

番号	研究題目	研究課題名	研究分担	年度	助成金額	課題番号
1	挑戦的萌芽	加齢にともなう排尿障害への早期薬物リハビリテーション介入	代表	2012-2015	3900千円	24650321
2	基盤C	加齢による過活動膀胱への磁気刺激神経調整的新システムの確立 - 基礎・臨床的検討 -	代表	2015-2018	4810千円	15K01377
3	基盤C	膀胱の老化は予防できるか？加齢膀胱と膀胱血流低下	分担	2015-2018	4940千円	536550
4	若手研究(B)	コラーゲン遺伝子多型に着目した骨盤臓器脱高リスク発生群の選別化と早期リハビリ介入		2017-2020	4030千円	17K13057
5	基盤C	加齢による過活動膀胱に対する新しい低出力体外衝撃波システムの確立	代表	2018-2021	4420千円	18K10749
6	基盤C	加齢による排尿障害を克服、neuromodulationによる血流増加と尿道機能	分担	2018-2021	4290千円	18K10714
7	若手研究	糖尿病性膀胱機能障害への磁気刺激神経調整的新システムの確立 - 基礎・臨床的検討		2018-2022	4160千円	18K17752