


 11/11/1987

 (+39) 349 4039054

 Via Zara 20/2B, Genova – 16145

 ferrarigiorgia11@gmail.com

 Italiana

 Patente guida B



GIORGIA FERRARI

PROFILO PROFESSIONALE

- Medico Specialista in Reumatologia
- Medico con Diploma di formazione specifica in Medicina Generale

ESPERIENZE LAVORATIVE E PROFESSIONALI

12/2017 – 12/2021

Medico in formazione specialistica presso la Scuola di Specializzazione in Reumatologia

Laboratorio di Ricerca e Divisione Accademica della Clinica Reumatologica, Università di Genova, Direttore Prof. M. Cutolo:

- Attività professionalizzante presso l'ambulatorio generale delle malattie reumatologiche, l'ambulatorio dedicato "Lupus Clinic" e il Day-Hospital reumatologico durante i 4 anni del percorso di formazione
- Attività professionalizzante presso la Degenza della Clinica Reumatologica durante i 4 anni del percorso di formazione (Dipartimento Assistenziale IRCCS San Martino: Medicina Interna Generale e Specialistica)
- Studio della microangiopatia nelle patologie reumatiche, in particolare nelle connettiviti: la videocapillaroscopia
- Studio dell'ecografia muscoloscheletrica nell'ambito delle patologie reumatiche
- Sub-investigator in trial clinico multicentrico internazionale nell'ambito delle patologie reumatiche. Study Title: "A 52-week, multicentre study to assess the time course of response to secukinumab on joint inflammation using Power Doppler ultrasonography in patients with active psoriatic arthritis." Protocol Code: CAIN457F2323.

07/2015 – 11/2017

Sostituto di medici di medicina generale
Genova, Italia

11/2014 – 11/2017

Corso di formazione specifica in Medicina Generale
Genova, Italia

02/2014 – 04/2014

Tirocinio c/o Università degli Studi di Utrecht

Utrecht, Paesi Bassi

- Frequenza c/o il " Polikliniek Reumatologie en klinische immunologie" dell'Università degli Studi di Utrecht
- Presentazione di una tesina finale relativa allo studio del danno microvascolare mediante videocapillaroscopia nelle patologie del tessuto connettivo

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **Diploma di Specialista in Reumatologia**

Università degli Studi di Genova

Titolo conseguito in data 17/01/2022 con votazione 50/50 e lode (Laboratorio di Ricerca e Divisione Accademica della Clinica Reumatologica, Direttore Prof. M. Cutolo, Università di Genova)

- **Diploma di formazione specifica in Medicina Generale**

Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Genova e Regione Liguria

11/2017

- **Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia**

Università degli Studi di Genova

07/2012

Titolo conseguito in data 18/07/2012 con votazione 110/110 e lode (Università degli Studi di Genova, Facoltà di Medicina e Chirurgia)

- **Diploma di Maturità Scientifica**

Liceo G.D. Cassini, Sanremo (IM)

07/2006

Votazione 100/100

- **Diploma SIUMB di competenza in Ecografia muscoloscheletrica**

SIUMB, Roma

01/2021

- **Attestato di Ecografista Generalista Avanzato**

SIEMG, Roma

11/2019

CORSI E CONGRESSI

- **1/10/2013 – 03/10/2013 – Santa Margherita Ligure, Italia** Steroids in Neuroendocrine Immunology and Therapy of Rheumatic Diseases. Presentatore del Poster: " Limited correlations between sex hormones and nailfold microangiopathy extent, peripheral blood perfusion and finger dermal thickness in a small cohort of systemic

- sclerosis patients". Autori: Ferrari G, Bernero E, Ravera F, Alessandri E, Ruaro B, Cutolo M, Sulli A
- **27/11/2013 – 30/11/2013 – Napoli, Italia** 50° Congresso Nazionale della Società Italiana di Reumatologia (SIR) 27/11/2013 – 27/11/2013 – Napoli, Italia 50° Congresso Nazionale della Società Italiana di Reumatologia (SIR), Corso Hands On in Ecografia
 - **11/12/2018 – 13/12/2018 – Camogli, Italia** SIR Educational Course - RADIORHEUMATOLOGY, Course of Diagnosis through Imaging in Rheumatology
 - **17/01/2019 – 19/01/2019 – Bologna, Italia** FIRA ONLUS-Incontro Nazionale Presentatore di comunicazione orale: "Presentazione dei progetti di ricerca- Ospedale Policlinico San Martino Università degli studi di Genova U.O.C Reumatologia"
 - **12/09/2019 – 14/09/2019 – Perugia, Italia** Corso Educazionale SIR-L'interpretazione dei parametri di laboratorio nella diagnosi delle malattie reumatiche
 - **16/09/2019 – 20/09/2019 – Bologna, Italia** Corso di ecografia muscolo-articolare, Scuola Specialistica SIUMB
 - **21/10/2020 – 25/10/2020 – Bologna, Italia** Corso di ecografia muscolo-articolare, Scuola Specialistica SIUMB
 - **16/01/2020 – 18/01/2020 – Torino, Italia** Corso Educazionale SIR-Ecografia muscoloscheletrica in reumatologia- Corso Base
 - **13/10/2020 – 15/10/2020 – Desenzano Del Garda, Italia** Corso Educazionale SIR- Corso sulla gestione del dolore cronico in reumatologia
 - **26/11/2020 – 28/11/2020 – Virtual Congress** 57° Congresso Nazionale della Società Italiana di Reumatologia (SIR) Presentatore del Poster: "Anticorpi antifosfolipidi e sindrome correlata: studio retrospettivo della microangiopatia mediante videocapillaroscopia" Autori: Ferrari G, Pesce GP, Sulli A, Paolino S, Gotelli E, Lercara A, Alessandri E, Pizzorni C, Schenone C, Cere A , Pacini G, Cutolo M
 - **15/11/2021-17/11/2021, Pisa, Italia** Corso Educazionale SIR-XV Corso Le Malattie Rare in Reumatologia, "Alessandro Lupoli"
 - **24/11/2021 – 27/11/2021 – Rimini, Italia** 58° Congresso Nazionale della Società Italiana di Reumatologia (SIR) Presentatore del Poster: "La videocapillaroscopia nella connettivite mista e nella connettivite indifferenziata: recenti risultati". Autori: Ferrari G, Pizzorni C, Schenone C, Gotelli E, Paolino S, Sulli A, Pacini G, Hysa E, Alessandri E, Cutolo M

COMPETENZE DIGITALI

Padronanza nei seguenti ambiti:

- Pacchetto Office (Word, Excel, PowerPoint ecc),
- Software VideoCap® (gestione indagini capillaroscopiche),
- Software Zotero (bibliografia),
- PubMed (motore di ricerca di letteratura scientifica)

LINGUE

- Italiano: Madrelingua
- Inglese: B2

PUBBLICAZIONI

- Antiphospholipid antibodies and anticoagulant therapy: capillaroscopic findings
Arthritis Res Ther. 2021 Jun 27;23(1):175.
Autori: Ferrari G, Gotelli E, Paolino S, Pesce G, Nanni L, Colombo BM, Pacini G, Schenone C, Pizzorni C, Sulli A, Smith V, Cutolo M
- Progression of nailfold capillaroscopic patterns and correlation with organ involvement in systemic sclerosis: a 12 year study
Rheumatology (Oxford). 2020 May 1;59(5):1192
Autori: Sulli A, Paolino S, Pizzorni C, Ferrari G, Pacini G, Pesce G, Carmisciano L, Smith V, Cutolo M
- Lower urinary tract symptoms in systemic sclerosis: a detailed investigation
Rheumatology (Oxford). 2020 Jun 1;59(6):1315-1324. Autori: Pacini G, Paolino S, C Trombetta A, Goegan F, Pizzorni C, Alessandri E, Patanè M, Gotelli E, Ferrari G, Cattelan F, Ghio M, Casabella A, Smith V, Cutolo M.
- Body composition and bone status in relation to microvascular damage in systemic sclerosis patients
J Endocrinol Invest. 2020 May 24.
Autori: Paolino S, Gotelli E, Goegan F, Casabella A, Ferrari G, Patane M, Albertelli M, Gatto F, Pizzorni C, Cattelan F, Sulli A, Smith V, Cutolo M.
- Don't forget the jumper's knee in the young sportsman: evaluation of patellar tendinopathy with a high frequency ultrasound probe.
Reumatismo. 2019 Oct 24;71(3):160-162
Autori: Ruaro B, Cutolo M, Alessandri E, Zaottini F, Picasso R, Pistoia F, Ferrari G, Martinoli C.
- Long-term follow-up of nailfold videocapillaroscopic microvascular parameters in mixed connective tissue disease versus systemic sclerosis patients: a retrospective cohort study
Clin Exp Rheumatol. 2019 Jul-Aug;37 Suppl 119(4):102-107
Autori: Paolino S, Ferrari G, Pizzorni C, Patanè M, Smith V, Cutolo M, Sulli A
- Long-term follow-up of nailfold videocapillaroscopic changes in dermatomyositis versus systemic sclerosis patients
Clin Rheumatol. 2018 Oct;37(10):2723-2729.
Autori: Pizzorni C, Cutolo M, Sulli A, Ruaro B, Trombetta AC, Ferrari G, Pesce G, Smith V, Paolino S.
- Laser speckle contrast analysis: a new method to evaluate peripheral blood perfusion in systemic sclerosis patients
Ann Rheum Dis. 2014 Jun;73(6):1181-5
Autori: Ruaro B, Sulli A, Alessandri E, Pizzorni C, Ferrari G, Cutolo M.
- Prospective capillaroscopy-based study on transition from primary to secondary Raynaud's phenomenon: preliminary results
Reumatismo. 2013 Oct 31;65(4):186-91
Autori: Bernero E, Sulli A, Ferrari G, Ravera F, Pizzorni C, Ruaro B, Zampogna G, Alessandri E, Cutolo M.

Ferrari, 05/03/2022
Luigi Ferrari