

再生医療セミナー2024

「再生医療等製品の開発：最近の再生医療等に関する動向」

再開催 AAVベクター製品の開発における品質の留意点等

2025年 2/28 金 18:30～20:00

参加費無料

主な対象 アカデミア等で再生医療等製品を開発している研究者等

開催方法 オンライン開催（Zoomウェビナー）

申込方法 参加登録はこちら https://keio-univ.zoom.us/webinar/register/WN_B_AsguSyQb0kZ_r-dkV7zQ

or QRコード



テーマ：AAVベクター製品の開発における品質の留意点等
— 個別事例と共に —

主なトピック

- AAV製剤の基本
- AAV製剤特有の品質審査の論点
- ICHQ5Aの改定を踏まえたAAV製剤のウイルス安全性

独立行政法人 医薬品医療機器総合機構（PMDA）
スペシャリスト（バイオ品質）

櫻井 陽 先生



京都大学薬学部薬学科卒業
北海道大学理学研究科博士課程修了
2004年 ウィスコンシン大学マディソン校 博士研究員
2007年 警察庁 科学警察研究所 非常勤研究員
2009年 公益財団法人 東京都医学総合研究所 常勤研究員
2013年 同 主任研究員
2014年 独立行政法人 医薬品医療機器総合機構 ワクチン等審査部
2019年 同 ワクチン等審査部 審査役補佐
2020年 同 再生医療製品等審査部 審査役補佐
2021年 同 スペシャリスト（バイオ品質）（現職）
専門：ウイルス学
現職の業務：バイオ医薬品の品質全般、カルタヘナ、ワクチン、ICHなど

お問い合わせ先：慶應義塾大学病院臨床研究推進センター再生医療等支援部門
Email : apply-rm@ctr.hosp.keio.ac.jp

お申込みの際にご登録いただきました個人情報、本セミナーに関する連絡や通知の他、今後の同種企画のご案内、来年度の同種企画の初回ご案内、その他当院臨床研究推進センターの事業や人材募集等に関する情報提供の目的のみに利用いたします。