

第 28 回 EB ウイルス感染症研究会プログラム

～情報提供 (13:30～13:40) : 「製品紹介」 株式会社ヤクルト本社～

開会挨拶 : 谷内江昭宏 (金沢大学 小児科) 13:40～13:45

➤ セッション1 : 基礎・病態 13:45～14:33

座長 : 今留謙一 (国立成育医療研究センター研究所)

1. EBV陽性NK腫瘍細胞の産生、分泌するサイトカインは単球様細胞の凝固活性とマクロファージへの分化を亢進させる
東京医科歯科大学 先端血液検査学 吉森真由美
2. 慢性活動性EBV感染症およびEBV関連リンパ腫における変異株の存在意義
名古屋大学 ウイルス学 渡辺崇広
3. 種痘様水疱症と蚊刺過敏症における血球・血漿EBV DNA定量の臨床的意義
岡山大学 皮膚科 三宅智子
4. 多発肺結節を伴うEBウイルス関連リンパ増殖症
東京医科歯科大学 発生発達病態学分野 友田昂宏

➤ セッション2 : 症例 (HLHほか) 14:33～15:21

座長 : 岡村隆行 (市立堺病院)

5. 治療抵抗性のEBV関連リンパ組織球症
聖路加国際病院 小児科 小野林太郎
6. 難治性EBV-HLHを発症しCHOP療法後もEBV活性化が持続したターナー症候群の1例
石川県立中央病院 血液内科 近川由衣
7. EBV関連血球貪食性リンパ組織球症の再燃から診断に至ったlate-onset FHL3の1例
九州大学 成長発達医学分野 江口克秀
8. 口腔病変を契機にリンパ腫様肉芽腫症と診断した2症例
佐賀大学 血液・呼吸器・腫瘍内科 城戸口啓介

休憩15:21～15:35

➤ セッション3 : 症例 (LPD) 15:35～16:23

座長 : 森本哲 (自治医科大学)

9. EBV関連リンパ増殖性疾患に対する同種造血幹細胞移植後にEBV関連T細胞性移植後リンパ増殖性疾患を発症した1例
国立成育医療研究センター 小児がんセンター 坂本謙一
10. 生着症候群により急激な経過をたどった慢性活動性EBウイルス感染症の一例
岐阜大学 小児科 安江志保
11. 初感染EBV関連T/NK-LPDに対して早期の化学療法及びPTCyを用いたHLA半合致同種造血幹細胞移植をおこない救命できた1例
神戸市立医療センター中央市民病院 血液内科 井本寛東
12. 骨髄移植後再燃にドナーリンパ球輸注が奏効したNK細胞型慢性活動性EBV感染症
国立成育医療研究センター 小児がんセンター 木村由依

➤ ミニレクチャー 16:23～16:55

座長 : 大賀正一 (九州大学)

「慢性活動性EBV感染症と類縁疾患の包括的遺伝子解析」

名古屋大学 ウイルス学 木村宏

閉会挨拶 : 谷内江昭宏 (金沢大学 小児科) 16:55～17:00

(当日、会費 3,000円を集めさせていただきます)

共催 EB ウイルス感染症研究会 ・ 株式会社ヤクルト本社

会場案内



- JR新橋駅「銀座口」より徒歩3分
 - 都営地下鉄浅草線 新橋駅「汐留1番出口」より徒歩1分
 - 都営大江戸線 汐留駅より徒歩5分
 - 東京メトロ銀座線 新橋駅「2番出口」より徒歩2分
 - 新交通ゆりかもめ 新橋駅より徒歩3分
- ※お車でのお越しの際は、近くの有料駐車場をご利用ください