

Non-HIV PCPに対するステロイドパルス療法の有効性 多施設後ろ向きレジストリー研究 (RE-VISION-PCP) (会議録)

森本康弘 (鉄蕉会亀田総合病院 呼吸器内科)、藤岡遥香、本間雄也、永井達也、松居宏樹、大村晋一郎、志智大介、大塚喜人、中島啓
日本呼吸器学会誌 (2186-5876) 13巻増刊 Page372 (2024.03)

呼吸器感染症 ウイルス・真菌 Non-HIV PCPに対するA-DROPとCURB-65の予後予測能 多施設後ろ向きレジストリー研究 (RE-VISION-PCP) (会議録)

河合太樹 (鉄蕉会亀田総合病院 呼吸器内科)、藤岡遥香、本間雄也、永井達也、松居宏樹、大村晋一郎、志智大介、大塚喜人、中島啓
日本呼吸器学会誌 (2186-5876) 13巻増刊 Page200 (2024.03)

呼吸器感染症 Non-HIV PCPに対するTMP-SMX投与の副作用発現リスク因子 多施設後ろ向きレジストリー研究 (RE-VISION-PCP) (会議録)

出光玲菜 (鉄蕉会亀田総合病院呼吸器内科)、永井達也、河合太樹、藤岡遥香、本間雄也、松居宏樹、大村晋一郎、志智大介、大塚喜人、中島啓
日本呼吸器学会誌 (2186-5876) 13巻増刊 Page197 (2024.03)

Effectiveness of pulse methylprednisolone in patients with non-human immunodeficiency virus pneumocystis pneumonia: a multicentre, retrospective registry-based cohort study.

Morimoto Y, Matsui H, Fujioka H, Homma Y, Nagai T, Otsuki A, Ito H, Ohmura SI, Miyamoto T, Shichi D, Watari T, Otsuka Y, Nakashima K.
BMC Infect Dis. 2024 Nov 2;24(1):1233. doi: 10.1186/s12879-024-10151

Comparison of the outcomes of Pneumocystis jirovecii pneumonia in rheumatoid arthritis patients treated with and without biologics.

Ohmura SI, Matsui H, Miyamoto T, Shichi D, Masui T, Ichijo K, Homma Y, Fujioka H, Nagai T, Nakashima K.
Respir Investig. 2024 May;62(3):377-383. doi: 10.1016/j.resinv.2024.02.015. Epub 2024 Mar 6.

Low-Dose vs Conventional-Dose Trimethoprim-Sulfamethoxazole Treatment for Pneumocystis Pneumonia in Patients Not Infected With HIV: A Multicenter, Retrospective Observational Cohort Study.

Nagai T, Matsui H, Fujioka H, Homma Y, Otsuki A, Ito H, Ohmura S, Miyamoto T, Shichi D, Tomohisa W, Otsuka Y, Nakashima K.
Chest. 2024 Jan;165(1):58-67. doi: 10.1016/j.chest.2023.08.009. Epub 2023 Aug 11.