

## 第14回東日本歯学会総会のご案内

雑誌名	東日本歯学雑誌
巻	14
号	2
発行年	1995-12-31
URL	<a href="http://id.nii.ac.jp/1145/00008076/">http://id.nii.ac.jp/1145/00008076/</a>

## 第14回東日本歯学会総会のご案内

平成8年度総会ならびに学術大会を開催いたします。  
会員各位の多数のご参加をお願い申し上げます。

日時：平成8年2月17日（土）

会場：かでの 2・7 410ホール

札幌市中央区北2条西7丁目 TEL(011)231-4111

学術大会 9：45～12：30, 13：30～18：00

総会 9：30～9：45

1. 開会の辞
2. 会長挨拶
3. 報告事項
4. その他
5. 閉会の辞

一般講演

午前の部 9：45～10：15

座長：澤田講師（補綴II）

1. Porphyromonas gingivalis線毛のCa9-22細胞への付着に関する検索  
○広瀬公治, 三浦宏子, 水谷博幸, 上田五男  
(口腔衛生)
2. Porphyromonas gingivalis vesicleによる口腔細菌の凝集に対する唾液の影響  
○鎌口有秀, 今村光孝, 宮川博央, 寺山千恵, 猪股孝四郎\*, 馬場久衛  
(口腔細菌, \*口腔生理)
3. Porphyromonas gingivalis由来LP Sとプロテアーゼに対するヒト歯肉線維芽細胞の応答性  
○森 修二, 大井戸真理, 加藤幸紀, 沓沢政幸, 藤井健男, 王 宝禮\*, 小鷺悠典  
(歯科保存学 I, \*北大予防歯科)

10：15～10：45

座長：大西講師（放射線）

4. 稀な口腔粘膜疾患の2例

○村上朝音, 富岡敬子, 中島康晴\*, 川上讓治, 道谷弘之, 武藤寿孝, 金澤正昭, 藤井健男\*\*, 小鷺悠典\*\*, 広瀬由紀人\*\*\*, 日景 盛\*\*\*, 坂口邦彦\*\*\*, 安彦善裕\*\*\*\*, 賀来 亨\*\*\*\*

(口腔外科 I, \*広島町開業, \*\*歯科保存 I, \*\*\*歯科補綴 II, \*\*\*\*口腔病理)

5. Kostmann型先天性好中球減少症1例の問題点

○安河内太郎, 五十嵐清治\*, 佐藤典宏\*\*, 小泉和輝\*\*, 垂水隆志\*\*, 澤田賢一\*\*, 小池隆夫\*\*

(内科, \*小児歯科, \*\*北大第2内科)

6. 施設入居要介護高齢者の口腔ケアについて

○森岡直美, 道谷弘之, 武藤寿孝\*, 金澤正昭\*, 三浦宏子\*\*, 松田浩一\*\*\*

(緑星の里歯科診療所, \*口腔外科 I, \*\*口腔衛生, \*\*\*歯科保存 II)

10：45～11：15

座長：越野講師（補綴 I）

7. 漂白法による前歯変色歯の色調改善

○河合 治, 荊木裕司\*, 小鷺悠典, 松田浩一\*

(歯科保存 I, \*歯科保存 II)

8. 可視光線重合型コンポジットレジン修復

の色調選択に関する検討

○荊木裕司, 尾立達治, 平本正樹, 小林俊介, 永井康彦, 松田浩一

(歯科保存II)

9. 前歯歯冠補綴物の色調に関する研究

—平成4～7年の本学歯学部附属病院における製作物の傾向について—

○山本達也, 白井伸一, 坂口邦彦, 越智守生, 広瀬由紀人, 清水里織, 神 彰人, 田中秀仁, 近澤 慶, 藤松ひかり, 宮内桂治, 八島明弘, 荊木裕司\*, 田中春樹\*\*

(歯科補綴II, \*歯科保存II, \*\*歯科技工部)

11:15～11:20 休憩

11:20～11:50

座長: 高松助教授 (保存I)

10. 金銀パラジウム合金の組成と耐食性

○鈴木雅博, 遠藤一彦, 川島 功, 山根由朗, 荒木吉馬, 大野弘機

(歯科理工)

11. チタン溶着用陶材に関する研究

—溶着強度について—

○柳谷昌士, 坂口邦彦, 白井伸一, 井上龍一郎, 菅生貴亮, 竹花 一, 田中 隆\*

(歯科補綴II, \*歯科技工部)

12. 根管充填に関する研究

—1. オブチュラII®による根管充填の充塞性について—

○中脇禎輝, 荊木裕司, 原口克博, 佐藤禎子, 豊岡広起, 塚越 慎, 畑 良明, 松田浩一

(歯科保存II)

11:50～12:30

座長: 奥村講師 (口腔外科I)

13. ペースト状オパーク陶材の操作時間と色調に関する研究

○岸本春彦, 澤田教彰, 坂口邦彦, 白井

伸一, 堀内光一, 加々見寛行, 伊藤 仁

(歯科補綴II)

14. 歯科保存修復学実習における項目別窩洞形成評価: 第3報

○豊岡広起, 畑 良明, 佐藤禎子, 横内厚雄, 中脇禎輝, 尾立源晴, 小林俊介, 平本正樹, 永井康彦, 長岡 央, 尾立達治, 原口克博, 川上智史, 荊木裕司, 松田浩一

(歯科保存II)

15. 本学歯学部附属病院における高齢歯科患者の合併疾患調査

○河合拓郎, 渡辺一史, 工藤 勝, 國分正廣, 新家 昇

(歯科麻酔)

16. Superoxide Radicalに対する歯科用麻酔薬の影響

—ESR Spin Trapping法による検索—

○神田秀治, 佐藤尚武, 斉藤浩賢, 福田恵, 大西 隆, 金子昌幸

(歯科放射線)

12:30～13:30 昼食

午後の部

13:30～14:00

座長: 安彦講師 (口腔病理)

17. 放射線照射によって発生するフリーラジカルに対する低分子化合物の影響

○竹林義人, 堀川孝明, 神田秀治, 細川洋一郎, 佐野友昭, 大西 隆, 金子昌幸

(歯科放射線)

18. Hypoxanthine-Xantine Oxidase系反応によって生じる活性酸素種に対する低分子化合物の影響

○佐藤尚武, 内海 治, 御園雅昭, 斉藤浩賢, 後藤邦彦, 金子昌幸

(歯科放射線)

19. 唾液腺超音波像の画像解析—顎下腺と耳

下腺の比較一

- 内海 治, 大西 隆, 金田英生, 細川  
洋一郎, 佐野友昭, 金子昌幸  
(歯科放射線)

14:00~14:30

座長: 藤井講師 (保存 I)

20. 舌扁平上皮癌細胞のTGF- $\beta$ 1による運動  
促進メカニズムの検討  
○小西 亮, 奥村一彦, 萩原 司, 金澤  
正昭  
(口腔外科 I)
21. 扁平上皮癌, 術前照射症例における病理  
組織学的評価と予後について  
○細川洋一郎, 金子昌幸  
(歯科放射線)
22. Staurosporine誘発口腔扁平上皮癌アポ  
トーシスの遺伝子発現変化について  
○安彦善裕, 荒井滋朗, 斉藤正人, 澤木  
健, 定岡敏之, 菅野秀俊, 賀来 亨  
(口腔病理)

14:30~15:00

座長: 道谷講師 (口腔外科 I)

23. 口腔扁平上皮癌細胞のHGF/SFによる浸  
潤シグナルの検討  
○北所弘行, 奥村一彦\*, 小西 亮\*, 柴  
田敏之, 有末 眞  
(口腔外科 II, \*口腔外科 I)
24. 線維芽細胞の進展・遊走時におけるFocal  
contact構成蛋白の挙動  
○荒井滋朗, 安彦善裕, 斉藤正人, 岡本  
智博, 神田昌巳, 永井 裕, 芳賀 宏,  
賀来 亨  
(口腔病理)
25. Salivary duct carcinomaとPolymor  
phous low-grade adenocarcinomaの病理  
組織学的検討  
○斉藤正人, 安彦善裕, 大内知之, 蔵口  
潤, 中畑 潜, 澤木 健, 山口 勝,

矢上了子, 賀来 亨

(口腔病理)

15:00~15:05 休憩

15:05~15:35

座長: 遠藤講師 (理工)

26. 歯科治療時におけるモニター監視の検討  
○渡辺一史, 河合拓郎, 工藤 勝, 國分  
正廣, 新家 昇  
(歯科麻酔)
27. 歯周病発症とアポトーシスの関係一  
*Actinobacillus actinomycetemcomitans*感  
染マクロファージの細胞死発見機序解明一  
○加藤幸紀, 室 三之, 大井戸真理, 小  
鷲悠典  
(歯科保存 I)
28. HL60を用いた細胞死に関する検討  
○福田 恵, 細川洋一郎, 御園雅昭, 金  
子昌幸, 安彦善裕\*, 賀来 亨\*  
(歯科放射線, \*口腔病理)

15:35~16:05

座長: 工藤講師 (歯科麻酔)

29. Mn-SOD遺伝子導入によるマウス癌細胞  
悪性化進展の抑制  
○中井一元, 柴田敏之, 加藤元康, 中田  
大地, 永易裕樹, 有末 眞  
(口腔外科 II)
30. フェニトイン誘導体の骨芽細胞増殖作用  
について  
○小山宏樹, 中出 修, 有路博彦, 高橋  
香苗, 西山 鉄, 岡本智博, 賀来 亨  
(口腔病理)
31. 培養環境におけるマラッセ上皮の変化に  
ついて  
○西村学子, 斉藤正人, 長江俊一, 三科  
卓見, 中畑 潜, 定岡敏之, 安彦善裕,  
賀来 亨  
(口腔病理)

16:05~16:35

座長：武内講師（矯正歯科）

32. 義歯装着未経験者の可撤性有床義歯に対する認識度 第4報 義歯使用上の問題点とその理解度

○山田一晴, 石島 勉, 平井敏博, 越野寿, 池田和博, 横井雄一, 久保田博信, 金子 寛

(歯科補綴 I)

33. 放射線照射ヒト血清から発生する活性酸素種に対する歯科用麻酔薬の影響

○金田英生, 竹林義人, 堀川孝明, 後藤邦彦, 佐野友昭, 金子昌幸

(歯科放射線)

34. Sensitive AgNOR染色法を用いた唾液腺腫瘍の悪性度の検討

○大内知之, 矢上了子, 小山宏樹, 三科卓見, 長江俊一, 芳賀 宏, 荒井滋朗, 中出 修, 安彦善裕, 賀来 亨

(口腔病理)

16:35~16:40 休憩

16:40~17:10

座長：佐野講師（放射線）

35. 咀嚼動態の変化が高週齢ラットの中枢神経系へ及ぼす影響

○寺澤秀朗, 池田和博, 平井敏博, 矢嶋俊彦\*

(歯科補綴 I, \*口腔解剖 I)

36. 家兎歯周組織に対するCO<sub>2</sub>レーザーの影響

○有路博彦, 福田 恵\*, 西村学子, 斉藤正人, 蔵口 潤, 中出 修, 高橋香苗, 山口 勝, 永山 裕, 西山 鉄, 賀来 亨

(口腔病理, \*歯科放射線)

37. 癌の浸潤・転移マーカーとしての細胞内SOD

○田中真樹

(口腔外科 I)

17:10~17:30

座長：柴田講師（口腔外科II）

38. 水晶振動子微量秤量法を用いた細胞動態モニタリングの試み

○遠藤一彦, 安彦善裕\*, 荒井吉馬, 川島功, 山根由朗, 大野弘機, 賀来 亨\*

(歯科理工, \*口腔病理)

39. 全顎的に見られた多発性埋伏奇形歯の1例について

○蔵口 潤, 大内知之, 小山宏樹, 福田恵\*, 神田昌巳, 菅野秀俊, 西村学子, 有路博彦, 中出 修, 賀来 亨

(口腔病理, \*歯科放射線)

17:30~18:00

座長：丹下講師（小児歯科）

40. 歯科口腔領域におけるプロスポーツ選手と高校生競技者の比較

○秋月一城, 藤田景子, 蓑輪隆宏\*

(社会保険中央病院歯科口腔外科, \*医療法人社団みのわ歯科)

41. 顎顔面部の成長様式の評価法—頭部エックス線規格写真における検討—

○山口伸人, 吉田育永, 石井英司

(矯正歯科)

42. 超弾性NI-TI合金ワイヤーの耐食性に及ぼす第三元素の影響

○飯嶋雅弘, 遠藤一彦\*, 大野弘機\*, 石井英司

(矯正歯科, \*歯科理工)

連絡先：北海道医療大学歯学部小児科学講座

五十嵐 清 治

浅 香 めぐみ 電話 (01332)3-1211 内線3312番