



図13. 飼料中ホスファチジルコリン(PC)添加がビタミンB6欠乏時の血漿ホモシステイン(A), 肝臓ホモシステイン(B)および肝臓SAH(C)に及ぼす影響

C: Control, D: ビタミンB6欠乏飼料
 PC3, PC6, PC12: DにPCを飼料中3, 6および12 g /kg 添加した各飼料
 同じアルファベット記号を持たない群間に有意差がある ($p < 0.05$)