

口腔生命科学分野主催 ミニシンポジウム

歯周組織・顎形成のEureka Eve

「第64回歯科基礎医学会学術大会 ～Eureka! Desirability, Diversity, and Possibility」が9月17日から19日までの3日間、徳島大学蔵本キャンパスで開催されるのに合わせて、前日に「Eureka Eve(エウレカ前夜)」と題し、ミニシンポジウムを企画いたしました。楽しく、自由な意見交換の場になれば幸いです。みなさまのご参加をお待ちしています。

日時：令和4年**9月16日（金）18:00~19:40**

場所：徳島大学歯学部 1階 101講義室

シンポジスト：

「遺伝子改変マウスの顎顔面形態異常の解析 (仮題)」

毛利安宏 先生（徳島大学大学院医歯薬学研究部口腔生命科学分野）

「Malassez上皮遺残の発生と歯周組織形成の分子機構 (仮題)」

原田英光 先生（岩手医科大学解剖学講座 発生生物・再生医学分野）

「Isolation and functional characterization of epithelial rests of Malassez clones in *in-vitro* and *in-vivo* (仮題)」

Syed Taufiqul Islam 先生

（北海道医療大学歯学部 口腔構造・機能発育学系 小児歯科学分野）

「エピジェネティクス修飾によるERMの歯科再生医療への応用可能性 (仮題)」

吉田光希 先生

（北海道医療大学歯学部 生体機能・病態学系 臨床口腔病理学分野）

「歯周組織恒常性におけるマラッセの上皮遺残の役割 (仮題)」

大島勇人 先生（新潟大学 大学院医歯学総合研究科 硬組織形態学分野）

※ なお状況によりご講演の順番は変更することがございます。

※ 本シンポジウムは大学院口腔科学教育科の特別講義を兼ねております。

連絡先：口腔生命科学分野 三好圭子
（内線 5217）miyoshi@tokushima-u.ac.jp