

2022年研究業績

(英文論文)

1. Muro Y, Hashimoto T, Izumi S, Ogawa-Momohara M, Takeichi T, Yamashita H, Yasuoka H, Akiyama M. Anti-Zo antibodies in Japanese myositis patients detected by a newly developed ELISA. *Clin Exp Rheumatol*. 2022;40(2):219-223.
2. Alain Lescoat, Dorte Huscher, Nils Schoof, Paolo Airo, Jeska de Vries-Bouwstra, Gabriela Riemekasten, Eric Hachulla, Andrea Doria, Edoardo Rosato, Nicolas Hunzelmann, Carlomaurizio Montecucco, Armando Gabrielli, Anna-Maria Hoffmann-Vold, Oliver Distler, Jennifer Ben Shimol, Maurizio Cutolo, Yannick Allanore, on behalf of the EUSTAR collaborators Systemic sclerosis-associated interstitial lung disease in the EUSTAR database: analysis by region. *Rheumatology*. 2022;00:1-11.
3. Matsumoto K, Suzuki K, Yasuoka H, Hirahashi J, Yoshida H, Magi M, Noguchi-Sasaki M, Kaneko Y, Takeuchi T. Longitudinal monitoring of circulating immune cell phenotypes in anti-neutrophil cytoplasmic antibody-associated vasculitis. *Autoimmun Rev*. 2023 Mar;22(3):103271.

(学術論文)

1. 安岡秀剛. 全身性硬化症(強皮症)、今日の治療指針 2022 年度版. 88-889. 2022
2. 安岡秀剛. 全身性強皮症に対する分子標的療法、リウマチ科 67(1):82-87. 2022.
3. 安岡秀剛. 【最新関節リウマチ学第 2 版-寛解・治癒を目指した研究と最新治療】関節リウマチの検査・診断 検査 CT, HRCT(間質性肺炎を含む)、日本臨床増刊号最新関節リウマチ学 第 2 版
4. 安岡秀剛. 全身性強皮症-最新の話題-臨床 内臓病変、皮膚科 1(5):618-623. 2022
5. 安岡秀剛. IgG4 関連疾患に関する最近の話題、明日の臨床 34(1):1-8. 2022
6. 桑名正隆、近藤康博、安岡秀剛、田村雄一、【膠原病に伴う肺高血圧症】膠原病に伴う肺高血圧症の課題と将来展望、Pulmonary Hypertension Update. 8(1):10-19. 2022
7. 安岡秀剛. 【膠原病に伴う肺高血圧症】State of the Art 膠原病に伴う肺高血圧症の病態、Pulmonary Hypertension Update. 8(1):20-25. 2022
8. 安岡秀剛. 全身性強皮症 最近の話題 臨床 4) 内臓病変、皮膚科 1(5):618-623
9. 安岡秀剛. ベーチェット病、リウマチ病学テキスト改訂第 3 版 418-419、2022
10. 深谷修作. 混合性結合組織病(MCTD)診療の update MCTD に伴う間質性肺疾患および肺高血圧症、リウマチ科 67(6):669-678. 2022

11. 伊藤佑充、安岡秀剛.全身性強皮症と ANCA 関連血管炎の重複症例、リウマチ科 68(6)712-716.2022
12. 伊藤佑充、深谷修作.特集 混合性結合組織病(MCTD)-診断と治療の最近の考え方-高齢者の MCTD の治療と特徴、日本臨床 81(3)436.2023
13. 深谷修作、MCTD に伴う間質性肺疾患の診断と治療、混合性結合組織病(MCTD)-診断と治療の最近の考え方-高齢者の MCTD の治療と特徴、日本臨床 81(3)422.2023

学会発表（国際学会）

1. TATSUAKI NAGANAWA, KONOMI ASHIHARA-AKAMATSU, SHUSAKU FUKAYA, HIDEKATA YASUOKA. CLINICAL CHARACTERISTICS OF PULMONARY HYPERTENSION IN JAPANESE PATIENTS WITH SCLERODERMA: A SINGLE-CENTER STUDY. 7th Systemic Sclerosis World Congress, March 10-12. 2022
2. TATSUAKI NAGANAWA, AYAKO KUWABARA, NAOKI DOUSODEN, MARIKA SAWADA, NATSUKO WATANABE, MASASHI SUZUKI, AI UMEDA, KONOMI ASHIHARA-AKAMATSU, MEGUMI KURUMIZAWA, DAIKUKE HIRANO, TAKAKO HASHIMOTO, JO NISHINO, SYUSAKU FUKAYA, YOUNKO INAMATO, SEIKO SHIBATA, OTAKA YOHEI, HIDEKATA YASUOKA. SURVEY ON DYSPHAGIA USING SIMPLE QUESTIONNAIRE EAT-10 IN PATIENT WITH SYSTEMIC SCLEROSIS. 7th Systemic Sclerosis World Congress, March 10-12. 2022

学会発表（国内学会）

1. 安岡秀剛. 全身性強皮症 早期診断の意義と実施方法、第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会シンポジウム、2022 年 4 月 25-27 日
2. 橋本貴子、巨細胞性動脈炎における高精細 CT angiography を用いた頭頸部血管評価の有用性、第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会シンポジウム、2022 年 4 月 25-27 日
3. 橋本貴子、高齢発症関節リウマチ患者に対するトシリズマブ皮下注射の有効性の検討、第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会シンポジウム、2022 年 4 月 25-27 日
4. 胡桃沢芽久美、乾癬性関節炎(PsA)患者における血中脂肪酸分画測定の意義、第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会シンポジウム、2022 年 4 月 25-27 日

5. 長縄達明、強皮症患者における嚥下造影検査を用いた評価と臨床特徴との関連、第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会シンポジウム、2022 年 4 月 25-27 日
6. 澤田茉莉加、リツキシマブ (RTX)が寛解導入および維持療法に有効であった治療抵抗性ループス腎炎 (LN)の一例、第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会シンポジウム、2022 年 4 月 25-27 日
7. 道祖田直紀、抗 DNA5 抗体陽性の悪性腫瘍関連皮膚筋炎の一例、第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会シンポジウム、2022 年 4 月 25-27 日
8. 長縄達明、道祖田直紀、赤松このみ、胡桃沢芽久美、平野大介、橋本貴子、西野譲、深谷修作、安岡秀剛. 冠動脈周囲炎を合併した IgG4 関連疾患の 1 例、第 247 回日本内科学会東海地方会、2022 年 6 月 26 日
9. 長縄達明、星野芽以子、杉本邦彦、山田晶、加藤靖周、深谷修作、井澤英夫、安岡秀剛、免疫抑制療法を併用した自己免疫学的背景を持つ PAH の一例、第 7 回日本肺高血圧・肺循環学会学術集会、2022 年 7 月 2-3 日
10. 橋本貴子、道祖田直紀、澤田茉莉加、渡邊奈津子、伊藤佑充、長縄達明、梅田愛、福井潤、赤松このみ、胡桃沢芽久美、平野大介、西野譲、深谷修作、安岡秀剛、当院における抗 MDA5 抗体陽性皮膚筋炎の急速進行性間質性肺炎に対する集学的治療の実際と課題、第 75 回東海膠原病研究会、2022 年 7 月 9 日
11. 橋本貴子、TMA を発症した SLE 合併妊娠の一例、第 7 回日本母性内科学会総会・学術集会、2022 年 7 月 17 日
12. 安岡秀剛. 関節リウマチ・膠原病に対する治療アプローチの進歩、第 33 回中部リウマチ学会、2022 年 9 月 2 日-3 日
13. 橋本貴子、生体肺移植により救命した全身性強皮症に伴う間質性肺炎の一例、第 33 回中部リウマチ学会、2022 年 9 月 2 日
14. 橋本貴子、筋疾患における筋炎関連自己抗体の網羅的測定キットの新たな開発とその臨床的有用性の検討、第 50 回日本臨床免疫学会総会、2022 年 10 月 13-15 日
15. 橋本貴子、当院における抗 MDA5 抗体陽性皮膚筋炎の急速進行性間質性肺炎に対する集学的治療の実際と課題、第 37 回日本臨床リウマチ学会、2022 年 10 月 29-30 日