

## 大学院講義のご案内

# 「次世代シーケンス技術を用いた 薬剤耐性菌のプラスミド解析」

総合感染症学(連携大学院) 客員准教授

国立感染症研究所

薬剤耐性研究センター 第一室長

## 鈴木 里和 先生

“Application of NGS technology for plasmid analysis of antimicrobial resistant bacteria”

Associate Professor Satowa SUZUKI

Antimicrobial Resistance Research Center,  
National Institute of Infectious Disease (NIID)  
(Cooperation Institute)

**日時:平成30年10月31日(水) 17:30~19:00**

**場所:基礎研究棟1階・大学院セミナー室**

**対象:大学院生, 教員, 研修医, 医員等**

この講義は博士課程授業科目の「研究方法論(基礎・応用)の授業に出席したとみなされる講演会」としてカウントすることが可能です。出席記録簿を持参して、開催担当教授の「押印」を受けて下さい。職員、大学院生、学生、興味のある方はどなたでもご参加下さい。

連絡先: 口腔微生物学分野  
大原 直也(内線6657)

