

2011 年度 科学研究費補助金 採択リスト

| 種目 | 課題名 | 所属 | 職名 | 研究代表者氏名 | 備考 |
|----------------|---|---------|-------|---------|----|
| 基盤研究(B) | 子どものジェンダー平等意識形成と学校に関する総合的研究～戦後男女共学制の総括～ | 栄養学部 | 教授 | 橋本紀子 | 継続 |
| 基盤研究(C) | 養護診断の体系化に関する基礎的研究－養護診断枠組みの定義及び分類の検討 | 栄養学部 | 教授 | 遠藤伸子 | 新規 |
| 基盤研究(C) | 不飽和脂肪酸の母児間移行と児の成長・発達に与える影響 | 栄養学部 | 教授 | 川端輝江 | 新規 |
| 基盤研究(C) | メタボリックシンドローム関連の遺伝子多型を利用したテーラーメイド食事療法の開発 | 栄養学部 | 教授 | 田中明 | 継続 |
| 基盤研究(C) | 青年期の子どもを取り巻く環境と身長・体重の時系列的变化 | 栄養学部 | 准教授 | 平田裕美 | 新規 |
| 基盤研究(C) | 音楽教育を通しての「市民形成」の現状と社会的紐帯の再生－日仏比較を通して－ | 栄養学部 | 准教授 | 水崎富美 | 継続 |
| 基盤研究(C) | 養護診断過程における心理的及び社会的アセスメント指標の開発に関する研究 | 栄養学部 | 専任講師 | 大沼久美子 | 新規 |
| 基盤研究(C) | 超鏡(HyperMirror)による食の安心・安全教育の国際交流型実践 | 栄養学部 | 専任講師 | 藤倉純子 | 継続 |
| 基盤研究(C) | 遺伝子多型に基づくテーラーメイド栄養指導による健康づくり支援効果の検討 | 栄養学部 | 助教 | 福島真実 | 新規 |
| 挑戦的萌芽研究 | 時間栄養学による記憶学習能力の解析と認知症対策への基礎的研究 | 栄養学部 | 教授 | 堀江修一 | 新規 |
| 若手研究(B) | 戦後日本における思春期男子への性教育実践の実態と課題に関する研究 | 栄養学部 | 特別研究員 | 茂木輝順 | 新規 |
| 研究活動 スタート支援 | 若年女性の体型認識の触発因子とヘルスプロモーションによる是正効果の検証 | 栄養科学研究所 | 専任講師 | 香川雅春 | 継続 |
| 研究活動 スタート支援 | 骨量維持を目的とした適正リン摂取量の解明－「多面的評価」をもとに－ | 栄養学部 | 助教 | 伊藤早苗 | 新規 |