

第11回 次世代アジュバント研究会

同時開催：2nd ISV Asia Vaccine and Immunotherapeutic Symposium

- 日時 平成30年1月23日(火) 10時から17時50分まで(受付開始：9:30から)
- 場所 千里ライフサイエンスセンター 5階 山村雄一記念ライフホール・サイエンスホール
 大阪府豊中市新千里東町 1-4-2 地下鉄御堂筋線(北大阪急行)千里中央駅北口すぐ
- プログラム

○2nd ISV Asia Vaccine and Immunotherapeutic Symposium (10:00-12:30)

開会挨拶 米田 悦啓 / 医薬基盤・健康・栄養研究所 理事長
Jerome Kim / International Vaccine Institute, Korea Adjuvants improve the magnitude and durability HIV vaccine-induced immune correlates
Arnaud Didierlaurent / Glaxo Smith Kline plc, Belgium Development of adjuvanted vaccines: from an empirical to an evidence-based approach
清野 宏 / 東京大学医科学研究所 Conception of Mucosal Vaccines for the Prevention of Aero-digestive Infection
小檜山 康司 / La Jolla Institute for Allergy and Immunology, USA Towards formulating an atherosclerosis vaccine
陳 俊叡 Juine-Ruey (JR) Chen / Adimmune Corporation, Taiwan Squalene-Adjuvanted H7N9 Virus Vaccine Induces Robust Humoral Immune Response against H7N9 and H7N7 Viruses

○ポスター発表(※) / コーヒーブレイク (13:15-14:00)

○第11回次世代アジュバント研究会 (14:00-17:50)

開会挨拶 調整中
山崎 晶 / 大阪大学 微生物病研究所 結核菌糖脂質-レクチン受容体相互作用を活用した新規ナノ粒子アジュバントの創成(仮題)
植松 智 / 千葉大学大学院医学研究院・東京大学医科学研究所 革新的な粘膜免疫誘導型アジュバントの実用化研究(仮題)
黒田 悦史 / 医薬基盤・健康・栄養研究所 Hydroxypropyl beta-cyclodextrin (HP-bCD)のアジュバントへの応用(仮題)
中山 勝文 / 東北大学学際科学フロンティア研究所 ナノパーティクルに対するスカベンジャーレセプター生体応答(仮題)
佐々木 永太 / 国立感染症研究所 アジュバントの in vitro 安全性・有効性ハイスループットスクリーニング系の創出を目指した研究(仮)
井貫 晋輔 / 京都大学大学院薬学系研究科 脂質抗原受容体の機能を利用した新規糖脂質アジュバントの創製研究(仮題)
土井 雅津代 / 鳥居薬品株式会社研究所 I型アレルギーに対する免疫療法へのアジュバント利用の可能性と展望(仮題)
中神 啓徳 / 大阪大学大学院医学系研究科 生活習慣病を標的とした治療ワクチンの開発(仮題)
閉会挨拶 調整中

■参加費 無料

■参加方法 氏名、所属・役職、e-mail アドレスを明記の上、E-mail で jisedaiadju[at]nibiohn.go.jp 宛お申し込みください。期限は、平成30年1月18日(木)です。([at]は@に書き換えてください。)