

〔川崎医療福祉学会ニュース〕

川崎医療福祉学会 第31回研究集会

日時：平成18年11月22日(水) 13:00~17:15

場所：川崎医療福祉大学 10階 大会議室

司会 網島 啓司

研究発表

1. 二重積屈曲点により測定した心拍血圧応答の性差
 川崎医療福祉大学大学院 リハビリテーション学専攻 博士課程 大槻 桂右
 川崎医療福祉大学 リハビリテーション学科 渡邊 進
2. 浸水が血圧に及ぼす影響
 川崎医療福祉大学 健康体育学科 小野寺 昇
 川崎医療福祉大学大学院 健康科学専攻 博士課程 西村 一樹 小野くみ子
 藤澤 智子
3. TriIRIS C9000を用いた正常値の検討
 川崎医療福祉大学大学院 感覚矯正学専攻 博士課程 藤原 篤之
 川崎医療福祉大学 感覚矯正学科 田淵 昭雄
4. 運動の免疫抑制機構に関する基礎的研究
 川崎医療福祉大学 健康体育学科 矢野 博己 朱 容仁
 長尾 憲樹
 川崎医療福祉大学大学院 健康科学専攻 博士課程 椎葉 大輔
 和洋女子大学 健康栄養学科 北村 裕美
5. 障害者にやさしいショッピングカートに関する研究
 川崎医療福祉大学 リハビリテーション学科 田中 順子 江口 淳子
 小原 謙一
 茨城大学 教育学部 齋藤 芳徳
6. 上腕能動義手の手先具操作時における筋活動と酸素摂取に関する研究
 川崎医療福祉大学 リハビリテーション学科 妹尾 勝利 西本 哲也
 石浦 佑一
 長崎大学 医学部 保健学科 東嶋美佐子

7. TEACCH の考え方を取り入れた自閉症児・者に対する歯科治療適応訓練

岡山大学病院 特殊歯科総合治療部
川崎医療福祉大学 医療福祉学科

森 貴幸 江草 正彦
佐々木正美 武田 則昭

8. 頸椎間歇牽引が人体に与える影響 —血流量・筋電図による評価—

川崎医療福祉大学 リハビリテーション学科

国安 勝司 古我 知成
西本千奈美

9. シナプス伝達の可塑的な新しい増強機構

— 型リアノジン受容体 Ca^{2+} 遊離チャンネルの同定—

川崎医療福祉大学 医療福祉デザイン学科
川崎医療福祉大学 リハビリテーション学科
川崎医療福祉大学 感覚矯正学科

成田 和彦
植木 絢子 古我 知成
佐藤 良子

10. 児童虐待実態から見た「再統合」の可能性について

—O 県における児童虐待実態報告からの考察—

川崎医療福祉大学大学院 医療福祉学専攻 修士課程
川崎医療福祉大学 医療福祉学科

加藤 智史
大田 晋

11. 知的障害児(者)施設における安全教育および安全対策

—事故およびヒヤリ・ハットの実態—

川崎医療福祉大学大学院 医療福祉学専攻 修士課程
川崎医療福祉大学 医療福祉学科

秋山さやか
田口 豊郁

12. 授産施設における生産活動の現状と課題に関する調査研究

川崎医療福祉大学 医療福祉デザイン学科
山陽学園短期大学 キャリアデザイン学科

平野 聖 青木 陸祐
末廣 健一