

CURRICULUM VITAE

GIOVANNI ZANFRAMUNDO

Name Giovanni Zanframundo

TITOLI DI STUDIO

- Laurea in Medicina e Chirurgia, Università Campus Bio-Medico di Roma, 24 luglio 2014. Tesi dal titolo "Affidabilità dell'indice PRO-CLARA nella valutazione dei pazienti affetti da Artrite Reumatoide trattati con farmaci biologici". Voto finale 110/110 e lode
- Diploma di specializzazione in Reumatologia, Università di Pavia, 31 ottobre 2019. Tesi dal titolo "Definizioni di sindrome antisintetasi e loro performance diagnostica: una revisione sistematica della letteratura". Voto finale 30/30 e lode

INCARICHI ATTUALI

- Ricercatore a tempo determinato presso Università di Pavia (Febbraio 2022 – in corso)
- Medico con incarico libero professionale presso UOC Reumatologia, IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia (Aprile 2020 – in corso)
- Review Editor per la rivista *Frontiers in Medicine* (IF 4.59) (dicembre 2020 – in corso)
- Dottorando in Medicina Sperimentale, XXXV ciclo, (Ottobre 2019 – in corso)

ESPERIENZE DI LAVORO

- Collaborazione al progetto "Ultrasound in Psoriatic Arthritis TREATMent (UPSTREAM)" promosso dal Gruppo di Studio Ecografia muscoloscheletrica reumatologica della Società Italiana di Reumatologia (Feb 2017 - presente)
- Collaboratore al progetto "Systemic sclerosis Progression INvestiGation (SPRING)" della Società Italiana di Reumatologia
- Membro dell' "EULAR Scleroderma Trial And Research group (EUSTAR)" della European alliance of associations for Rheumatology (EULAR)
- Fellow europeo del gruppo di lavoro del progetto CLASS (Classification criteria for anti-synthetase syndrome), finanziato da ACR/EULAR, condotto dalle Università di Pavia e Pittsburgh

ATTIVITÀ DIDATTICA

- Insegnamento presso la Scuola di Specialità in Reumatologia, Università di Pavia, anno accademico 2020/2021 e 2021/2022
- Relatore a corsi di formazione per clinici:
 - Pavia ed Ern Lung Day. Malattie rare polmonari. II edizione, 23 Ottobre 2020
 - Corso teorico-pratico per la terapia e gestione del paziente con sclerosi sistemica, 23-24 Sep 2021
 - Il polmone nelle malattie Reumatologiche, Cremona, 13 Oct 2021
 - Pneumomedicina 2022, 26-28 Maggio 2022
- Attività di tutoraggio per preparazione e redazione di tesi di laurea magistrale in Medicina e Chirurgia e di specializzazione in Reumatologia (anno 2020 – in corso)

PRINCIPALI PUBBLICAZIONI

- Zanframundo G, Faghihi-Kashani S, Scirè CA et al, Defining anti-synthetase syndrome: a systematic literature review. *Clin Exp Rheumatol*. 2022 Feb;40(2):309-319. doi: 10.55563/clinexprheumatol/8xj0b9
- Rare clinical manifestations in systemic lupus erythematosus: a review on frequency and clinical presentation, *Clin Exp Rheumatol*. 2022 May;40 Suppl 134(5):93-102
- Clinical spectrum time course in non-Asian patients positive for anti-MDA5 antibodies. *Clin Exp Rheumatol*. 2022 Feb;40(2):274-28
- Zanframundo G, Tripoli A, Cometi L, Marcucci E, Furini F, Cavagna L, Barsotti S. One year in review 2020: idiopathic inflammatory myopathies. *Clin Exp Rheumatol*, 2021;39(1):1-12
- Ferri C, Giuggioli D, Raimondo V, et al, "Covid-19 And Rheumatic Autoimmune Systemic Diseases: Role of Pre-Existing Lung Involvement and Ongoing Treatments. *Current Pharmaceutical Design* 2021; 27(41) .
- Barsotti S, Cavazzana I, Zanframundo G, et al. Real life picture of the use of intravenous immunoglobulins in idiopathic inflammatory myopathies: Results of a multicentric study. *Autoimmunity Reviews*, 2021, 102757
- Clodoveo Ferri C, Giuggioli D, Raimondo V, et al. COVID-19 & Autoimmune Systemic Diseases Italian Study Group. COVID-19 and systemic sclerosis: clinicopathological implications from Italian nationwide survey study. *Lancet Rheumatol*. 2021 Mar;3(3):e166-e168
- Zanframundo, G., Marasco, E., La Carrubba, C. et al. Update on Treatment of Antisynthetase Syndrome: A Brief Review. *Curr Treat Options in Rheum* 6, 18–28 (2020).
- Tirelli C, Morandi V, Valentini A, La Carrubba C, Dore R, Zanframundo G, Morbini P, Grignaschi S, Franconeri A, Oggionni T, Marasco E, De Stefano L, Kadija Z, Mariani F, Codullo V, Alpini C, Scirè C, Montecucco C, Meloni F, Cavagna L. Multidisciplinary Approach in the Early Detection of Undiagnosed Connective Tissue Diseases in Patients With Interstitial Lung Disease: A Retrospective Cohort Study. *Front Med (Lausanne)*. 2020 Feb 18;7:11
- Giannini M, Grignaschi S, Fornaro M, Caporali R, Locatelli F, Zanframundo G, Meyer A, Montecucco C, Iannone F, Paolino S, Cavagna L. Thrombocytopenia in idiopathic inflammatory myopathies: a case series analysis. *Clin Exp Rheumatol*. Sep-Oct 2020;38(5):891-895
- Cavagna L, Zanframundo G, Codullo V, Pisu MG, Caporali R, Montecucco C. Telemedicine in rheumatology: a reliable approach beyond the pandemic. *Rheumatology (Oxford)*. 2020 Sep 7:keaa554
- Giannini M, Ohana M, Nespoli B, Zanframundo G, et al. Similarities between COVID-19 and anti-MDA5 syndrome: what can we learn for better care? *Eur Respir J*. 2020 Jul 6:2001618
- Cavagna L, Seminari E, Zanframundo G, et al. Calcineurin Inhibitor-Based Immunosuppression and COVID-19: Results from a Multidisciplinary Cohort of Patients in Northern Italy. *Microorganisms*. 2020 Jun 30;8(7):977
- Sambataro D, Sambataro G, Pignataro F, Zanframundo G, Codullo V, Fagone E, Martorana E, Ferro F, Orlandi M, Del Papa N, Cavagna L, Malatino L, Colaci M, Vancheri C. Patients with Interstitial Lung Disease Secondary to Autoimmune Diseases: How to Recognize Them? *Diagnostics (Basel)*. 2020 Apr 9;10(4):208
- Bozzalla Cassione E, Zanframundo G, Biglia A, Codullo V, Montecucco C, Cavagna L. COVID-19 infection in a northern-Italian cohort of systemic lupus erythematosus assessed by telemedicine. *Ann Rheum Dis*. 2020 May 12:annrheumdis-2020-217717
- Delvino P, Biglia A, Bellis E, Monti S, Bozzalla Cassione E, Zanframundo G, Montecucco C, Cavagna L. Lumbar spondylolisthesis associated with systemic sclerosis-related spinal calcinosis: an unusual clinical case. *Rheumatology (Oxford)*. 2020 Jun 18:keaa293

- Ferri C, Giuggioli D, Guiducci S et al, Italian Society for Rheumatology (SIR). Systemic sclerosis Progression INvestiGation (SPRING) Italian registry: demographic and clinico-serological features of the scleroderma spectrum. Clin Exp Rheumatol. 2020 May-Jun;38 Suppl 125(3):40-47
- Tirelli, C., Zanframundo, G., Valentini, A, et al. CT-guided biopsy in the differential diagnosis of Sjogren syndrome associated cystic lung disease: A case of lung nodular AL-k amyloidosis. Radiology Case Reports, 2020
- Fornaro M, Girolamo F, Cavagna L, Franceschini F, Giannini M, Amati A, Lia A, Tampoa M, D'Abiccio D, Maggi L, Fredi M, Zanframundo G, Moschetti L, Coladonato L, Iannone F. Severe muscle damage with myofiber necrosis and macrophage infiltrates characterize anti-Mi2 positive dermatomyositis. Rheumatology (Oxford). 2020 Nov 29;keaa739
- Cavagna L, Trallero-Araguás E, Meloni F, Cavazzana I, Rojas-Serrano J, Feist E, Zanframundo G et al. Influence of Antisynthetase Antibodies Specificities on Antisynthetase Syndrome Clinical Spectrum Time Course. J Clin Med. 2019 Nov 18;8(11)
- Calabresi E., Monti S., Terenzi R., Zanframundo G., Perniola S., Carli L. One year in review 2019: psoriatic arthritis. Clinical and experimental rheumatology, 2020, 38(6)
- Franconeri A, Marasco E, Dore R, Codullo V, Calliada F, Disabella E, Meloni F, Zanframundo G, Montecucco C, Valentini A, Cavagna L. Pulmonary emphysema not combined with lung fibrosis in systemic sclerosis. Respir Med. 2019;160:105816
- Marasco E, Cioffi E, Cometi L, Valentini V, Zanframundo G, Neri R, Cavagna L, Barsotti S. One year in review 2018: idiopathic inflammatory myopathies. Clin Exp Rheumatol. 2018 Nov-Dec;36(6):937-947

Pavia, 30/05/2022

Firma

