

## 【平成 25 年度研究費獲得】

1. 科学研究費補助金 基盤研究(B) (平成 25 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)、5,720 千円
2. 科学研究費補助金 挑戦的萌芽研究 (平成 25 年度)「顔刺激 fMRI による愛着障害へのオキシトシン治療効果判定システム開発」、友田明美 (代表)、2,080 千円
3. 科学研究費補助金 若手(B) (平成 25 年度)「ヒト思春期の社会行動とその逸脱に関する神経・内分泌基盤の解明」、藤澤隆史 (代表)、2,340 千円
4. 科学研究費補助金 若手(B) (平成 25 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」、八ツ賀千穂 (代表)、910 千円
5. 科学研究費補助金 基盤研究(C) (平成 25 年度)「深刻な被虐待経験を有する非行少年の神経学的リカバリーメカニズムの解明-児童自立支援施設入所者を対象とした MRI 研究 (代表者名 松浦直己)、友田明美 (分担)、650 千円
6. 科学研究費補助金 基盤研究(C) (平成 25 年度)「パネル調査に基づく家族システムの発達と移行に関する研究 (代表者名 石盛真徳)、藤澤隆史 (分担)、50 千円
7. 科学研究費補助金 基盤研究(C) (平成 25 年度)「ゲーム世界で形成された人物イメージが現実世界の間人関係に及ぼす影響 (代表者名 風井浩志)、藤澤隆史 (分担)、100 千円
8. 福井大学医学部附属病院先進医療シーズ助成(平成 25 年度)、「fMRI による愛着障害へのオキシトシン治療効果判定システム開発」、友田明美 (代表)、300 千円
9. 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：大型研究育成経費」(平成 25 年度)、「発達障害としてのトラウマ関連障害の神経基盤評価システムと治療法開発」、友田明美 (代表)、1,000 千円
10. 公益財団法人発達科学研究教育センター「発達科学研究教育奨励賞」(平成 25 年度)、「逆境経験へのレジリエンスを規定する要因の発達学的検討」、藤澤隆史 (代表)、500 千円
11. 公益財団法人パブリックヘルスリサーチセンター「パブリックヘルス科学研究助成金」(平成 25 年度)、「逆境経験からの精神的成長を規定する要因の発達学的検討」、藤澤隆史 (代表)、1,000 千円
12. 「地 (知) の拠点整備事業 (大学 COC 事業)」における地域志向教育研究経費 (平成 25 年度)、「子の社会性発達を支援する地域ケアシステム」、藤澤隆史 (代表)、

1,000 千円

13. 福井大学医学部「ライフサイクル医学」推進学部長裁量経費（平成 25 年度）、「子の社会的コミュニケーション能力に関する出生時追跡調査」、藤澤隆史（代表）、500 千円
14. 科学研究費補助金 奨励研究（平成 25 年度）「若者のメンタルヘルスに関する調査」、小島雅彦（代表）、700 千円