

2023

12.20 (水)

12:10
12:50

12:10-12:15

◆ 演者紹介

12:15-12:40

◆ プレゼン

12:40-12:50

◆ 質疑応答

オンライン
(Zoom)

登録はこちら▶▶

https://temdec-med-kyushu-u-ac-jp.zoom.us/webinar/register/WN_IWGjh6FVTJyl6U4iHOqgrA

【技術支援】九州大学 Q-AOS & TEMDEC

味覚と健康

司会：横田 文彦 准教授 (Q-AOS 研究推進コーディネーター)



Key Words

味覚

味覚受容体

味覚障害

高血圧

肥満

糖尿病

重村 憲徳 教授

歯学研究院 歯学部門

出身：兵庫県加古川市、1996年：九州大学歯学部卒業（歯科医師）、2000年：九州大学大学院・博士（歯学）、2000年：生物系特定産業技術研究推進機構・派遣研究員、2001年：九州大学大学院歯学研究院歯学部門・助手、2006年：九州大学大学院歯学研究院歯学部門・講師、2008年：九州大学大学院歯学研究院歯学部門・准教授、2016年：九州大学大学院歯学研究院歯学部門・教授

味覚の受容や情報伝達の研究は、近年の分子生物学の発展に伴いダイナミックに展開しており、多くの謎が急速に解き明かされようとしている。本発表では、味覚の一般的な特徴（受容や情報伝達メカニズム）とその生理学的役割について概説し、加えて、QOLの低下や体内栄養バランスの乱れにも影響する「味覚障害」の発症原因について、これまでの我々の研究も交えて紹介させて頂きたいと思っております。