- めに-. 平成21年度新潟大学歯学部同窓会企画講習会. 新潟. 2009年5月24日.
- 2) 荒井良明: Nobel Biocare Implant System のアドバンテージを探る~ Nobel Biocare と Straumann それぞれの特徴を活かそう!~. 新潟 SJCD2 月例会, 新潟, 2010 年 2 月 20 日.
- 3) 荒井良明: ME 機器関連知識について. GC デンタルカレッジ, 東京, 2009年6月30日.
- 4) 荒井良明:インプラント治療の押さどころ ~安全 で確実な患者のための医療提供を目指して~. 加茂 市見附市歯科医学会,加茂市,2009年10月22日.

【受賞】

1) 長澤麻沙子, 魚島勝美,吉田恵子,川崎真依子:動物実験モデルを用いたオッセオインテグレーション崩壊機序の検索.第39回日本口腔インプラント学会学術大会,大阪,2009年9月27日.ポスター賞(デンツプライ賞).

【外国人客員研究員受入れ】

1) 魚島勝美:外国人客員研究員 Ioana Baltag (ルーマニア), 2009 年 10 月 19 日~ 2009 年 12 月 18 日.

顎関節治療部

【論文】

- 1) 荒井良明:半側咀嚼筋スパズムに咬合挙上した可撤 性義歯による補綴学的療法が奏功した1症例. 日補 綴会誌1(2):195-198, 2009.
- 2) 庭野将広: ラット顎関節滑膜の発生過程におけるカベオリン-3 タンパクの免疫細胞化学的局在. 新潟 歯学会誌 39(1): 67-68, 2009.
- 3) 敦井智賀子, 荒井良明, 谷口裕重, 矢作理花, 堀一浩, 井上 誠:下顎運動時頭頸部協調運動の筋電 図学的評価. 顎機能誌:16:112-123, 2010.
- 4) 山中正文,福田純一,児玉泰光,安島久雄,池田順行,高木律男:両側側頭開頭術後に生じた開口障害の1例. 口科誌. 59(1):31-35, 2010.

【学会発表】

- 1) 昆はるか,野村修一,櫻井直樹,小林 博,佐藤直子,甲斐朝子,金子厚敦郎:復位性関節円板転位症例における下顎開閉口運動時 頭部運動開始点の経試行的変化について.日本顎口腔機能学会第42回学術大会,新潟,2009年4月12日,プログラム・抄録集27-28頁,2009.
- 2) 昆はるか, 野村修一, 櫻井直樹, 小林 博, 甲斐朝 子, 山田一穂, 金城篤史, 金子敦郎: 下顎開閉口運

- 動時に観察された復位性関節円板転位症例における 頭部運動の時系列分析. 日本補綴歯科学会第 118 回 学術大会, 京都, 2009 年 6 月 6 日, プログラム・ 抄録集 85 頁, 2009.
- 3) 荒井良明, 奥村暢旦, 熊谷知弘:インプラント診断 用テンプレートのための光重合型レジン歯の開発と 臨床応用, 第118回日本歯科補綴学会, 京都, 2009 年6月6-7日, 第118回日本歯科補綴学会総会・ 学術大会プログラム・抄録集, 185頁, 2009年.
- 4) 佐藤直子,野村修一,昆はるか,櫻井直樹,山田一穂, 葭原明弘,宮崎秀夫,河野正司:10年間の縦断調査からみた地域高齢者の咬合力.第20回日本老年歯科医学会総会・学術大会,横浜,2009年6月19日,プログラム・抄録集113頁,2009.
- 5) 山田一穂, 荒井良明, 星名秀行, 嵐山貴徳, 荒澤 恵, 山田裕士, 三上 諭, 魚島勝美: コンピュータガイ ドシステムを用いたインプラント埋入の臨床的検 討. 平成21年度新潟歯学会第1回例会, 新潟市, 2009年7月18日.
- 6) 敦井智賀子, 荒井良明, 井上 誠, 谷口裕重, 山田 好秋:下顎運動時における頭頸部協調運動, 平成 21年度 新潟歯学会第1回例会, 新潟, 平成21年 7月18日, 新潟歯学会誌39:201, 2009.
- 7) 櫻井直樹, 昆はるか, 林 孝文, 西山秀昌, 小山純市, 田中 礼:自立している高齢者の顎関節症症状の発現について. 第22回日本顎関節学会総会・学術大会, 東京, 2009 年7月25日, 日顎誌:21(第22回大会特別号), 92頁, 2009.
- 8) 安島久雄, 荒井良明, 高木律男, 池田順行, 嵐山貴徳, 庭野将広, 西山秀昌, 高田佳之, 桜井直樹, 川崎真依子, 福井忠雄:新潟大学医歯学総合病院顎関節治療部における高齢者顎関節症患者に関する臨床統計的検討. 第22回日本学関節学会総会, 東京, 2009年7月25-26日. 日顎誌:21(第22回大会特別号),93頁,2009年.
- 9) 高田佳之,小林正治,小野由起子,泉 直也,西山 秀昌,齊藤 力: Peptostreptococcus micros が起 炎菌と思われる急性化膿性顎関節炎の1例. 第22 回日本学関節学会総会,東京,2009年7月25-26日. 日顎誌:21 (第22回大会特別号),103頁,2009年.
- 10) 嵐山貴徳,高木律男,星名秀行,安島久雄,池田順行,庭野将広,高山裕司,田中 礼,林 孝文:下 顎頭縦骨折の臨床的検討-下顎頚部骨折との比較-.第22回日本顎関節学会総会・学術大会,東京, 2009年7月25-26日.日顎誌:21(第22回大会特別号),123頁,2009年.
- 11) 林 孝文, 佐野 司, 庄司憲明, 田口 明, 筑井 徹, 中山英二, 村上秀明, 末永重明, 小林 馨, 西山秀

昌: 顎関節の画像診断ガイドラインの策定. 第22 回日本顎関節学会総会・学術大会, 東京, 2009 年 7月 25-26 日. 日顎誌: 21 (第22 回大会特別号), 137 頁, 2009 年.

- 12) 荒井良明:インプラント治療の押さどころ~安全で 確実な患者のための医療提供を目指して~. 加茂市 見附市歯科医学会,加茂市,2009年10月22日.
- 13) 櫻井直樹, 野村修一, 昆はるか, 佐藤直子, 小林 博, 田中みか子, 金城篤史, 甲斐朝子, 宮崎秀夫, 葭原明弘:地域在住の高齢者における顎関節症状の発現について. 平成21年度日本補綴歯科学会関越支部総会・合同学術大会, 高崎, 2010年1月30日プログラム・抄録集13頁, 2010.
- 14) 齋藤太郎, 池野順行, 安島久雄, 嵐山貴徳, 庭野将 広, 高木律男: 当科における顎関節に対する外科治 療例の検討. 日本形成外科学会関東支部第82回新 潟地方会, 新潟, 2010年2月8日.

【研究会発表】

1) 荒井良明: Nobel Biocare Implant System のアドバンテージを探る~ Nobel Biocare と Straumann それぞれの特徴を活かそう! ~. 新潟 SJCD 2月例会, 新潟市, 2010年2月20日.

【その他の発表】

- 1) 魚島勝美, 星名秀行, 藤井規孝, 富塚 健, 荒井良明, 久保田健彦, 小林正治, 櫻井直樹, 田口裕哉, 山田一穂, 嵐山貴徳, 荒澤 恵, 木村修平:インプラント治療の基礎-安全で確実な医療を提供するために-. 平成21年度新潟大学歯学部同窓会企画講習会, 新潟市, 2009年5月24日.
- 2) 荒井良明: ME 機器関連知識について. GC デンタルカレッジ, 東京, 2009 年 6 月 30 日.