

NPO 法人日本歯科放射線学会

第 217 回関東地方会・第 33 回北日本地方会

第 21 回合同地方会

学術講演プログラム

日 時： 平成 25 年 7 月 6 日（土曜日）

会 場： 新潟大学脳研究所 統合脳機能研究センター 6F セミナーホール

〒951-8585 新潟市中央区旭町通 1-757

担 当： 新潟大学大学院医歯学総合研究科 顎顔面放射線学分野

●世話人会の御案内

※集合場所

新潟大学医歯学総合病院・入退院玄関（添付地図ないし Web サイト地図参照）

※世話人会会場

関東地方会世話人会（歯科セミナー室 2）	11:45	～	12:45
北日本地方会世話人会（歯科セミナー室 3）	11:45	～	12:45
合同地方会世話人会（歯科セミナー室 1）	12:45	～	13:45

★歯科セミナー室は、新潟大学医歯学総合病院・西診療棟 2 階になります。

病院入退院玄関から歯科セミナー室までは複雑な経路となりますので、入退院玄関を待合とさせていただきます。スタッフが随時ご案内いたします。

非常に迷いやすい構造になっていますので、無理をせずに入退院玄関の待合にてお待ちください。

プログラム

開会の辞 (14:00 ~ 14:05)

開催校世話人：林 孝文

一般講演

【セッション1】 14:05 ~ 14:55

座長：中山英二

1. 左側埋伏智歯周囲にみられた透過性病変の1例
○小日向清美¹、荒木正夫¹、松本邦史¹、本田和也¹、大木 秀²、松本直行³、小宮山一雄³
¹ 日本大学歯学部 歯科放射線学講座、² 同・口腔外科学講座、³ 同・病理学講座
2. 顎口腔領域に発生した節外性悪性リンパ腫8例の画像診断学的検討
○花澤智美、藤倉満美子、木村幸紀、佐野 司
昭和大学歯学部 口腔病態診断科学講座 歯科放射線医学部門
3. 歯牙腫（複雑型と集合型）の鑑別について
—CT値および面積値による分析—
○池島 厚
日本大学松戸歯学部 放射線学講座
4. デノスマブ治療の関連が疑われる下顎骨骨髓炎の1例
田中 礼¹、池 真紀子¹、西山秀昌¹、阿部達也²、斎藤正直³、林 孝文¹
¹ 新潟大学大学院 顎顔面放射線学分野、² 同・口腔病理学分野、³ 同・顎顔面口腔外科学分野
5. パノラマX線写真による総頸動脈の石灰化所見と骨粗鬆症との関係
○田口 明、山田真一郎、岩本弥恵、望月慎恭、長内 秀、杉野紀幸、黒岩博子、藤木知一、内田啓一
松本歯科大学歯学部 歯科放射線学講座

(休憩 14:55 ~ 15:05)

【セッション2】 15:05 ~ 15:55

座長：五十嵐千浪

6. 3T MR装置を用いた顎関節撮像における矯正装置の影響
○鉄村明美¹、中村 伸¹、吉野教夫¹、坂本潤一郎¹、樺沢勇司²、佐藤 昌²、高 楠旻²、東堀紀尚³、小村 健²、森山啓司³、倉林 亨¹
東京医科歯科大学大学院 口腔放射線医学分野¹、同・顎口腔外科学分野²、同・顎顔面矯正学分野³

7. 近年当科において 3D Accuitomo F17 を用いて術前検査を行ったインプラント症例について
 ○東海林理、泉澤 充、星野正行、佐藤 仁、高橋徳明、齋藤圭輔、大堀壮一、小豆嶋正典
 岩手医科大学歯学部 口腔顎顔面再建学講座 歯科放射線学分野
8. CBCT 装置 Alphard VEGA におけるボクセル値の安定性
 ○内藤宗孝¹、相宮秀俊¹、後藤賢一²、有地榮一郎¹
¹愛知学院大学歯学部 歯科放射線学講座、²同・附属病院放射線技術部
9. 光重合型コンポジットレジン¹の重合収縮挙動評価におけるマイクロ CT の有用性
 ○川股亮太、武村幸彦、印南 永、香西雄介、櫻井 孝
 神奈川歯科大学大学院 放射線応用科学講座
10. HTML5 Canvas を用いた教育用読影システムの試作
 ○西山秀昌¹、曾我麻里恵¹、新垣元基²、阿部達也³、浅井佑介⁴、小山和泉¹、堀内 悟¹、林 孝文¹
¹新潟大学大学院 顎顔面放射線学分野、²同・顎顔面口腔外科学分野、³同・口腔病理学分野、⁴同・組織再建口腔外科学分野

(休憩 15:55 ~ 16:05)

【セッション3】 16:05 ~ 16:45

座長：高橋伸年

11. 歯科用コーンビーム CT における撮影モードの線量比較
 ○井澤真希¹、原田康雄¹、友江 剛²、中浜久則²、小泉伸秀¹、大高祐聖¹、高橋伸年¹、奥村泰彦¹
¹明海大学歯学部 病態診断治療学講座 歯科放射線学分野、²株式会社吉田製作所
12. 口内法 X 線撮影装置の品質管理
 ○芝 規良、原田康雄、井澤真希、鈴木達也、高橋伸年、奥村泰彦
 明海大学歯学部 病態診断治療学講座 歯科放射線学分野
13. 福島第一原子力発電所事故による甲状腺被曝について
 ○細川洋一郎、細田正洋
 弘前大学大学院 保健学研究科

1 4. 原子力発電所事故に関連した放射線の測定 第5報

○鈴木陽典、原田卓哉、茂呂祐利子、渡部剛史

奥羽大学歯学部 放射線診断学講座

(休憩 16:45 ～ 16:55)

特別講演 16:55 ～ 17:55

座長：林 孝文

「硬組織のバイオメカニクス

－MRI を用いた骨構造解析と micro-CT による歯構造解析－

坂本 信 先生

新潟大学医学部 保健学科 教授

閉会の辞 (17:55 ～)

開催校世話人：林 孝文

懇親会 18:30 ～ 20:30

La Salita (新潟市中央区 医学町通2番町74-3 バンビル2階)

演者へのお願い

※発表時間は7分、質疑応答は3分です。

※発表はPCプロジェクタを用いた単写です。

※事後抄録はA4 800字以内の印刷物(当日受付)、ないし電子媒体(CD-R, USB)
もしくはメール添付：cciomfr@dent.niigata-u.ac.jp)にて提出してください。

参加者へのお願い

※学会参加費1,000円、懇親会参加費3,000円は、当日、会場受付にてお支払ください。

病院見学希望者の方へのお願い

※病院見学を希望される方は、下記時刻までに、病院入退院玄関内のホールにお集まりください。予定時刻を過ぎて来られた場合には参加できませんので、あらかじめご了承ください。

1回目：集合時間 11:00、集合場所 病院入退院玄関内のホール

2回目：集合時間 13:00、集合場所 病院入退院玄関内のホール

