

## 第462回ビタミンB研究協議会演題

2021（令和3）年3月6日（土）9：30～13：00

WEB開催

- 
- |                                      |       |
|--------------------------------------|-------|
| 1. メトキシフラボンによる筋管細胞肥大におけるGPCRの関与（10分） | 山地 委員 |
|--------------------------------------|-------|
- 
- |                                    |                   |
|------------------------------------|-------------------|
| 2. サプリメントによる水溶性ビタミン腸管内送達制御の意義（10分） | 丸 勇史氏<br>(稲垣委員紹介) |
|------------------------------------|-------------------|
- 
- |                                      |       |
|--------------------------------------|-------|
| 3. 分岐鎖アミノ酸摂取による運動負荷中の筋疲労抑制効果について（8分） | 石堂 委員 |
|--------------------------------------|-------|
- 
- |                              |       |
|------------------------------|-------|
| 4. NAD代謝におけるSARM1の関与について（8分） | 土屋 委員 |
|------------------------------|-------|
- 
- |  |        |
|--|--------|
| 5. 好熱性真菌D-アミノ酸オキシダーゼの基質特異性に寄与する構造因子（10分） | 高橋 準委員 |
|--|--------|
- 
- |   |       |
|---|-------|
| 6. ヒスチジンデカルボキシラーゼ活性におけるチロシン残基の役割について（10分） | 新田 委員 |
|---|-------|
- 
- |   |       |
|---|-------|
| 7. <i>Acetobacter aceti</i> 由来新奇グリオキシル酸レダクターゼの酵素学的諸性質（9分） | 三原 委員 |
|---|-------|
- 
- |   |        |
|---|--------|
| 8. アーキアにおけるdephospho-CoA kinaseの同定（10分） | 跡見 準委員 |
|---|--------|
- 
- |   |       |
|---|-------|
| 9. Fold-type II型セリンラセマーゼの酵素自殺基質反応様修飾について（10分） | 吉村 委員 |
|---|-------|
-