

第 58 回 人を対象とする生命科学・医学系研究 倫理審査委員会

■日時:2023 年 5 月 17 日 9:00 - 11:00

■場所: Teams 会議

■出席者(敬称略):伊東 和志、加藤 義洋、須田 美彦、横野 恵、浅山 敬、福室 郁、赤堀 博美、伊原 一仁、小菅 佑奈、桐原 弘子、高 秀雄(委員 11 名中 11 名が出席し成立)

■欠席者(敬称略): なし

■議事:

1. 審議
2. 連絡事項

■議事概要と審査結果

1. 審議

【利益相反】マルチセンシング技術を用いた介護現場のアセスメントおよび個別ケア支援に関わる研究開発

審議結果 :承認

(コニカミノルタでは COI 利益相反委員会がないので、倫理審査委員会が COI 利益相反委員会を兼務して審査)

1) 【2023-02】パルスオキシメータ(PULSOX-500i)の活動量推定における有効性の検証

審議結果 :条件付き承認

指摘箇所を修正した計画書、押印済み契約書、共同研究先の資料(説明文書、ポスター、承認通知書)を事務局に提出、事務局の確認をもって承認。

2) 【2023-03】電波式センサを用いた保育園児の呼吸数データ取得

審議結果 :条件付き承認

指摘箇所を修正した計画書、説明同意書(または同意撤回書の追加)を事務局に提出、事務局の確認をもって承認。押印済み契約書は入手次第、事務局へ提出。

2. 連絡事項

・下記 5件が迅速審査にて承認

【2021-13】マルチセンシング技術を用いた介護現場のアセスメントおよび個別ケア支援に関わる研究開発

【2021-05】がん遺伝子パネル解析の受託 2

【2021-03】マルチセンシング技術を用いた介護現場のアセスメントおよび個別ケア支援に関わる研究開発

【2022-22】非接触バイタルセンサー群による高齢者生活リズムの可視化およびケア内容変更検討

【2022-33】蛍光ナノ粒子(Quanticell®)を用いた染色解析受託 12

以上