

# 平成26年度 厚生労働科学研究委託費／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26年度～平成28年度	地域医療基盤開発推進研究事業	H26-医療一般-006	鍼灸学部・准教授	伊藤和憲	鍼灸における慢性痛患者の治療指針ならびに医師との連携に関するガイドラインの作成

## 【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26年度～平成27年度	新学術領域研究(研究領域提案型)	26120531	医学教育研究センター・教授	梅田雅宏	スパースモデリングの深化によるMRスペクトルスコピーへのデータ駆動的アプローチ
2	平成26年度～平成28年度	基盤研究(C)	26350678	保健医療学部・講師	赤澤淳	ヒト上肢運動時における運動単位の動態解析
3	平成26年度～平成27年度	若手研究(B)	26870719	鍼灸学部・助教	中島美和	ラットのアキレス腱修復に及ぼす鍼通電刺激の影響
4	平成25年度～平成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
5	平成25年度～平成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
6	平成25年度～平成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
7	平成25年度～平成26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?
8	平成25年度～平成26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
9	平成24年度～平成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
10	平成24年度～平成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
11	平成24年度～平成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
12	平成24年度～平成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

## 【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・准教授・岡田朱民	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)	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
5	平成24年度～26年度	基盤研究(A) H25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
6	平成26年度～29年度	基盤研究(C)	26463267	天理医療大学・准教授・西山ゆかり	看護学部・教授・小山敦代	看護における補完代替医療／療法の概念化に関する研究
7	平成26年度～29年度	基盤研究(C)	26463267	天理医療大学・准教授・西山ゆかり	看護学部・准教授・岡田朱民	看護における補完代替医療／療法の概念化に関する研究
8	平成26年度～29年度	基盤研究(C)	26463267	天理医療大学・准教授・西山ゆかり	看護学部・助教・糀谷康子	看護における補完代替医療／療法の概念化に関する研究
9	平成26年度～28年度	基盤研究(C)	26462274	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	転移性骨腫瘍に対する局所制御と骨形成促進を目的とした非手術的新規治療法の開発
10	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渉克服のための包括的線源挿入技術の開発
11	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
12	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テック義手の開発
13	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