



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **LUCIA MARIA CAIANO**

Nazionalità Italiana

Data di nascita

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dal 2016 al 2021 Scuola di Specializzazione presso Università degli studi dell'Insubria.

- Qualifica conseguita: Specializzazione in Medicina Interna
- Titolo della tesi: "Storia clinica dei pazienti con cancro e tromboembolismo venoso diagnosticato in modo incidentale". Relatore Chiar.mo professor A Squizzato.
- votazione finale: 70/70 L
- Data di conseguimento: 3 novembre 2021

01 marzo 2016

Iscrizione all'Albo dell'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Varese (n. 7616)

04 febbraio 2016

Conseguimento dell'Abilitazione alla professione di medico chirurgo.

Dal 2009 al 2015 Facoltà di Medicina e Chirurgia presso Università degli studi dell'Insubria.

- Qualifica conseguita: Laurea in Medicina e Chirurgia
- Titolo della tesi: "La simulazione di malattia mentale: una casistica psichiatrico-forense". Relatore Chiar.mo professor G. Armocida.
- votazione finale: 110/110
- Data di conseguimento: 22 luglio 2015

07 luglio 2009

Diploma di Maturità Classica presso il Liceo Classico Statale G. Pascoli di Gallarate (VA), con votazione 100/100

ESPERIENZA LAVORATIVA OSPEDALIERA

Dal 17 novembre 2021

Dirigente medico con contratto a tempo indeterminato con 38 ore settimanali in Medicina e chirurgia d'accettazione e di urgenza presso Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi di Varese (ASST dei Sette Laghi), comprensivo di attività clinica ed ecografica, aggiornamenti, ricerca e studi clinici presso Centro Emostasi e Trombosi

Dal 20 aprile 2020 al 31 dicembre 2020

Dirigente medico con contratto di collaborazione coordinata e continuativa a tempo determinato di 30 ore settimanali e della durata di 6 mesi in Medicina e chirurgia d'accettazione e di urgenza presso Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi di Varese (ASST dei Sette Laghi).

Dal 1 novembre 2016 al 31 ottobre 2021

Iscritta alla scuola di specializzazione in Medicina Interna dell'università degli studi dell'Insubria (Varese) presso ASST Sette Laghi, presidio di Varese (ospedale di Circolo e Fondazione Macchi).

- Periodo di attività formativa presso Ottawa Hospital Research Institute, Canada (da gennaio a ottobre 2021): attività di ricerca e attività ambulatoriale presso Thrombosis Clinic – tutor: Marc Carrier
- Gestione e management del paziente con insufficienza respiratoria con sospetto o accertato COVID presso reparto di Area Osservazione 1 (da marzo a aprile 2020)
- Attività di reparto presso Degenza Breve Internistica (da gennaio a ottobre 2019)
- Attività di reparto presso U.O di Medicina Generale 2: attività di reparto, esecuzione di procedure come EGA e paracentesi, indagini ecografiche al letto del paziente e corsi di formazione (da novembre 2016 a febbraio 2020)
- Attività clinica ed ecografica, aggiornamenti, ricerca e studi clinici presso Centro Emostasi e Trombosi (da maggio 2018 a ottobre 2021), in particolare selezione ed arruolamento di pazienti in studio APIDULCIS e studio RIDTS.
- Attività presso Ambulatorio doppler TSA (da maggio 2019 a marzo 2020)
- Attività presso Ambulatorio dei disturbi alimentari

dal 01 giugno 2016 al 31 ottobre 2016

Medico assegnato all'ambulatorio Codici Minori presso struttura complessa Pronto Soccorso e Accettazione Macchi del presidio di Varese, Ospedale di Circolo (ASST dei Sette Laghi) con contratto di libera professione da 20 ore settimanali.

ESPERIENZA LAVORATIVA TERRITORIALE

dal 15 al 19 luglio 2019

Sostituzioni del Dott. C. Importuna, presso il suo ambulatorio di Medicina Generale in Gallarate (via De Rizzoli 13) comprensive di visite domiciliari – 20 ore settimanali

Sostituzioni della Dott.ssa S. Pedroni, presso il suo ambulatorio di Medicina Generale in Gallarate (via Mameli 2) comprensive di visite domiciliari – 20 ore settimanali

dal 23 al 27 luglio 2018

Sostituzioni del Dott. C. Importuna, presso il suo ambulatorio di Medicina Generale in Gallarate (via De Rizzoli 13) comprensive di visite domiciliari – 20 ore settimanali

dal 16 al 20 luglio 2018

Sostituzioni del Dott. C. Importuna, presso il suo ambulatorio di Medicina Generale in Gallarate (via De Rizzoli 13) comprensive di visite domiciliari – 20 ore settimanali

Sostituzioni della Dott.ssa S. Pedroni, presso il suo ambulatorio di Medicina Generale in Gallarate (via Mameli 2) comprensive di visite domiciliari – 20 ore settimanali

dal 26 al 30 giugno 2017

Sostituzioni del Dott. C. Importuna, presso il suo ambulatorio di Medicina Generale in Gallarate (via De Rizzoli 13) comprensive di visite domiciliari – 20 ore settimanali

dal 7 al 16 marzo 2017 e dal 7 al 14 aprile 2017

Sostituzione della Dott.ssa M.V. Chiappa, presso il suo ambulatorio di Medicina Generale in Sumirago (via san Lorenzo 21) comprensive di visite domiciliari – 8 ore settimanali

dal 18 al 27 ottobre 2016

Sostituzioni della Dott.ssa M.V. Chiappa, presso il suo ambulatorio di Medicina Generale in Sumirago (via san Lorenzo 21) comprensivo di visite domiciliari – 8 ore settimanali

dal 25 agosto al 2 settembre 2016

Sostituzioni della Dott.ssa C. Mazzucchelli, presso il suo ambulatorio di Medicina Generale in Besnate (piazza Mazzini) comprensive di visite domiciliari – 20 ore settimanali

dal 16 al 19 agosto 2016

Sostituzioni della Dott.ssa M.V. Chiappa, presso il suo ambulatorio di Medicina Generale in Sumirago (via san Lorenzo 21), comprensive di visite domiciliari – 4 ore al giorno

dal 11 al 15 luglio e dal 25 luglio al 5 agosto 2016

Sostituzioni della Dott.ssa M.V. Chiappa, presso il suo ambulatorio di Medicina Generale in Sumirago (via san Lorenzo 21) comprensive di visite domiciliari – 20 ore settimanali

dal 4 al 15 luglio 2016

Sostituzioni del Dott. C. Importuna, presso il suo ambulatorio di Medicina Generale in Gallarate (via De Rizzoli 13) comprensive di visite domiciliari – 20 ore settimanali

dal 27 giugno al 8 luglio 2016

Sostituzioni della Dott.ssa A. Colmegna presso il suo ambulatorio di Medicina Generale in Caronno Varesino (via Manzoni 4) comprensive di visite domiciliari – 16 ore settimanali.

dal 20 al 24 giugno 2016

Sostituzioni della Dott.ssa C. Mazzucchelli, presso il suo ambulatorio di Medicina Generale in Besnate (piazza Mazzini), comprensive di visite domiciliari – 20 ore settimanali.

dal 6 al 10 giugno 2016

Sostituzioni della Dott.ssa E. Mainetti, presso il suo ambulatorio di Medicina Generale in Gallarate (via Monte Cristallo 8), comprensive di visite domiciliari – 20 ore settimanali.

20 aprile 2016

Sostituzione del Dott. A. Martini, presso il suo ambulatorio di Medicina Generale in Somma Lombardo (via Bellini 29) – 4 ore

dal 15 aprile al 29 aprile 2016; dal 9 maggio al 3 giugno 2016

Sostituzione della Dott.ssa M.V. Chiappa, presso il suo ambulatorio di Medicina Generale in Sumirago (via san Lorenzo 21) comprensive di visite domiciliari – 4 ore settimanali

dal 26 aprile al 20 maggio 2016

Sostituzioni del Dott. G. Blumetti, presso i suoi ambulatori di Medicina Generale in Somma Lombardo (piazza Scipione 12; via Martiri della Libertà 11) comprensive di visite domiciliari – 22 ore settimanali

24, 25, 29 marzo 2016

Sostituzione della Dott.ssa M.V. Chiappa, presso il suo ambulatorio di Medicina Generale in Sumirago (via san Lorenzo 21) comprensivo di visite domiciliari – 4 ore al giorno

dal 07 marzo 2016 al 31 ottobre 2016

Medico presso Centro Prelievo dell'istituto accreditato S.O.S Malnate O.N.L.U.S. (via primo maggio 10, 21040 Malnate), con contratto di libera professione da 5 ore settimanali

ALTRE INFORMAZIONI

Partecipazione a numerosi convegni nazionali ed internazionali (ISTH 2020 virtual edition) con particolare interesse nell'ambito del tromboembolismo venoso.

Traduzione e revisione di alcuni capitoli del testo "Harrison – principi di medicina interna" XX edizione (Zanichelli CEA).

Articoli scientifici

- Caiano L, Sharkey R, Rodger MA, Kovacs MJ, Le Gal G, Delluc A. Evaluation of the PADIS score stratifying risk for venous thromboembolism recurrence after a first unprovoked pulmonary embolism: results from the REVERSE study. *Eur Respir J.* 2022 Feb 3;59(2):2101801. doi: 10.1183/13993003.01801-2021
- Di Castelnuovo A, Gialluisi A, Antinori A, et al, Disentangling the Association of Hydroxychloroquine Treatment with Mortality in Covid-19 Hospitalized Patients through Hierarchical Clustering. *J Healthc Eng.* 2021 Jun 25;2021:5556207. doi: 10.1155/2021/5556207
- Di Castelnuovo A, Costanzo S, et al.; COVID-19 RISK and Treatments (CORIST) Collaboration. Lopinavir/Ritonavir and Darunavir/Cobicistat in Hospitalized COVID-19 Patients: Findings From the Multicenter Italian CORIST Study. *Front Med (Lausanne).* 2021 Jun 9;8:639970. doi: 10.3389/fmed.2021.639970.
- Caiano LM, Costanzo S, Panzera T, Di Castelnuovo A, De Gaetano G, Ageno W, Iacoviello L, for the Moli-sani Study Investigators, Association between body mass index, waist circumference, and relative fat mass with the risk of first unprovoked venous thromboembolism, *Nutrition, Metabolism & Cardiovascular Diseases* 2021 Aug 02. DOI:<https://doi.org/10.1016/j.numecd.2021.07.018>
- Caiano L, Carrier M, Marshall A, Young AM, Ageno W, Delluc A, Wang TF. Outcomes among patients with cancer and incidental or symptomatic venous thromboembolism: A systematic review and meta-analysis. *J Thromb Haemost.* 2021 Jun 23. doi: 10.1111/jth.15435
- William Knoll, Nathan Fergusson, Victoria Ivankovic, Tzu-Fei Wang, Lucia Caiano, Rebecca Auer, Marc Carrier, Extended thromboprophylaxis following major abdominal/pelvic cancer-related surgery: A systematic review and meta-analysis of the literature, *Thrombosis Research*, Volume 204, 2021, Pages 114-122, ISSN 0049-3848, <https://doi.org/10.1016/j.thromres.2021.06.010>
- Cohen O, Caiano LM, Tufano A, Ageno W. Cancer-associated splanchnic vein thrombosis. *Seminars in Thrombosis & Hemostasis* 2021 JUN 11, doi: 10.1055/s-0040-1722607
- Ageno W, De Candia E, Iacoviello L, Di Castelnuovo A; CORIST investigators. Protective effect of oral anticoagulant drugs in atrial fibrillation patients admitted for COVID-19: Results from the CORIST study. *Thromb Res.* 2021 May 15;203:138-141. doi: 10.1016/j.thromres.2021.05.006.
- Ladha D, Mallick R, Wang TF, Caiano L, Wells PS, Carrier M. Efficacy and safety of apixaban for primary prevention in gastrointestinal cancers: A post-hoc analysis of the AVERT trial. *Thromb Res.* 2021 Mar 21;202:151-154. doi: 10.1016/j.thromres.2021.03.013
- Caiano LM, Riva N, Carrier M, Gatt A, Ageno W, Treatment of portal vein thrombosis: an updated narrative review, *Minerva Med.* 2021 Apr 9. doi: 10.23736/S0026-4806.21.07526-1
- Di Castelnuovo A, Costanzo S, et al., Heparin in COVID-19 Patients Is Associated with Reduced In-Hospital Mortality: the Multicenter Italian CORIST Study. *Thromb Haemost.* 2021 Jan 7. doi: 10.1055/a-1347-6070.
- Valeriani E, Di Nisio M, Riva N, Caiano LM, Porreca E, Bang SM, Beyer-Westendorf J, Sartori MT, Barillari G, Santoro R, Kamphuisen PW, Alatri A, Malato A, Vidili G, Oh D, Schulman S, Ageno W; International Registry on Splanchnic Vein Thrombosis (IRSVT) study group. Clinical history of cancer-associated splanchnic vein thrombosis. *J Thromb Haemost.* 2021 Apr;19(4):983-991. doi: 10.1111/jth.15214
- The COVID—19 RISK and Treatments (CORIST) Collaboration; Use of hydroxychloroquine in hospitalised COVID-19 patients is associated with reduced mortality: Findings from the observational multicentre Italian CORIST study; *European Journal of Internal Medicine*; 000 (2020) 1-10. <https://doi.org/10.1016/j.ejdem>
- A. Di Castelnuovo, M. Bonaccio, S. Costanzo et al; Common cardiovascular risk factors and in-hospital mortality in 3,894 patients with COVID-19: survival analysis and machine learning-based findings from the multicentre Italian CORIST Study; *Nutrition, Metabolism & Cardiovascular Diseases*; 2020 Jul 31: S0939-4753(20)30306-9; <https://doi.org/10.1016/j.numecd.2020.07.031>

- Di Castelnuovo A, Costanzo S, et al; RAAS inhibitors are not associated with mortality in COVID-19 patients: findings from an observational multicenter study in Italy and a meta-analysis of 19 studies; *Vascular Pharmacology* 2020 Sep 26:106805; doi: 10.1016/j.vph.2020.106805
- Pizzi R, Gini G, Caiano L, Castelli B, Dotan N, Magni F, Virano A, Roveda A, Bertù L, Ageno W; Coagulation parameters and venous thromboembolism in patients with and without COVID-19 admitted to the Emergency Department for acute respiratory insufficiency; *Thrombosis Research* 196 (2020) 209–212. doi: 10.1016/j.thromers.2020.09.004
- Contributor in: Ageno W, Cogliati C, Perego M, Girelli D, Crisafulli E, Pizzolo F, Olivieri O, Cattaneo M, Benetti A, Corradini E, Bertù L, Pietrangelo A; List of contributors. Clinical risk scores for the early prediction of severe outcomes in patients hospitalized for COVID-19. *Intern Emerg Med*. 2021 Feb 23. doi: 10.1007/s11739-020-02617-4.

Abstract

- Caiano LM, Ageno W, Costanzo S, Panzera T, Donadini MP, Donati MB, Iacoviello L, on behalf of the Moli-sani investigators; The association of BMI and waist circumference improves the prediction of VTE risk as compared to BMI alone. ISTH 2020 Virtual Congress (12-14 luglio 2020) and XXCI Congresso Nazionale SISET (5-7 novembre 2020)
- Valeriani E, Di Nisio M, Riva N, Caiano L, et al; Clinical outcome of splanchnic and usual site venous thrombosis in patients with solid cancer. ISTH 2020 Virtual Congress (12-14 luglio 2020)

Corsi di formazione

Ottobre 2019: corso di Ecografia internistica di primo livello SIMI presso Roma (congresso nazionale SIMI)

Marzo 2019: corso di Ecografia bedside SIMI presso Ospedale Sacco di Milano (dott.ssa Chiara Cogliati)

Dicembre 2019: corso di Clinica Elettrocardiografica avanzato SIMI presso Roma

Marzo 2019: corso di Clinica Elettrocardiografica base SIMI presso Roma

Dicembre 2016: SIMEU corso base di pratica clinica ecografica nel setting di emergenza e urgenza presso Ospedale di Circolo di Varese

MADRE LINGUA	Italiano
ALTRE LINGUE	Inglese con buona capacità di lettura, scrittura e espressione orale.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Attività in autonomia con lavoro di equipe e confronto con supervisione in reparto di Medicina, Medicina e Chirurgia d'accettazione e urgenza, Centro Emostasi e Trombosi.
CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE	Buona capacità di utilizzo dei programmi di Office (Word, Power Point, Excel) e dei software utilizzati presso gli studi dei Medici di Medicina Generale.

Gallarate, 19 luglio 2022

F.to CAIANO LUCIA MARIA