

AVVISO PER N. 1 COLLABORAZIONE PROFESSIONALE NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA DAL TITOLO "EMERGENZA COVID-19 IN LOMBARDIA: IMPATTO SUL BENESSERE PSICO-FISICO E SPIRITUALE DEI PAZIENTI ONCOLOGICI AFFERENTI ALLE CURE DI SUPPORTO PRESSO L'ISTITUTO NAZIONALE DEI TUMORI DI MILANO" PUBBLICATO IN DATA 05/05/2020 E CON SCADENZA 18/05/2020

Curriculum Vitae (ai sensi del D.P.R. n. 455/2000)

Giulia De Feo, MD

Data di nascita: 21 Gennaio 1989

Luogo di nascita: Salerno, Italia

Codice fiscale: DFEGLI89A61H703B

Posizioni attuali:

-Istituti Clinici Zucchi (Gruppo San Donato)
UO Subacuti
Divisione di Geriatria
P.za della Madonnina, 1, 20841, Carate Brianza, MB (Italia)

-Centro Medico Santagostino
Ambulatorio di Allergologia ed Immunologia Clinica
Via Temperanza 6, 20127, Milano, ML (Italia)

N° iscrizione Ordine dei Medici: SA10380
N° P.iva: 05876910653

Istruzione e formazione

Ottobre 2013: Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia summa cum laude, Università di Salerno

Febbraio 2014: Abilitazione all'esercizio della professione

Dicembre 2019: Specializzazione in Medicina Interna summa cum laude, Università di Salerno

Lingue straniere: inglese

Attività assistenziale

3 Febbraio 2020-25 Marzo 2020: Medico Internista presso UO Subacuti-Istituti Clinici Zucchi (Gruppo San Donato), Carate Brianza, MB (Italia)

25 Febbraio 2020-in corso: Attività di allergologia ambulatoriale presso Centro Medico Santagostino, Milano, ML (Italia)

25 Marzo 2020-in corso: Medico Internista presso sezione Covid19 dell'UO Subacuti presso Istituti Clinici Zucchi (Gruppo San Donato), Carate Brianza, MB (Italia)

Tirocinio

Settembre 2012-Ottobre 2013: Medico interno presso Dipartimento di Medicina, Divisione di Allergologia ed Immunologia Clinica, AOU San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona, Salerno

Novembre 2013- Novembre 2014: *Clinical Fellowship* presso Dipartimento di Medicina, Divisione di Allergologia ed Immunologia Clinica, AOU San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona, Salerno

Dicembre 2014- Dicembre 2019: Specializzando in Medicina Interna presso Dipartimento di Medicina, Divisione di Allergologia ed Immunologia Clinica, AOU San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona, Salerno

Società scientifiche

2013-oggi	Junior Member dell'European Academy of Allergy and Clinical Immunology (EAACI)
2015-oggi	Junior Member della Società Italiana di Allergologia, Asma e Immunologia Clinica (SIAAIC)
2016-oggi	Junior Member della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI)
2017-oggi	Membro dell'Italian Omalizamb Chronic Urticaria in Real Life (OCUREL) study group
2017-oggi	Membro del Mobile Airways Sentinel Network (MASK) study group
2018-oggi	Membro del Dupilumab Atopic Dermatitis in Real Life (DADReL) study group

Partecipazione a congressi (nazionali ed internazionali)

- 2014-2019: Congresso Nazionale della Società Italiana di Allergologia, Asma e Immunologia Clinica (SIAAIC)
- 2016-2019: Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI)
- 2018: 16th Annual Meeting dell'European Competence Network on Mastocytosis (ECNM)

Premi

2015-2019: *Travel grant* per congresso nazionale della Società Italiana di Allergologia, Asma e Immunologia Clinica (SIAAIC)

Corsi

Giugno 2017. *Summer School* di Ecografia Clinica della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI), Bologna (Italia)

Studi clinici

Giugno 2015 Randomized, double-blind, placebo- controlled, crossover design, efficacy and safety study with PA101 in patients with indolent systemic mastocytosis.
Phase III, Protocol No. PA101-SM-02, EudraCT No. 2014-004113-85
Sponsor: Patara Pharma
Ruolo: Sub-investigator

Maggio 2016 A 52-week, multicenter, randomized, double-blind, placebo-controlled study to assess the efficacy and safety of CQAW039 when added to existing asthma therapy in patients with uncontrolled severe asthma.
Phase III, Protocol No. CQAW039A2314, EudraCT No. 2015-003172-67
Sponsor: Novartis
Ruolo: Sub-investigator

Luglio 2016 A randomized, double-blind, placebo-controlled, dose-ranging, parallel-group study to evaluate the efficacy, safety, tolerability, pharmacokinetics and pharmacodynamics of BCX7353 as a preventive treatment to reduce the frequency of attacks in subjects with hereditary angioedema (HAE).
Phase II, Protocol No. BCX7353-203, EudraCT No. 2016-001272-29
Sponsor: BioCryst Pharmaceuticals
Ruolo: Sub-investigator

Giugno 2017	A randomized, double-blind, placebo controlled, dose-ranging study to evaluate efficacy, safety and tolerability of single doses of BCX5373 as an acute attack treatment in subjects with hereditary angioedema. Phase II, Protocol No. BCX7353-202, EudraCT No. 2016-001424-55 Sponsor: BioCryst Pharmaceuticals Ruolo: Sub-investigator
Marzo 2018	An open label, randomized, parallel group clinical study to evaluate the effect of the Connected Inhaler System (CIS) on adherence to Relvar/Breo ELLIPTA therapy, in asthmatic subjects with poor control. Phase III, Protocol No. GSK 207040, EudraCT No. 2017-002266-45 Sponsor: GSK Ruolo: Sub-investigator
Marzo 2018	A randomized, double-blind, placebo-controlled study to investigate the efficacy and safety of mepolizumab in the treatment of adolescent and adult subjects with severe hypereosinophilic syndrome. Phase III, Protocol No. GSK 200622, EudraCT No. 2014-001232-11 Sponsor: GSK Ruolo: Sub-investigator
Aprile 2018	An open-label study to evaluate the long-term safety of daily oral BCX7353 in subjects with type I and II hereditary angioedema. Phase II, Protocol No. BCX7353-204, EudraCT No. 2017-003281-27 Sponsor: BioCryst Pharmaceuticals Ruolo: Sub-investigator
Aprile 2018	A Phase 3, randomized, double-blind, placebo-controlled, parallel group study to evaluate the efficacy and safety of two dose levels of BCX7353 as an oral treatment for the prevention of attacks in subjects with hereditary angioedema. Phase III, Protocol No. BCX7353-302, EudraCT No. 2017-003966-29 Sponsor: BioCryst Pharmaceuticals Ruolo: Sub-investigator
Maggio 2019	3-part, randomized, double-blind, placebo-controlled phase 2 study to evaluate safety and efficacy of avapritinib (BLU-285), a selective KIT mutation-targeted tyrosine kinase inhibitor, in indolent and smoldering systemic mastocytosis with symptoms inadequately controlled with standard therapy. Phase II, Protocol No. BLU-285-2203, EudraCT No. 2018-000588-99 Sponsor: Blueprint Medicines Ruolo: Sub-investigator

Maggio 2019

An open-label, single arm, phase 2 study to evaluate efficacy and safety of avapritinib (BLU-285), a selective KIT mutation-targeted tyrosine kinase inhibitor, in patients with advanced systemic mastocytosis.

Phase II, Protocol No. BLU-285-2202, EudraCT No. 2017-004836-13

Sponsor: Blueprint Medicines

Ruolo: Sub-investigator

Pubblicazioni scientifiche

Articoli e capitoli di libro

De Feo G, Parente R, Cardamone C, Triggiani M. “*Urticular vasculitis. A review of the literature*”, Vasculitis Congress. 2015

Triggiani M, **De Feo G**, Cardamone C, Parente R. “*The emerging role of innate immunity in respiratory allergy*”, International Trends in Immunity, Vol.3 No.2 April 2015, ISSN 2326-3121 (Print)

De Feo G, Parente R, Cardamone C, Triggiani M. “*Urticular vasculitis: a review of the literature*”. Systemic Vasculitides- Current Status and Perspectives. Springer Science. 2016

Cardamone C, Parente R, **De Feo G**, Triggiani M. “*Mast cells as effector cells of innate immunity and regulators of adaptive immunity*”. Immunol Lett. 2016; 178:10-14

Triggiani M, Massaro I, Bova M, **De Feo G**, Radice A, Cicardi M. “*Angioedema ereditario e acquisito*”. Atlante di Allergologia ed Immunologia Clinica. Pacini Editore 2016; parte terza, 283-292

Caimmi D, Baiz N, Tanno LK, et al (**MASK study group**). “*Validation of the MASK-rhinitis visual analogue scale on smartphone screens to assess allergic rhinitis control*”. Clin Exp Allergy. 2017; 47:1526-1533

Bova M, **De Feo G**, Parente R, De Pasquale T, Gravante C, Pucci S, Nettis E, Triggiani M. “*Hereditary and acquired angioedema: heterogeneity of pathogenesis and clinical phenotypes*”. Int Arch Allergy Immunol. 2018;175:126-135

De Feo G, Parente R, Cardamone C, Bucci T, Guerritore L, Triggiani M. “*Risk factors and cofactors for severe anaphylaxis*”. Anaphylaxis (Sánchez-Borges M, Section Editor). Curr Treat Options Allergy. 2018; 5:204-211

Bousquet J, Agache I, Aliberti MR, et al (**MASK Study Group**). “*Transfer of innovation on allergic rhinitis and asthma multimorbidity in the elderly (MACVIA-ARIA) - EIP on AHA Twinning Reference Site (GARD research demonstration project)*”. Allergy. 2018; 73:77-92

Kabashima K , Nakashima C Nonomura Y, Otsuka A, Cardamone C, Parente R, **De Feo G**, Triggiani M. “*Biomarkers for evaluation of mast cell and basophil activation*”. Immunol Rev. 2018;282:114-120

Nettis E, Cegolon L, Di Leo E, et al (**Italian OCURel Study Group**). “*Omalizumab in elderly patients with chronic spontaneous urticaria: An Italian real-life experience*”. Ann Allergy Asthma Immunol. 2018;120:318-323

Bousquet J, Arnauvelhe S, Bedbrook A, et al (**MASK Study Group**). “*MASK 2017: ARIA digitally-enabled, integrated, person-centred care for rhinitis and asthma multimorbidity using real-world evidence*”. Clin Transl Allergy. 2018; 8:45

De Feo G, Parente R, Triggiani M. “*Pitfalls in anaphylaxis*”. Curr Opin Allergy Clin Immunol. 2018; 18:382-386

Samreth D, Arnauvelhe S, Ingenrieth F, et al (**MASK study group**). “*Geolocation with respect to personal privacy for the Allergy Diary app- a MASK study*”. World Allergy Organ J. 2018; 11:15

Nettis E, Cegolon L, Di Leo E, et al (**Italian OCURel study group**). “*Omalizumab in chronic spontaneous urticaria: Efficacy, safety, predictors of treatment outcome, and time of response*”. Ann Allergy Asthma Immunol. 2018; 121:474-478

Bousquet J, Hellings PW, Agache I, et al (**MASK Study Group**). “*Allergic rhinitis and its impact on asthma (ARIA) phase 4 (2018): change management in allergic rhinitis and asthma multimorbidity using mobile technology*”. J Allergy Clin Immunol. 2019; 143:864-879

Bucci T, Parente R, **De Feo G**, Cardamone C, Triggiani M. “*Flow mediated dilation shows impaired endothelial function in patients with mastocytosis*”. J Allergy Clin Immunol. 2019; 144:1106-1111

Bousquet J, Bedbrook A, Czarlewski W, et al (**MASK Study Group**). “*Guidance to 2018 good practice: ARIA digitally-enabled, integrated, person-centred care for rhinitis and asthma*”. Clin Transl Allergy. 2019; 9:16

Menditto E, Costa E, Midão L, et al (**MASK Study Group**). “*Adherence to treatment in allergic rhinitis using mobile technology. The MASK Study*”. Clin Exp Allergy. 2019; 49:442-460

Bousquet J, Schünemann HJ, Togias A, et al (**MASK Study Group**, ARIA Study Group). “*Next-generation ARIA care pathways for rhinitis and asthma: a model for multimorbid chronic diseases*”. Clin Transl Allergy. 2019; 9:44

Bousquet J, Anto JM, Bachert C, et al (**MASK Study Group**). “*MASK digital anamorphosis: Digital transformation of health and care in airway diseases from research to practice*”. Review. J Allergy Clin Immunol. 2019. Submitted

Nettis E, Bonzano L, Patella V, et al (**DADReL Study Group**). “*Dupilumab-associated conjunctivitis in patients with atopic dermatitis: a multicenter real-life experience*”. J Investig Allergol Clin Immunol. 2020; 14:0. doi: 10.18176/jiaci.0481

Bousquet J, Farrell J, Illario M, et al (**ARIA-MASK study group**). “*Aligning the Good Practice MASK with the objectives of the European Innovation Partnership on Active and Healthy Ageing*”. Allergy Asthma Immunol Res. 2020; 12:238-258

Bèdard A, Antò JM, Fonseca JA, et al (**MASK study group**), “Correlation between work impairment, scores of rhinitis severity and asthma using the MASK-air App”. Allergy. 2020. doi: 10.1111/all.14204.

Bèdard A, Basagana X, Antò J, et al (**MASK study group**). “Treatment of allergic rhinitis during and outside the pollen season using mobile technology. A MASK study.” Clin Transl Allergy. March 2020. Submitted.

Abstracts

G. De Feo, M.A. Pericoli, R. Parente, R. Pio, S. Poto, M. Triggiani. *Predictive parameters of antihistamine responsiveness in chronic urticaria*. Translational Medicine@UniSa, 2014; Special Issue (1):70

R. Parente, D. Magliacane, M.A. Pericoli, **G. De Feo**, M. Triggiani. *Treatment of mediator-related symptoms in patients with mastocytosis*. European Academy of Allergy and Clinical Immunology (EAACI) Congress, 2014

G. De Feo, R. Parente, C. Cardamone, M. Triggiani. *Orticaria cronica: parametri clinici e di laboratorio in pazienti responsivi e non ad antistaminici*. Società Italiana di Allergologia, Asma e Immunologia Clinica (SIAAIC) Congress, 2015

G. De Feo, R. Parente, C. Cardamone, C. Mascolo, A. Bezzeccheri, M. Triggiani. *Orticaria cronica resistente agli antistaminici: Parametri predittivi e risposività a terapie di II e III linea*. Società Italiana di Allergologia, Asma e Immunologia Clinica (SIAAIC) Congress, 2016

R. Parente, **G. De Feo**, C. Cardamone, L. Cinquanta, A. Massari, M. Triggiani. *High variability of clinical presentation of mastocytosis in adult patients without skin lesions*. Intern Emerg Med, 2016; S1-S186*

*Questo lavoro ha ricevuto il premio come miglior comunicazione orale

R. Parente, **G. De Feo**, C. Cardamone, C. Mascolo, A. Bezzeccheri, M. Triggiani. *Prevalence and clinical grading of mediator-related symptoms in patients with mastocytosis and response to antimediator treatments*. Collegium Internationale Allergologicum (CIA) Congress, 2016

R. Parente, **G. De Feo**, C. Cardamone, C. Mascolo, A. Bezzeccheri, M. Triggiani. *Dermographism in patients with mastocytosis and its association with clinical phenotypes*. European Academy of Allergy and Clinical Immunology (EAACI) Congress, 2016

R. Parente, **G. De Feo**, C. Cardamone, C. Baldi, L. Cinquanta, M. Triggiani. *Relationship between serum IgE level and mediator-related symptoms in patients with mastocytosis*. Società Italiana di Medicina Interna (SIMI) Congress, 2016

G. De Feo, R. Parente, C. Cardamone, M. Bova, M. Triggiani. *Efficacy of tranexamic acid in patients with idiopathic non-histaminergic angioedema*. Società Italiana di Medicina Interna (SIMI) Congress, 2016

G. De Feo, R. Parente, C. Cardamone, T. Bucci, L. Guerritore, M. Triggiani. *Histamine skin prick test and dermographism after antihistamine treatment in chronic spontaneous urticaria*. European Academy of Allergy and Clinical Immunology (EAACI) Congress, 2017

R. Parente, **G. De Feo**, C. Cardamone, T. Bucci, M. Triggiani. *Age-related improvement of cutaneous, but not gastrointestinal, symptoms in children with mastocytosis*. European Academy of Allergy and Clinical Immunology (EAACI) Congress, 2017

C. Cardamone, R. Parente, **G. De Feo**, T. Bucci, M. Triggiani, et al. *A five year follow up study in systemic lupus erythematosus: changes in clinical and laboratory parameters*. XI National Congress of the Italian Society of Immunology, Clinical Immunology and Allergology (SIICA), 2017

G. De Feo, R. Parente, C. Cardamone, T. Bucci, L. Guerritore, M. Triggiani. *Autoimmune and inflammatory chronic urticaria resistant to antihistamines is effectively treated with anti-IgE (omalizumab)*. Società Italiana di Medicina Interna (SIMI) Congress, 2017

G. De Feo, R. Parente, C. Cardamone, T. Bucci, L. Guerritore, M. Triggiani. *Efficacia dell'omalizumab in pazienti con orticaria cronica spontanea non responsivi alla ciclosporina*. Società Italiana di Allergologia, Asma e Immunologia Clinica (SIAAIC) Congress, 2017

T. Bucci, **G. De Feo**, C. Cardamone, L. Guerritore, M. Triggiani, R. Parente. *Flow Mediated Dilation is inversely related to mast cell proliferation in patients with mastocytosis*. Società Italiana di Medicina Interna (SIMI) Congress, 2017

G. De Feo, L. Guerritore, R. Parente, C. Cardamone, T. Bucci, M. Sica, R. Savastano, M. Triggiani. *La positività al test al siero autologo, i livelli di proteina C reattiva (PCR) e di IgE al baseline influenzano la risposta ad omalizumab*. Società Italiana di Allergologia, Asma e Immunologia Clinica (SIAAIC) Congress, 2018

G. De Feo, L. Guerritore, R. Parente, T. Bucci, M. Triggiani. *A strange case of fever*. Società Italiana di Medicina Interna (SIMI) Congress, 2018

T. Bucci, R. Leone, R. Parente, **G. De Feo**, C. Cardamone, M. Triggiani. *Functional changes in cardiac and pulmonary microcirculation and capillary abnormalities in patients with antiphospholipid syndrome*. Società Italiana di Medicina Interna (SIMI) Congress, 2018

G. De Feo, D. Masci, R. Parente, C. Cardamone, T. Bucci, D. Ciotta, M. Triggiani. *Orticaria cronica con test al siero autologo positivo: associazioni cliniche e risposta alla terapia*. Società Italiana di Allergologia, Asma e Immunologia Clinica (SIAAIC) Congress, 2019

G. De Feo, D. Masci, R. Parente, C. Cardamone, T. Bucci, D. Ciotta, M. Triggiani. *Autologous serum skin test in the diagnosis and treatment of chronic spontaneous urticaria*. Società Italiana di Medicina Interna (SIMI) Congress, 2019

R. Parente, T. Bucci, **G. De Feo**, C. Cardamone, M. Vitale, M. Triggiani. *Impaired endothelial function in mastocytosis correlates with disease severity*. European Academy of Allergy and Clinical Immunology (EAACI) Congress, 2019

R. Parente, **G. De Feo**, D. Masci, C. Cardamone, D. Ciotta, M. Vitale, M. Triggiani. *Mastocytosis in children: correlation between severity of mediator related symptoms and clinical and laboratory parameters of disease*. European Academy of Allergy and Clinical Immunology (EAACI) Congress, 2020

Impact Factor (IF) Totale dei Full Papers: 108,644

Citazioni totali (Scopus): 187

H-Index (Scopus): 8

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali in accordo con il D.Lgs. n° 196/2003.

Biassono, 8 Maggio 2020

Dr.ssa Giulia De Feo

Milano, 22/05/2020

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Giulia De Feo".