

第431回ビタミンB研究協議会演題

2013年(平成25年)2月2日(土)10:30~15:30

大阪・大阪大学中之島センター

TEL:06-6444-2100

-
- | | |
|--------------------------------|-------|
| 1. 第四回県民栄養調査とくにビタミンBをめぐって(10分) | 日下 委員 |
|--------------------------------|-------|
-
- | | |
|----------------------------------|--------------------|
| 2. 女性ホルモンとダイゼインによる骨格筋量の調節機構(15分) | 山地 亮一氏
(中野参与紹介) |
|----------------------------------|--------------------|
-
- | | |
|---------------------------------------|-------|
| 3. 高脂肪食給餌マウスにおける糖代謝に及ぼすピオチン摂取の影響(15分) | 駒井 委員 |
|---------------------------------------|-------|
-
- | | |
|--------------------------------|-------|
| 4. ピリドキサルに対するがん細胞の遺伝子発現応答(10分) | 加藤 委員 |
|--------------------------------|-------|
-
- | | |
|---------------------------------|-------|
| 5. D-アミノ酸酸化酵素遺伝子の発現調節機構の解析(10分) | 福井 委員 |
|---------------------------------|-------|
-
- | | |
|---|-------|
| 6. 新規の抗炎症タンパク質MTI-IIとビタミンB ₆ の抗炎症作用(10分) | 岡本 委員 |
|---|-------|
-
- | | |
|--|-------|
| 7. チロシン水酸化酵素過剰発現による神経終末でのドーパミン量への影響(10分) | 一瀬 委員 |
|--|-------|
-
- | | |
|--|---------|
| 8. チアミンとフルスルチアミンの ¹¹ C標識合成(10分) | 渡辺 恭良委員 |
|--|---------|
-
- | | |
|--|-------|
| 9. ジオールデヒドラターゼの活性維持システムによる補欠分子族型補酵素のリサイクリング(15分) | 虎谷 顧問 |
|--|-------|
-
- | | |
|--------------------------------------|-------|
| 10. 超好熱性古細菌のチアミンリン酸合成酵素thiNについて(10分) | 野坂 委員 |
|--------------------------------------|-------|
-
- | | |
|---|-------|
| 11. ゲノム情報にもとづくキノプロテインの検索と新規酢酸菌キノプロテインの検索(15分) | 松下 委員 |
|---|-------|
-
- | | |
|---------------------------------|-------|
| 12. 根粒菌ピリドキシン4-オキシダーゼの三次構造(12分) | 八木 委員 |
|---------------------------------|-------|
-