

滋賀医科大学ヒト ES 細胞使用研究倫理審査委員会議事概要

- 日時 : 2023 年 7 月 20 日 (木) 15 : 00 ~ 15 : 10
: Cisco Webex による web 会議
- 出席者 : 「国立大学法人滋賀医科大学ヒト ES 細胞使用研究倫理審査委員会規程 (令和 3 年 12 月 22 日制定)」 (以下、「本学委員会規程」という。)
- 第 4 条第 1 項第 1 号に規定する委員
伊藤 靖 (病理学講座疾患制御病態学部門・教授)
川端 健二 (医薬基盤・健康・栄養研究所創薬細胞モデル研究プロジェクト・プロジェクトリーダー)
高山 和雄 (京都大学 iPS 細胞研究所増殖分化機構研究部門・講師)
- 本学委員会規程第 4 条第 1 項第 2 号に規定する委員
丸山 英二 (京都府立医科大学 医学生命倫理学人文・社会科学教室・客員教授)
倉田 真由美 (臨床研究開発センター・講師)
- 本学委員会規程第 4 条第 1 項第 3 号に規定する委員
近江 幸子 (一般市民)
中野 由紀子 (一般市民)
- 欠席者 : なし
- 陪席者 : 長野 郁子 (倫理審査室)
前川 由美 (倫理審査室)
小林 有理 (倫理審査室)
樋野村 亜希子 (倫理審査室)

開催要件等について :

本学委員会規程第 6 条第 1 項の規定を満たしており、委員会が成立していることを確認した。

- | | | |
|-------------------------------------|--|------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | (1) 5 名以上の委員が出席していること。 | 7 名出席 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | (2) 第 4 条第 1 項第 1 号から第 3 号までの各委員が出席していること。 | 各号委員出席 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | (3) 男性及び女性の委員がそれぞれ 1 名以上出席していること。 | 男女 3 名以上出席 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | (4) 本学に所属しない委員が 2 名以上出席していること。 | 5 名出席 |

陪席者については、委員全員の参加承諾が得られた。

報告事項 1.

1. 前回議事録の確認 (2022 年 7 月 21 日開催分) について

2022 年 7 月 22 日に各委員へメール送信し、2022 年 7 月 27 日に承認された。

協議事項 1 使用の進行状況の報告

報告 1

使用計画の名称	【R2022-002】ヒト ES 細胞を用いたヒト初期発生機構の解明
使用機関の名称	滋賀医科大学
使用責任者	動物生命科学研究センター 教授 依馬 正次 (申請者：同)
審議結果	適
判定理由	-

報告 2

使用計画の名称	【R2022-038】ヒト ES 細胞およびヒト iPS 細胞を用いた多能性幹細胞の分化能及び移植安全性に関する安全性評価のための研究
使用機関の名称	公益財団法人京都大学 iPS 細胞研究財団
使用責任者	研究開発センター 研究開発センター長 塚原 正義 (申請者：同)
審議結果	適
判定理由	-

報告 3

使用計画の名称	【R2022-053】ヒト ES 細胞を用いた転写制御機構に関する研究
使用機関の名称	横浜市立大学大学院医学研究科
使用責任者	横浜市立大学医学部分子生物学教室 助教 秋山 智彦 (申請者：同)
審議結果	適
判定理由	-

変更申請 1

使用計画の名称	【R2022-038】ヒト ES 細胞およびヒト iPS 細胞を用いた多能性幹細胞の分化能及び移植安全性に関する安全性評価のための研究
使用機関の名称	公益財団法人京都大学 iPS 細胞研究財団
使用責任者	研究開発センター 研究開発センター長 塚原 正義 (申請者：同)
変更内容	使用研究者の追加
審議結果	承認
判定理由	-

その他

1. 次回ヒト ES 細胞使用研究倫理審査委員会

審査依頼があった際に不定期に開催予定。別途日程調整を行い開催する。

以上