

令和2年度大学院特別講義一覧

※いずれも17:00～18:30

No.	月日		講師名・所属・専門分野				講義テーマ		担当	
1	7月2日	木	内藤 真理子	広島大学	大学院医系科学研究科 口腔保健疫学研究室	教授	疫学、口腔衛生学	QOL研究における最小重要差について	健康推進学（社会歯科学）	福泉
2	7月16日	木	小野 卓史	東京医科歯科大学	大学院医歯学総合研究科 咬合機能矯正学分野	教授	歯科矯正学	ヒトの顎顔面口腔機能の処理機構を可視化する	顎口腔機能矯正学分野	川元
3	9月10日	木	米永 一理	東京大学	大学院医学系研究科 イートロス医学講座	特任准教授	内科、歯科口腔外科	COVID-19に対する医科歯科連携	口腔再建リハビリテーション学	細川
4	9月17日	木	相田 潤	東京医科歯科大学	大学院医歯学総合研究科 健康推進歯学分野	教授	疫学、口腔衛生学	歯科口腔保健の疫学	健康推進学（社会歯科学）	福泉
5	9月24日	木	波多 賢二	大阪大学	大学院歯学研究科 生化学教室	准教授	軟骨細胞、骨芽細胞、分子生物学	骨芽細胞の増殖・分化におけるエピジェネティクス制御	分子情報生化学分野	古株
6	10月1日	木	石谷 徳人	鹿児島大学	小児歯科学講座	臨床教授	小児歯科学	小児期からの咬合治療について	口腔機能発達学分野	牧
7	10月22日	木	野口 一馬	兵庫医科大学	歯科口腔外科学	准教授	口腔外科学、口腔腫瘍学	患者由来がんモデルを用いた病態モデルの作成と治療への還元	口腔内科学分野	吉岡
8	10月29日	木	杉野 弘明	東京大学	大学院農学生命科学研究科 国際情報農学研究室	助教	人間環境学	ベイズ統計の基礎と近年の動向	地域健康開発歯学分野	安細
9	11月5日	木	竹下 徹	九州大学	大学院歯学研究科 口腔予防医学分野	准教授	予防歯科学	新たな健康増進アプローチの開発に向けた口腔常在微生物叢の理解	地域健康開発歯学分野	安細
10	11月10日	火	吉田 竜介	岡山大学	大学院医歯薬学総合研究科 口腔生理学分野	教授	口腔生理学、神経生理学	末梢における味覚の受容・伝達・調節機構	生理学分野	小野
11	11月19日	木	陰山 康成	東海大学	医学部健康科学部	客員准教授	臨床ゲノム医療医学	口腔内マイクロバイオーム、口腔内マイコバイオーム、口腔内が展開する新しい歯科医科連携医療	口腔機能発達学分野	牧
12	12月3日	木	仲野 道代	岡山大学	大学院医歯薬学総合研究科 小児歯科学分野	教授	小児歯科学	S. mutansの膜タンパクが関与する新たなシグナル伝達システムの解明	口腔機能発達学分野	牧
13	12月15日	火	吉田 篤	大阪大学	大学院歯学研究科 口腔科学専攻	教授	神経解剖学、口腔解剖学	閉口筋紡錘感覚の脳内伝達機構と脳疾患との関連	生理学分野	小野
14	1月18日	月	齋藤 充	鹿児島大学	大学院医歯学総合研究科先進治療科学専攻	教授	神経生理学、口腔生理学	三叉神経中脳路核ニューロンの性質	生理学分野	小野
15	1月22日	金	佐藤 毅	埼玉医科大学	医学部口腔外科学教室	准教授	口腔外科学、分子生物学	医学部歯科口腔外科で臨床と研究を両立させ存在感を出すためにはどうすれば良いのか。	分子情報生化学分野	古株