

歯学研究科研究発表会

場所: 歯学研究科F棟5階 弓倉記念ホール

発表日	開始時刻	教室略称名	氏名	氏名カナ	研究題目	審査委員予定者 (最上段は司会者、主査)
10月14日	14:30	保存	Huang Hailing	コウカイレイ	Evaluation of inflammatory response during wound healing process in caries-stimulated dental pulp	林 美加子
						川端 重忠
						久保庭 雅恵
						村上 旬平
10月14日	15:00	保存	KLANLIANG KITTIPIIT	クランリアン キッテイピット	The extensive description of microbiological change on human dental biofilm as a result of silver diamine fluoride (SDF) application	林 美加子
						野田 健司
						久保庭 雅恵
						住友 倫子
10月14日	15:30	保存	田中 亮祐	タカ リョウスケ	3次元有限要素モデルを用いた垂直歯根破折のメカニズム解析	林 美加子
						池邊 一典
						山口 哲
						峯 篤史
10月14日	16:00	麻酔	岸本 沙樹	キシモト サキ	間歇的低酸素負荷によるラットの口腔顔面領域の感覚変化とその神経学的メカニズム	加藤 隆史
						吉田 篤
						田中 晋
						石垣 尚一
10月14日	16:30	小児	北村 崇洋	キタムラ タヒロ	S-PRG フィラー配合セルフケア用品の Streptococcus mutans におけるう蝕原性抑制効果の検討	仲野 和彦
						天野 敦雄
						山口 哲
						住友 倫子

※ 朱書きは、中間発表会における審査委員予定者から変更を行ったところです。

2021/9/9

歯学研究科研究発表会

場所:歯学研究科F棟5階 弓倉記念ホール

発表日	開始時刻	教室略称名	氏名	氏名カナ	研究題目	審査委員予定者 (最上段は司会者、主査)
11月4日	13:00	予防	眞弓 昌大	マユミ ショウタ	タガトースの口腔プレバイオティクスへの応用	天野 敦雄
						村上 伸也
						秋山 茂久
						高橋 雄介
11月4日	13:30	予防	山賀 俊介	ヤマガ シュンスケ	歯肉上皮における Porphyromonas gingivalis 感染による CXADR の分解	天野 敦雄
						野田 健司
						北村 正博
						村上 旬平
11月4日	14:00	一補	藤井 三紗	フジイ ミサ	唇側歯槽骨に裂開が存在する審美領域のインプラント治療において抜歯後即時および早期埋入が術後軟組織退縮に及ぼす影響	石垣 尚一
						十河 基文
						村上 秀明
						和田 誠大
11月4日	14:30	一補	伴 晋太郎	バン シンタロウ	三次元デジタルデータを利用した大臼歯CAD/CAMレジン冠における失敗要因の統計学的解析—後ろ向きコホート研究—	石垣 尚一
						池邊 一典
						十河 基文
						山口 哲
11月4日	15:00	一外	趙 正秀	チョウ ジョンス	機能性ペプチドSVVYGLRが硬軟口蓋部手術後の筋機能再生と顎発育に及ぼす効果	田中 晋
						吉田 篤
						加藤 隆史
						野原 幹司
11月4日	15:30	顎治	魚田 知里	ウオタ チサト	重症心身障害児者の日常の嚥下頻度が嚥下関連筋量に与える影響	阪井 丘芳
						丹羽 均
						秋山 茂久
						大川 玲奈
11月4日	16:00	二補	李 怡萱	リ イケン	Streptococcus sanguinisが産生する細胞壁架橋型線毛の構成因子	川端 重忠
						野田 健司
						久保庭 雅恵
						山下 元三
11月11日	16:00	二外	浪花 耕平	ナニワ コウヘイ	象牙質形成におけるFam20Cの役割	豊澤 悟
						田熊 一徹
						野崎 剛徳
						竹立 匡秀
11月11日	16:30	二補	總山 彰雄	フサヤマ アキオ	伸縮性シート電極を応用した新規筋電計による口腔周囲筋の筋活動評価の検討	池邊 一典
						吉田 篤
						豊田 博紀
						花本 博

歯学研究科研究発表会

場所:歯学研究科F棟5階 弓倉記念ホール

発表日	開始時刻	教室略称名	氏名	氏名カナ	研究題目	審査委員予定者 (最上段は司会者、主査)
11月25日	9:30	一外	阪本 勝也	サカモト カツヤ	咬筋、頸部筋群、大腰筋の定量による口腔がん患者の予後予測法についての研究	田中 晋
						鶴澤 成一
						池邊 一典
						前田 隆史
11月25日	10:00	一外	内田 修爾	ウチダ シュウジ	モニタ上での口腔粘膜疾患の診断精度向上を目的とした視線データ解析	田中 晋
						天野 敦雄
						村上 秀明
						野崎 一徳
11月25日	10:30	CFOS	陳 思禹	チエン シウ	Study of the role of Rab32/Rab38 in autophagy	野田 健司
						天野 敦雄
						波多 賢二
						黒坂 寛
11月25日	11:00	一補	田宮 紳吾	タミヤ シンゴ	分光イメージング装置を用いた歯肉の光学特性の解析	石垣 尚一
						長島 正
						池邊 一典
						佐々木 淳一
11月25日	11:30	一補	ZHAI ZHIHAO	タイ チコウ	Mechanical Degradation of Dental Implant-Abutment Assemblies of Different Materials and Diameters after Standardized Artificial Aging	石垣 尚一
						池邊 一典
						村上 秀明
						山口 哲
11月25日	12:00	一補	林 暁雨	リン キョウウ	Electromyographic evaluation of limited jaw movement and the effectiveness of passive stretch training	石垣 尚一
						加藤 隆史
						長島 正
						犬伏 俊博
11月25日	13:00	二外	高山 峻	タカヤマ シュン	悪性腫瘍進展過程におけるGATA遺伝子の役割	鶴澤 成一
						豊澤 悟
						前田 隆史
						村上 智彦
11月25日	13:30	治療	川崎 公輔	カワサキ コウスケ	脂肪組織由来多系統前駆細胞移植による歯周組織再生療法の有効性向上に関する研究	村上 伸也
						豊澤 悟
						野崎 剛徳
						犬伏 俊博
11月25日	14:00	治療	松本 修治	マツモト シュウジ	歯周組織修復過程における細胞動態の解析	村上 伸也
						吉田 篤
						前田 隆史
						佐々木 淳一
11月25日	14:30	治療	橋本 康樹	ハシモト コウキ	NAD+制御による老化歯根膜細胞のミトコンドリア代謝機構の解析	村上 伸也
						田熊 一徹
						波多 賢二
						佐藤 淳
11月25日	15:00	治療	竹下 登	タケタ ノボル	歯周組織の破壊・治癒過程におけるCGRPの機能解析	村上 伸也
						鶴澤 成一
						工藤 千穂
						宇佐美 悠
11月25日	15:30	治療	山口 継乃	ヤマガチ ツクノ	酸化ストレスが歯周病の発症進行に及ぼす影響に関する研究	村上 伸也
						川端 重忠
						久保庭 雅恵
						犬伏 俊博
11月25日	16:00	二解	井上 美沙樹	イノウエ ミサキ	ラットの口腔顔面の筋の自己受容感覚を伝達する三叉神経上核ニューロンの遠心性および求心性の神経連絡	吉田 篤
						加藤 隆史
						前田 隆史
						工藤 千穂
11月25日	16:30	麻酔	中川 光	ナカガワ ヒカル	デクスメトミジンにプロポフォルまたはミダゾラムを併用した静脈内鎮静での回復過程の比較	丹羽 均
						鶴澤 成一
						秋山 茂久
						宇佐美 悠

歯学研究科研究発表会

場所: 歯学研究科F棟5階 弓倉記念ホール

発表日	開始時刻	教室略称名	氏名	氏名カナ	研究題目	審査委員予定者 (最上段は司会者、主査)
11月25日	17:30	矯正	吉田 尚起	ヨシダ ナオキ	口蓋突起の癒合におけるJAK2/STAT経路の役割	山城 隆
						阪井 丘芳
						松永 和秀
						阿部 真土
11月25日	18:00	矯正	廣瀬 匠	ヒロセ タカミ	口蓋突起癒合における環境因子としてのデキサメタゾン(DEX)投与の影響の解析	山城 隆
						野田 健司
						波多 賢二
						山下 元三
11月25日	18:30	矯正	横山 美佳	ヨコヤマ ミカ	コンドロイチン硫酸転移酵素Chst11の口蓋形成における役割	山城 隆
						豊澤 悟
						前田 隆史
						村上 智彦
11月25日	19:00	矯正	吉田 侑加	ヨシダ ユカ	頭蓋顎顔面の形態形成における硫酸代謝の役割	山城 隆
						豊澤 悟
						松永 和秀
						山下 元三

※ 朱書きは、中間発表会における審査委員予定者から変更を行ったところです。

2021/9/30

歯学研究科研究発表会

場所: 歯学研究科F棟5階 弓倉記念ホール

発表日	開始時刻	教室略称名	氏名	氏名カナ	研究題目	審査委員予定者 (最上段は司会者、主査)
12月9日	13:00	---	* 神野 友樹	コウノトモキ	歯科材料の抗ブラーク性を評価するための新たなin vitro培養システムの構築	今里 聡
						天野 敦雄
						秋山 茂久
						山口 雅也

2021/11/18

歯学研究科研究発表会

場所: 歯学研究科F棟5階 弓倉記念ホール

発表日	開始時刻	教室略称名	氏名	氏名カナ	研究題目	審査委員予定者 (最上段は司会者、主査)
6月10日	15:00	予防	*松本 智子	マツモトモコ	高水溶性カルシウム素材による歯質強化に関する研究	天野 敦雄
						阪井 丘芳
						秋山 茂久
						大嶋 淳
6月10日	15:30	理工	LIU YUHAN	リュウ ユーハン	Antibacterial effects of a glass-ionomer cement incorporating bio-active fillers with acidity-induced zinc ion-releasing ability	今里 聡
						天野 敦雄
						野村 良太
						峯 篤史
6月10日	16:00	生化	Lerdluck Ruengsinpinya	ルードラック ルウアンシンピンヤー	The role of G protein subunit $\beta 1$ in skeletal development	西村 理行
						野田 健司
						松永 和秀
						西部 真理子
6月10日	16:30	二外	小林 紗知	コハヤシ サチ	軟骨細胞におけるSox9遺伝子の発現制御機構の解明	西村 理行
						豊澤 悟
						伊藤 祥作
						山下 元三

(注) 氏名に*を付した者は、論文博士申請予定者

- ・ 審査委員予定者は、発表者から提出された論文の審査及び最終試験を行うための審査委員会委員となるものとする。
- ・ 審査委員予定者を変更する必要がある場合は、研究科長の承認を得るものとする。

歯学研究科研究発表会

場所: 歯学研究科F棟5階 弓倉記念ホール

発表日	開始時刻	教室 略称名	氏名	氏名カナ	研究題目	審査委員予定者 (最上段は司会者、主査)
7月1日	15:00	理工	LARANJEIRA ABE Gabriela	ラランジェイラ アベ ガ ブリエラ	Development of biodegradable poly(lactic acid/caprolactone) bilayer membrane for guided bone regeneration.	今里 聡
						池邊 一典
						波多 賢二
						犬伏 俊博

2021/6/17

歯学研究科研究発表会

場所: 歯学研究科F棟5階 弓倉記念ホール

発表日	開始時刻	教室略称名	氏名	氏名カナ	研究題目	審査委員予定者 (最上段は司会者、主査)
9月2日	16:00	二外	梶川 ひとみ	カジカワ ヒトミ	口腔扁平上皮癌における腫瘍浸潤T細胞の免疫プロファイル解析	鶴澤 成一
						川端 重忠
						波多 賢二
						相川 友直
9月2日	16:30	矯正	水野 友香	ミズノ ユカ	ラットの視床髄板内核群内に存在するoval paracentral nucleusから大脳皮質への投射とその特異性	吉田 篤
						加藤 隆史
						工藤 千穂
						田中 晋

※ 朱書きは、中間発表会における審査委員予定者から変更を行ったところです。

2021/7/15