

～iPS細胞+AIによる個別化予防の実現に向けて～

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 2021年度年会

Predictive Toxicologyの 新展開とヒトへの応用

日程 2021年4月16日(金)

形式 オンライン開催

年会長 小島 肇 (国立医薬品食品衛生研究所)

プログラム概要

◆ 特別講演

佐藤 匠徳 (株式会社国際電気通信基礎技術研究所)

「多階層疾患デジタルツインによるバーチャル医薬品開発：探索研究から臨床試験シミュレーションまで」

吉成 浩一 (静岡県立大学薬学部薬学科)

「肝毒性評価におけるインビトロ試験及び化学構造情報の活用」

奈良岡 準 (幹細胞評価基盤技術研究組合)

「ヒトiPS細胞の毒性評価への利用」

◆ コンソーシアムの活動報告

毒性物質選定・SOP・細胞標準化・予測システム等

今年度より
演題募集
開始！

事前参加登録〆切：2021年2月26日(金)

一般演題登録〆切：2021年2月26日(金)

〈参加登録〉

会員：7,000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：



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
Stem Cell-based Chemical Risk Information Sharing Consortium (scChemRISC)