

INFORMAZIONI PERSONALI

Maria Grazia Lazzaroni

📍 Via Triumplina 181, 25136 Brescia (Italia)

✉ mariagrazialazzaroni@gmail.com

Data di nascita 04/01/1986 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Medico Specialista in ReumatologiaESPERIENZA
PROFESSIONALE

01/10/2018–alla data attuale

Medico Specialista in Reumatologia

ASST Spedali Civili di Brescia, Brescia (Italia)

U.O. Reumatologia e Immunologia Clinica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/11/2018–02/05/2022

Dottorato di Ricerca

Università degli Studi di Brescia, Brescia (Italia)

PhD in Precision Medicine

Dipartimento di Medicina Molecolare e Traslazionale

Prof. Marco Presta

Tesi: "The interface between autoimmunity and cancer"

Voto finale: A+ con lode

08/08/2013–08/08/2018

Scuola di Specializzazione in Reumatologia

Università degli Studi di Pavia, Pavia (Italia)

Scuola di Specializzazione di Reumatologia dell' Università degli Studi Pavia - scuola aggregata
Università degli Studi di Brescia

(Prof. Carlomaurizio Montecucco, Prof.ssa Angela Tincani)

Tesi: "I fattori associati alle complicanze della gravidanza in pazienti portatrici asintomatiche di anticorpi antifosfolipidi: risultati di uno studio multicentrico nazionale"

Voto finale: 50/50 con lode

27/02/2013–alla data attuale

Iscrizione all'Albo Professionale

Ordine dei Medici Chirurghi di Brescia, Brescia (Italia)

2005–2012

Laurea a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia

Università degli Studi di Brescia, Brescia (Italia)

Tesi: "La gravidanza in pazienti con vasculite sistemica: risultati di uno studio prospettico multicentrico nazionale"

Relatore: Prof.ssa Angela Tincani, Correlatore: Dott. Andrea Lojacono

Voto finale: 110/110 con lode

2000–2005

Diploma di Liceo Scientifico

Liceo Scientifico Statale Leonardo, Brescia (Italia)

Voto finale: 100/100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B1	B1	B1	B1	B1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze professionali

- Diagnosi, trattamento e management di pazienti affetti da malattie autoimmuni sistemiche, incluse le connettiviti sistemiche con particolare interesse per la Sclerosi Sistemica.
- Management multidisciplinare delle malattie autoimmuni, in team con specialisti Dermatologi, Pneumologi, Nefrologi, Ortopedici, Cardiologi, Oncologi e Pediatri.
- Gestione della gravidanza, del counselling pre-concezionale e della pianificazione familiare, delle problematiche ginecologiche e di genere nelle patologie autoimmuni, con particolare interesse per la Sclerosi Sistemica. Dal 2012 parte della equipe multidisciplinare dell'Ambulatorio Gravidanza nelle patologie autoimmuni presso la UO di Reumatologia e Immunologia Clinica, ASST Spedali Civili di Brescia con Colleghi Ginecologi-Ostetrici e Neonatologi.
- Esecuzione di capillaroscopia e management del fenomeno di Raynaud e delle ulcere nei pazienti affetti da Sclerosi Sistemica
- Gestioni di pazienti con malattie autoimmuni e contemporanea presenza di tumori maligni; gestione di pazienti con eventi avversi immuno-reumatologici indotti dalla terapia antitumorale (immunoterapia, terapia target)
- Sub Investigator in trials clinici di fase II-III-IV
- Primo Autore e Co-Autore di pubblicazioni in riviste scientifiche internazionali indicizzate
- Autore di Letture su invito a congressi internazionali
- Primo Autore e Co-Autore di presentazioni orali in congressi scientifici nazionali ed Internazionali
- Primo Autore e Co-Autore di poster in congressi scientifici nazionali ed Internazionali
- Coordinatore di studi multicentrici europei, inclusi 2 studi EUSTAR (European Scleroderma Trials and Research group) sulla Sclerosi Sistemica
- Revisore di proposte di progetti scientifici EUSTAR
- Revisore di manoscritti sottomessi in riviste scientifiche internazionali
- Collaboratore di ERN (European Reference Networks) ReConnet nel progetto ADAPTE Sclerosi Sistemica
- Membro attivo di registri per la raccolta di dati di pazienti con Sclerosi Sistemica: il registro internazionale EUSTAR e il registro nazionale SPRING

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- Ottima padronanza del pacchetto Microsoft Office (Word, Excel, Power Point)

- Creazione e gestione di database elettronici, inclusi grandi database. Esperienza nella gestione e nell'analisi del database EUSTAR (European Scleroderma Trials and Research group), contenente oltre 30000 visite di oltre 15000 pazienti internazionali con Sclerosi Sistemica
- Competenze statistiche: padronanza di diverse metodiche statistiche, inclusa la statistica descrittiva, analisi univariate e multivariate, analisi di sopravvivenza e di correlazione. Padronanza di GraphPad.
- Creazione di tabelle e grafici per illustrare dati, da includere in poster o presentazioni orali e manoscritti.
- Ottima padronanza di EndNote

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Appartenenza a gruppi / associazioni

Dal 2015: membro della Società Italiana di Reumatologia (SIR)

Dal 2015: membro del gruppo Young Investigator del gruppo European Scleroderma Trials and Research (EUSTAR)

Dal 2022: Consigliere nel direttivo scientifico EUSTAR

Menzioni

- Eular Travel Bursary per la partecipazione al congresso annuale europeo EULAR come presentatore di comunicazione orale con il contributo scientifico (2014) "Systemic Vasculitis and Pregnancy: A Multicenter Study on Maternal and Neonatal Outcome of 66 Prospectively Followed Pregnancies (OP0230)"
- Eular Travel Bursary per la partecipazione al congresso annuale europeo EULAR come presentatore di comunicazione orale con il contributo scientifico (2015) "Anti-RNA Polymerase III Antibodies in Patients with Systemic Sclerosis: A Eular Multicenter Collaborative Study (OP0055)"
- Eular Travel Bursary per la partecipazione al congresso annuale europeo EULAR come presentatore di comunicazione orale con il contributo scientifico (2016) "Risk Factors for Malignancies Synchronous To The Onset of Systemic Sclerosis in Patients Positive for Anti-RNA Polymerase III Antibodies: A Eular Multicentre Study (OP0031)"
- Eular Travel Bursary per la partecipazione al congresso annuale europeo EULAR come presentatore di comunicazione orale con il contributo scientifico (2017) "Risk factors for adverse pregnancy outcome in antiphospholipid antibodies carriers: results from a multicenter italian cohort over 20 years of experience (OP0046)"
- Premio per uno dei migliori abstract presentati al 4th Systemic Sclerosis World Congress (Lisbon, 18-20 February 2016) dalla Società Italiana di Reumatologia con il contributo scientifico "Increased frequency of malignancies, and in particular breast cancer, synchronous to the onset of Systemic Sclerosis in anti-RNA Polymerase III antibodies positive patients: a EUSTAR multicentre study"
- Premio per uno dei migliori abstract presentati 10th European Lupus Meeting (Venice, 5-8 October 2016) dalla Società Italiana di Reumatologia con il contributo scientifico "Counseling on family planning and contraception in patients with rheumatic diseases: analysis of 324 patients-reported questionnaires from a multicenter Italian study"
- Premio per uno dei migliori abstract presentati al 4th international CORA congress (Bologna, 9-11 March 2017) dalla Società Italiana di Reumatologia con il contributo scientifico "Risk factors for adverse pregnancy outcome in antiphospholipid antibodies carriers: results from a multicenter italian cohort over 20 years of experience"
- Premio per uno dei migliori abstract presentati al 54th Congress of the Italian Society of Rheumatology (SIR) (Rimini, 22-25 November 2017) dalla Società Italiana di Reumatologia con il contributo scientifico "Long-term follow-up of 269 children born to mothers with systemic autoimmune diseases: analysis of a multicentre survey from 24 Rheumatology Units in Italy"
- Premio per uno dei migliori abstract presentati al 5th international CORA congress (Firenze, 14-16

March 2019) dalla Società Italiana di Reumatologic con il contributo scientifico "Neuropsychiatric outcome of children born to Systemic Lupus Erythematosus (SLE) women with in utero exposure to Azathioprine: a single centre experience"

- Vincitore del premio "Duncan Gordon Award 2019" da The Journal of Rheumatology, con la pubblicazione del 2017 "Malignancies in Patients with Anti-RNA Polymerase III Antibodies and Systemic Sclerosis: Analysis of the EULAR Scleroderma Trials and Research Cohort and Possible Recommendations for Screening". Il premio è assegnato dalla redazione della rivista per riconoscere articoli con grande influenza per il loro impatto, la loro originalità e la loro potenzialità di modificare la pratica clinica.

Conferenze Partecipazione ai seguenti congressi nazionali ed internazionali:

- EULAR annual congress (2014-2022)
- ACR annual congress (2019)
- Systemic Sclerosis World Congress (2016, 2018, 2020, 2022)
- International Conference on Reproduction, Pregnancy and Rheumatic diseases (2018, 2020)
- Italian Rheumatology Society Congress (2013-2021)
- Autoimmunity International Congress (2014)
- CORA congress (2015, 2017, 2019)
- European Lupus Meeting (2016)

Corsi Partecipazione ai seguenti corsi internazionali:

International Course on joint aspiration, joint injections and synovial fluid analysis (Padua, 2014)
EULAR Educational Course: Musculoskeletal Ultrasound in Rheumatology, Basic Course (Rome, 2016)
European Scleroderma Trials and Research group (EUSTAR) Course 2017 (Split, 2017)
EULAR Educational Course: Systemic Lupus Erythematosus (Pisa, 2017)
EULAR Educational Online Course on Rheumatic Diseases (2015-2017)
EULAR Educational Course on Capillaroscopy (Genova, 2018)
EULAR Online Course on Systemic Sclerosis (2018-in corso)

Pubblicazioni Indici Scopus al 24 agosto 2022: autore di 46 pubblicazioni, 898 citazioni totali, H-index 16

Brescia, 24 agosto 2022

Marie Gnanie Dottorow

Trattamento dei dati personali

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.