

No.	発表者氏名	論文タイトル	発表誌名	巻号	ページ	出版年
143	浅野善英	「分子標的薬」時代へ 投与のコツと副反応のコントロール 低分子の分子表薬の話題 キナーゼ阻害薬を中心に 全身性強皮症に対する disease modefying drug としてのイマチニブの可能性	Visual Dermatoloy	9(8)	808-811	2010
144	Asano Y, Stawaski L,HantF,Highland K,Silver R, Szalai G, Watson DK,Trojanowska M.	Endothelial Flil deficiency impairs vascular homeostasis-a role in scleroderma vasculopathy.	AmJ Pathol.	176	1983-1998	2010
145	Asano Y	Future treatments in systemics sclerosis.(Review)	J Dermatol	37	57-70	2010
146	Asano Y,Bujior AM,Trojanowska M.	The impact of Flil deficiency on the pathogenesis of systemic sclerosis.	J Dermatol Sci	59	153-62	2010
147	Ashida R,Asano Y,Tamaki Z, Tomita M,Kawashima T, Akamata K,Sato S.	Close association of anti-U1 ribonucleoprotein antibody with drug allergy in patients with connective tissue diseases.	J Dermatol Sci	60	056-7	2010
148	Bu S,Asano Y,Kapanadze B,Bujior A,Highland K,Hant F,Trojanowska M.	Dihydrosphingosine-1 phoshate has a potent anti-fibrotic effect inScleroderma fibroblasts via modulation of PTEN levels.	Arthritis Rheum	62	2117-2126	2010
149	Yoshizaki A, Yamaba K,Yoshizaki A, Iwata Y,Komura K,Ogawa F,Takenaka M,Shimizu K,Asano Y,Hasegawa M,Fujimoto M,Sato S.	Treatment with rapamycin prevents fibrosis in tight-skin and bleomycin-induced mouse models of systemic sclerosis.	Arthritis Rheum	62	2476-2487	2010
150	波多野将	併用療法の施行法およびその効果	最新医学社	65(8)	1765-1771	2010
151	波多野将	各種 PAH に対するペラプロスト徐放剤の認容性および効果	Life Science Publishing	31(10)	1436-1438	2010
152	波多野将	PAH の将来展望～原因追求と新規治療の可能性～	医薬ジャーナル社	46 (12)	113-116	2010
153	麦井直樹, 西悦子, 堀江翔, 八幡徹太郎, 長谷川稔, 生田宗博, 井上克巳, 染矢富士子	全身性強皮症患者における 6 分間歩行テストの検討	総合リハビリテーション	38	571-576	2010
154	田中住明, 星健太	soluble guanylate cyclase 刺激薬	Heart View	15(1)	95-98	2011
155	田中住明, 星健太, 廣畠俊成	膠原病性肺動脈性肺高血圧治療に追い得る PGI2 経口薬の位置付け	Therapeutic Research	31(10)	1439-1441	2010
156	田中住明, 東野紀子	【肺高血圧内科的治療の最前線 この難治性疾病に挑む】膠原病合併 PAH.	医学のあゆみ	233(7)	517-521	2010
157	百瀬葉子, 新井達, 新井春枝, 勝岡憲生, 田中住明, 橋本篤	組織学的に膠原線維アタック型反応を認めた全身性エリテマトーデスの臨床的検討	日本皮膚科学会雑誌	120(6)	1209-1216	2010
158	遠藤平仁, 田中住明	【肺高血圧症の臨床における最新薬物治療】膠原病専門医が診る肺高血圧症 ボセンタン追加投与が有効であった原発性抗リン脂質抗体症候群に合併した慢性血栓塞栓性肺高血圧症の1例	Modern Physician	30( 臨時増刊号 )	10月 12日	2010
159	Matsushita R, Hashimoto A, Tomita T, Yoshitawa H, Tanaka S, Endo H, Hirohata S.	Enhanced expression of mRNA for FK506-binding protein 5 in bone marrow CD34 positive cells in patients with rheumatoid arthritis.	Clin Exp Rheumatol	28(1)	87-90	2010

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 22 年度 総括・分担研究報告書

発行日 平成 23 年 3 月  
発行所 強皮症調査研究班事務局  
東京大学医学部附属病院皮膚科内  
〒113-8655  
TEL03-5800-8661, FAX 03-3814-1503

