

感染対策として、 医療環境表面に対する 新たな実践

座長

三鴨 廣繁 先生 宮良 高維 先生

愛知医科大学大学院医学研究科
臨床感染症学 教授

神戸大学医学部附属病院
感染制御部部长 特命教授

演者 I

久留宮 愛 先生

愛知医科大学病院
感染制御部

演題

バイナリートキシン産生
Clostridioides difficile
感染症多発事例から学ぶ感染対策

演者 III

梅澤 和夫 先生

東海大学医学部附属病院院内感染対策室/
東海大学医学部総合診療学系救命救急医学 准教授

演題

東海大学医学部附属病院に
於ける実際

演者 IV

竹村 弘 先生

聖マリアンナ医科大学病院感染制御/
聖マリアンナ医科大学微生物学 教授

演題

感染対策における
過酸化水素ミスト噴霧の可能性

演者 II

新改 法子 先生

神戸市立医療センター中央市民病院
看護部

演題

環境を介した新型コロナウイルス
感染症伝播予防に向けた過酸化
水素噴霧装置の使用経験

2021年

9/19 (日)

10:10~11:40

名古屋国際会議場 1号館4階
レセプションホール(第2会場)