

第447回ビタミンB研究協議会演題

2017年(平成29年)3月4日(土)10:00~15:00

大阪・大阪大学中之島センター 講義室 406 (4階)

TEL:06-6444-2100

-
- | | |
|--|-------------------|
| 1. ヒトD-アミノ酸酸化酵素の新規阻害剤探索 (8分) | 福井 委員 |
| 2. アミノ酸酸化酵素の開発と利用並びに構造と活性について (15分) | 浅野 委員 |
| 3. 還元型コエンザイムQ10による地域密着型臨床研究 (20分) | 藤井 準委員 |
| 4. 健康チェンバ効用実証への挑戦 (20分) | 西井 参与 |
| 5. セリンパルミトイル転移酵素の反応機構解析とこれに関連する近年の研究成果について (10分) | 生城 浩子氏 (林委員紹介) |
| 6. 好熱菌のCoA転移酵素の新規制御機構 (12分) | 西山 委員 |
| 7. ウェルシュ菌の食中毒に関わる新規ADPリボシル化毒素CPile:lota毒素との比較 (10分) | 津下 委員 |
| 8. <i>Bacillus megaterium</i> 由来シクロームP450BM-3によるエイコサペンタエン酸の変換 (10分) | 小川 委員 |
| 9. ピロリ菌のチアミン輸送系の性質 (10分) | 野坂 委員 |
| 10. ラットにおいてビタミンB ₂ の補給はB群ビタミン不足による2-オキソ酸排泄量の増大を抑制する (10分) | 柴田 委員 |
-