

**厚生労働省科学研究費補助金
「難治性疾患等政策研究事業（難治性疾患政策研究事業）：重症多形滲出性紅斑に
関する調査研究（H29—難治等（難）—一般—028）」
平成 29 年度 第 2 回班会議プログラム**

日時：2018年1月13日（土曜日）9：30～16：00（予定）

場所：東京駅前 朝日生命大手町ビル フクラシア東京ステーション

会議室 6 階

住所：〒100-0004 東京都千代田区大手町 2-6-1 朝日生命大手町ビル 5F/6F

・JR [東京]駅・地下鉄[大手町]駅 地下直結（メトロポリタンホテル向かい側）

・JR [東京]駅・日本橋口徒歩 1 分

・JR 地下鉄[大手町]駅 B6 出口直結

電話：03-3510-3051

AGENDA of Asian SCAR Meeting (January 13th, 2018)

Date: January 13th, 2018 (9:30 ~ 16:00)

Place: Fukuracia Tokyo St. Conference room A (6F)

Address: Asahi-seimei Otemachi Building 6th Floor
Otemachi 2-6-1, Chiyoda-ku, Tokyo

9:30

年度研究計画 Study plan 2017

森田栄伸（島根大学） Eishin Morita (Shimane University)

9:40

AMED, 厚生労働省難病対策課挨拶

Direction of AMED, and/or Health and Labour Sciences Research Grants (Research on Intractable Diseases)

9:50 Education plan for base hospitals

診療拠点病院対象の講習会の実施及び進捗

Education of the management for SJS/TEN as the base hospitals

横浜市立大学、愛媛大学、京都府立大学、島根大学

事務局：新原寛之（島根大学） Hiroyuki Niihara (Shimane University)

10:10 Clinical Investigation

SJS/TEN のステロイドパルス療法の進捗及び症例提示

Clinical trial of steroid pulse therapy for SJS/TEN

新原寛之（島根大学） Hiroyuki Niihara (Shimane University)

10:30 Genetic analysis

1. 重症薬疹関連遺伝子解析の調査票変更について（事務局）
Revise of Questionnaire on genetic analysis of severe drug reaction (organizer)
2. 薬剤性過敏症症候群の重症関連因子解析に関する研究
Analysis of factors related to severity of DIHS
新原寛之（島根大学） Hiroyuki Niihara (Shimane University)
3. アロプリノール誘導型薬疹の HLA と臨床所見に関する研究
Analysis of relation between type of HLA and clinical findings in allopurinol-induced adverse drug reaction
新原寛之（島根大学） Hiroyuki Niihara (Shimane University)

10:50 Clinical Investigation and Epidemiologic study

1. 第2回 SJS/TEN 全国疫学調査（H30-H31年度）の計画概要について
2nd nationwide epidemiological survey of SJS/TEN (enforced in 2018-2019)
末木博彦（昭和大皮膚科）、黒澤美智子（順天堂大衛生学）
Hiroyuki Sueki (Showa University), Michiko Kurosawa (Juntendo University)
2. 多施設における DIHS に対する CyA 療法の評価
A clinical trial evaluating CyA therapy for DIHS: design of multicenter study.
橋爪秀夫（市立島田市民病院皮膚科）
Hideo Hashizume, (Shimada Municipal Hospital)
3. DIHS/DRESS のバイオマーカーとしての血清 TARC 値臨床研究
Serum TARC levels as a biomarker for DIHS/DRESS
浅田秀夫（奈良県立大） Hideo Asada (Nara Pref. University)

11:50 Lunch

- ・事務局連絡 (Official announcement of the next meeting)
次回班会議 (Next Asian-SCAR meeting)
候補日: 2018. 7/28
I-SCAR: November 10, 2018 (Matsue)

12:50 Information from Taiwan SCAR

1. The effect of levamisole in the treatment of recalcitrant recurrent erythema multiforme major
Wen-Hung Chung (Chang Gung Memorial Hospital)
2. Hand-foot skin reaction caused by the multikinase inhibitors
Chun-Wei Lu (Chang Gung Memorial Hospital)

3. Adverse skin reactions induced by immune-oncology therapy
Chun-Bing Chen (Chang Gung Memorial Hospital)

13:50 SJS/TEN, DIHS/DRESS study

1. ウィルスの再活性化が認められるものの臓器障害のないDIHSをどう扱うか?
How to define DIHS without organ involvement, though viral reactivation is observed?
安藤はるか、渡辺秀晃、末木博彦（昭和大）
Haruka Ando, HIdeaki Watanabe, Hirhiko Sueki (Showa University)
2. 感冒薬関連 SJS/TEN 発症関連遺伝子 IKZF1 による皮膚粘膜炎症制御
Regulation of mucocutaneous inflammation by IKZF1 gene associated with Cold medicine related SJS/TEN
上田真由美（京都府立医科大学）mayumi Ueta (Kyoto Pref. University)

14:50 coffee brake

15:10 Case studies

1. DIHSに続発したニューモシスチス肺炎の3例
Three cases of Pnemocystis pneumonia developed during the course of DIHS
藤山幹子、佐山浩二（愛媛大）Mikiko Tohyama, Koji Sayama (Ehime University)
2. 偽膜形成の眼症状からスティーヴンス・ジョンソン症候群と鑑別を要した接触皮膚炎の一例
A case of periorbital contact dermatitis with Stevens-Johnson syndrome-like ocular pseudomembrane formation caused by an ophthalmic solution
加藤峰幸、新田桐子、狩野葉子、山田昌和、大山 学（杏林大学）、
石井文人、橋本 隆（久留米大学）
Miyuki Kato, Kiriko Nitta, Yoko Kano, Masakazu Yamada, Manabu Ohyama
(Kyorin University), Norito Ishii, Takashi Hashimoto (Kurume University)
3. DIHS後に生じたリンパ増殖性疾患
a case of lymphoproliferative disorders assosiated with DIHS
栗原佑一、高宮城 泉子、入來景悟、船越建、大内健嗣、高橋勇人（慶應大）
Yuichi Kurihara, Saeko Takamiyagi, Hisato Iriki, Takeru Funakoshi, Takeshi Ouchi,
Hayato Takahashi (Keio University)

16:00 終了予定