

第425回 ビタミンB研究協議会演題

平成23年 9月 2日(金) 13:00~16:30

松江市・ホテル宍道湖
TEL : 0852-25-1155

(ハワーポイント略号:PP, W:Windows, M:Mac)

-
- | | |
|--|-------|
| 1. HMG-CoAリダクターゼ遺伝子発現に対する食品因子の効果(10分)PPW | 西野 参与 |
|--|-------|
-
- | | |
|---|---------|
| 2. ヨーロッパ産食用キノコに含まれるビタミンB ₁₂ 化合物の特性(10分)PPW | 渡辺文雄 委員 |
|---|---------|
-
- | | |
|--|-------|
| 3. にぎり寿司ネタ中のビタミンB ₆ 含有量(12分)PPW | 八木 委員 |
|--|-------|
-
- | | |
|----------------------------------|-------|
| 4. 自己免疫疾患シェーグレン病発現抑制剤の研究(10分)PPW | 勝沼 参与 |
|----------------------------------|-------|
-
- | | |
|---|-------|
| 5. ビタミンB ₆ 欠乏時に見られる肝臓脂肪の蓄積について(10分)PPW | 早川 委員 |
|---|-------|
-
- | | |
|---|-------|
| 6. グルタミン酸脱水素酵素のロイシンによる活性化の構造的要因(10分)PPM | 西山 委員 |
|---|-------|
-
- | | |
|-------------------------------|--------|
| 7. アミノ酸代謝酵素の探索と診断への応用(15分)PPW | 浅野 準委員 |
|-------------------------------|--------|
-
- | | |
|-------------------------------|-------|
| 8. QPRTノックアウトマウスについて(10分) PPW | 柴田 委員 |
|-------------------------------|-------|
-
- | | |
|------------------------------------|-------|
| 9. LC/MS/MSによるNADとNADHの同時定量(8分)PPW | 土屋 委員 |
|------------------------------------|-------|
-
- | | |
|---|-------|
| 10. チロシン水酸化酵素の条件付き遺伝子破壊による脳内ドーパミン量調節機構の解析(10分)PPM | 一瀬 委員 |
|---|-------|
-