

開催決定

参加費
無料

(懇親会無料)

NovaBiomedical
Nova Advanced Cell Science Seminar 2019

培養細胞が拓く未来

主催：ノバ・バイオメディカル

再生医療、バイオ医薬、免疫細胞研究の最前線でご活躍の先生方を講師にお招きして、最新の研究情報や今後の可能性についてお話しいただきます。アカデミアでの基礎研究から製薬、ベンチャー企業での産業応用まで幅広い講演と、実機・ポスター展示など盛りだくさんの内容で皆さんをお迎えしたいと思います。皆様のお越しを社員一同、お待ちしております。

日時

2019年8月1日(木) 13:00 ~ 18:00 (懇親会 18:00 ~)

会場

ダイヤモンド 30

品川プリンスホテル メインタワー 30階

定員

200名

講師
紹介

CAR T細胞の多様性

珠玖 洋 先生

三重大学大学院 医学系研究科
病態解明医学講座 教授

再生医療に資する培養における 培地測定的重要性

紀ノ岡 正博 先生

大阪大学大学院 工学研究科
生命先端工学 教授

抗体医薬から遺伝子治療まで 一生産技術を考える

大政 健史 先生

大阪大学大学院 工学研究科
生命先端工学専攻 教授

中外製薬における抗体医薬品開発の これまで! これから? (仮題)

平島 親 先生

中外製薬株式会社 製薬本部
CMC 開発部

iPS細胞由来血小板の スケールアップ製造の実現 ~実用化研究初期から臨床開発に向けて~

重盛 智大 先生

株式会社メガカリオン
研究開発マネージャー

お申し込み
はこちら

<https://www.novabiomedical-seminar.jp/>

