

平成 27 年 7 月 20 日

サイエンス・ダイアログ 実施報告書

1. 学校名・担当者氏名: 千葉県立長生高等学校 植草 智代
2. 講師氏名: Ms. Mei HAN
3. 同行者氏名: なし
4. 実施日時: 平成 27 年 7 月 16 日 (木) 13 :00 ~ 14 :30
5. 参加生徒: 年 生 人、 年 生 人、 3 年 生 34 人 (合計 34 人)
備考: (例:理数科の生徒)
6. 講演題目: (英文)
(和文) 統合失調症のモデル動物における BDNF-TrkB シグナル系の役割
7. 講演概要: 統合失調症について最先端の研究内容を話していただきました。
8. 使用言語: 英語
9. 講演形式:
 - (1) 講演時間 60 分 質疑応答時間 30 分
 - (2) 講演方法 (例: プロジェクター使用による講演、実験・実習の有無など)
 プロジェクター使用による講演
 - (3) 通訳 (例: 同行者によるサポート、外国人研究者本人による日本語説明)
 - (4) 事前学習時使用教材(事前学習を行った場合のみ)
 事前に概要をいただき、質問を考えさせておきました。
10. 学校からの支給経費(該当がある場合): 交通費 宿泊費 謝金
11. その他特筆すべき事項: