

## 研究助成対象課題題目

### ◆平成 25 年度（5 件）

- 1) 中小企業における若年性脳血管疾患の予防と発症後の職場復帰に関する諸要因の解析
- 2) 多文化共生社会における日本人労働者と外国人労働者のメンタルヘルス促進プログラムに関する研究
- 3) 脳の神経基盤に基づく疲労下の代償性努力の機序の解明
- 4) 個人の遺伝子情報が健康管理に対する行動変容に及ぼす影響についての研究
- 5) 救命救急センター勤務医師の健康と職業性ストレスの解析

### ◆平成 26 年度（4 件）

- 1) 就労妊婦の日常生活における活動量と妊娠への影響に関する調査
- 2) 病院の組織風土が看護師のストレス、腰痛へ及ぼす影響に関する研究
- 3) 中小企業従業員の健康管理における歯周病と循環器疾患の関与を解明する臨床研究
- 4) 睡眠時無呼吸症候群とアレルギー性鼻炎の治療

### ◆平成 27 年度（7 件）

- 1) ヒト型ロボットによる認知症患者の認知機能の改善効果の検討
- 2) 大規模健常成人コホートをを用いた睡眠状況の免疫解析と職域における生活指導へのフィードバック
- 3) II 型糖尿病患者を対象とする行動タイプ別アプローチを加えたライフスタイル改善プログラムの効果の評価
- 4) 社会保険労務士を媒介者とした中小企業へのメンタル対応支援方法の開発と施行
- 5) 助産院における産後ケア提供の構築とその効果の検討
- 6) 大学生・大学院生を対象とした「新型うつ病」の現状把握とその対策
- 7) 子育ておよび就業が女性の健康に及ぼす影響

◆平成 28 年度（9 件）

- 1)OCT を用いた早期認知症の発見と予防に関する研究
- 2)地方中核都市における歯周病と循環器疾患の関与を解明する大規模臨床疫学研究
- 3)役職者の統合失調症に関する知識・意識の現状と一次予防としての統合失調症教育啓発プログラムの検討
- 4)ストレスチェック制度の有効活用に向けた勤労者の精神疾患発症リスクに関連する神経心理学的特性の検討
- 5)妊娠糖尿病と診断された分娩後女性の糖尿病発症予防のための効果的な健診方法の検討
- 6)ロコモティブシンドロームおよびメタボリックシンドロームを関連付けた効果的な予防対策の検討
- 7)膵臓がんマーカー・可溶性プロレニン受容体の標準品を作る
- 8)高齢者向け健康増進施設において導入可能な簡便かつ正確な立位・歩行機能評価方法の開発
- 9)看護労働者における腰痛発症の予防を目指した移乗介助技術プログラムの開発

◆平成 29 年度（9 件）

- 1)脳の神経生理学的プロファイリングによるメンタルヘルスチェックアップシステムの開発
- 2)助産師と産科医師の分娩に関する心理的ストレスの研究
- 3)血中インスリン濃度の測定は、運動時の過剰血圧応答を予測できるか？
- 4)騒音性難聴のなりやすさの高精度な推定技術の開発
- 5)中小企業のメンタルヘルス一次予防のための活動に必要な産業看護職の支援体制の構築に関する研究
- 6)睡眠管理が認知症症状にもたらす影響の検討
- 7)従業員の健康は、朝、鏡を見ただけでチェックできる
- 8)精神疾患による病欠出勤(presenteeism)を生じる要因の網羅的研究
- 9)ウェアラブルセンサーを用いたメンタルストレスの早期発見