

Ⅱ 生体防御医学研究所主催セミナー

生体防御医学研究所セミナー

本研究所主催のセミナーを昭和60年度より開催しており、平成6年度も引き続き遺伝学部門がセミナー係を担当した。平成6年1月より12月までに第157回から第168回までのセミナーが行われ、講演者および演題は次の通りであった。

第157回 平成6年2月1日(火)

Prof. Juraj Ivanyi (Hammersmith Hospital)

“The Immune Repertoire in Tuberculosis”

第158回 平成6年3月17日(木)

Dr. Charles RM Bangham (John Radcliffe Hospital, University of Oxford)

“How does HTLV-1 persist?”

第159回 平成6年6月24日(金)

鍋 島 陽 一 先生(国立精神・神経センター研究所)

“筋発生分子機構 —ターゲティングマウスを用いて—”

第160回 平成7年7月1日(金)

山 村 研 一 教授(熊本大学医学部)

“哺乳類発生へのアプローチ”

第161回 平成6年7月7日(木)

Dr. Tomohiro Kurosaki (American Cyanamid Co.)

“B細胞レセプターシグナル伝達におけるチロシンキナーゼの役割”

第162回 平成6年7月8日(金)

藤 澤 肇 教授(名古屋大学理学部)

“神経回路網形成を制御する膜分子”

第163回 平成6年8月4日(木)

Hans Yssel, Ph. D. (DNAX Research Institute)

“Biology of Allergen-Specific Th2 Human T Cell Clones and the Characterization of Their Anergic State Induced by Specific Allergen-Derived Peptides”

第164回 平成6年11月10日(木)

Dr. Henry A. Erlich (Roche Molecular Systems, Inc.)

“PCR Analysis of HLA Polymorphism : Evolution and Typing Methods”

第165回 平成6年11月21日(月)

Prof. Andrew McMichael (University of Oxford)

“Cytotoxic T Lymphocytes in HIV Infection : Implications for Vaccine Design”

第166回 平成6年11月21日(月)

Dr. Fritz Melchers (Basel Institute for Immunology)

“The Role of Surrogate Light Chain in B Cell Development”

第167回 平成6年12月5日(月)

高津 聖志 教授(東大・医科研)

“サイトカインからみた免疫異常”

第168回 平成6年12月5日(月)

岸本 忠三 教授(阪大・医)

“サイトカインのシグナル伝達 —ノックアウトマウスから学ぶこと—”

遺伝情報・生医研合同セミナー

平成6年10月4日(火)

Dr. Andrew J.G. Simpson (Centro de Pesquisas “Rene Rachou”-Fiocruz Belo Horizonte)

“LSSP-PCR : A New Mutation Detection System Using Using Low Stringency PCR”