

第 682 回 (4 月) 例会プログラム

日時：平成 30 年 4 月 27 日 (金) 午後 4 時～

会場：矢巾キャンパス管理棟 4 階 中会議室

1. 良導絡自律神経の基礎生理学研究

中屋重行 (盛岡市医師会)

2. ALAS2 変異による鉄芽球性貧血のモデル細胞構築

金子桐子¹⁾, 久保田美子¹⁾, 野村和美¹⁾, 林本 遥¹⁾, 千田大誠¹⁾,
吉野直人²⁾, 和山真里奈³⁾, 小笠原勝利⁴⁾, 中村幸雄⁵⁾, 遠山育夫⁶⁾,
古山和道¹⁾

¹⁾ (岩手医大, 分子医化学) ²⁾ (同, 感染症・免疫学)

³⁾ (日立ハイテクノロジーズ) ⁴⁾ (岩手医大, 生命科学研究技
術支援センター) ⁵⁾ (理化学研究所バイオリソースセンター)

⁶⁾ (滋賀大, 神経難病研究センター)

3. 低濃度デシタビン (decitabine) はヒト大腸がん細胞株において
イリノテカンの殺細胞効果を増強する

博多修子^{1), 3)}, 寺島 潤¹⁾, 下山 佑²⁾, 幅野 渉¹⁾, 小澤正吾¹⁾

¹⁾ (岩手医大, 薬, 薬物代謝動態学) ²⁾ (同, 分子微生物学)

³⁾ (同, 分子医化学)

太字は演者 / 講演時間：10 分 追加討論：3 分

当番 岩手医大, 分子医化学