

INFORMAZIONI PERSONALI

Salvatori Silvia

TITOLO DI STUDIO
DICHIARAZIONI PERSONALI

- Vincitrice di borsa di Dottorato in Medicina Sperimentale e dei Sistemi, XXXVII ciclo a.a. 2020/21, presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata.
- Medico specialista in Malattie dell'Apparato Digerente, Specializzazione conseguita in data 17 gennaio 2022 presso il Policlinico Tor Vergata di Roma con votazione di 50/50 e lode.
Tesi di specializzazione con titolo: "Risultati a lungo termine e fattori predittivi di riacutizzazione in una coorte di pazienti ospedalizzati per rettocolite ulcerosa severa trattati con corticosteroidi per via endovenosa".
- Iscrizione all'Ordine dei medici e degli Odontoiatri di Roma con abilitazione alla professione medico chirurgica (da marzo 2017, numero di iscrizione 63073).
- Operatore ACLS (28.03.2021) e BLS (05.11.2020)
- Diploma di laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli studi di Roma Tor Vergata, con votazione 110/110 e lode in data 28.07.2016, anno 2015/16 (media degli esami sostenuti 29.20).
Tesi di laurea sperimentale con titolo: "I meccanismi molecolari sottostanti gli effetti antineoplastici dell'oligonucleotide antisense per Smad 7 nel cancro coloretale".
- Partecipante al programma di mobilità studentesca dell'Unione Europea "Erasmus" per 3 mesi presso Le CHRU de Lille, aa 2014/2015.
- Diploma di maturità presso il liceo "A. Landi" di Velletri (RM), scientifico linguistico progetto Brocca, votazione 100/100, aa 2008/2009.
- Gemellaggi all'estero durante la frequentazione del liceo presso: Lycée Marguerite Yourcenar de Erstein (Strasburgo, Alsazia) nel 2004 e Gymnázium Ustavni Praha 8 (Praga, Repubblica Ceca) nel 2005.

ESPERIENZA
PROFESSIONALE**07/04/2014 – 13/06/2015**

Periodo formativo presso la UOC di Gastroenterologia del Policlinico Tor Vergata in qualità di studentessa frequentatrice di medicina e chirurgia.

05/10/2015 – 28/07/2016

Periodo formativo presso il laboratorio della Medicina Sperimentale e dei Sistemi, Cattedra di Gastroenterologia, Università degli Studi Tor Vergata di Roma (Direttore: Prof. Giovanni Monteleone).

24/06/2017 – 02/09/2017

ASL Roma B presso via Tenuta di Torrenova, sostituzioni in qualità di medico prelevatore.

04/09//2017 – 08/09/2017

ASL Roma B presso via Cambellotti, sostituzioni in qualità di medico prelevatore.

16/08/2017 – 23/08/2017

Via della Stazione di Ciampino, sostituzioni medico generico (Dott. Palma Giampiero).

07/08/2017

Via Donato Menichella, sostituzione medico generico (Dott. Squicciarro Benedetto).

24/09/2017

Medico soccorritore in esibizione Frecce Tricolore presso Terracina.

Novembre 2017

Vincitrice di concorso Nazionale di Specializzazione, vincitrice di concorso di Medicina Generale, vincitrice bando per continuità Assistenziale presso ASL Roma 6.

28/12/2017 - 17/11 2022:

Internato per specializzazione in Gastroenterologia, effettuata attività presso reparto di degenza e presso ambulatori di malattie infiammatorie croniche intestinali, celiachia e gastroenterologia generale, attività di Day Hospital/Day Service con somministrazione di farmaci biologici e attività endoscopica presso il Policlinico Tor Vergata (dir. Prof. Monteleone). Effettuate: 399 colonoscopie (con/senza polipectomie o cromoendoscopia), 260 esofagogastro-duodenoscopie (con/senza posizionamento di PEG e PEG-J).

Settembre 2019 – Gennaio 2020

Training presso l'Unità di Epatologia e Chirurgia dei Trapianti presso il Policlinico Tor Vergata, Roma, (dir. Prof. M. Angelico). Effettuata attività di reparto e ambulatorio di malattie del fegato (colangite sclerosante e biliare primitiva, epatite autoimmune), gestione ambulatoriale del paziente affetto da cirrosi epatica e attività di Day Hospital. Effettuate >40 paracentesi come primo operatore.

28/12/2017 - 17/11/2022:

Training endoscopico presso "Ospedale San Pietro Fatebenefratelli", Roma, Supervisore: Dott. Daniele Fina. Effettuate: 251 colonoscopie (con/senza polipectomie), 190 esofagogastro-duodenoscopie.

17/01/2022:

Inizio dottorato in Medicina Sperimentale e dei Sistemi, XXXVII ciclo a.a. 2020/21, presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	Buono	Ottimo	Buono	Buono	Buono
Francese	Ottimo	Ottimo	Ottimo	Ottimo	Buono
Spagnolo	Ottimo	Ottimo	Buono	Buono	Buono

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

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Base	Intermedio	intermedio	Base	Base

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- a) Monteleone G, De Simone V, Bevivino G, Sedda S, Izzo R, Laudisi F, Dinallo V, Franzè E, Colantoni A, Ortenzi A, **Salvatori S**, Rossi P, Sica G, Fantini M, and Stolfi C. Smad7 knockdown activates protein kinase RNA-associated eIF2 α pathway leading to colon cancer. *Cell Death Dis*, 2017 8(3):e2681
- b) Scarozza P, Marafini I, Laudisi F, Troncone E, Schmitt H, Lenti MV, Costa S, Rocchetti I, De Cristofaro E, **Salvatori S**, Frezzati L, Di Sabatino A, Atreya R, Neurath MF, Calabrese E, Monteleone G. Extent of Mucosal Inflammation in Ulcerative Colitis Influences the Clinical Remission Induced by Vedolizumab. *J Clin Med*. 2020, 9(2):385
- c) Scarozza P, De Cristofaro E, Scucchi L, Rocchetti I, Marafini I, Neri B, **Salvatori S**, Biancone L, Calabrese E and Monteleone G. Effect of Vedolizumab on Anemia of Chronic Disease in Patients with Inflammatory Bowel Diseases. *J Clin Med*. 2020 9(7):2126
- d) Marafini I, Longo L, Miri Lavasani D, Rossi R, **Salvatori S**, Pianigiani F, Calabrese E, Siracusano A, Di Lorenzo G and Monteleone G. High Frequency of Undiagnosed Psychiatric Disorders in Inflammatory Bowel Diseases. *J Clin Med*. 2020, 9(5):1387
- e) Marafini I, **Salvatori S**, Sena G, Calabrese E, Biancone L, Monteleone G. Low frequency of COVID-19 in inflammatory bowel diseases. *Digestive and Liver Disease* 2020, 52(11):1234-1235
- f) Franzè E, Marafini I, Troncone E, **Salvatori S** and Monteleone G. Interleukin-34 promotes tumorigenic signals for colon cancer cells. *Cell Death Discov* 2021, 7(1):245
- g) Troncone E, **Salvatori S**, Sena G, De Cristofaro E, Alfieri N, Marafini I, Paganelli C, Argirò R, Giannarelli D, Monteleone G and Del Vecchio Blanco G. Low Frequency of Acute Pancreatitis in Hospitalized COVID-19 Patients. *Pancreas* 2021, 50(3):393-398
- h) Marafini I, **Salvatori S**, Troncone E, Scarozza P, Fantini E and Monteleone G. No effect of a liquid diet in the management of patients with stricturing Crohn's disease. *International Journal of Colorectal Disease* 2020, 35(10):1881-1885
- i) Marafini I, Troncone E, **Salvatori S**, Monteleone G. TGF- β activity restoration and phosphodiesterase 4 inhibition as therapeutic options for inflammatory bowel diseases. *Pharmacol Res*. 2020, 155:104757
- j) Marafini I, **Salvatori S**, Rocchetti I, Alfieri N, Scarozza P, Calabrese E, Biancone L, Monteleone G. Natural History of Ulcerative Colitis with Coexistent Colonic Diverticulosis. *J Clin Med*. 2021, 10(6):1192
- k) **Salvatori S**, Marafini I, Monteleone G. Paradoxical hidradenitis suppurativa in Crohn's disease patients receiving infliximab: a case report and review of literature. *Eur J Gastroenterol Hepatol*. 2021, 33(1s suppl1):e1046-e1050

- l) **Salvatori S**, Baldassarre F, Mossa M and Monteleone G, Long COVID in Inflammatory Bowel Diseases. Journal of Clinical Medicine. 2021, 10(23):5575
- m) De Cristofaro E, **Salvatori S**, Marafini I, Zorzi F, Alfieri N, Musumeci M, Biancone L, Calabrese E and Monteleone G, Long-Term outcomes and Predictive Factors of Hospitalized Patients with Severe Ulcerative Colitis Treated with Intravenous Corticosteroids. Journal of Clinical Medicine. 2021, 10(22):5413
- n) Teofani A, Marafini I, Laudisi F, Pietrucci D, **Salvatori S**, Unida V, Biocca S, Monteleone G and Desideri A. Intestinal Taxa Abundance and Diversity in Inflammatory Bowel Disease Patients: An Analysis including Covariates and Confounders. Nutrients 2022, 14(2):260

Corsi

- a) Corso BLS American Heart Association (05/11/2020)
- b) Corso ACLS American Heart Association (28/03/2021)
- c) E-learning course ICH GOOD CLINICAL PRACTICE E6 (R2) con un punteggio del 100% in data 03/11/2020
- d) Esperienza nella conduzione di sperimentazioni cliniche di Fase I, II, III e IV in con il ruolo di Sub-Investigator
- e) "XI Congresso Nazionale IGIBD", Ente organizzatore: IGIBD, dal 29/11/2020 al 29/11/2020
- f) "X Congresso Nazionale IGIBD" Ente organizzatore: IGIBD dal 28/11/2019 al 30/11/2019
- g) "IG-IBD practice course on endoscopy in inflammatory bowel diseases", Ente organizzatore: IGIBD dal 28/11/2019 al 30/11/2019
- h) "IRG-inflammation research in gastroenterology. An interactive discussion" Ente organizzatore: Università degli Studi di Roma Tor Vergata dal 04/07/2019 al 05/07/2019
- i) "Milestones and breakthroughs in IBD", Ente organizzatore: IGIBD dal 12/11/2018 al 13/11/2018
- j) "Malattie infiammatorie croniche intestinali: prospettive terapeutiche" Ente organizzatore: Università degli Studi di Roma Tor Vergata dal 17/09/2019 al 17/09/2019
- k) "Corso teorico di formazione in ultrasonologia", Ente organizzatore: SIUMB dal 07/05/2022 al 10/05/2022.
- l) "28° Congresso Nazionale di Malattie Digestive", Ente organizzatore: Fismad dall'11/05/2022 al 14/05/2022, con Poster dal titolo " Frequency and risk factors for frailty in IBD patients" Salvatori S, Neri B, Marafini I, Venuto C, Essofi S, Franchin M, De Cristofaro E, Lolli E, Zorzi F, Biancone L, Calabrese E and Monteleone G.

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Roma, 02/05/2022

f.to Silvia Salvatori