

歯科臨床のための「骨免疫学」

- 日時：2024年8月24日（日）9:30～11:30
- 講師：塚崎 雅之 先生（昭和医科大学 歯学部口腔生化学講座 教授）
- 高知共済会館3F「藤」 高知市本町5丁目3-20 088-823-3211
駐車場に限りがあります。お近くの有料駐車場をご利用ください。
- Web併用（Zoomウェビナー使用）
- 会員・会員医療機関職員、研修医 **無料** 未入会の方は入会手続きの上、お申込ください。



〈講師メッセージ〉

歯周病になると、どうして骨が溶けてしまうのでしょうか？「骨免疫学」は、歯周病と同じく炎症で骨が解ける病気である関節リウマチの研究により生まれた学問であり、その後もリウマチ領域で大きく発展しましたが、歴史的にも歯科領域と関連が深く、特に歯周病や口腔がんなど歯科疾患の病態を理解し制御するために欠かせない概念です。本教育講演では、歯科疾患の裏に潜む細胞たちの驚くべき営みを分かりやすく解説します。

〈略歴〉

2013年3月 昭和大学歯学部 卒業 同附属病院で1年間の臨床研修
2015年4月 日本学術振興会 特別研究員（DCI）
2018年3月 東京大学大学院医学系研究科修了（医学博士）
2020年12月 東京大学大学院医学系研究科 免疫学 特任助教
2021年10月 革新的先端研究開発支援事業 AMED-Prime 研究代表
2024年4月 東京大学大学院医学系研究科 骨免疫学寄附講座 特任准教授
2024年10月 昭和医科大学 歯学部口腔生化学講座 教授 現在に至る

〈参考文献〉

1. Nakamura, Tsukasaki*（責任著者） et al., Nature, 2024 2. Yan, Tsukasaki et al. Nature Immunology 2022 3. Tsukasaki et al. Nature Communications 2022 4. Tsukasaki et al. Nature Metabolism 2020 5. Tsukasaki et al. Nature Rev Immunol 2019

【WEB参加申込方法】

申込〆切 8月20日（水）

右の二次元バーコードからお申込みください。

https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_Myke8idzSCqVhMd_lqUZZA

「ウェビナー登録」後、すぐに招待URLがメールで届くのでご確認願います。送信者のドメインはzoom.usです。届かない場合は協会までご連絡ください。



【会場参加申込方法】

下の参加申込書に記載の上、高知保険医協会にFAX（088-832-5229）

医療機関名		参加者名	
電話番号		職種	