

13:30～15:10

基礎研究分科会（病因・病態研究）

遺伝素因 座長 猪子英俊

1. ベーチェット病の遺伝素因の探索と創薬  
東海大学医学部 分子生命科学系遺伝部門、分子遺伝学 猪子 英俊
2. ベーチェット病の HLA 領域における疾患感受性遺伝子の検討  
横浜市立大学大学院 視覚器病態学 目黒 明、水木 信久
3. ベーチェット病における疾患感受性候補遺伝子 ROBO1 の SND 解析  
信州大学医学部 法医学教室 太田 正穂
4. ベーチェット病における inflammasome の遺伝的・機能的異常の解析  
横浜市立大学大学院 病態免疫制御内科学 石ヶ坪 良明

環境因子 座長 小熊 恵二

1. ベーチェット病患者由来連鎖球菌抗原の免疫反応に関与する研究  
岡山大学大学院医歯薬学総合研究所 病原細菌学 小熊 恵二
2. ベーチェット病発症抑制と軽症化のキーファクターを探索する  
北海道医療大学歯学部口腔衛生学 磯貝 恵美子
3. 細菌性熱ショック蛋白とぶどう膜炎に関する研究  
東京大学大学院 外科学専攻眼科学 蕪城 俊克

免疫異常 座長 鈴木 登

1. ベーチェット病動物モデルの免疫異常解析と制御法の開発  
北海道大学遺伝子病制御研究所 病態研究部門免疫生物分野  
岩淵 和也、小野江 和則
2. ベーチェット病における Th17 細胞の役割  
慶応義塾大学医学部内科学 桑名 正隆
3. ベーチェット病における Th17 細胞関連サイトカインの検討  
聖マリアンナ医科大学 免疫・病害動物学 鈴木 登

15:10～15:40

事務局からの報告 座長 石ヶ坪 良明

\*第 13 回国際ベーチェット病学会報告 横浜市大 岳野 光洋

\*ホームページ案の提示など

15:40

閉会の挨拶 石ヶ坪 良明

16:00

ベーチェット病友の会勉強会

厚生労働科学研究（難治性疾患克服研究事業）

ペーチェット病に関する調査研究  
平成 20 年度 第 2 回 研究班会議

日時：平成 20 年 12 月 19 日（金）10:00～  
場所：横浜ランドマークタワー 13 階  
横浜市立大学エクステンションセンター

## プログラム

10:00～10:45 ポスター掲示/閲覧

10:45 主任研究者開会の挨拶

石ヶ坪 良明（横浜市立大学大学院病態免疫制御内科学）

10:55 開会の御挨拶

厚生労働省健康局疾病対策課

11:00～11:40 基礎研究分科会（病因・病態研究）(1)

座長 岳野 光洋（横浜市立大学大学院病態免疫制御内科学）

1. オステオポンチン RNA 干渉による実験的自己免疫性ぶどう膜網膜炎の軽症化  
小野江和則（北大遺伝子病制御研究所免疫生物分野）、○岩田大樹（北大遺制研  
免疫生物・北大眼科）、岩瀬和也（北大遺制研）、北村瑞、北市伸義、南場研一  
（北大眼科）、大野重昭（北大院医研究眼科）
2. 実験的自己免疫性ぶどう膜網膜炎に対する抗 TNF- $\alpha$  抗体硝子体内投与の検討  
大野重昭（北海道大）、○三浦淑恵、北市伸義、大神一浩（北海道大）
3. 熱ショック蛋白誘発ぶどう膜炎モデルの試作  
○蕪城俊克（東京大学付属病院眼科）高本光子、沖永貴美子、玉島順子、  
藤野雄次郎、沼賀二郎、川島秀俊
4. ペーチェット病患者由来 Streptococcus の免疫反応に関する研究  
○小熊恵二、申蓮花（岡山大学大学院医歯薬学総合研究科病原細菌学、  
横田憲治（岡山大学保健学科研究科）

5. 抗菌ステロイド CSA-13 の口腔領域への応用-バイオフィルム阻害活性の検討  
○磯貝恵美子(北海道医療大学) 磯貝浩(札幌医科大学)、大野重昭(北海道大学)、小林美智代(北海道医療大学)、奥村一彦(北海道医療大学)、横田賢治(岡山大学)、小熊恵二(岡山大学)、金子史男(福岡県立大学)、Savage P. B. (Bringham Young University)

11:40~12:20 臨床研究分科会 (I)

座長 大野重昭(北海道大学大学院視覚器病学分野)

6. ペーチェット病の発症および重症化抑制におけるブラッシングの有用性  
○磯貝恵美子(北海道医療大学) 内藤真理子(名古屋大学)、南場研一(北海道大学)、大野重昭(北海道大学)、蕪城俊克(東京大学)、横田賢治(岡山大学)、小熊恵二(岡山大学)、金子史男(福岡県立大学)、磯貝浩(札幌医科大学)
7. ペーチェット病の症状出現パターンと特殊型ペーチェットの分布  
○黒沢美智子(順天堂大医衛生学)、稲葉裕(実践女子大生活科学)、石ヶ坪良明(横浜市大病態免疫制御内科)、永井正規(埼玉医科大公衆衛生)
8. ペーチェット病患者の口腔保健と QOL に関する研究：口腔状態に関する臨床的検討  
○内藤真理子(名古屋大学大学院医学系研究科予防医学/医学推計・判断学) 内藤徹(福岡歯科大学総合歯科)、稲垣幸司(愛知学院大学短期大学部歯科衛生学科)、山本弦太、坂野雅洋、夫馬大介、島麻子(愛知学院大学歯学部歯周病学講座)、畔地美紀(大垣女子短期大学歯科衛生科)
9. 小児ペーチェット病の2症例  
大野重昭(北海道大学眼科)、○海老原晶子、南場研一、北市伸義(北海道大学眼科)
10. HLA-A\*26、HLA-B\*51 保有によるペーチェット病患者の臨床像および視力予後の検討  
水木信久(横浜市大眼科)、○目黒明、澁谷悦子(横浜市大眼科)、西田朋美(聖隷横浜病院眼科)、太田正穂(信州大学法医学)、勝山善彦(信州大学薬剤部)、竹本裕子、南場研一、大野重昭(北海道大学眼科)、岡晃、猪子英俊(東海大学分子生命科学)

12:20~13:00 分担研究者および研究協力者打ち合わせ会(昼食)

13:00~13:30 ポスター閲覧、ホームページのご案内

13:30~14:15 基礎研究分科会 (病因・病態研究) (2)

座長 猪子英俊 (東海大分子生命科学)

11. ベーチェット病感受性ゲノム領域に位置する TRIM 遺伝子群の SNP 関連解析  
猪子英俊 (東海大分子生命科学)、○倉田里穂、齊藤卓磨、細道一善、椎名隆、井ノ上逸朗 (東海大分子生命科学)
12. ベーチェット病における IL-7receptor- $\alpha$  遺伝子 (-1085) 多型解析  
○中村晃一郎 (埼玉医科大学皮膚科)、金子史男 (脳神経疾患研究所附属皮膚免疫・アレルギー疾患研究所)、水木信久 (横浜市大眼科)
13. ベーチェット病における疾患感受性候補遺伝子 ROBO1 の SNP 解析  
○太田正穂 (信州大法医)、目黒明 (横浜市大眼科)、勝山善彦 (信州大附属病院薬剤部)、岡晃 (東海大分子生命科学)、南場研一 (北大視覚器病学)、大野重昭 (北大視覚器病学)、水木信久 (横浜市大眼科)、猪子英俊 (東海大分子生命科学)
14. 韓国人ベーチェット病患者における TLR4 遺伝子の検討  
大野重昭 (北海道大炎症眼科)、○堀江幸弘 (北海道大眼科)、目黒明 (横浜市大眼科)、太田正穂 (信州大法医学講座)、北市伸義、勝山義彦 (信州大薬剤部)、竹本裕子、南場研一、吉田和彦 (北海道大眼科)、Yeong Wook Song (ソウル大学内科)、Kyung Sook Park (Sungshin 女子大学)、Eun Bong Lee (ソウル大学内科)、猪子英俊 (東海大学分子生命科学)、水木信久 (横浜市大眼科)
15. ベーチェット病 (BD) の病態における IL-17 産生 T 細胞の役割  
桑名正隆 (慶應義塾大学内科)、○安岡秀剛 (慶應義塾大学内科)
16. ベーチェット病における IL-23 および SMAD2 の発現上昇  
○鈴木登 (聖マリアンナ医大免疫学・病害動物学)、清水潤 (聖マリアンナ医大免疫学・病害動物学)、金子史男 (福島県立医大皮膚科)、金子栄 (島根大医学部皮膚科)

14:15~15:05 臨床研究分科会 (2) —診療ガイドライン作成に向けて—

座長: 石ヶ坪 良明 (横浜市立大学大学院 病態免疫制御内科学)

17. 「ベーチェット病眼病変の診療ガイドライン」作成状況 (第2報)  
○大野重昭 (北海道大学大学院炎症眼科)、南場研一、北市伸義 (北海道大学大学院眼科)、水木信久、渋谷悦子 (横浜市立大学眼科)、蕪城俊克、高本光子 (東京大学大学院眼科)、後藤浩、横井克俊、坂本俊哉 (東京医科大学眼科)
18. 血管ベーチェット病の診断・治療ガイドラインについて  
○新見正則 (帝京大学外科)

19. 神経ベーチェット病の臨床像（指定発言）  
石ヶ坪良明（横浜市大病態免疫制御内科）、須田昭子、○岳野光洋、出口治子（横浜市立大学病態免疫制御内科）、馬場泰尚、黒岩義之（横浜市大神経内科）
20. 神経ベーチェット病の診療ガイドラインの作成に向けて  
○廣畑俊成（北里大学膠原病感染内科）、菊地弘敏（帝京大学内科）、桑名正隆（慶応義塾大学内科）、沢田哲治（東京医科大学リウマチ膠原病内科）、岳野光洋（横浜市大病態免疫制御内科）
21. 眼ベーチェットを有する症例に発した腸ベーチェット病変に対するレミケードの効果（指定発言）  
○飯塚文瑛（東京女子医大消化器内科）
22. 腸管ベーチェット病診療ガイドラインにおけるインフリキシマブ治療の位置づけ  
○岳野光洋（横浜市大病態免疫制御内科）、菊地弘敏（帝京大学内科）、飯塚文瑛（東京女子医大消化器内科）、松田隆秀（聖マリアンナ医大総合診療内科）、国崎玲子（横浜市大附属市民総合医療センター炎症性腸疾患センター）、尾藤誠司（国立病院機構 東京医療センター臨床研究センター）、石ヶ坪良明（横浜市大病態免疫制御内科）

15:05～15:30 総合討論 座長：石ヶ坪 良明（横浜市立大学大学院病態免疫制御内科学）

15:30 閉会の挨拶 石ヶ坪 良明（横浜市立大学大学院病態免疫制御内科学）

15:45 ベーチェット病友の会勉強会  
ベーチェット病眼病変の診療ガイドライン小会議（小会議室）