

第 17 回東京小児医学研究会 プログラム

～川崎病～

平成 26 年 2 月 1 日 (土)

東京大学医学部付属病院 入院棟 A 15 階大会議室

(1 題発表 7 分、討論 6 分)

■開会の挨拶 (14:00-14:05)

北中 幸子 准教授 (東京大学小児科)

■セッション 1 (14:05-14:45)

座長 清水 信隆 (東京大学小児科)

① RAISE Study が 2 次病院に及ぼす影響

平田 可愛 半谷 まゆみ 上原 佳美 堀江 豪 佐々木 元 小島 あきら 本村 あい
佐藤 研 小田 洋一郎
(茅ヶ崎市立病院小児科)

② 川崎病第 4 病日以前の免疫グロブリン大量療法の有効性

塩澤 裕介 1 犬塚 亮 1 進藤 考洋 1 真船 亮 1 林 泰佑 1 平田 陽一郎 1
清水 信隆 1 稲富 淳 2 横山 美貴 3 生井 良幸 4 小田 洋一郎 5 高見澤 勝 6
張田 豊 1 岡 明 1
(1. 東京大学小児科 2. 燃津市立総合病院小児科 3. 青梅市立総合病院小児科
4. 太田西ノ内病院小児科 5. 茅ヶ崎市立病院小児科 6. さいたま市民医療センター小児科)

③ 初回ガンマグロブリン大量療法(IVIG)不応川崎病症例における、追加治療抵抗性 のリスク因子の検討

中釜 悠 1 犬塚 亮 2 柳澤 敦広 1 稲富 淳 1 林 泰佑 2 進藤 考洋 2 平田 陽一郎 2
清水 信隆 2 張田 豊 2 岡 明 2
(1. 燃津市立総合病院小児科 2. 東京大学小児科)

■セッション 2 (14:50-15:30)

座長 安戸 裕貴 (東京大学小児科)

④ 頸部リンパ節腫脹が先行した 12 歳思春期発症の川崎病女児例

苗代 有鈴 八木 洋子 土肥 望 森 貴幸 斎藤 祐 朝倉 功 吉野 弘 伊東 充宏
橋本 治光 池谷 健 香川 二郎
(藤枝市立総合病院小児科)

⑤ 頸部痛を主訴に来院した川崎病の4例

高橋 知子 古川 陽介 米田 康太 小野 真由美 安藤 和秀 神田 祥子

高橋 寛 横山 美貴

(青梅市立総合病院小児科)

⑥ 血漿交換療法が奏功した γ -グロブリン不応性川崎病の2例

林 健一郎 1 桑名 梨里子 1 林 泰佑 1 進藤 考洋 1 平田 陽一郎 1 犬塚 亮 1

清水 信隆 1 三浦 健一郎 1 張田 豊 1 岡 明 1

高橋 寛 2 横山 美貴 2

(1.東京大学小児科 2.青梅市立総合病院小児科)

■休憩 (15:30-15:40)

■製品紹介 アッヴィ合同会社 (15:40-15:50)

■特別セッション 血管炎マウスモデルと臨床 (15:50-17:00)

座長 平田 陽一郎 (東京大学小児科)

⑦ 川崎病血管炎におけるHMGB1 (High-mobility group box 1) の果たす役割の解析 (川崎病モデルマウスを用いて)

平田 陽一郎 1 林 泰佑 1 進藤 考洋 1 犬塚 亮 1 清水 信隆 1 張田 豊 1 岡 明 1
金 基成 2 三浦 典子 3 大野 尚仁 3

(1.東京大学小児科 2.神奈川県立こども医療センター循環器内科

3.東京薬科大学薬学部免疫学教室)

講演

「Candida 由来のPAMPs, Pathogen associated molecular patterns,
によって惹起されるCAWS 血管炎マウスモデルの特徴と
治療法開発への応用」

東京薬科大学薬学部 免疫学教室 教授 大野 尚仁 先生

■休憩（17:00－17:10）

■セッション3（17:10－17:50）

座長 進藤 考洋（東京大学小児科）

⑧ 東京大学および関連施設による川崎病患者データベース構築の報告

進藤 考洋 1 犬塚 亮 1 真船 亮 1 林 泰佑 1 平田 陽一郎 1 清水 信隆 1 張田 豊 1

北中 幸子 1 岡 明 1 塩澤 裕介 2 池谷 健 2 中釜 悠 3 稲富 淳 3 小田 洋一郎 4

奥山 伸彦 5 横山 美貴 6 高見澤 勝 7 田中 優 8 生井 良幸 8

（1.東京大学小児科 2.藤枝市立総合病院小児科 3.焼津市立総合病院小児科

4.茅ヶ崎市立病院小児科 5.JR 東京総合病院小児科 6.青梅総合病院小児科

7.さいたま市民医療センター小児科 8.太田西ノ内病院小児科）

⑨ ランダムフォレスト法を用いた川崎病ハイリスク患者予測モデル 第1報

竹内 正人

（キッコーマン総合病院小児科）

⑩ MARK Studyについて

平田 陽一郎

（東京大学小児科）

⑪ 川崎病における低ナトリウム血症の発症機序の検討

三浦 健一郎

（東京大学小児科）

⑫ 川崎病関連自己抗体のプロテオミクス解析

張田 豊

（東京大学小児科）

■閉会の挨拶

岡 明 教授（東京大学小児科）

共催 アッヴィ合同会社