

皮膚病態学分野

A 欧文

A-a

1. Matsushita T, Fujimoto M, Hasegawa M, Komura K, Takehara K, Tedder TF, Sato S: Inhibitory role of CD19 in the progression of experimental autoimmune encephalomyelitis by regulation cytokine response. *Am J Pathol* 168 (3): 812-821, 2006 (IF: 5.796)
2. Horikawa M, Fujimoto M, Hasegawa M, Matsushita T, Hamaguchi Y, Kawasuji A, Matsushita Y, Fujita T, Ogawa F, Takehara K, Steeber DA, Sato S: E- and p-selectins synergistically inhibit bleomycin-induced pulmonary fibrosis. *Am J Pathol* 169 (3): 740-749, 2006 (IF: 5.796)
3. Hasegawa M, Hamaguchi Y, Yanaba K, Bouaziz JD, Uchida J, Fujimoto M, Matsushita T, Matsushita Y, Horikawa M, Komura K, Takehara K, Sato S, Tedder TF: B-lymphocyte depletion reduces skin fibrosis and autoimmunity in the tight-skin mouse model for systemic sclerosis. *Am J Pathol* 169 (3): 954-966, 2006 (IF: 5.796)
4. Yanaba K, Komura K, Koder T, Matsushita M, Hasegawa K, Takehara K, Sato S: Serum levels of monocyte chemotactic protein-3/CCL7 are raised in patients with systemic sclerosis: Association with extent of skin sclerosis and severity of pulmonary fibrosis. *Ann Rheum Dis* 65 (1): 124-126, 2006 (IF: 6.956)
5. Yamada M, Udono M, Hori M, Hirose R, Sato S, Mori T, Nikaido O: Aged human skin removes UVB-induced pyrimidine dimers from the epidermis more slowly than younger adult skin in vivo. *Arch Dermatol Res* 297 (7): 294-302, 2006 (IF: 1.219)
6. Echigo T, Hasegawa M, Shimada Y, Inaoki M, Takehara K, Sato S: Both Th1 and Th2 chemokines are elevated in sera of patients with autoimmune blistering diseases. *Arch Dermatol Res* 298 (1): 38-45, 2006 (IF: 1.219)
7. Horiuchi Y, Bae SJ, Katayama I, Oshikawa T, Okamoto M, Sato M: Lipoteichoic acid-related molecule derived from the streptococcal preparation, OK-432, which suppresses atopic dermatitis-like lesions in NC/Nga mice. *Arch Dermatol Res* 298 (4): 163-173, 2006 (IF: 1.219)
8. Matsushita T, Hasegawa M, Yanaba K, Koder M, Takehara K, Sato S: Elevated serum BAFF levels in patients with systemic sclerosis: Enhanced BAFF signaling in systemic sclerosis B lymphocytes. *Arthritis Rheum* 54 (1): 192-201, 2006 (IF: 7.421)
9. Furusho S, Myou S, Fujimura M, Kita T, Yasui M, Kasahara K, Nakao S, Takehara K, Sato S: Role of intercellular adhesion molecule-1 in a murine model of toluene diisocyanate-induced asthma. *Clin Exp Allergy* 36 (10): 1294-1302, 2006 (IF: 3.553)
10. Horiuchi Y, Bae SJ, Katayama I: Overexpression of the suppressor of cytokine signalling 3 (SOCS3) in severe atopic dermatitis. *Clin Exp Dermatol* 31 (1): 100-104, 2006 (IF: 1.426)
11. Yamada M, Yanaba K, Hasegawa M, Matsushita Y, Horikawa M, Komura K, Matsushita T, Kawasuji A, Fujita T, Takehara K, Steeber DA, Tedder TF, Sato S: Regulation of local and metastatic host-mediated anti-tumour mechanisms by L-selectin and intercellular adhesion molecule-1. *Clin Exp Immunol* 143 (2): 216-227, 2006 (IF: 2.805)
12. Hasegawa M, Fujimoto M, Hayakawa I, Matsushita T, Nishijima C, Yamazaki M, Takehara K, Sato S: Anti-phosphatidylserine-prothrombin complex antibodies in patients with localized scleroderma. *Clin Exp Rheumatol* 24 (1): 19-24, 2006 (IF: 2.366)
13. Fujimoto M, Hasegawa M, Hamaguchi Y, Komura K, Matsushita T, Yanaba K, Koder M, Takehara K, Sato S: A clue for telangiectasis in systemic sclerosis: elevated serum soluble endoglin levels in patients with the limited cutaneous form of the disease. *Dermatology* 213 (2): 88-92, 2006 (IF: 1.832)
14. Inaoki M, Echigo T, Hayashi H, Nagaoka T, Hasegawa M, Takehara K, Fujimoto W, Tedder TF, Sato S: Decreased expression levels on CD22 and L-selectin on peripheral blood B lymphocytes from patients with bullous pemphigoid. *J Autoimmun* 27 (3): 196-202, 2006 (IF: 2.491)
15. Tamaki K, Kakinuma T, Saeki H, Horikawa T, Kataoka Y, Fujisawa T, Sato S, Takehara K, Nakahara T, Fukagawa S, Furue M: Serum levels of CCL17/TARC in various skin diseases [letter]. *J Dermatol* 33 (4): 300-302, 2006 (IF: 0.555)
16. Horiuchi Y, Bae SJ, Katayama I: Uncontrollable prurigo nodularis effectively treated by roxithromycin and tranilast. *J Drugs Dermatol* 5 (4): 366-365, 2006
17. Hamaguchi Y, Xiu Y, Komura K, Nimmerjahn F, Tedder TF: Antibody isotype-specific engagement of Fc gamma receptors regulates B lymphocyte depletion during CD20 immunotherapy. *J Exp Med* 203 (3): 743-753, 2006 (IF: 13.965)
18. Fujimoto M, Yoshitake S, Watanabe R, Asashima N, Nakashima H, Yoshitake S, Okochi H, Tamaki K, Poe JC, Tedder TF, Sato S: B cell antigen receptor and CD40 differentially regulate CD22 tyrosine phosphorylation. *J Immunol* 176 (1): 873-879, 2006 (IF: 6.387)
19. Kawasuji A, Hasegawa M, Horikawa M, Fujita T, Matsushita Y, Matsushita T, Fujimoto M, Steeber DA, Tedder TF, Takehara K, Sato S: L-selectin and intercellular adhesion molecule-1 regulate the development of Concanavalin A-induced liver injury. *J Leukoc Biol* 79(4): 696-705, 2006 (IF: 4.623)
20. Matsushita T, Hasegawa M, Hamaguchi Y, Takehara K, Sato S: Longitudinal analysis of serum cytokine concentrations in systemic sclerosis: association of interleukin 12 elevation with spontaneous regression of skin sclerosis. *J Rheumatol* 33 (2): 275-284, 2006 (IF: 3.010)

21. Koder M, Sato S: Authers reply to: Hypothyroidism contributes to increased triglyceride levels among patients with systemic sclerosis by Kotyla PJ, Lewicki M, Kucharz EJ (Comment on: J Rheumatol 32 (4): 629-36, 2005) [letter]. J Rheumatol 33 (4): 827, 2006 (IF: 3.010)
22. Mugii N, Hasegawa M, Matsushita T, Kondo M, Orito H, Yanaba K, Komura K, Hayakawa I, Hamaguchi Y, Ikuta M, Tachino K, Fujimoto M, Takehara K, Sato S: The efficacy of self-administered stretching for finger joint motion in Japanese patients with systemic sclerosis. J Rheumatol 33 (8): 1586-1592, 2006 (IF: 3.010)
23. Hayakawa I, Shirasaki F, Hirano T, Oishi N, Hasegawa M, Sato S, Takehara K: Successful treatment with sildenafil in systemic sclerosis patients with isolated pulmonary arterial hypertension: two case reports. Rheumatol Int 26 (3): 270-273, 2006 (IF: 1.477)
24. Hayakawa I, Shirasaki F, Ikeda H, Oishi N, Hasegawa M, Sato S, Takehara K: Reactive hemophagocytic syndrome in a patient with pyodermitis nodosa associated with Epstein-Barr virus reactivation. Rheumatol Int 26 (6): 573-576, 2006 (IF: 1.477)
25. Horiuchi Y, Hakugawa J, Shimizu K, Katayama I, Hayashi T, Kikuchi M: Massive cutaneous follicular lymphoid hyperplasia in a patient with the Sjogren syndrome: 7-year follow-up and immunohistochemical study. Rheumatol Int 26: 1044-1049, 2006 (IF: 1.477)
26. Ogawa F, Shimizu K, Muroi E, Hara T, Hasegawa M, Takehara K, Sato S: Serum levels of 8-isoprostane, a marker of oxidative stress, are elevated in patients with systemic sclerosis. Rheumatology (Oxford) 45 (7): 815-818, 2006 (IF: 4.226)
27. Ogawa F, Shimizu K, Muroi E, Hara T, Sato S: Response to Dr Cracowski. [Letter to the Editor: Serum levels of 8-isoprostane, a marker of oxidative stress, are elevated in patients with systemic sclerosis.] Rheumatology (Oxford) 45 (7): 923-924, 2006 (IF: 4.226)

A-b

1. Sato S: Systemic sclerosis: B lymphocyte abnormalities, diagnosis and treatment. Acta Medica Nagasakiensia 51 (1): 1-7, 2006

B 邦文

B-a

1. 小川文秀, 佐藤伸一: 全身性強皮症に対する塩酸サルボグレラートの効果 - レイノー症状・末梢循環障害を中心に - . Angiology Frontier 5 (4): 357-361, 2006
2. 武石恵美子, 土居剛士, 佐藤伸一, 廣瀬寮二: 基底細胞癌術後フォローアップ期間に関する検討 . Skin Cancer 20 (3): 291-295, 2006
3. 小村一浩, 小川文秀, 佐藤伸一: 強皮症に合併した間質性肺炎 . Visual Dermatology 5(10): 1004-1005, 2006
4. 長谷川 稔, 佐藤伸一, 濱口儒人, 内田純二, 藤本 学, 竹原和彦, Tedder Thomas F: Tight skin mouse の皮膚硬化に対する抗 CD20 抗体療法 . 医薬の門 46 (4): 316-319, 2006
5. 小川文秀, 清水和宏, 佐藤伸一: 酸化タンパク修復酵素 MsrA (methionine sulfoxide reductase)の皮膚での局在と誘導 . 医薬の門 46 (4): 337-340, 2006
6. 佐藤伸一: 細胞接着分子欠損による創傷治癒遅延: 細胞増殖因子の効果について . 皮膚の科学 5 (増刊 6): 40-45, 2006
7. 佐藤伸一: 【アトピー性皮膚炎の治療と免疫・アレルギー機序に関する問題】 IgE とアトピー性皮膚炎 . 皮膚の科学 5 (増刊 7): 1-4, 2006
8. 宿輪哲生, 石川博士, 佐藤伸一: MRSA 伝染性膿痂疹の薬剤感受性及び治療的検討 . 西日本皮膚科 68 (2): 175-178, 2006
9. 宿輪哲生, 陳 文雅, 佐藤伸一: 帯状疱疹におけるそう痒と塩酸エピナスチンの治療効果 . 西日本皮膚科 68 (2): 199-201, 2006
10. 室井栄治, 佐藤伸一: アンテベート (R) 軟膏で改善した皮脂欠乏性湿疹の 1 例 . 新薬と臨床 55 (2): 270-273, 2006
11. 玉置邦彦, 佐伯秀久, 門野岳史, 佐藤伸一, 八田尚人, 長谷川 稔, 白崎文朗, 島田由佳, 森田礼時, 西島千博, 越後岳士, 山田瑞貴, 大石直人, 中条園子, 富田育代, 平野貴士, 田中千洋, 竹原和彦, 尾藤利憲, 福永 淳, 堀川達弥, 梅田二郎, 森田博子, 西野 洋, 岡田明子, 片岡葉子, 秋永良也, 占部和敬, 師井洋一, 国場尚志, 今福信一, 幸田 太, 中原剛士, 深川修司, 古江増隆: アトピー性皮膚炎の病勢指標としての血清 TARC/CCL17 値についての臨床的検討 . 日本皮膚科学会雑誌 116 (1): 27-39, 2006
12. 中野由美子, 越後岳士, 富田郁代, 大石直人, 森田礼時, 長谷川 稔, 川野充弘, 山崎雅英, 佐藤伸一, 竹原和彦: クリオグロブリン血症と皮膚に血管炎がみられたシェーグレン症候群の 1 例 . 日本皮膚科学会雑誌 116 (10): 1455-1459, 2006
13. 佐藤伸一: 【膠原病を見逃さないために】抗核抗体をどう読むか . 日本皮膚科学会雑誌 116 (13): 1944-1946, 2006
14. 山田瑞貴, 長谷川 稔, 竹原和彦, 佐藤伸一: 全身性強皮症患者における可溶性 ICAM-1 濃度に対する lipo prostaglandin E1 の効果 - 第 2 報 間歇投与による持続効果の検討 - . 臨床と研究 83 (5): 778-780, 2006
15. 佐藤伸一, Bae SangJae, 小川文秀: ベシル酸ペボタスチンは血管内皮細胞における ICAM-1 の発現を抑制する .

臨牀と研究 83 (8): 1245-1248, 2006

16. 伊川友香, 長谷川 稔, 齊藤恵里子, 山田瑞貴, 佐藤伸一, 山崎雅英, 竹原和彦: 難治性下腿潰瘍を呈した IgA 型抗カルジオリピン抗体陽性の抗リン脂質抗体症候群の 1 例. 臨牀皮膚科 60 (1): 43-45, 2006
17. 井上有紀子, 越後岳士, 長谷川 稔, 佐藤伸一, 水本泰成, 山崎雅英, 竹原和彦: 全身性強皮症患者にみられた難治性下腿潰瘍 巨大子宮筋腫と抗リン脂質抗体が誘因と考えられた 1 例. 臨牀皮膚科 60 (11): 1002-1005, 2006

B-b

1. 佐藤伸一: 【ベッドサイドの免疫学-免疫疾患に強くなるために】知っておきたい免疫疾患のトピックス 強皮症. Medicina 43 (6): 932-934, 2006
2. 佐藤伸一: 【皮膚で見つける膠原病】Raynaud 症状をみたら. Medicina 43 (10): 1694-1695, 2006
3. 佐藤伸一: 強皮症の病態生理における B 細胞の役割. 医学のあゆみ 216 (12): 910-911, 2006
4. 佐藤伸一: 強皮症における B 細胞異常. 医学のあゆみ 219 (4): 294-295, 2006
5. 小川文秀: 尋常性乾癬について. 長崎市医師会報 40 (8): 18-20, 2006
6. 室田浩之, Bae Sangjae, 片山一朗: アトピー性皮膚炎と好酸球. 皮膚アレルギーフロンティア 4 (1): 19-23, 2006
7. 佐藤伸一, 小川文秀: 【知っておきたい検査とその読み方 2 免疫学的検査】抗核抗体 up to date. 皮膚科の臨床 48 (10) 特 46: 1259-1262, 2006
8. 藤本 学, 長谷川 稔, 佐藤伸一: 【血管炎を考える】皮膚科からみた最近の考え方(2). 皮膚科の臨床 48 (3): 293-298, 2006
9. 佐藤伸一: 【自己抗体の産生機序とその病原性】全身性強皮症における B 細胞異常と自己抗体産生. 日本臨床免疫学会会誌 29 (2): 73-84, 2006
10. 小川文秀, 佐藤伸一: 酸化ストレスと皮膚 - 光老化から全身性強皮症まで. 日本臨床免疫学会会誌 29 (6): 349-358, 2006
11. 佐藤伸一: 強皮症における新たな自己抗体と病原性. 分子リウマチ 3 (1): 9-14, 2006

B-c

1. 佐藤伸一: 細胞接着分子とアトピー性皮膚炎. (竹原和彦(編): 別冊・医学のあゆみ アトピー性皮膚炎, 医歯薬出版, 東京, pp. 23-28 所収) 2006
2. 佐藤伸一: 難治性病態における adjuvant therapy の実際. (池澤善郎(編): 第 69 回日本皮膚科学会東京支部学術大会記念誌, pp. 84-88 所収) 2006
3. 佐藤伸一: B 細胞異常と膠原病. (斎田俊明, 飯島 一ほか(編): 先端医療シリーズ 38 皮膚疾患の最新医療, 先端医療技術研究所, 東京, pp. 142-145 所収) 2006
4. 佐藤伸一: 【強皮症】全身性強皮症. (宮川幸子(編): カラーアトラス皮膚病から診る膠原病, 全日本病院出版会, 東京, pp. 53-58 所収) 2006
5. 佐藤伸一: 【紫斑, 血管炎】Raynaud 現象. (瀧川雅浩, 渡辺晋一(編): 皮膚疾患最新の治療 2007-2008, 南江堂, 東京, p. 57 所収) 2006
6. 佐藤伸一: 限局性強皮症. (飯塚 一(編): 今日の治療指針 2006 年版, 医学書院, 東京, pp. 859-860 所収) 2006
7. 佐藤伸一: 膠原病と B 細胞異常 - 今後の展望も含めて -. 2006 年度日本皮膚科学会前実績研修講習会必須 B コーステキスト, 日本皮膚科学会刊, 2006
8. 竹中 基, 佐藤伸一: 皮膚科における職業・環境アレルギーの診断 [学会抄録]. 職業・環境アレルギー誌 14 (1): 14, 2006 [第 37 回日本職業・環境アレルギー学会総会・学術大会プログラム]

B-d

1. 竹原和彦, 石川 治, 宮園浩平, 佐藤伸一, 尹 浩信, 遠藤平仁, 川口鎮司, 桑名正隆, 後藤大輔, 長谷川 稔, 高橋裕樹: 強皮症における病因解明と根治的治療法の開発. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業「強皮症における病因解明と根治的治療法の開発」平成 17 年度総括・分担研究報告書, pp.1-3, 2006
2. 桑名正隆, 古屋善章, 岡崎有佳, 加治賢三, 穂山雄一郎, 佐藤伸一, 竹原和彦: 強皮症に対するシクロホスファミド静注療法は循環血管内皮前駆細胞を動員する. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業「強皮症における病因解明と根治的治療法の開発」平成 17 年度総括・分担研究報告書, pp.13-16, 2006
3. 佐藤伸一, 小川文秀, 清水和宏, 室井栄治, 原 肇秀: 全身性強皮症における血清中酸化ストレスマーカー 8-isoprostane 値の臨床的意義. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業「強皮症における病因解明と根治的治療法の開発」平成 17 年度総括・分担研究報告書, pp.191-196, 2006
4. 佐藤伸一, 清水和宏, 小川文秀: 全身性強皮症における血中 nitrotyrosin 値の検討. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業「強皮症における病因解明と根治的治療法の開発」平成 17 年度総括・分担研究報告書, pp.

197-202, 2006

5. 長谷川 稔, 早川郁子, 白崎文朗, 藤本 学, 安井正英, 麦井直樹, 佐藤伸一, 竹原和彦: 強皮症に伴う肺高血圧症の当科での治療例. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業「強皮症における病因解明と根治的治療法の開発」平成 17 年度総括・分担研究報告書, pp.21-28, 2006
6. 麦井直樹, 佐藤伸一, 長谷川 稔, 生田宗博, 立野勝彦, 西 悦子, 沢崎詩織, 藤本 学, 竹原和彦: 全身性強皮症における手指ストレッチングの効果 関節可動域と HAQ による検討. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業「強皮症における病因解明と根治的治療法の開発」平成 17 年度総括・分担研究報告書, pp.239-244, 2006
7. 竹原和彦, 佐藤伸一, 長谷川 稔, 小村一浩, 藤本 学: 全身性強皮症患者血清中の可溶性 CD40 値の検討. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業「強皮症における病因解明と根治的治療法の開発」平成 17 年度総括・分担研究報告書, pp.43-48, 2006
8. 長谷川 稔, 松下幸世, 藤本 学, 佐藤伸一, 竹原和彦: ICAM-1 の欠損により tight skin マウスの皮膚硬化は減弱する. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業「強皮症における病因解明と根治的治療法の開発」平成 17 年度総括・分担研究報告書, pp.55-62, 2006
9. 長谷川 稔, 堀川真由香, 濱口儒人, 藤本 学, 佐藤伸一, 竹原和彦: プレオマイシン誘発肺臓炎モデルにおける細胞接着分子の役割. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業「強皮症における病因解明と根治的治療法の開発」平成 17 年度総括・分担研究報告書, pp.63-70, 2006
10. 長谷川 稔, 松下貴史, 藤本 学, 佐藤伸一, 竹原和彦: 全身性強皮症における BAFF の発現異常. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業「強皮症における病因解明と根治的治療法の開発」平成 17 年度総括・分担研究報告書, pp.87-96, 2006
11. 土屋尚之, 人見祐基, 川崎 綾, 藤本 学, 徳永勝士, 佐藤伸一, 長谷川 稔, 竹原和彦: 全身性強皮症における B 細胞機能分子多型の検討. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業「強皮症における病因解明と根治的治療法の開発」平成 17 年度総括・分担研究報告書, pp.97-102, 2006

学会発表数

A - a	A - b		B - a	B - b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
1	0	5	7	5	62

社会活動

氏 名	委 員 会 等 名	関 係 機 関 名
佐 藤 伸 一	油症治療調査委員会委員	厚生労働省全国油症治療研究班
佐 藤 伸 一	特定疾患対策協議会委員	長崎県
佐 藤 伸 一	油症対策委員会委員	長崎県
佐 藤 伸 一	油症研究班班長	長崎県
清 水 和 宏	油症対策委員会委員	長崎県
佐 藤 伸 一	理事	日本研究皮膚科学会
佐 藤 伸 一	評議員, 雑誌編集委員	日本皮膚アレルギー学会
佐 藤 伸 一	評議員	日本乾癬学会
佐 藤 伸 一	評議員	日本皮膚悪性腫瘍学会
佐 藤 伸 一	評議員	日本臨床免疫学会
佐 藤 伸 一	Journal of Dermatological Science, Section Editor	日本研究皮膚科学会
佐 藤 伸 一	Arthritis & Rheumatism, Advisory Editor	アメリカリウマチ学会
小 川 文 秀	雑誌編集委員	日本臨床免疫学会

外部資金獲得状況(共同研究を含む)

氏名・職	外部資金提供元	代表・分担	研究題目
佐藤伸一・教授	日本学術振興会	代表	基盤研究(C)一般 免疫複合体による組織障害に対する、ケモカインの in vivo における役割について
武石恵美子 ・助手	文部科学省	代表	若手研究(B) 全身性強皮症における、natural killer 細胞機能異常の解析
佐藤伸一・教授	厚生労働省	分担	厚生労働科学研究費補助金(難治性疾患克服研究事業) 強皮症における病因解明と根治的治療法の開発
佐藤伸一・教授	厚生労働省	分担	厚生労働科学研究費補助金(食品の安心・安全確保推進研究事業) 熱媒体の人体影響とその治療法に関する研究
佐藤伸一・教授	長崎県	代表	五島つばきの新用途及び育成管理技術の開発
佐藤伸一・教授	(株)エスアールエル	分担	強皮症の診断、病型分類に対する抗 RNA ポリメラーゼ III 抗体測定試薬の臨床試験
佐藤伸一・教授	三菱ウェルファーマ(株)	代表	1. Tight-skin マウスの皮膚硬化に対する、エダラボンの効果 2. 皮膚アルサス反応による血管炎に対する、エダラボンの効果
佐藤伸一・教授	上原記念生命科学財団	代表	全身性強皮症モデルマウスにおける、B 細胞をターゲットとした治療の有効性の解析

その他

非常勤講師等

氏名・職	職・担当科目等	関係機関名
清水和宏 ・助教授	非常勤講師(皮膚科学)	県立シーボルト大学
斐 祥宰・助手	非常勤講師(皮膚科学)	玉木女子高等学校
斐 祥宰・助手	非常勤講師(皮膚科学)	長崎医療技術専門学校
斐 祥宰・助手	非常勤講師(皮膚科学)	長崎医師会看護専門学校
	日本医師会生涯教育講座	長崎県医師会

新聞等に掲載された活動

氏名・職	活動題目	掲載紙誌等	掲載年月日	活動内容の概要と社会との関連
佐藤伸一・教授	強皮症	長崎県保険医協会健康テレホンサービス	2006年 1月5日	健康テレホンサービスで一般市民に向けて強皮症を解説
佐藤伸一・教授	金属とアレルギー	KBC アレルギー一談話室	2006年 5月21日	金属によるアレルギーについて易しく解説

佐藤伸一・教授	アトピー性皮膚炎の日常臨床とエビデンス - 医師の思いと患者の思い -	Medical Tribune	2006年 6月8日	早期からの抗ヒスタミン薬併用の有用性や、抗ヒスタミン薬の抗炎症作用を裏付けるエビデンスについて述べた
竹中 基・講師	ベーチェット病の皮膚症状	「ベーチェット病友の会」医療相談会	2006年 6月10日	患者や家族に向けて講演
竹中 基・講師	水虫Q & A	KTN できたて Gopan	2006年 8月29日	水虫について易しく解説
佐藤伸一・教授	強皮症・皮膚筋炎について	長崎市地域保健課	2006年 9月14日	難病患者地域支援対策推進事業(医療相談事業)として患者を対象に講演と医療相談
佐藤伸一・教授	あなたの皮膚は大丈夫？ ～アレルギーから皮膚ガンまで～	KTN 週刊健康マガジン	2006年 9月29日	今年の「ひふの日」のテーマについて解説
佐藤伸一・教授	健康：あなたの皮膚は大丈夫？ 大事に至らないため知識を	長崎新聞	2006年 10月16日	今年の「ひふの日」のテーマについて解説
佐藤伸一・教授	抗核抗体をどう読むか	ラジオ Nikkei マルホ皮膚科セミナー	2006年 10月19日	第105回日本皮膚科学会総会教育講演について解説
佐藤伸一・教授	あなたの皮膚は大丈夫？ - アレルギーから皮膚がんまで -	第18回ひふの日講演会 & 相談会	2006年 10月21日	第18回ひふの日講演会 & 相談会で、一般市民を対象に講演
竹中 基・講師	食物アレルギーについて	NCC ままたまご	2006年 11月15日	食物アレルギーについて、特に幼小児の母親を対象に易しく解説
佐藤伸一・教授	かゆみとアレルギー	KBC アレルギー談話室	2006年 11月26日	かゆみについて易しく解説

講座における社会活動

・カネミ油症の診断，治療の改善を目的として設けられた厚生労働省の食品安全確保研究事業に参加し，下記の協力を行ってきた。

油症検診： 昭和43年以来，毎年1回長崎県下各地での検診を行っている。

研究事業： 油症患者の毛髪，皮下脂肪織，皮脂中の有機塩素化合物の定量，ポルフィリン代謝異常に対する影響などを検討し，油症にみられる全身的悪影響を検討、発表している。

・皮膚の日に公開講座を開いて啓蒙活動を行っている。

・長崎県医師会が実施している日本医師会生涯教育講座に協力している。