産学連携センター地域医学共同研究部門

学術論文

- Nakamura M, Tanigawa Y: Noncovalent interaction of MNSFβ, a ubiquitin-like protein, with histone 2A. Comparative Biochemistry and Physiology 140:207-210, 2005
- 2) 花田英輔,中村守彦,森山健治,宮本 守,鳥屋尾昌裕:院内学級向けエージェント型学校参加システム.情報処理学会論文誌 46:1197-1206,2005
- 3) Nakamura M, Yamaguchi Y: The ubiquitin-like protein MNSFβ regulates ERK-MAPK cascade. Journal of Biological Chemistry 281:16861-16869, 2006

学会発表

- 1) 森田栄伸、松尾裕彰、中村守彦、石飛裕司、小谷修、安食裕子:環境抗原アレルギーにおける調湿木炭の敷設効果.第35回日本皮膚アレルギー学会.横浜、2005 年 7 月
- 2)中村守彦、水津拓三、山口清次: ユビキチン類似タンパク質 (MNSFβ) による LPS活性化マクロファージのTNFα産生抑制機序. 第78回日本生化学会総会. 神戸、2005 年 10 月
- 3) 中村守彦: Ubiquitin-like polypeptide (MNSFβ) inhibits TNFα production by LPS stimulated murine Raw264.7 cells. 第35回日本免疫学会総会. 横浜、2005 年 12 月
- 4) 竹谷健、葛西武司、根宣由美、中村守彦、堀江修二、山口清次:小児気管支喘息患者おける調湿木炭の敷設効果の検討.第18回日本アレルギー学会.東京、2006 年 5 月
- 5)中村守彦:シンポジウム「多彩なタンパク質翻訳後修飾の生物学」: ユビキチン と疾患. 第47回 日本生化学会 中・四国支部例会、松江、2006 年 5 月
- 6)中村守彦:島根大学における医工連携・医農連携体制の構築と実践.第4回 産学連携学会.東京、2006年6月
- 7)Nakamura M, Yamaguchi S, Tanigawa Y: The ubiquitin-like protein MNSFβ conjugates to proapoptotic protein and regulates ERK-MAPK cascade. 20thIUBMB

- international Congress of Biochemistry and Molecular Biology and 11th FAOBMB Congress. Kyoto Japan, June 2006
- 8) 中村守彦:島根大学内における産学連携の推進.第19回国立大学共同研究センター専任教員会議.宇部、2006 年 9 月
- 9) 中村守彦、山口清次: The ubiquitin-like protein MNSFβ conjugates to Bcl-G and inhibits ERK activity. 第36回日本免疫学会総会. 大阪、2006 年 12 月
- 10) Kumar OS, Yamauchi K, Hanada Y, Miyamoto M, Nakamura M, Fujita Y: ZnO based nanomaterials for light emitting devices and bio-imaging applications.

 JAPAN NANO 2007. 東京、2006 年 12 月