求められること. 平成14年度歯科臨床研修医セミナー, 新潟, 2002年10月30日.
- 15) 田口 洋: どうして乳歯のむし歯を治すの? 新潟大学歯学部附属病院口蓋裂診療班母親教室, 新潟, 2002年11月19日.
- 16) 田口 洋, 渡邊淳一: 幼若歯の外傷外来. 平成14年度新潟大学歯学部同窓会学術セミナー, 新潟, 2002年11月28日.
- 17) 大島邦子: 障害児(者)の歯科治療. 平成14年度歯科臨床研修医セミナー, 新潟, 2003年1月22日.
- 18) 田口 洋, 渡邊淳一: 幼若歯の外傷外来. 平成14年度新潟大学歯学部同窓会学術セミナー, 新潟, 2003年2月6日.
- 19) 富沢美恵子: 歯の萌出障害外来. 平成14年度新潟大学歯学部同窓会学術セミナー, 新潟, 2003年2月13日.

### 顎顔面放射線学分野

#### 【論文】

- 1) Lai W, Yamada K, Hanada K, Ali IM, Takagi R, Kobayashi T, Hayashi T.: Post-operative mandibular stability after orthognathic surgery in patients with mandibular protrusion and mandibular deviation. Int J Adult Orthodon Orthognath Surg, 17(1): 13-22, 2002.
- 2) Hayashi T, Ito J, Taira S, Katsura K.: The usefulness of follow-up sonography in the detection of subsequent cervical lymph node metastases in patients with stage I / II tongue carcinoma. Oral Radiology, 18(1): 1-7, 2002.
- 3) Hayashi T, Ito J, Tanaka R, Koyama J, Kobayashi F.: The prevalence of erosive osseous changes of the articular eminence in the temporomandibular joint in patients with mandibular prognathism without internal derangement; MR and helical CT findings. Oral Radiology, 18(1): 9-13, 2002.
- 4) Koyama J, Ito J, Hayashi T.: Periosteal osteosarcoma of the mandible. Dentomaxillofacial Radiology, 31(1): 63-64, 2002.
- 5) Hayashi T, Ito J, Katsura K, Honma K, Shingaki S, Ikarashi T, Saku T.: Malignant melanoma of mandibular gingiva; the usefulness of fat-saturated MRI. Dentomaxillofacial Radiology, 31(2): 151-153, 2002.
- 6) 小林正治, 加納浩之, 本間克彦, 新垣 晋, 山田一尋, 齋藤 功, 林 孝文, 齊藤 力: 下顎後退症患者における外科的矯正治療前後の顎関節症状と下顎骨の安定性について. 日顎変形誌, 12(1): 9-14, 2002.
- 7) 範 順涛, 伊藤寿介, 林 孝文: 非復位性関節円板前方転位を有する症例における開口痛とMR所見との関係 - 脂肪抑制T2強調画像における後部組織の浮腫と joint effusion について -. 新潟歯学会雑誌, 32(1): 11-15, 2002.

#### 【講演・シンポジウム】

- 1) 林 孝文: 顎顔面領域の超音波診断. 中越地区病院歯科協議会特別講演, 2002年11月22日, 長岡, 2002.
- 2) 林 孝文: 顎関節症の画像診断におけるMRとCTの使い分け. 顎関節症例検討会, 2002年12月10日, 新潟, 2002.

#### 【学会発表】

- 1) Kobayashi F, Hayashi T, Ito J.: A study of volumetric visualization and quantitative evaluation of bone trabeculae in helical CT. The 4th Asian Congress of Oral and Maxillo-Facial Radiology, Kaohsiung, Taiwan, June 14, 2002.
- 2) Hayashi T, Ito J, Tanaka R, Taira S, Koyama J, Katsura K, Kobayashi F.: The significance of pre-contrast CT in the diagnosis of lymph node metastases in patients with tongue carcinoma during the follow-up period. The 4th Asian Congress of Oral and Maxillo-Facial Radiology, Kaohsiung, Taiwan, June 14, 2002.

- 3) 林 孝文, 伊藤寿介: 舌癌後発顎部リンパ節転移の早期検出のためのpre-contrast CTの意義. 第61回日本医学放射線学会学術大会, 神戸, 2002年4月6日, 日本医放会誌, 62(3): S231, 2002.
- 4) 勝良剛詞, 伊藤寿介, 林 孝文, 平 周三, 小山純市, 中島俊一: Desmoplastic ameloblastomaの1症例 - 歯周組織との関係 -. 日本歯科放射線学会第7回臨床画像大会, 横浜, 2002年4月27日, 歯科放射線, 42(2): 149-172, 2002.
- 5) 小山純市, 林 孝文, 平 周三, 伊藤寿介: 下唇に発生したinflammatory pseudotumorの一例. 日本歯科放射線学会第7回臨床画像大会, 横浜, 2002年4月27日, 歯科放射線, 42(2): 149-172, 2002.
- 6) 林 孝文, 伊藤寿介, 田中 礼, 平 周三, 小山純市, 勝良剛詞, 小林富貴子: 関節円板転位を有さない顎関節における関節隆起のerosive osseous change - ヘリカルCTとMR所見 -. 日本歯科放射線学会第7回臨床画像大会, 横浜, 2002年4月27日, 歯科放射線, 42(2): 149-172, 2002.
- 7) 平 周三, 林 孝文, 勝良剛詞, 小林富貴子, 中島俊一, 益子典子, 小山純市, 田中 礼: 下顎腫瘍の顎骨内の進展範囲の評価における画像診断精度の向上. 日本歯科放射線学会第191回関東地方会・第22回北日本地方会・第10回合同地方会, さいたま, 2002年6月22日, 歯科放射線, 42(3): 237-238, 2002.
- 8) 小山純市, 伊藤寿介, 林 孝文, 小林富貴子, 山田一尋, 齋藤 功, 鶴田明美, 小林正治: 下顎後退を伴う上顎前突症例における顎関節骨変化の検討: 両側下顎枝分割骨切り術前後での比較. 第15回日本顎関節学会総会, 東京, 2002年6月27日, 日顎誌, 15(1): 85~142, 2003.
- 9) 櫻井直樹, 河野正司, 林 孝文, 小林富貴子, 鈴木政弘: 顎関節症患者の側方咬合位における咬合力に関する研究. 第15回日本顎関節学会総会, 東京, 2002年6月27日, 日顎誌, 15(1): 85~142, 2003.
- 10) 小林正治, 野村 務, 高田佳之, 山田一尋, 林 孝文, 新垣 晋, 齊藤 力: 顎変形症患者の顎関節症状について. 第15回日本顎関節学会総会, 東京, 2002年6月28日, 日顎誌, 15(1): 85~142, 2003.
- 11) 小林龍彰, 高木律男, 嵐山貴徳, 小林富貴子, 林 孝文: CTによる下顎頭内部吸収像の検討. 第15回日本顎関節学会総会, 東京, 2002年6月28日, 日顎誌, 15(1): 85~142, 2003.
- 12) 山田一尋, 福井忠雄, 宮城尚史, 鶴田明美, 花田晃治, 河野正司, 林 孝文: 変形性関節症患者における咬頭嵌合位と後方咬合位の関連. 第15回日本顎関節学会総会, 東京, 2002年6月28日, 日顎誌, 15(1): 85~142, 2003.
- 13) 林 孝文, 伊藤寿介, 小山純市, 小林富貴子, 小林正治, 野村 務, 小林龍彰, 井上達夫, 櫻井直樹, 山田一尋: 軸位断MR像で顎関節円板転位方向を推定できるか. 第15回日本顎関節学会総会, 東京, 2002年6月27日, 日顎誌, 15(1): 85~142, 2003.
- 14) 益子典子, 林 孝文, 勝良剛詞, 杉田 公, 土田恵美子, 笹本龍太: 口蓋部病変に対する<sup>198</sup>Au grain 刺入時に舌への照射防止装具を使用した症例と使用しなかった症例. 日本放射線腫瘍学会第4回小線源治療部会, 広島, 2002年6月29日.
- 15) 杉田 公, 土田恵美子, 笹本龍太, 山ノ井忠良, 益子典子, 勝良剛詞: セシウム針による婦人科領域の組織内照射. 日本放射線腫瘍学会第4回小線源治療部会, 広島, 2002年6月29日.
- 16) ツルタアケミ, 山田一尋, 花田晃治, 小山純市, 林 孝文, 細貝暁子, 河野正司: 下顎頭骨変化と関節窩内の下顎頭変位の関連. 平成14年度新潟歯学会第1回例会, 新潟, 2002年7月13日, 新潟歯学会誌, 32(2): 337, 2002.
- 17) 竹内由一, 林 孝文, 伊藤寿介, 平 周三, 竹山雅規: 口内法撮影における患者口腔内に挿入するフィルムによる痛みの緩和に関する検討. 平成14年度新潟歯学会第1回例会, 新潟, 2002年7月13日, 新潟歯学会誌, 32(2): 338, 2002.
- 18) 田中 礼, 林 孝文: 三次元計測による下顎骨の長さの左右差比較 - 下顎の非対称性および顎関節円板との関連について -. 第12回日本顎変形症学会総会, 大阪, 2002年7月29日, 日顎変形誌, 12(3): 138, 2002.
- 19) 林 孝文, 田中 礼, 山田一尋, 花田晃治: 骨格性下顎前突症例の関節円板転位を有さない顎関節における関節隆起の不整な骨吸収について. 第12回日本顎変形症学会総会, 大阪, 2002年7月29日, 日顎変形誌, 12(3): 128, 2002.
- 20) 小山純市, 林 孝文, 小林富貴子, 田中 礼, 高木律男: Bone graft後の唇顎口蓋裂症例におけるbone bridgeの経時的評価. 第43回日本歯科放射線学会総会, 長崎, 2002年10月18日, 歯科放射線, 42(増刊号): 60, 2002.
- 21) 田中 礼, 林 孝文, 小林富貴子, 益子典子, 勝良剛詞, 小山純市, 平 周三: 下顎骨の3次元距離計測と部位別左右差比較 - 下顎の非対称性および顎関節円板との関連について -. 第43回日本歯科放射線学会総会, 長崎, 2002年10月18日, 歯科放射線, 42(増刊号): 67, 2002.
- 22) 林 孝文: 舌癌の画像所見と顎部リンパ節転移. 第43回日本歯科放射線学会総会・Workshop VIII-3,

- 長崎, 2002年10月18日, 歯科放射線, 42(増刊号): 34, 2002.
- 23) 林 孝文, 平 周三, 勝良剛詞, 新垣 晋, 星名秀行: 頸部リンパ節転移の画像診断精度 - 特にN0舌癌の後発頸部リンパ節転移の検出について - . 第43回日本歯科放射線学会総会・Workshop IX, 長崎, 2002年10月18日, 歯科放射線, 42(増刊号): 34, 2002.
- 24) 勝良剛詞, 林 孝文, 平 周三, 益子典子, 小林富貴子, 中島俊一: 放射線骨壊死の危険因子 - 口腔管理の必要性 - . 第43回日本歯科放射線学会総会, 長崎, 2002年10月18日, 歯科放射線, 42(増刊号): 76, 2002.
- 25) 奈良井省太, 福田純一, 高木律男, 小野和宏, 星名秀行, 藤田 一, 長島克弘, 平 周三, 丸山 智, 朔 敬: 石灰化歯原性嚢胞 5 例の臨床病理学的検討. 平成14年度新潟歯学会第2回例会, 新潟, 2002年11月9日, 新潟歯学会誌, 32(2): 355-356, 2002.
- 26) 益子典子, 林 孝文, 勝良剛詞, 杉田 公, 土田恵美子, 笹本龍太, 山ノ井忠良: 歯科用材料を応用した小線源治療補助装置. 日本放射線腫瘍学会第15回学術大会, 東京, 2002年11月22日, 日放腫会誌, 14(supplement1): 43, 2002.

#### 【研究会発表】

- 1) 益子典子, 林 孝文, 勝良剛詞, 中島俊一: 放射線治療による口腔乾燥の緩和 - オーラルバランスの使用経験 - . 第16回放射線治療懇話会, 長崎, 2002年10月16日.
- 2) 勝良剛詞, 林 孝文, 益子典子, 小林富貴子, 小山純市, 中島俊一: 照射後抜歯は患者に利益はあるか? . 第16回放射線治療懇話会, 長崎, 2002年10月16日.

#### 摂食・嚥下障害学分野

#### 【論文】

- A. Igarashi, E.Arai, R.Watanabe, Y.Miyaoka, T.Tazawa, H.Hirano, S.Nomura, Y.Yamada  
Comparison of physical properties of agar, low gel strength agar and gelatin as supplementary food for people with swallowing difficulty.  
J. Texture Studies.33 : 285-295, 2002
- Kazuharu Irie,ideyuki takeishi,ichi Tsuruga,Yasunori Sakakura,Shuichi Nomura,Hidehiro Ozawa,Sadakazu Ejiri,Toshihiko Yajima  
Changes of Osteopontin Distribution and Matrix Mineralization during Remodeling in Experimental Bone

Formation,Acta Histochem  
Cytochem.35(2): 113-118,2002

植田 耕一郎

総説 脳血管障害患者に対する補綴治療  
日本老年歯科医学会雑誌. 16(3): 320-326, 2002

豊里 晃, 松井 宏, 越渡 詠美子, 田中 裕, 瀬尾憲司, 染矢源治

ラセン入気管チューブの抜管が困難であった1症例  
日歯麻誌. 30(3): 356-357, 2002

豊里 晃, 植田 耕一郎, 野村 修一

介護施設における摂食・嚥下機能評価および訓練へのビデオ内視鏡の応用  
障歯誌. 22(2): 181-184, 2002

杉田 佳織, 紋谷 光徳, 浅妻 真澄, 加藤 直子, 五十嵐 敦子, 野村 修一

味覚外来における味覚障害患者における臨床統計的検討  
新潟歯学会誌.32(1): 19-25, 2002

加藤 直子, 五十嵐 敦子, 野村 修一

老年社会学の歯学部教育への導入(第2報)  
日本歯科医学教育学会雑誌.18(1): 125-130, 2002

五十嵐 敦子, 加藤 直子, 野村 修一

老年社会学の歯学部教育への導入(第1報)  
日本歯科医学教育学会雑誌.18(1): 120-124, 2002

浅妻 真澄, 渡部 守, 五十嵐 敦子, 加藤 直子, 野村 修一

プライマリーシェーグレン症候群患者の唾液中におけるTIMP-1, 2およびMMP-9量の検討  
日本味と匂い学会誌. 9(3): 599-600, 2002

#### 【著書】

植田 耕一郎  
2003今日の治療指針  
医学書院, 東京  
1023-1024, 2002

加藤 武彦, 植田 耕一郎

口から食べることへの支援  
環境新聞社, 東京  
110-124, 2002

湯本 英二, 植田 耕一郎