

国立障害者リハビリテーションセンター
平成28年度
第4回倫理審査委員会【議事要旨】

- 日 時 平成29年2月27日(月)13:30～15:40
○ 場 所 国立障害者リハビリテーションセンター本館4F小会議室1
○ 出席者 委員長 : 飯島自立支援局長
副委員長 : 小野研究所長
委 員 員 : 角田弁護士、千木良弁護士、植村教授、西牧病院長、緒方障害者健康増進・運動医科学支援センター長、浦上精神科医長、三好総合支援課長、白浜視覚機能訓練課長、四ノ宮生活訓練課長、井上福祉機器開発部長、世古視覚機能障害研究室長、和田発達障害研究室長、島村企画・情報部長
【欠席】 森第三診療部長、粟生田看護部長
(事務局) 西村企画課長、長根国際協力室調整係長、金井企画係員

【新規承認件数】

11件

(新規承認課題一覧)

受付 番号	申 請 者		分野	研 究 課 題
	所 属 等	氏 名		
28-148	病院(併任研究所)障害者健康増進・運動医科学支援センター長	緒方 徹	医学	施設利用障害者の活動・外出に関する調査
28-149	病院リハビリテーション部	田中亮造	医学	両下腿切断者の椅子からの立ち上がり動作、歩行、方向転換動作の動作解析に関する研究
28-150	研究所義肢装具技術研究部	中村 隆	医学	義手の使用実態に関する調査研究
28-151	病院リハビリテーション部	中川雅樹	医学	前腕の筋収縮と筋分離練習における筋電を使った玩具の有用性の検証
28-182	学院義肢装具学科教官	徳井亜加根	工学	上肢装具における継手位置の設定
28-184	研究所福祉機器開発部室長	硯川 潤	工学	3Dプリンタを用いた自助具製作の有用性検証に関する研究
28-185	研究所福祉機器開発部室長	伊藤和幸	工学	ロービジョン訓練における遠隔支援手法の開発
28-186	研究所福祉機器開発部室長	伊藤和幸	工学	遠隔通信技術を利用したコミュニケーション機器の遠隔適合手法の開発ー適合状況を遠隔から把握するための事前調査ー
28-196	学院言語聴覚学科教官	坂田善政	社会・教育	吃音のある人同士の相談に関するアンケート調査
28-198	学院義肢装具学科教官	徳井亜加根	社会・教育	日常生活用義足と陸上競技用義足の走行比較による陸上競技初心者に向けた足部選択およびトレーニング法の提案
28-200	病院リハビリテーション部	北條具仁	論文・その他	直接法から間接法へ移行して改善が得られた吃音の一例

【変更承認件数】

21件

【継続承認件数】

20件

【条件付き承認件数】

3件

【研究実施状況報告の状況】

研究実施状況報告163件が提出された。

【終了報告の状況】

平成29年1月までに終了した研究課題20件の終了報告が提出された。

【(27'第4回、28'第2回、第3回倫理審査委員会審査分)条件付き承認課題についての報告(4件分)】

- 27-163 (申請者所属・氏名): 研究所福祉機器開発部 高嶋 淳
(分 野) : 工学
(研究課題名) : fMRIと三次元動作解析装置を用いた人体計測手法の検討
- 28-139 (申請者所属・氏名): 学院長 中島八十一
(分 野) : 社会・教育
(研究課題名) : 高次脳機能障害者の社会的行動障害による社会参加困難への対応に関する研究
- 28-134 (申請者所属・氏名): 研究所障害工学研究部室長 中山 剛
(分 野) : 工学
(研究課題名) : 人の臀部の柔らかさ計測に関する研究
- 28-108 (申請者所属・氏名): 研究所義肢装具技術研究部 山崎伸也
(分 野) : 論文・その他
(研究課題名) : 先天性片側上肢形成不全例に対する義手の試用評価とその効果ー大学生3例の経験ー