

- 6) 山本 博, 松井祥子, 長谷川ともみ, 佐藤仁志, 吉田与志博, 黒川昌彦, 景山誠二, 白木公康: サイトメガロウイルス感染モデルマウスの免疫制御剤投与に対する反応. 第120回日本獣医学会総会, 1995, 10-11, 鳥取.
- 7) 染谷健二, 松尾和浩, 安藤秀二, 網 康至, 篠原克明, 小松俊彦, 吉崎ひとみ, 北村勝彦, 山本博, 長縄 聡, 山崎晤弘, 山崎修道, 本多三男: リコンビナントBCGを用いたHIV候補ワクチンの開発-6. リコンビナントBCGワクチン接種サルにおけるHIV中和領域にたいする免疫能の誘導. 第9回日本エイズ学会総会, 1995, 11, 大阪.
- 8) 浜島健治, 武川寛樹, 福島 淳, 辻 隆, 忻克勤, 山本 博, 中村政美, 藤田浄秀, 奥田研爾: HIV感染症に対するDNAワクチンの開発(第2報). 第9回日本エイズ学会総会, 1995, 11, 大阪.
- 9) 武川寛樹, 浜島健治, 福島 淳, 辻 隆, 忻克勤, 山本 博, 中村政美, 藤田浄秀, 奥田研爾: 高分子多価合成ペプチドワクチン(VC1)による液性・細胞性免疫誘導. 第9回日本エイズ学会総会, 1995, 11, 大阪.

◆ その他

- 1) Yamamoto H., Igarashi T., Ami Y., Komatsu T., Kuwata T., Adachi A., Shida H., Kojima T., Nakamura M., Tanaka M., Hayami M.: HIV-1 env AND SIVmac GAG Specific Killer Lymphocytes in Macaque Monkeys Infected with SIVmac HIV-1 Chimeric viruses. AIDS Research Newsletter, 8: 114, 1994.

実験実習機器センター

センター長(併任)	高 屋 憲 一
助 教 授	五 味 知 治
文 部 技 官	森 腰 正 弘
文 部 技 官	川 原 昌 彦
文 部 技 官	吉 井 亮 一
文 部 技 官	澤 谷 和 子
文 部 技 官	恒 田 則 子

◆ 原 著

- 1) Suzuki K., Mizuguchi M., Gomi T., and Itagaki E.: Identification of a lysine residue in the NADH-binding site of salicylate hydroxylase from *Pseudomonas putida* S-1. J. Biochem., 117: 579-585, 1995.
- 2) Ogawa H., Kawamata S., Gomi T., Ansai Y., and Karaki, Y.: Laparotomy causes a transient induction of rat liver serine dehydratase mRNA. Arch. Biochem. Biophys., 316: 844-850, 1995.

◆ 学会報告

- 1) 吉井亮一: 腎集合細管暗調細胞小胞外側の高電子密度の構造について. 医学・生物学電子顕微鏡技術研究会第11回学術講演会, 1995, 4, 大阪.

◆ その他

- 1) 五味知治: 動物のメチル基転移酵素のアデノシルメチオニン結合領域の検索とその構造比較. 平成6年度科学研究費補助金一般研究(C)研究成果報告書.