幹細胞を用いた化学物質リスク情報共有化コンソーシアム

2024年度年会

ケミカルエピゲノミクスによる化学物質の安全性評価

日時:2024年 5月28日(火)10:30-16:30

会場:東京大学山上会館

年会長:中尾 洋一(早稲田大学先進理工学部)

プログラム概要

●特別講演



「エピゲノミクスデータの統合解析による先天異常や 薬物作用機序の理解」

沖 真弥

(熊本大学 生命資源研究・支援センター)



「多能性維持と分化におけるエピゲノミクス」

齋藤 潤

(京都大学/iPS細胞研究所)



「頭部形成におけるBMPと環境因子の相互作用」

三品 裕司

(ミシガン大学歯学部生命材料学科)

●コンソーシアムの活動報告

●一般演題(ポスター発表)

事前参加登録 / 切: 2023年 5月 7日 (火)

<参加登録>

会員:5,000円 一般:10,000円

学生:無料(学生証確認)

詳細・参加登録はこちらから:

https://scchemrisc.org/nenkai2024.html

