## 【平成 24 年度研究費獲得】

- 1. 科学研究費補助金 基盤研究(B) (平成 24 年度)「脳画像解析と遺伝子多型解析の融合による注意欠陥多動性障害(ADHD)の病態解明」、友田明美(代表)、7,800 千円
- 2. 科学研究費補助金 挑戦的萌芽研究 (平成 24 年度)「fMRI を用いた愛着障害の神経基盤の評価システム」、 友田明美 (代表)、1,560 千円
- 3. 科学研究費補助金 若手(B) (平成 24 年度)「学童期自閉症スペクトラムにおけるオキシトシン関与の解明」、ハツ賀千穂 (代表)、3.380 千円
- 4. 福井大学研究育成経費「競争的資金獲得を目指す研究の支援」(平成 24 年度)、「顔表情刺激による愛着障害の検討」、友田明美 (代表)、700 千円
- 5. 公益財団法人科学技術融合振興財団助成 (平成 24 年度)、「認知行動療法ロールプレイングゲーム『SPARX』の日本応用、八ツ賀千穂 (代表)、300 千円