

第142回研究倫理委員会議事録要旨

日時： 2015年6月20日（土）（14:00～16:00）

場所： 塩野義製薬株式会社 梅田分室 会議室ギャラクシー

出席者：〔倫理審査委員〕 小林真一委員長、梅山光法副委員長、鳥飼勝隆委員、竹村基彦委員、藤本早苗委員、岡本千明委員、森田敦委員、大川友之委員、金津卓史委員、巻秀樹委員（順不同）

〔事務局員〕 蓮哲昭、大島五紀（記録者）

内容：

1. 報告事項

1.1 使用届による使用できるヒト由来試料リストについて

- ・ 事務局から、市販のヒト iPS 細胞及び市販のヒト iPS 細胞由来の分化細胞を、使用届の対象リストに追記したリスト案を提示
- ・ リスト案を承認

1.2 指摘事項報告

1件

1.3 終了報告

3件

研究課題名	試料・情報	研究結果
Exosome上に存在するマーカー候補分子の存在様式解析と中枢疾患診断薬の可能性の検証	市販の中枢疾患及び健常者由来血清	研究実施計画書に基づいて研究を実施したが、研究目的を達成せずに終了した。
ヒト糖尿病性腎症腎臓組織における創薬標的候補分子の代謝異常に関する病理組織化学的検討	市販の糖尿病性腎症患者由来腎臓組織及び正常ヒト腎臓組織	研究実施計画書に基づいて研究を実施したが、研究目的を達成せずに終了した。
中枢疾患新規診断マーカー候補である髄液中および血液中の糖タンパク質解析と測定系の確立	中枢疾患患者由来血清及び脊髄液	研究実施計画書に基づいて、一部の研究を実施したが、研究目的を達成せずに終了した。

1.1、1.2及び1.3の報告は出席委員全員一致で了承された。

1.4 迅速審査報告

- ① No. 14-080 <抗ウイルス物質の評価試験>
- ② No. 14-087 <ヒト疾患由来試料を用いた新規疾患マーカー評価(その2)>
- ③ No. 14-088 <新規治療薬のヒトにおける代謝物の検索及び構造同定>
- ④ No. 14-089 <T細胞受容体レパトア解析(2)>
- ⑤ No. 14-090 <新規開発化合物スクリーニングのためのヒト肝CYP酵素阻害試験>
- ⑥ No. 14-091 <新規開発化合物スクリーニングのためのヒト代謝安定性試験>
- ⑦ No. 14-092 <新規開発化合物スクリーニングのためのヒト小腸での代謝安定性試験>
- ⑧ No. 15-001 <新規治療薬のヒト血漿たん白結合率及び血球移行率の測定>
- ⑨ No. 15-002 <新規治療薬のヒト血漿たん白結合率及び血球移行率の測定>

1.5 変更申請報告

1件

1.4及び1.5については迅速審査委員会で審査・承認されたとの報告があり、出席委員全員一致で了承された。

以上