

2022年6月21日

第65回春季日本歯周病学会学術大会にて Young Investigator Award (SUNSTAR Award)受賞者発表



2022年6月3日(金)、第65回春季日本歯周病学会学術大会にて、学術大会発表において優れた研究を発表した若手研究者を表彰するYoung Investigator Award (SUNSTAR Award)の受賞者が発表されました。

受賞者は新潟大学大学院医歯学総合研究科高度口腔機能教育研究センター 助教 日吉 巧(ひよし たくみ)氏と東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科生涯口腔保健衛生学分野 特任助教 三上 理沙子(みかみ りさこ)氏の2名です。お二人には日本歯周病学会理事長 小方頼昌氏から日本歯周病学会本賞のYoung Investigator Awardの盾と、サンスター株式会社執行役員 森茂樹より副賞のSUNSTAR Awardの賞金が贈られました。

<受賞のコメント>



受賞演題:「好中球エラスターゼの歯内上皮バリア傷害作用による歯周炎重症化メカニズム解析」
新潟大学大学院医歯学総合研究科 高度口腔機能教育研究センター
助教 日吉 巧 氏

この度は、サンスターYoung Investigator Awardを頂戴し、心より感謝申し上げます。このような名誉ある賞を授与していただいたことは、身に余る光栄に存じます。

本研究は、免疫細胞が持つタンパク質分解酵素が、歯周病の重症化を引き起こすメカニズムを明らかにしたものです。また、同タンパク質分解酵素を阻害することで、歯周病の重症化が抑制できることを突き止めました。本研究を発展することで、タンパク質分解酵素を標的とした、全く新しい歯周病治療の開発につながると考えています。

歯周病は、歯の喪失の原因となるだけでなく、心疾患や糖尿病など様々な全身疾患を悪化させることが報告されています。まだまだ研究者として若輩ではございますが、今後も研究活動を通じて「人々の健康の増進と生活文化の向上」に貢献できるよう、尽力してまいります。最後になりますが、今回の受賞にあたりご指導頂いた土門久哲先生、前川知樹先生、寺尾豊教授、多部田康一教授をはじめ、ご協力いただいた先生方に心より感謝申し上げます。



受賞演題: 歯周炎および口腔衛生が人工透析患者の生存率に与える影響 -前向きコホート研究-
東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科生涯口腔保健衛生学分野
特任助教 三上理沙子 氏

この度は、栄えあるサンスターYoung Investigator Awardを授与していただき誠にありがとうございます。大変光栄に思うと同時に、身の引き締まる思いでございます。研究の遂行にあたりご指導、ご協力いただきました、東京医科歯科大学歯周病学分野の和泉前教授、岩田教授、青木教授、水谷助教、医局員の皆様に心より感謝申し上げます。

今回受賞の対象となった研究は、人工透析を受けられている方における口腔管理の重要性を示す研究です。昨今、国民皆歯科健診の義務化が取りざたされておりますが、国民の口腔の健康に対する関心はいまだ十分とは言えません。口腔疾患の多くは予防可能であること、さらに口腔疾患は口腔の健康のみならず全身の健康に関わることを鑑み、今後も国民の皆様への口腔に対する関心を啓発できるような研究の実施、発信をしていければと考えております。まだまだ臨床家としても研究者としても未熟でございますが、歯科医療の発展に微力ながら尽くして参りたいと思います。この度は誠にありがとうございました。

サンスターは2015年に若手の研究者の優れた発表内容にスポットライトを当てるため、Young Investigator Award (SUNSTAR Award)を設立し、今回が7回目の授賞となります。今後もサンスターはこの賞の授与を通して若手の研究者を応援してまいります。

○日本歯周病学会 表彰制度の詳細はこちら↓

日本歯周病学会学会賞 <https://www.perio.jp/member/award/society.shtml>

Young Investigator Award <https://www.perio.jp/member/award/young.shtml>

※ご所属・職名は申請時の表記です

【サンスターグループについて】

サンスターグループは、持株会社サンスターSA(スイス・エトワ)を中心に、オーラルケア、健康食品、化粧品など消費者向けの製品・サービスをグローバルに統括するサンスター・スイス SA(スイス)と、自動車や建築向けの接着剤・シーリング材、オートバイや自動車向け金属加工部品などの産業向け製品・サービスをグローバルに統括するサンスター・シンガポール Pte.Ltd.(シンガポール)を中核会社とする企業グループです。