

バイオフィルム治療薬としての
ファージ・エンドライシンの開発

臨床で問題となるバイオフィルム
—黄色ブドウ球菌感染症—

山口 哲央 先生
(東邦大学 医学部微生物・感染症学講座)

バイオフィルムの各形成段階における制御技術

常田 聡 先生
(早稲田大学 先進理工学部生命医科学科)

細菌感染症におけるバクテリオファージと
エンドライシンの可能性と課題

岩野 英知 先生
(酪農学園大学 獣医学類獣医生化学ユニット)

ファージ由来タンパク質”エンドライシン”の
細菌感染症治療薬への応用

青木 一晃
(bitBiome株式会社 創薬研究部)

司会:
津田宗一郎(bitBiome株式会社)

日時： 2022年 9月25日 (日)
13:40 – 16:10

会場： はまぎんホールヴィアマーレ

〒220-8611神奈川県横浜市西区みなとみらい3-1-1