

次世代医療技術研究会 2019年度第2回情報交換会 議事次第

日時：2019年8月2日（金） 14：00～17：50

場所：新川崎・創造のもり AIRBIC 多目的会議室

(<https://kawasaki-sozonomori.jp/airbic>)

情報交換会

時間：14：00～17：50

次第：

1. 医療従事者あるいは関係機関からの話題提供：

山崎正俊 特任准教授（医療福祉工学開発評価研究センター、バイオエンジニアリング専攻）

“心房細動の駆動源である渦巻き型旋回興奮波と時空間興奮分散指標を用いたアブレーション治療”

2. 大学側からのシーズ紹介：

赤木友紀 講師（バイオエンジニアリング専攻）

“外科手術をサポートするスマートマテリアルの開発”

大野雅史 准教授（原子力国際専攻、バイオエンジニアリング専攻）

“超伝導量子センサの開発と放射線医療応用への検討”

3. 次世代医療技術に関するブレインストーミングのテーマ、実施方法に関する打ち合わせ

懇親会

時間：18：00～20：00

場所：新川崎・創造のもり AIRBIC 内レストラン（ホテル精養軒）