

## 第 70 回 富士フィルム生命科学倫理審査委員会議事録

開催日 2025 年 9 月 18 日 10 時 00 分～12 時 00 分

於 Teamsオンライン会議(富士フィルム会場:TMT本社315会議室、先進研303-1会議室、西麻布CH事品薬会議室

出席者

委員会 村上善則、清水厚志、加藤元博、三好豊、高橋早苗、間瀬紀美子

事務局 荒木貴史(ESG)、山浦剛・齊藤基輝(バイオ研)、山下典子・佐藤尚俊(CH事品薬)、  
浅沼直樹・荒井毅久・芝崎綾子(メ事)

議事

・臨床研究倫理審査#450

1) 「人工知能(AI)を用いた内視鏡診断支援プログラムの研究開発を目的とした内視鏡検査データ収集」  
事業部門(松沼愛治)より計画内容が説明され、審議が依頼された。

審議結果 繼続審査する。

・臨床研究倫理審査#446

2) 「骨軟骨変性疾患の危険因子に関する研究」

事業部門(藤本翔)より計画内容が説明され、審議が依頼された。

審議結果 承認する。

・臨床研究倫理審査#454

3) 「超音波肝臓検査機能の開発」

開発部門(吉川秀樹)より計画内容が説明され、審議が依頼された。

審議結果 承認する。

・臨床研究倫理審査#093-A(第 8 版)

4) 「呼吸器疾患の胸部CT画像解析:多施設共同研究」

開発部門(大沢哲)より計画内容が説明され、審議が依頼された。

審議結果 承認する。

・臨床研究倫理審査#455

5) 「TRAb測定試薬の臨床性能評価」

開発部門(土屋匠子)より計画内容が説明され、審議が依頼された。

審議結果 承認する。

・臨床研究倫理審査#460

6) 「結核診断薬タイプ2の臨床検体評価」

開発部門(大畠夏木)より計画内容が説明され、審議が依頼された。

審議結果 承認する。

・臨床研究倫理審査#458

7) 「FUJIFILM SILVAMP TB LAM II の多施設共同臨床試験(尿濃縮装置の診断精度を含む)」  
開発部門(大原智也)より計画内容が説明され、審議が依頼された。

審議結果 承認する。

・臨床研究倫理審査#434(第 1.2 版)

8) 「超音波血管検査・診断を支援するソフトウェアの精度向上のための画像取得・検証」

開発部門(西浦朋史)より計画内容が説明され、審議が依頼された。

審議結果 承認する。

※研究内容及び連携先については、生命科学倫理審査委員会

規程第 20 条(情報公開)に基づき非公開 とする。

以 上