

- vasculitides. *Inter. Med.*, 2002; 41: 49–51.
55. 吉田雅治. 顕微鏡的多発血管炎. 専門医がすすめる最新処方今月の治療, 2002; 9(増刊): 279–281.
56. 吉田雅治. アレルギー性肉芽腫性血管炎. 血管炎症候群の診療リウマチ科, 2002; 27(増刊): 741–745.
57. 吉田雅治. ウェゲナー肉芽腫症. 血管炎症候群の診療リウマチ科, 2002; 27(増刊): 746–751.
58. 堺 秀人, 黒川 清, 小山哲夫, 吉田雅治. 急速進行性腎炎症候群の診療方針. *日本腎臓学会誌*, 2002; 44: 55–82.
59. Jikimoto, T., Y.Nishikubo, M.Koshiba, S.Kanagawa, S.Morinobu, A.Morinobu, R.Saura, K. Mizuno, S. Kondo, S. Toyokuni, H. Nakamura, J. Yodoi, S. Kumagai. Thioredoxin as a biomarker for oxidative stress in patients with rheumatoid arthritis. *Mol. Immunol.*, 2002; 38: 765–772.
60. Saigo, K., T. Sugimoto, T. Matsui, R. Ryo, S. Kumagai. Fluctuations in plasma macrophage colony-stimulating factor levels during autologous peripheral blood stem cell transplantation for haematologic diseases. *Clin. Lab. Haematol.*, 2002; 24: 37–42.
61. Saegusa, J., S. Kawano, M. Koshiba, N. Hayashi, H. Kosaka, Y. Funasaka, S. Kumagai. Oxidative stress mediates cell surface expression of SS-A/Ro antigen on keratinocytes. *Free Radical Biol. Med.*, 2002; 32(10): 1006–1016.
62. Koshiba, M., H. Kosaka, T. Nakazawa, N. Hayashi, R. Saura, N. Kitamura, S. Kumagai. 2-Chloroadenosine but not adenosine induces apoptosis in rheumatoid fibroblasts independently of cell surface adenosine receptor signalling. *Brit. J. Pharmacol.*, 2002; 135: 1477–1486.
63. Saigo, K., Y. Kubota, T. Sugimoto, R. Ryo, S. Kumagai. Estimation of Hematopoietic Stem Cells by automated hematology Analyzers (Review article). *Lab Medica International*, 2002; 19(2): 14–16.
64. Wang, Z-Y., A. Morinobu, S. Kawano, J. Saegusa, B. Wang, S. Kumagai. Gold Sodium Thiomalate Suppresses the Differentiation and Function of Human Dendritic Cells from Peripheral Blood Monocytes. *Clin. Exp. Rheumatol.*, 2002; 20(5): 683–688.
65. Yamamoto, M., K. Saigo, M. Koshiba, N. Kitamura, O. Horie, R. Ryo, S. Kumagai. Inhibition of natural killer cytotoxicity in vitro by clinical grade serine protease inhibitors. *Haematologia*, 2002; 32: 103–111.
66. Saigo, K., M. Jiang, A. Kobayashi, K. Nozu, K. Iijima, R. Ryo, T. Sugimoto, S. Imoto, S. Kumagai. Usefulness of automatic detection of fragmented red cells using a hematology analyzer for diagnosis of thrombotic microangiopathy. *Clin. Lab. Haematol.*, 2002; 24: 347–351.
67. Kanagawa, S., A. Morinobu, M. Koshiba, G. Kageyama, N. Hayashi, S. Yoshino, Y. Tokano, H. Hashimoto, S. Kumagai. Association of the TAP2*Bky2 allele with presence of SS-A/Ro and other autoantibodies in Japanese patients with systemic lupus erythematosus. *Lupus*, in press.
68. Nakamachi, Y., M. Koshiba, T. Nakazawa, S. Hatachi, R. Saura, M. Kurosaka, H. Kusaka, S. Kumagai. Specific increase in enzymatic activity of adenosine deaminase 1 in rheumatoid synovial fibroblast. *Arthritis Rheum.*, in press.
69. Hatachi, S., Y. Iwai, S. Kawano, S. Morinobu, M. Kobayashi, M. Koshiba, R. Saura, M. Kurosaka, T. Honjo, S. Kumagai. CD4+PD-1+ T Cells Accumulate as Unique Anergic Cells in Synovial Fluid from Rheumatoid Arthritis Patients. *J. Rheumatol.*, in press.
70. 東口佳苗、西郷勝康、浄慶幸江、矢野美由紀、増田由佳子、中本 勲、向井正彦、荒木延夫、能勢

- 義介、井本しおん、黒木康雄、熊谷俊一. 全身性エリテマトーデス症例に出現した一過性の偽性白血球減少症. 日本検査血液学会雑誌, 2002; 3(1): 96-102.
71. 熊谷俊一、中村知子. 全身性エリテマトーデスの薬物治療. 臨床免疫学会雑誌, 2002; 25(1): 14-20.
72. 炬口真理子、安田知恵、中町祐司、向井正彦、尹 聖哲、近藤信一、熊谷俊一. HCV RNA 定量 AMPRICOR MONITOR v1.0, v2.0 の比較検討と C 型慢性肝炎 IFN 治療における臨床的有用性. 臨床病理, 2002; 50(4): 392-397.
73. 小柴賢洋、小坂英和、中澤 隆、熊谷俊一. アデノシン誘導による関節炎の治療. 臨床免疫, 2002; 37(6): 694-700.
74. 熊谷俊一、中澤 隆. エビデンスに基づくリウマチ性疾患の診断と治療の考え方. リウマチ科, 2002; 28(1): 62-70.
75. 中村知子、前川宗一郎、森信早穂子、森信曉雄、小柴 賢洋、山内 美香、杉本 利嗣、熊谷俊一. ステロイド骨粗鬆症における腰椎骨密度の維持・増加にはエチドロネート 400mg 投与が有効である. リウマチ, 2002; 42: 666-675.
76. 熊谷俊一、中村知子、小柴賢洋. リウマチの治療と患者指導. 日本醫事新報, 2002; 3997: 36166.
77. 佐藤伊都子、百田まり、林富士夫、向井正彦、近藤信一、前田英一、熊谷俊一. 高トリグリセライド血症例でのリポ蛋白分画中のコレステロール/トリグリセライド比の有用性. 臨床病理, 2002; 40(10): 987-991.
78. M. Tomita, X. Li, Y. Okada, RN. Young, FN. Woodiel, CC. Pilbeam, LG. Raisz. Effects of a selective EP4 antagonist on osteoclast formation and bone resorption in vitro. Bone, 2002; 1: 159-163.
79. Y. Okada, I. Morimoto, K. Ura, K. Watanabe, S. Eto, M. Kumegawa, L. Raisz, C. Pilbeam, Y. Tanaka. Cell to cell adhesion through the ICAM-1/LFA-1 pathway is involved in 1 α , 25(OH)2D3, PTH and IL-1 α -induced osteoclast differentiation and bone resorption. Endocrine J, 2002; 49: 483-495.
80. J. Kamizono, Y. Okada, A. Shirahata, Y. Tanaka. Bisphosphonate induces remission of refractory osteolysis in Langerhans cell histiocytosis. J Bone Miner Res, 2002; 11: 1926-1928.
81. Y. Tanaka, S. Nakayamada, H. Fujimoto, Y. Okada, H. Uehara, T. Kataoka, Y. Minami. H-Ras/mitogen-activated protein kinase pathway inhibits integrin-mediated adhesion and induces apoptosis in osteoblasts. J Biol Chem, 2002; 277: 21446-21452.
82. Y. Tanaka, Y. Okada, T. Nakamura. Inter- and intra-cellular signaling in secondary osteoporosis. J Bone Miner Metab (in press).
83. 田中良哉、岡田洋右、塚田順一. ATL に伴う高カルシウム血症の発症機序と病態. CLINICAL CALCIUM, 2002; 4: 84-87.
84. 岡田洋右、田中良哉. 抗炎症治療の滑膜病変に対する効果. 腎と骨代謝, 2003; 16: 51-57.

研究成果の刊行に関する一覧表（書籍）

〈主任研究者〉

刊行書籍	年	刊行書店	氏名
高安動脈炎（大動脈炎症候群），selected articles. 445-453.	2002		橋本博史
慢性関節リウマチの鑑別診断と治療，selected articles. 907-913.	2002		橋本博史

〈分担研究者〉

刊行書籍	年	刊行書店	氏名
全身性強皮症に伴う腎病変 別冊 医学のあゆみ，別冊医学のあゆみ 腎疾患-state of arts, 浅野 泰、小山 哲夫編， 340-342	2003	医歯芽出版	近藤啓文、遠藤 平仁
関節リウマチの診断活動性の評価と薬効判定，新しい診断と治療のABC (8) 関節リウマチ， 宮坂信之編， 143-150	2002	最新医学社	近藤啓文、内山真主美
混合性結合組織病とはどんな膠原病か，膠原病の血管炎の腎障害Up to Date, 長澤俊彦他編， 32-40	2002	東京医学書	近藤啓文、濱名 俊也
ケース10：咳と腹部症状を主訴に来院した42歳女性，膠原病・リウマチ第3版， 橋本博史編， 109-121	2002	日本医事新報社	近藤啓文
強皮症と消化管病変，新・膠原病， 竹原和彦他編， 172-173	2002	診断と治療者	近藤 啓文
シェーグレン症候群の鑑別 診断のポイント，シェーグレン症候群へのStrategy, 住田孝之他編， 8-13	2002	先端医学社	近藤 啓文
皮膚以外の臓器病変，最新皮膚科学大系 9 膠原病非感染性肉芽腫， 玉置邦彦ら編， 17-28	2002	中山書店	近藤 啓文
膠原病と逆流性食道炎，図説消化器病シリーズ5 食道疾患， 本郷道夫編， 237-241	2002	メジカルビュー社	片岡夏也、柿田 章、近藤啓文
リウマチ性多発筋痛症、若年性関節リウマチ、リウマチ熱、シェーグレン症候群、フェルティ症候群、今日の処方 改訂3版， 高久史麿、水島裕編， 533-538	2002	南江堂	近藤 啓文
代謝拮抗薬（免疫抑制薬として），内科医が使う薬の副作用・相互作用，「medicina」編集委員会， 304-306	2002	医学書院	亀田秀人、竹内勤
診療に役立つ抗核抗体検査，新・膠原病， 竹原和彦、ほか， 54-65	2002	診断と治療社	鎗木 淳一

刊行書籍	年	刊行書店	氏名
抗リン脂質抗体、透析患者の検査値、黒川修、ほか、227-228	2002	日本メディカル	鍋木 淳一
抗リン脂質抗体症候群、主要病態の論文集、岡庭豊、ほか、947-956	2002	Medic Media	鍋木 淳一
抗リン脂質抗体症候群、リウマチ基本テキスト、日本リウマチ財団教育研修委員会、329-336	2002	日本リウマチ財団	小池隆夫、渥美達也
膠原病領域、プロスタサイクリンの多様性と今後の展望、森下竜一、212-223	2002	メディカルレビュー社	渥美達也
全身性エリテマトーデス、今日の診断指針・第5版、亀山正邦、高久史磨、1177-1179	2002	医学書院	渥美達也
全身性エリテマトーデス、今日の治療指針、山口 徹、北原光夫、192-193	2003	医学書院	針谷正祥
第VI章治療up date 第3節全身性エリテマトーデスの活動性評価と治療、新・膠原病、竹原和彦、桑名正隆、宮地良樹、258-259	2002	診断と治療社	広畑俊成
第VI章治療up date 第17節妊娠出産時における膠原病の治療、新・膠原病、竹原和彦、桑名正隆、宮地良樹、302-303	2002	診断と治療社	広畑俊成
Part B 診断基準と診断のポイント 32. Behcet病、ESSENCE 膠原病・リウマチ、住田孝之、90-91	2002	診断と治療社	広畑俊成
自己免疫疾患の生命予後と機能予後、炎症と免疫、10:127-134	2002		戸叶嘉明、橋本博史
関節リウマチの治療ー内科的立場から、整形外科、53:835-840	2002		戸叶嘉明
SLEの診療、リウマチ科、27:661-666	2002		戸叶嘉明
CD28副刺激経路のシグナル伝達とその調節機構、炎症と免疫、10:697-702	2002		戸叶嘉明、鈴木 淳
全身のみかた（理学的所見のとりかた）、リウマチ基本テキスト、146-154	2002	日本リウマチ財団	猪熊茂子
原因の明らかな慢性疾患 膠原病肺、間質性肺炎ーびまん性肺疾患、永井厚、大田健、飛田歩、219-224	2002	メジカルビュー社	佐藤健夫、猪熊茂子

刊行書籍	年	刊行書店	氏名
上下肢の浮腫および呼吸困難を主訴に入院した 56歳主婦， 膠原病・リウマチ(第3版)， 橋本博史， 131-141	2002	日本医事新報社	猪熊茂子
膠原病に伴う肺障害， 今日の治療指針2003年版， 565	2003	医学書院	猪熊茂子
ANCA関連腎炎の治療法， 腎臓病－専門医にきく最新の臨床－， 御手洗哲也、秋葉 隆， 72-73	2002	中外医学社	吉田 雅治
抗糸球体基底膜抗体腎炎の治療， 腎臓病－専門医にきく最新の臨床－， 御手洗哲也、秋葉 隆， 74-75	2002	中外医学社	吉田 雅治
Wegener肉芽腫症， 膠原病・血管炎の腎障害 Up to Date， 長澤俊彦、二瓶 宏、湯村和子， 194-202	2002	東京医学社	吉田 雅治
Goodpasture症候群と抗基底膜抗体病， 膠原病・血管炎の腎障害 Up to Date， 長澤俊彦、二瓶 宏、湯村和子， 203-210	2002	東京医学社	吉田 雅治
川崎病、アレルギー性肉芽腫性血管炎、Wegener肉芽腫症、過敏性血管炎， 内科学書 改訂第6版， 島田 馨， 955-959	2002	中山書店	吉田 雅治
全身性エリテマトーデス， 分かりやすい内科学（第二版）， 井村 裕夫， 321-328	2002	文光堂	熊谷俊一
3. リウマチ性疾患の診察・診断法 F. その他の免疫血清学的検査（リウマチ性疾患の検査診断）， リウマチ基本テキスト， 日本リウマチ財団教育研修委員会， 191-196	2002	日本リウマチ財団	熊谷俊一
CASE 13. 発熱と筋力低下を主訴とした59歳女性， 専門医を目指すケースメソッドアプローチ 膠原病・リウマチ(第3版)， 橋本 博史， 142-152	2002	医事新報社	熊谷俊一、石田 博

〔V〕

平成14年度構成員名簿
小委員会構成者表

平成14年度 厚生労働科学免疫了レルギ一疾患予防・治療研究事業
「免疫疾患の合併症とその治療法に関する研究」構成員名簿

区分	氏名	所属	職名	〒	住所	電話番号	FAX番号	e-mail
主任研究者	橋本 博史	順天堂大学医学部膠原病内科	教授	113-8421	東京都文京区本郷2-1-1	03-3813-3111 (内) 3316 (直通) 03-5802-1066	03-5800-4893	hashi@med.juntendo.ac.jp
分担研究者	瀧美 達也	北海道大学大学院医学研究科 分子病態制御学講座免疫病態内科学分野	講師	060-8638	北海道札幌市北区北15条西7丁目	011-716-1161 (内) 5913	011-706-7710	at3rat@med.hokudai.ac.jp
	猪熊 茂子	都立駒込病院了レルギ一膠原病科	部長	118-8677	東京都文京区本郷込3-18-22	03-3823-2101	03-4463-7569	inokuma-k@komagome-hospital. bunkyo.tokyo.jp
	岡田 洋右	産業医科大学医学部第一内科学講座	講師	807-8555	福岡県北九州市八幡西区医生ヶ丘1-1	093-603-1611 (内) 2421	093-691-9334	y-okada@med.uoeh-u.ac.jp
	鎌木 淳一	東京電力病院内科	科長	160-0016	東京都新宿区信濃町9-2	03-4356-6211	03-4356-6419	kaburaki.j@tepcoco.jp
	亀田 秀人	埼玉医科大学総合医療センター第二内科	助手	350-8550	埼玉県川越市鴨田辻道町1981	049-228-3574	049-228-3574	kamehide@saitama-med.ac.jp
	熊谷 俊一	神戸大学大学院医学系研究科 生癩情報医学講座(臨床病態・免疫学分野)	教授	650-0017	兵庫県神戸市中央区楠町7-5-2	078-382-6190	078-382-6209	kumagais@kobe-u.ac.jp
	近藤 啓文	北里大学医学部内科学V	診療教授	228-8555	神奈川県相模原市北里1-15-1	042-778-8111 (内) 8518 (研究室) 9347	042-778-9465	kondo@med.kitasato-u.ac.jp
	諏訪 昭	慶応義塾大学医学部内科学教室	助手	160-8582	東京都新宿区信濃町35	03-5363-3786	03-5379-5037	suwa@sc.itc.keio.ac.jp
	戸叶 嘉明	順天堂大学医学部膠原病内科	講師	113-8421	東京都文京区本郷2-1-1	03-3813-3111 (内) 3314	03-5800-4893	rheum@med.juntendo.ac.jp
	長坂 憲治	東京医科歯科大学医学部附属病院 膠原病・リウマチ内科	医員	113-8519	東京都文京区湯島1-5-45	03-5803-5206	03-5803-5998	
	針谷 正祥	東京女子医科大学附属 膠原病リウマチ痛風センター	講師	162-0054	東京都新宿区河田町10-22	03-5269-1725	03-5269-1726	hari@lor.twmu.ac.jp
	広畑 俊成	帝京大学医学部内科	助教授	173-8605	東京都板橋区加賀2-11-1	03-3964-1211 (内) 1568	03-3964-7094	shunsei@med.teikyo-u.ac.jp
	楳野 博史	岡山大学大学院医歯学総合研究科 腎・免疫・内分泌代謝内科学 (病態制御科学病態機構学)	教授	700-8558	岡山県岡山市鹿田町2-5-1	086-235-7232	086-222-5214	makino@md.okayama-u.ac.jp
	吉田 雅治	東京医科歯科大学八王子医療センター腎臓科	助教授	193-0998	東京都八王子市館町1163	0426-65-5611 (内) 2304	0426-66-0551	myoshida@tokyo-med.ac.jp

(50音順)

小委員会構成

(敬称略, 五十音順)

1. 肺病変に関する小委員会

委員長 近藤啓文
委員 猪熊茂子 亀田秀人 戸叶嘉明 長坂憲治 (萩山裕之)
針谷正祥 槇野博史 吉田雅治

1. 腎病変に関する小委員会

委員長 槇野博史
委員 渥美達也 亀田秀人 戸叶嘉明 吉田雅治

1. 精神神経病変に関する小委員会

委員長 広畑俊成
委員 戸叶嘉明 針谷正祥

1. 血液異常に関する小委員会

委員長 鍋木淳一
委員 渥美達也 猪熊茂子 熊谷俊一
近藤啓文 戸叶嘉明 長坂憲治 (萩山裕之)

1. 感染症に関する小委員会

委員長 猪熊茂子
委員 岡田洋右 熊谷俊一 近藤啓文 諏訪 昭
戸叶嘉明 長坂憲治 (萩山裕之) 広畑俊成
吉田雅治

1. ステロイド性誘発骨粗鬆症に関する小委員会

委員長 熊谷俊一
委員 渥美達也 岡田洋右 鍋木淳一 亀田秀人 諏訪 昭
戸叶嘉明 針谷正祥 広畑俊成 槇野博史

〔Ⅵ〕

平成14年度第一回班会議
小委員会合同会議プログラム

厚生労働科学免疫アレルギー疾患予防・治療研究事業
免疫疾患の合併症とその治療法に関する研究
平成14年度 第一回班会議

日時：2002年9月19日（木） 9:30～16:00

場所：順天堂大学 10号館カンファレンスルーム（105号室）

（医学部老人性疾患病態治療研究センター）

東京都文京区本郷2-1-1

☎ 03-3813-3111（内線3314）

交通：JR中央線および総武線 御茶ノ水駅（徒歩5分）

地下鉄丸の内線 御茶ノ水駅（徒歩5分）

班 長：橋本 博史

事務局：戸叶 嘉明

順天堂大学医学部膠原病内科

東京都文京区本郷2-1-1

電話 03-3813-3111（内線3314）

FAX 03-5800-4893

分担研究者の先生方へお願い

1. 今回の会議では各研究課題につきまして小委員会の委員長の先生方に20分間のレビューをして頂き、この後今後の研究方針に関する討論を30分間おこないます。
今後の方針について活発な御討論をお願い致します。
2. 発表に際し、プロジェクター1台（単写）を御用意致します。
スライドのみにてお願いします。

プログラム

9:30-9:40 開会の辞 橋本博史

9:40-9:50 厚生労働省ご挨拶
厚生労働省疾病対策課主査 片岡 穰

9:50-10:40

免疫疾患における感染症の現況と問題点

レビュー (20分)

感染症に関する小委員会委員長

都立駒込病院 アレルギー膠原病内科

猪熊茂子

討論 (30分)

10:40-11:30

免疫疾患における血液異常の現況と問題点

レビュー (20分)

血液疾患に関する小委員会委員長

東京電力病院 内科

鍋木淳一

討論 (30分)

11:30-12:20

免疫疾患における肺病変の現況と問題点

レビュー (20分)

肺病変に関する小委員会委員長

北里大学 内科学V

近藤啓文

討論 (30分)

12:20-13:20 昼食

13:20-13:30 事務連絡

13:30-14:20

免疫疾患における腎病変の現況と問題点

レビュー(20分)

腎病変に関する小委員会委員長

岡山大学 腎免疫内分泌代謝内科学

槇野博史

討論(30分)

14:20-15:10

免疫疾患における精神神経病変の現況と問題点

レビュー(20分)

精神神経病変に関する小委員会委員長

帝京大学 内科

広畑俊成

討論(30分)

15:10-16:00

免疫疾患におけるステロイド性骨粗鬆症の現況と問題点

レビュー(20分)

ステロイド性骨粗鬆症に関する小委員会委員長

神戸大学 生態情報医学講座(臨床病態 免疫学分野)

熊谷俊一

討論(30分)

16:00

閉会の辞

〔Ⅶ〕

平成14年度第二回班会議
研究報告会プログラム

厚生労働科学免疫アレルギー疾患予防・治療研究事業
免疫疾患の合併症とその治療法に関する研究
平成14年度 研究報告会

日時：2003年1月30日（木） 9:00～17:30

場所：順天堂大学 10号館1階カンファレンスルーム（105号室）

（医学部老人性疾患病態治療研究センター）

主任研究者：橋本 博史

事務局：戸叶 嘉明

順天堂大学医学部膠原病内科

東京都文京区本郷2-1-1

電話 03-3813-3111（内線3314）

FAX 03-5800-4893

プログラム

小委員長報告（口演20分、討論10分）

研究報告（口演10分、討論5分）

○講演者

9:00 開会の辞 橋本 博史

9:05 厚生労働省御挨拶

厚生労働省健康局疾病対策課主査

片岡 穰

9:15~10:00

肺病変

座長：近藤 啓文

1. 肺病変に関する小委員会報告

北里大学医学部内科学V

都立駒込病院アレルギー膠原病科

埼玉医科大学総合医療センター第二内科

順天堂大学医学部膠原病内科

東京医科歯科大学医学部附属病院膠原病・リウマチ内科

東京女子医科大学附属膠原病リウマチ痛風センター

岡山大学大学院医歯学総合研究科腎・免疫・内分泌代謝内科学

東京医科大学八王子医療センター腎臓科

○近藤啓文

猪熊茂子

亀田秀人

戸叶嘉明

長坂憲治

針谷正祥

槇野博史

吉田雅治

2. 膠原病合併肺高血圧症におけるプロスタサイクリン（prostacyclin）製剤の治療効果に関する研究

北里大学医学部内科学V

○田中住明、近藤啓文、鈴木園子、

岡田 純

10:00~11:00

腎病変

座長：槇野 博史

3. 腎病変に関する小委員会報告

岡山大学大学院医歯学総合研究科腎・免疫・内分泌代謝内科学

北海道大学大学院医学研究科分子病態制御学講座免疫病態内科学

埼玉医科大学総合医療センター第二内科

順天堂大学医学部膠原病内科

東京医科大学八王子医療センター腎臓科

○槇野博史

渥美達也

亀田秀人

戸叶嘉明

吉田雅治

4. 高血圧合併ルーブ腎炎患者における腎血管病変の検討

岡山大学大学院医歯学総合研究科腎・免疫・内分泌代謝内科学

○山崎康司、佐田憲映、氏家一尋、

前島洋平、杉山 斉、守田吉孝、

山村昌弘、槇野博史

5. ループス腎炎に対するシクロスポリンA療法

埼玉医科大学総合医療センター第二内科

○亀田秀人、小川祥江、天野宏一、
関口直哉、武井博文、飯塚 篤、
長澤逸人、津坂憲政、安倍 達、
竹内 勤

11:00~12:00

精神神経病変

座長：広畑 俊成

6. 精神神経病変に関する小委員会報告

帝京大学医学部内科

順天堂大学医学部膠原病内科

東京女子医科大学附属膠原病リウマチ痛風センター

○広畑俊成
戸叶嘉明
針谷正祥

7. CNSループスにおける各種検査の有用性についての検討

順天堂大学医学部膠原病内科

○戸叶嘉明、満尾晶子、森本真司
橋本博史

8. IFN- α に自己免疫における役割に関する研究 -特にCD154分子の発現調節における役割について-

帝京大学医学部内科

○広畑俊成、渋谷英樹

12:00~12:50 昼食

12:50~13:00 事務連絡

13:00~14:15

血液異常

座長：鍋木 淳一

9. 血液異常に関する小委員会報告

東京電力病院内科

北海道大学大学院医学研究科分子病態制御学講座免疫病態内科学

都立駒込病院アレルギー膠原病科

神戸大学大学院医学系研究科生態情報医学講座

北里大学医学部内科学V

順天堂大学医学部膠原病内科

東京医科歯科大学医学部附属病院膠原病・リウマチ内科

○鍋木淳一
渥美達也
猪熊茂子
熊谷俊一
近藤啓文
戸叶嘉明
長坂憲治

10. 全身性エリテマトーデス (SLE) およびSLE疑診例の動脈血栓症に対する血清リポ蛋白 (a) 濃度の臨床的意義に関する研究

東京電力病院内科

○鍋木淳一

11. 血管内皮細胞をターゲットとした膠原病の血流障害の治療

北海道大学大学院医学研究科分子病態制御学講座免疫病態内科学 ○瀧美達也、古川 真、小池隆夫

12. リウマチ性疾患におけるステロイド性大腿骨頭壊死に対する抗凝固療法の検討

東京女子医科大学附属膠原病リウマチ痛風センター

○針谷正祥、立石睦人、深澤千賀子、
原まさ子

14:15~15:30

感染症

座長：猪熊 茂子

13. 感染症に関する小委員会報告

都立駒込病院アレルギー膠原病科

産業医科大学医学部第一内科学講座

神戸大学大学院医学系研究科生態情報医学講座

北里大学医学部内科学V

慶應義塾大学医学部内科学教室

順天堂大学医学部膠原病内科

東京医科歯科大学医学部附属病院膠原病・リウマチ内科

帝京大学医学部内科

東京医科大学八王子医療センター腎臓科

○猪熊茂子

岡田洋右

熊谷俊一

近藤啓文

諏訪 昭

戸叶嘉明

長坂憲治

広畑俊成

吉田雅治

14. 膠原病に合併したカリニ肺炎の患者背景と治療・予防

都立駒込病院アレルギー膠原病科

○田中良明、猪熊茂子、佐藤健夫、
森美賀子、塩澤史隆、瀬戸口京吾
党 康夫

15. 膠原病患者に対する免疫抑制療法下におけるカリニ肺炎の合併に関する臨床的検討

東京医科歯科大学医学部附属病院膠原病・リウマチ内科

○小川 純、長坂憲治、小池竜司、
宮坂信之

16. ANCA関連血管炎における免疫抑制療法下の真菌およびカリニ感染症の診断、治療における抗βグルカン抗体の臨床的意義に関する研究

東京医科大学八王子医療センター腎臓科

○吉田雅治、齋藤中哉、明石真和、
吉川憲子、石橋健一、大野尚仁

15:30~15:50 コーヒーブレイク

17. ステロイド性骨粗鬆症に関する小委員会報告

神戸大学大学院医学系研究科生態情報医学講座

北海道大学大学院医学研究科分子病態制御学講座免疫病態内科学

産業医科大学医学部第一内科学講座

東京電力病院内科

埼玉医科大学総合医療センター第二内科

慶應義塾大学医学部内科学教室

順天堂大学医学部膠原病内科

東京女子医科大学附属膠原病リウマチ痛風センター

帝京大学医学部内科

岡山大学大学院医歯学総合研究科腎・免疫・内分泌代謝内科学

○熊谷俊一

渥美達也

岡田洋右

籾木淳一

亀田秀人

諏訪 昭

戸叶嘉明

針谷正祥

広畑俊成

榎野博史

18. グルココルチコイド大量療法開始時からのエチドロネート投与はステロイド誘発性骨粗鬆症に対して一次予防効果を有する

産業医科大学医学部第一内科学講座

○岡田洋右、中山田真吾、齋藤和義、田中良哉

19. 膠原病におけるステロイド誘発性骨粗鬆症に対するエチドロネート間歇療法の検討

慶應義塾大学医学部内科学教室

○佐藤慎二、諏訪 昭、平形道人

20. ステロイド誘発性骨粗鬆症の治療予防とその発症に係わる遺伝子多型性の研究

神戸大学大学院医学系研究科生態情報医学講座

○熊谷俊一、中村知子、金川寿賀代、河野誠司、小柴賢洋

17:05~17:10 閉会の辞 橋本博史

17:30~19:00 懇親会 於) レストランヒルトップ