

# アルファースリームを使用した研究データの一例



第23回日本運動器科学会  
2011年7月8、9日  
新潟コンベンションセンター

大町かおり  
(聖隸クリスチヤ大学 リハビリテーション学科)  
「遠赤外線加工寝具が体温及び  
身体柔軟性に及ぼす影響」  
「遠赤外線加工寝具での安静仰臥位  
が下腿周径に及ぼす影響」

筋血流量 柔軟性 下腿周径 鼓膜内温度 他



第33回日本歯科東洋医学会  
2015年10月3、4日  
日本大学

岩崎嘉代 (岩崎歯科医院)  
「電源を必要としない遠赤外線  
万能掛けパットが自律神経系に  
及ぼす影響について」

唾液アミラーゼ 血圧 心電計 他



第18回日本褥瘡学会  
2016年9月2、3日  
パシフィコ横浜

大谷 憲 (株式会社PMC 代表取締役)  
「遠赤外線の体圧分散マットの  
経過と評価」

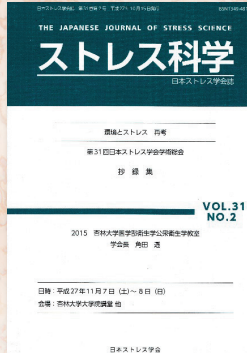
褥瘡 浮腫み 他



第18回日本統合医療学会  
2014年12月20、21日  
パシフィコ横浜 会議センター

大町かおり (長野医療技術専門学校)  
斎藤道雄 (斎藤ファミリーデンタル 院長)  
「赤外線加工ひざ掛けが手指抹消血流  
および気分に及ぼす影響」

毛細血管血流量 気分の変化 脳波 他



第31回日本ストレス学会  
2015年11月7、8日  
杏林大学大学院講堂

河野 雅弘 (東京工業大学生命理工学研究科)  
「電磁波吸収の生体エネルギーの関係」  
福井 浩二  
(芝浦工業大学 システム理工学部生命科学科)  
「アルファースリームの遠赤外効果」

脳波 血行動態 心拍変動 他



第29回日本疼痛心身医学会  
2016年9月11日  
横浜情報文化センター

永田勝太郎  
((財)国際全人医療研究所 理事長)

「健康と睡眠(ランチョンセミナー)」

こころ 酸化ストレス 内分泌系 睡眠障害 自律神経 安全性 他

## その他の基礎研究

2002年2月6日

金沢医科大学 胸部心臓血管外科  
松原純一教授による臨床試験

「アルファースリームが人体に及ぼす効果を血液・生化学検査・  
理学的検査で解析」

2014年9月7日

医療法人トータルヘルス  
タカオカクリニックによるMRI試験  
「認知症患者のアルファースリーム使用前・使用後の効果検証」

2016年5月10日

東京工業大学生命理工学研究科 河野 雅弘教授による  
「アルファースリームに担持された金属元素の研究」

2014.12.21 日本統合医療学会  
ランチョンセミナー 400人参加  
PMC東京オフィス 代表 片平健一郎より  
商品説明のコマ



学術論文が3本準備中です。2017年にお知らせいたします。