

尹 浩信、浅野善英、石川 治、川口鎮司、桑名正隆、後藤大輔、神人正寿、竹原和彦、長谷川 稔、波多野将、藤本 学、牧野貴充、山本俊幸、麦井直樹、佐藤伸一. 強皮症・皮膚線維化疾患の診断基準・重症度分類・診療ガイドラインに関する研究. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業 強皮症・皮膚線維化疾患の診断基準・重症度分類・診療ガイドラインに関する研究 令和元年度 総括・分担研究報告書. 3-15. 2020年3月

川口鎮司、浅野善英、石川 治、桑名正隆、後藤大輔、神人正寿、竹原和彦、長谷川 稔、波多野将、藤本 学、牧野貴充、山本俊幸、佐藤伸一、高木香恵、栃本明子、樋口智明、尹 浩信. 2016年厚生労働省研究班作成の全身性強皮症診断基準の感度と特異度の評価. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業 強皮症・皮膚線維化疾患の診断基準・重症度分類・診療ガイドラインに関する研究 令和元年度 総括・分担研究報告書. 19-26. 2020年3月

桑名正隆、浅野善英、石川 治、川口鎮司、後藤大輔、神人正寿、竹原和彦、長谷川 稔、波多野将、藤本 学、牧野貴充、山本俊幸、佐藤伸一、白木悠一郎、尹 浩信. 全身性強皮症における抗アミノアシル tRNA 合成酵素抗体陽性例の解析. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業 強皮症・皮膚線維化疾患の診断基準・重症度分類・診療ガイドラインに関する研究 令和元年度 総括・分担研究報告書. 27-32. 2020年3月

後藤大輔、浅野善英、石川 治、川口鎮司、桑名正隆、神人正寿、竹原和彦、長谷川 稔、波多野将、藤本 学、牧野貴充、山本俊幸、佐藤伸一、尹 浩信. 全身性強皮症とその他の膠原病疾患における抗ARS抗体陽性例の検討. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業 強皮症・皮膚線維化疾患の診断基準・重症度分類・診療ガイドラインに関する研究 令和元年度 総括・分担研究報告書. 33-37. 2020年3月

竹原和彦、浅野善英、石川 治、川口鎮司、桑名正隆、後藤大輔、神人正寿、長谷川 稔、波多野将、藤本 学、牧野貴充、山本俊幸、佐藤伸一、濱口儒人、尹 浩信. 厚生労働省強皮症研究班が作成した全身性強皮症の診断基準を満たさない症例についての検討. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業 強皮症・皮膚線維化疾患の診断基準・重症度分類・診療ガイドラインに関する研究 令和元年度 総括・分担研究報告書. 38-45. 2020年3月

藤本 学、浅野善英、石川 治、川口鎮司、桑名正隆、後藤大輔、神人正寿、竹原和彦、長谷川 稔、波多野将、牧野貴充、山本俊幸、沖山奈緒子、佐藤伸一、壽 順久、外村香子、尹 浩信. 抗アミノアシル tRNA 合成酵素抗体陽性患者における全身性強皮症の診断に関する検討. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業 強皮症・皮膚線維化疾患の診断基準・重症度分類・診療ガイドラインに関する研究 令和元年度 総括・分担研究報告書. 46-49. 2020年3月

山本俊幸、浅野善英、石川 治、川口鎮司、桑名正隆、後藤大輔、神人正寿、竹原和彦、長谷川 稔、

波多野将、藤本 学、牧野貴充、佐藤伸一、尹 浩信. 当科における、抗 ARS 抗体陽性の全身性強皮症の検討. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業 強皮症・皮膚線維化疾患の診断基準・重症度分類・診療ガイドラインに関する研究 令和元年度 総括・分担研究報告書. 50-52. 2020 年 3 月

牧野貴充、浅野善英、石川 治、川口鎮司、桑名正隆、後藤大輔、神人正寿、竹原和彦、長谷川 稔、波多野将、藤本 学、山本俊幸、佐藤伸一、牧野雄成、澤村創一郎、宮村智裕、石松翔子、尹 浩信. 全身性強皮症に関する臓器別重症度調査の集計. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業 強皮症・皮膚線維化疾患の診断基準・重症度分類・診療ガイドラインに関する研究 令和元年度 総括・分担研究報告書. 53-64. 2020 年 3 月

波多野将、浅野善英、石川 治、川口鎮司、桑名正隆、後藤大輔、神人正寿、竹原和彦、長谷川 稔、藤本 学、牧野貴充、山本俊幸、佐藤伸一、ムンフトールプレブスレン、牧 尚孝、小室一成、尹 浩信. 全身性強皮症患者における心臓病変重症度分類の有用性の検討. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業 強皮症・皮膚線維化疾患の診断基準・重症度分類・診療ガイドラインに関する研究 令和元年度 総括・分担研究報告書. 65-71. 2020 年 3 月

長谷川 稔、浅野善英、石川 治、川口鎮司、桑名正隆、後藤大輔、神人正寿、高橋裕樹、竹原和彦、波多野将、藤本 学、牧野貴充、山本俊幸、田中住明、佐藤伸一、宇都宮慧、尾山徳孝、遠藤平仁、小川文秀、尹 浩信. 本邦における全身性強皮症早期例の臨床症状と検査データの推移-多施設前向き研究-. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業 強皮症・皮膚線維化疾患の診断基準・重症度分類・診療ガイドラインに関する研究 令和元年度 総括・分担研究報告書. 72-79. 2020 年 3 月

麦井直樹、浅野善英、石川 治、川口鎮司、桑名正隆、後藤大輔、神人正寿、竹原和彦、長谷川 稔、波多野将、藤本 学、牧野貴充、山本俊幸、佐藤伸一、濱口儒人、松下貴史、尹 浩信. 全身性強皮症の手指に対するリハビリテーションの短期、長期効果の検証. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業 強皮症・皮膚線維化疾患の診断基準・重症度分類・診療ガイドラインに関する研究 令和元年度 総括・分担研究報告書. 80-85. 2020 年 3 月

浅野善英、石川 治、神人正寿、竹原和彦、長谷川 稔、藤本 学、牧野貴充、山本俊幸、佐藤伸一、尹 浩信. 「限局性強皮症 診断基準・重症度分類・診療ガイドライン」に関する全国アンケート調査. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業 強皮症・皮膚線維化疾患の診断基準・重症度分類・診療ガイドラインに関する研究 令和元年度 総括・分担研究報告書. 86-94. 2020 年 3 月

神人正寿、浅野善英、石川 治、竹原和彦、長谷川 稔、藤本 学、牧野貴充、山本俊幸、佐藤伸一、

尹 浩信. 好酸球性筋膜炎の診療ガイドラインの妥当性の検証. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業 強皮症・皮膚線維化疾患の診断基準・重症度分類・診療ガイドラインに関する研究 令和元年度 総括・分担研究報告書. 95-111. 2020年3月

石川 治、浅野善英、神人正寿、竹原和彦、長谷川 稔、藤本 学、牧野貴充、山本俊幸、佐藤伸一、茂木精一郎、関口明子、尹 浩信. 硬化性萎縮性苔癬のアンケート調査結果について. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業 強皮症・皮膚線維化疾患の診断基準・重症度分類・診療ガイドラインに関する研究 令和元年度 総括・分担研究報告書. 112-116. 2020年3月

尹 浩信、浅野善英、石川 治、川口鎮司、桑名正隆、後藤大輔、神人正寿、竹原和彦、長谷川 稔、波多野将、藤本 学、牧野貴充、山本俊幸、麦井直樹、佐藤伸一. 強皮症・皮膚線維化疾患の診断基準・重症度分類・診療ガイドラインに関する研究. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業 強皮症・皮膚線維化疾患の診断基準・重症度分類・診療ガイドラインに関する研究 平成29～令和元年度 総合研究報告書. 3-35. 2020年3月

長谷川 稔、浅野善英、石川 治、川口鎮司、桑名正隆、後藤大輔、神人正寿、高橋裕樹、竹原和彦、波多野将、藤本 学、牧野貴充、田中住明、佐藤伸一、宇都宮慧、尾山徳孝、遠藤平仁、小川文秀、尹 浩信. 本邦における全身性強皮症早期例の臨床症状と検査データの推移-多施設前向き研究-. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業 強皮症・皮膚線維化疾患の診断基準・重症度分類・診療ガイドラインに関する研究 平成29～令和元年度 総合研究報告書. 83-91. 2020年3月

藤本 学、浅野善英、石川 治、神人正寿、竹原和彦、長谷川 稔、牧野貴充、山本俊幸、沖山奈緒子、佐藤伸一、尹 浩信. 成人限局性強皮症の簡易的日常生活動作障害スコアリングシステムの有用性の検討とそれに基づいた重症度基準案. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業 強皮症・皮膚線維化疾患の診断基準・重症度分類・診療ガイドラインに関する研究 平成29～令和元年度 総合研究報告書. 109-116. 2020年3月

浅野善英、石川 治、神人正寿、竹原和彦、長谷川 稔、藤本 学、牧野貴充、山本俊幸、佐藤伸一、尹 浩信. 「限局性強皮症 診断基準・重症度分類・診療ガイドライン」に関する全国アンケート調査. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業 強皮症・皮膚線維化疾患の診断基準・重症度分類・診療ガイドラインに関する研究 平成29～令和元年度 総合研究報告書. 117-131. 2020年3月

神人正寿、浅野善英、石川 治、竹原和彦、長谷川 稔、藤本 学、牧野貴充、山本俊幸、佐藤伸一、尹 浩信. 好酸球性筋膜炎の診療ガイドラインの妥当性の検証. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業 強皮症・皮膚線維化疾患の診断基準・重症度分類・診療ガイドラインに関する研究

する研究 平成 29～令和元年度 総合研究報告書. 132-151. 2020 年 3 月

山本俊幸、浅野善英、石川 治、神人正寿、竹原和彦、長谷川 稔、藤本 学、牧野貴充、佐藤伸一、尹 浩信. 好酸球性筋膜炎モデルマウスの作成. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業 強皮症・皮膚線維化疾患の診断基準・重症度分類・診療ガイドラインに関する研究 平成 29～令和元年度 総合研究報告書. 152-154. 2020 年 3 月

石川 治、浅野善英、神人正寿、竹原和彦、長谷川 稔、藤本 学、牧野貴充、山本俊幸、佐藤伸一、茂木精一郎、関口明子、尹 浩信. 硬化性萎縮性苔癬のアンケート調査結果について. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業 強皮症・皮膚線維化疾患の診断基準・重症度分類・診療ガイドラインに関する研究 平成 29～令和元年度 総合研究報告書. 155-168. 2020 年 3 月

日本皮膚科学会中部支部メンター&メンティーの会ワーキンググループ 鷺尾 健、蓮沼直子、峠岡理沙、中島沙恵子、宇都宮夏子、西部明子、丸山彩乃、多田弥生、青山裕. 第 70 回日本皮膚科学海中部支部学術大会キャリア支援委員会主催 キャリアデザイン講座 未来設計図～Design your dream, 輝く未来へ～. 日皮会誌. 130(1). 5-9. 2020 年 1 月.

長谷川 稔、石井智徳. 皮膚エリテマトーデス -SLE 診療ガイドラインを踏まえて-. Lupus 対談シリーズ 3. 2020 年 3 月. サノフィ株式会社

長谷川 稔. 膠原病診断”爪の周りを見る”. 内科系総合雑誌 Modern Physician. 40(3). 290. 2020 年 3 月.

長谷川 稔、宇都宮 慧. お肌のセラミド保持に不可欠-表皮内物質デルモカインの新たな抗炎症作用を発見-. Fukudai press (福大プレス). 39. 14. 2020 年 4 月