

歯学研究科研究発表会

日時：平成21年10月15日(木)

場所：大講義室(D棟4階)

身分	発表者氏名	研究課題	専攻分野	司会者氏名	発表時刻
医員	石橋 美樹	口腔前癌病変と扁平上皮癌におけるHPV感染の関与について	顎口腔 疾患制御学	古郷 幹彦 教授	16:30～

歯学研究科研究発表会

日時：平成21年11月5日(木)

場所：大講義室(D棟4階)

身分	発表者氏名	研究課題(仮)	専攻分野	司会者氏名	発表時刻
大学院生	伊藤 中	メンテナンスおよびカリエスリスク要因がう蝕病変発生に及ぼす影響について	口腔歯質感染学	恵比須 繁之 教授	16:30～

歯学研究科研究発表会

日時：平成21年11月19日(木)

場所：大講義室(D棟4階)

身分	発表者氏名	研究課題(仮)	専攻分野	司会者氏名	発表時刻
大学院生	小笹 匡雄	脂肪組織由来間葉系幹細胞の移植による歯周組織再生	歯周病 分子病態学	村上 伸也 教授	13:00～
大学院生	田内 拓史	歯根膜特異的Periostinアイソフォームの同定と機能解析	歯周病 分子病態学	村上 伸也 教授	13:25～
大学院生	柏木 陽一郎	ニコチンが歯肉上皮細胞の免疫応答に及ぼす影響	歯周病 分子病態学	村上 伸也 教授	13:50～
大学院生	三木 康史	歯の萌出期、交換期における歯根膜神経線維の動態	歯周病 分子病態学	村上 伸也 教授	14:15～
大学院生	草山 守生	扁平上皮癌におけるAquaporin-3の役割	顎口腔 疾患制御学	古郷 幹彦 教授	14:40～
大学院生	阿部 早苗	軟骨細胞における甲状腺ホルモントランスポーターの同定	顎口腔 疾患制御学	古郷 幹彦 教授	15:05～
大学院生	和田 剛信	脳卒中モデル動物における神経細胞の再生とSema4Dの関係	顎口腔 疾患制御学	古郷 幹彦 教授	15:30～
大学院生	稲葉 陽二	試作FRPパイプポストを用いた直接法支台築造システムの開発	先端顎口腔 バイオマテリアル学	荘村 泰治 教授	15:55～
大学院生	片岡 観精	高速撮像MR画像における歯科用金属アーチファクト	顎口腔先端 放射線学	古川 惣平 教授	16:25～
大学院生	CHINDASOMB ATJAROEN JIRA	Comparison of multidetector computed tomography with cone beam computed tomography : Analysis of metallic artifact and attenuation value	顎口腔先端 放射線学	古川 惣平 教授	16:25～

歯学研究科研究発表会

日時：平成21年12月3日(木)

場所：大講義室(D棟4階)

身分	発表者氏名	研究課題(仮)	専攻分野	司会者氏名	発表時刻
大学院生	辻 忠孝	オレキシン活性レベルと摂食行動パターンとの関係	顎口腔疾患制御学	古郷 幹彦 教授	13:00～
大学院生	岸 直子	健常人と口唇裂患者における人中形態の三次元解析	顎口腔疾患制御学	古郷 幹彦 教授	13:25～
大学院生	山本 真也	ラット三叉神経運動前ニューロン群に投射する大脳皮質部位の視床との神経連絡に関する研究	顎口腔疾患制御学	古郷 幹彦 教授	13:50～
大学院生	富田 章子	大脳皮質一次体性感覚野から三叉神経感覚核への体部位局在性投射に関する研究	顎口腔再建治療学	前田 芳信 教授	14:15～
大学院生	吉田 亨	オクレーザルスプリント材料の違いが歯のひずみに及ぼす影響	顎口腔再建治療学	前田 芳信 教授	14:40～
研究生	村松 周治	軟骨細胞分化過程における陽イオンチャンネルTRPV4の役割の解明	顎口腔分子細胞生物学	米田 俊之 教授	15:05～
大学院生	Mohammad Hafiz Uddin	Physico-chemical modification of hydroxyapatite with amino acids for tissue engineering applications	先端学口腔バイオマテリアル学	荘村 泰治 教授	15:30～
大学院生	三木 哲英	口腔扁平上皮癌に対するグラニルゲラニルトランスフェラーゼ阻害剤を用いた分子標的治療に関する研究	顎口腔腫瘍学	由良 義明 教授	15:55～
大学院生	藤田 源太郎	唾液腺腺様嚢胞癌における血管構築に関する研究	顎口腔腫瘍学	由良 義明 教授	16:20～
大学院生	赤垣 俊輔	口腔粘膜における遅延型アレルギー反応モデル作製に関する研究	顎口腔腫瘍学	由良 義明 教授	16:55～

歯学研究科研究発表会

日時：平成21年12月10日(木)

場所：大講義室(D棟4階)

身分	発表者氏名	研究課題(仮)	専攻分野	司会者氏名	発表時刻
大学院生	上橋 大輔	ラットの口唇または舌へのホルマリン注射が誘導する疼痛関連行動および三叉神経核のc-Fos発現におよぼすビククリンまたはモルヒネの全身投与の影響	顎口腔咬合学	矢谷 博文 教授	14:30～
大学院生	多賀 義晃	義歯床強度劣化因子に対するリラインの影響について	顎口腔 再建治療学	前田 芳信 教授	14:55～
大学院生	平尾 圭子	咬筋及び顔面表情筋を支配する運動ニューロンにおけるTASKチャンネルの発現様式	顎顔面 口腔矯正学	高田 健治 教授	15:20～
大学院生	重永 奈緒子	青壮年期および中期の日本人女性の表情表出動作	顎顔面 口腔矯正学	高田 健治 教授	15:55～
大学院生	松崎 聖美	口蓋形成時の口蓋突起癒合部におけるオートファジーの発現解析	顎顔面 口腔矯正学	高田 健治 教授	16:20～
大学院生	新谷 素子	超音波を利用した腫瘍融解性ウイルス療法に関する研究	顎口腔腫瘍学	由良 義明 教授	16:45～