

審査日 2023年9月22日～2023年10月4日

審査員 吉田部会長、遠藤委員、高田委員、増井委員、近江委員

区分	整理番号	実験責任者	実験課題名	審査結果
継続審査	ヒ2023-526	川口 拓之	二重課題干渉が生じる神経生理学的機序の解明	<p>承認</p> <p>【コメント】</p> <p>1. つくば国際大学に以下のコメントをお伝えください。</p> <p>1) 研究対象者に何らかの病変を示唆する所見が得られた場合の対応を説明した際に、その説明に対する研究対象者の反応を記録することにより、当該事象が発生した際に対処が適切になると考えます。</p> <p>2) データを公表から10年間保存することですので、研究計画書、同意書及び対応表も同期間保管することが望ましいと考えます。</p> <p>3) 産総研は同意書を保管しないとのことですので、研究計画書「13 共同研究機関と情報の授受」に記載の“産業技術総合研究所においては本計画書と同意書を計画終了日から3年間保管する。”について、修正が必要と思われる。</p> <p>4) 匿名化という用語が散見されますが、現行指針では削除された用語となります。また、匿名加工情報と混同される恐れもあります。例えば、“加工”もしくは“氏名等を削除し直ちに個人が特定できないよう加工”など、別の書き方をすることが望ましいと考えます。</p>