## 中間評価 (ステージゲート審査) 結果

1. 研究課題名: 成体新生ニューロンの環境適応的な分化制御と再生

2. 研究代表者: 金子 奈穂子(同志社大学 大学院脳科学研究科 教授)

3. 中間評価 (ステージゲート審査) コメント

計画を着実に進捗させ、新生ニューロンの分化・再生に関する知見を得ている。フェーズ2では、新生ニューロンの移動・分化・再生メカニズム解明に向けた挑戦的な計画が提示されている。 独創性の高いさらなる挑戦に期待する。

以上