

国立障害者リハビリテーションセンター

令和7年度

第2回倫理審査委員会【議事要旨】

- 日 時 令和7年7月11日(金)13:30～
- 場 所 Web会議(一部、本館4階小会議室2)
- 出席者 委員 長 : 阿久根自立支援局長
副委員長 : 亀山研究所長
委 員 : 筒井教授、榎本弁護士、園田元国リハ職員、仲村病院長、堤看護部長、
愛甲企画・情報部長、倉川小児科医長(欠席)、高橋視覚機能訓練課長、森就労移行支援課長、
和田発達障害研究室長、硯川福祉機器開発部長、今橋データ活用障害福祉研究室長、
中山自立支援ロボット技術等研究室長、坂田学院教官、佐藤学院主任教官

(事務局) 熊野企画課長、秋山企画課長補佐、小林企画係員

【新規承認件数】

7件

(新規承認課題一覧)

受付 番号	申 請 者		分野	研究課題名
	所 属 等	氏 名		
2025-057	学院(研究所併任)・教官 (義肢装具士)	那須 祐介	医学	軟性腰仙椎装具ずり上がり防止策の効果に関する比較検証
2025-058	学院義肢装具学科教官	中村 喜彦	医学	外側ウェッジに付加するアーチサポートの高さに関する研究
2025-059	学院・義肢装具学科教官	吉岡 久恵	医学	短下肢装具装着者における靴の差高量が歩行に与える影響
2025-060	学院・義肢装具学科教官	吉岡 久恵	医学	プラスチック短下肢装具における踵のくりぬき範囲と足部外旋の影響
2025-061	学院・教官	丸山 貴之	医学	外側縦アーチサポートの形状の違いが歩行時の推進力に及ぼす影響の検証
2025-062	義肢装具技術研究部・義肢装具士長	中村 隆	医学	高機能義足部品の違いが高位切断者の歩行能力及び身体負荷に与える影響に関する研究
2025-070	病院・第二診療部長(併)研究所	清水 朋美	社会・教育	中途視覚障害者に対する就労支援の実態と課題:産業保健専門職および中途視覚障害者の就労支援に携わる支援団体の関係者に対するインタビュー調査

【変更承認件数】

7件

【条件付き承認の承認状況の報告(令和7年度第1回委員会審査分)】

27件(新規7件、変更20件)

(新規承認課題一覧)

受付 番号	申 請 者		分野	研究課題名	承認日
	所 属 等	氏 名			
2025-001	研究所 脳機能系障害研究部 研究員	井手 正和	医学	自閉スペクトラム症者における異種感覚間の対連合記憶の検討	R7.6.24
2025-002	第二自立訓練部・理学療法士	森野 徹也	医学	脊髄損傷者のADL達成率と期間に関する後方視的調査	R7.6.24
2025-003	義肢装具技術研究部・義肢装具士長	中村 隆	医学	大腿切断者の歩行動作分析による高機能電子制御膝継手の機能評価に関する研究	R7.6.24
2025-004	研究所脳機能系障害研究部	幕内 充	医学	オノマトペ処理の脳メカニズムの研究	R7.6.24
2025-005	研究所脳機能系障害研究部	幕内 充	医学	左中側頭回における語彙概念表象の脳メカニズムの検討	R7.6.24
2025-006	学院義肢装具学科教官 研究所義肢装具技術研究部併任	星野 元訓	医学	「前方からのアプローチにより臨床での実用性を向上する座位骨盤姿勢手法の提案」	R7.7.7
2025-036	研究所・シニアフェロー	井上 剛伸	工学	支援機器拠点における相談対応事例の収集	R7.6.24