

日本アミノ酸学会 第11回学術大会 優秀ポスター賞

2017年10月1日

P-9 メチオニンのがん抑制タンパク質 TSC2 のメチル化修飾を介して TSC2 を安定化する

玄 成秀<sup>1</sup>、手島 裕文<sup>2</sup>、山本 佳明<sup>1</sup>、松本 雄宇<sup>1</sup>、鈴木 司<sup>1</sup>、小林 謙一<sup>1</sup>、山本 祐司<sup>1</sup>

<sup>1</sup>東京農業大学大学院 農学研究科 農芸化学専攻 <sup>2</sup>東京農業大学 応用生物科学科 生物応用化学科

P-13 妊娠期の低タンパク質食摂取は授乳期間中の SHRSP 仔ラットの腎臓中遺伝子発現を変化させる

三好 萌、佐藤 正幸、斉藤 憲司、大谷 りら、賈 慧娟、加藤 久典  
東大院・農生科・応用生化・健康栄養機能学

P-27 妊娠期及び授乳期の低タンパク質栄養が及ぼす母体への影響

名井 典乃子<sup>1</sup>、日比 亜佑実<sup>1</sup>、最上 侑佑盛<sup>1</sup>、今井 明香<sup>1</sup>、市瀬 嵩志<sup>1</sup>、古屋 茂樹<sup>2</sup>  
<sup>1</sup>九州大学 生物資源環境科学府 生物機能デザイン分野 <sup>2</sup>九州大学 農学研究院 生命機能科学部門 システム生物工学講座 生物機能デザイン分野・バイオアーキテクチャーセンター