

大 学 院 特 別 講 義

(医歯学先端研究特論)(生命理工学先端研究特論)

(生命理工医療科学先端研究特論)(医歯理工学先端研究特論)

免疫学領域セミナー

下記の通り講義を行いますのでご案内申し上げます

演 者： 山崎 和久 先生

新潟大学大学院医歯学総合研究科
口腔保健学分野

演 題： ロ-腸連関を基盤とした
ペリドンタルメディスン病原論

日 時： 2019年3月4日(月)
17時00分～19時00分

場 所： 東京医科歯科大学
歯学科第3講義室 7号館2階

近年、口腔細菌叢のディスバイオーシス(dysbiosis、細菌叢の構成異常)が、肝硬変、すい臓がん、大腸がん、炎症性腸疾患など様々な疾患と関連することが報告され、口腔細菌叢と全身の健康の関心に注目が集まっている。また、腸内細菌叢のディスバイオーシスも代謝性疾患など様々な疾患と関連することが報告されている。本講義では、我々の研究結果を基に、歯周病と全身性の疾患の新たな関連メカニズムとして“ロ-腸連関”について考えてみたい。

連絡先：分子免疫学分野 東 みゆき 内線 5935