

# 平成25年度 厚生労働科学研究費補助金／科学研究費助成事業 交付一覧

## 【厚生労働省交付分】

	採択年度	研究種目	研究課題番号	研究代表者所属・職	研究代表者氏名	研究課題
1	平成24年度～25年度	地域医療基盤開発推進研究事業	H24-医療一般-024	鍼灸学部・教授	篠原昭二	緩和ケア病棟における鍼灸治療介入の客観的評価ならびに緩和ケアチームにおけるシステム化に関する調査研究
2	平成24年度～25年度	地域医療基盤開発推進研究事業	H24-医療一般-026	鍼灸学部・准教授	伊藤和憲	慢性疼痛患者に対する統合医療的セルフケアプログラムの構築

## 【日本学術振興会交付分】

	採択年度	研究種目	研究課題番号	研究代表者所属・職	研究代表者氏名	研究課題
1	平成25年度～27年度	基盤研究(C)	25460113	医学教育研究センター・教授	桂昌司	糖尿病発症・進展におけるインクレチンを介したグルカゴン分泌の重要性に関する研究
2	平成25年度～27年度	基盤研究(C)	25461260	医学教育研究センター・教授	梅田雅宏	Viscographic MRIによるリアルタイムGFR評価法の開発
3	平成25年度～27年度	基盤研究(C)	25462280	医学教育研究センター・教授	田中忠蔵	Default mode network解析による脳内疼痛処理機構の解明
4	平成25年度～27年度	若手研究(B)	25860509	鍼灸学部・博士研究員	福田晋平	パーキンソン病の歩行障害に対して鍼治療は有効であるか？
5	平成25年度～27年度	若手研究(B)	25861456	鍼灸学部・助教	日野こころ	頻尿・膀胱炎モデルラットに対する鍼刺激に関する効果機序の解明
6	平成25年度～28年度	若手研究(B)	25862172	看護学部・講師	中森美季	婦人科がん続発性リンパ浮腫の早期発見・早期対処を促す介入の開発
7	平成24年度～26年度	基盤研究(C)	24500840	鍼灸学部・講師	鶴浩幸	筋収縮や体性感覚刺激が自覚的耳鳴に与える影響の基礎的研究
8	平成24年度～26年度	基盤研究(C)	24590642	鍼灸学部・准教授	斉藤宗則	日本伝統医学における基礎理論の基盤整備
9	平成24年度～26年度	基盤研究(C)	24591795	医学教育研究センター・講師	渡邊康晴	磁気共鳴拡散強調画像を利用したviscography画像法の開発と応用
10	平成24年度～26年度	基盤研究(C)	24592148	医学教育研究センター・教授	樋口敏宏	生体における新たなneurogenesis imagingの確立と臨床応用
11	平成23年度～25年度	基盤研究(C)	23590900	医学教育研究センター・教授	川喜田健司	臨床試験における各種シャム鍼の生理活性に関する多面的検討
12	平成23年度～25年度	基盤研究(C)	23593349	看護学部・講師	糠塚亜紀子	産科医師不足地域における助産師の役割構築課程に関する研究
13	平成23年度～25年度	若手研究(B)	23792677	看護学部・准教授	守口絵里	てんかんをもつ子どもたちのためのQOL測定尺度QOLCE日本語版の開発

## 【他研究機関から本学への分担金配分】

	採択年度	研究種目	研究課題番号	研究代表者所属・職・氏名	研究分担者所属・職・氏名	研究課題
1	平成24年度～26年度	地域医療基盤開発推進研究事業【厚生労働科研究費】	H24-医療一般-023	慶応義塾大学・医学部・教授・鈴木則宏	鍼灸学部・准教授・伊藤和憲	鍼灸の作用機序に関する科学的根拠の確立と神経内科専門医と連携した鍼灸活用ガイドラインの作成
2	平成24年度～26年度	基盤研究(A)	24249095	群馬大学・その他・名誉教授・小坂橋喜久代	看護学部・教授・小山敦代	リラクゼーション法指導者養成教育プログラムの構築と評価
3	平成24年度～26年度	基盤研究(A)	24249095	群馬大学・その他・名誉教授・小坂橋喜久代	看護学部・助教・荒木大治	リラクゼーション法指導者養成教育プログラムの構築と評価
4	平成24年度～26年度	基盤研究(A) H24繰越	24249095	群馬大学・その他・名誉教授・小坂橋喜久代	看護学部・教授・小山敦代	リラクゼーション法指導者養成教育プログラムの構築と評価
5	平成24年度～26年度	基盤研究(A) H24繰越	24249095	群馬大学・その他・名誉教授・小坂橋喜久代	看護学部・助教・荒木大治	リラクゼーション法指導者養成教育プログラムの構築と評価
6	平成25年度～27年度	基盤研究(C)	25462498	京都府立医科大学・医学研究科・講師・沖原宏治	医学教育研究センター・教授・邵仁哲	前立腺癌密封小線源治療における恥骨干涉克服のための包括的線源挿入技術の開発
7	平成25年度～27年度	基盤研究(C)	25462525	京都府立医科大学・医学研究科・助教・内藤泰行	医学教育研究センター・教授・邵仁哲	羊膜を基質として作成した培養口腔粘膜シートを用いた尿路再建法の開発
8	平成24年度～26年度	基盤研究(C)	24500667	摂南大学・理工学部・准教授・奥野竜平	保健医療学部・助教・赤澤淳	物体把持情報伝達システムを備えたバイオメディック義手の開発
9	平成24年度～26年度	基盤研究(C)	24590655	京都大学・医学研究科・特定講師・金井雅史	医学教育研究センター・教授・金井恵理	網羅的マイクロRNA発現解析を用いたクルクミンの新たな抗腫瘍機序の解明
10	平成24年度～26年度	基盤研究(C)	24591339	京都府立医科大学・医学研究科・講師・福井道明	医学教育研究センター・教授・邵仁哲	アンドロゲン低下によるインスリン抵抗性惹起機構の解明
11	平成24年度～25年度	挑戦的萌芽研究	24659717	滋賀医科大学・医学部・教授・河内明宏	医学教育研究センター・教授・邵仁哲	男性機能障害モデルラットを用いた勃起障害と中枢神経ペプチド発現の比較解析
12	平成23年度～25年度	基盤研究(C)	23501123	森ノ宮医療大学・保健医療学部・鍼灸学科・講師・鍋田智之	鍼灸学部・教授・江川雅人	はり師・きゅう師における多施設共用臨床実習前評価のための客観的臨床能力試験の検討
13	平成23年度～25年度	基盤研究(C)	23592196	京都府立医科大学・医学研究科・客員講師・村田博昭	医学教育研究センター・講師・小藤和孝	ビスホスフォネートと放射線併用療法による臨床応用へ向けた骨軟部肉腫治療法の開発