

Silvia Corcione, MD, PhDPosizione attuale:

RTDB Dipartimento di Scienze Mediche, Università di Torino
 Dirigente Medico I livello, SCU Malattie Infettive, AOU Città della Salute e della Scienza, Presidio Molinette, Torino
 Adjunct Assistant Professor, Tufts University School of Medicine, Boston, MA, USA

Indirizzo: Dipartimento di Scienze Mediche, SCU Malattie infettive, AOU Città della Salute e della Scienza, Molinette, Via Genova 3, 10139 Torino, Italy

Email: silvia.corcione@unito.it

h-index: 27; Scopus Author ID: 55323311100; <https://orcid.org/0000-0003-2949-4297>

Abilitazione Scientifica Nazionale per il Settore 06/D4;MED/17 -II fascia- ottenuta il 31 Ottobre 2018; bando D.D. 1532/2016 Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica

Istruzione & Formazione

Anno	Votazione	Istituto	Titolo/ Ruolo
2010	110 cum laude	Università di Torino, Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia	Dottore in Medicina e Chirurgia
2011-2012	-	Università di Torino, Dipartimento di Scienze Mediche, Clinica di Malattie Infettive/SCDU Anestesia e Rianimazione AOU Città della Salute e della Scienza, Molinette, Torino	Post graduate Researcher Scholarship on Clinical Pharmacokinetic of Linezolid in critically ill patients
2012-2017	70 cum laude	Università di Torino, Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali	Diploma di Specializzazione in Malattie infettive
2015	-	TUFTS Medical Center, Division of Geographic Medicine and Infectious Diseases, Boston, MA, USA Prof. D.R Snyderman	Visiting Fellow Infectious Diseases
2016-2020	idonea	Scuola di Dottorato in Scienze della Vita, Dottorato in Fisiopatologia Medica, XXXII ciclo, Università di Torino	Dottore di Ricerca
2019	-	TUFTS Medical Center, Division of Geographic Medicine and Infectious Diseases, Boston, MA, USA	Visiting PhD student

Attività didatticaDidattica frontale

- 2015- **in corso:** Corso di Laurea in Infermieristica, Sede di Torino, Istituto Rosmini, collaborator alla didattica nel corso "Promozione della salute e infermieristica di comunità", terzo anno Canale C, Modulo Malattie Infettive
- 2017- **in corso:** Master Accessi Vascolari: impianto e gestione, Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Università di Torino, "Le complicanze meccaniche settiche A"

3. 2015-2016: Master in cure palliative, COREP-Università di Torino, Infezioni nel paziente fragile e immunocompromesso
4. 2017-2018: Corso ex legge 135 per Personale operante in reparto di Malattie infettive in Malattie Infettive AO Ospedale Cardinal Massaia ASTI
5. 2018: Scuola di Specializzazione in Urologia Dipartimento di Scienze chirurgiche, Università di Torino “Terapia antibiotica empirica e mirata nel setting delle infezioni da MDR”
6. 2018-2019: Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi dentaria, Università di Torino, modulo Malattie infettive
7. 2017-2019: Corso ex legge 135 per Personale operante in reparto di Malattie infettive, ASL Città di Torino
8. 2018-2019: Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive, Università di Torino, Seminari di ricerca: Il microbioma intestinale nel paziente immunocompromesso
9. 2019 TIM- Gruppo Telecom ITALIA, Roma, ITALY, webinar “Epidemiologia dell’infezione da HIV”
10. 2016-2019: Free runners della salute, incontri di formazione per gli studenti delle scuole medie superiori, Città di Torino, HIV e malattie sessualmente trasmissibili.

Didattica integrativa:

1. 2016- *in corso*: Mentorship per tesi di laurea agli studenti del corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, Università di Torino e San Luigi di Orbassano, Corso di laurea in Infermieristica, Università di Torino.
2. 2016- *in corso*: Tutor per l'attività clinica e di ricerca clinica, progetti di antimicrobial stewardship e infection control dei medici in formazione specialistica Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive, Università di Torino
3. 2016- *in corso*: Mentorship per tesi di laurea dei medici in formazione specialistica Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive, Università di Torino
4. 2016- *in corso*: Tutor tirocinio dei medici specializzandi in formazione specialistica Scuola di Specializzazione in Medicina Interna, Università di Torino

Attività Clinico- Assistenziale

<i>Date</i>	<i>Ruolo</i>	<i>Dipartimento</i>	<i>Istituzione</i>
2011-2015	Medico di continuità assistenziale	-	ASL TO4, Torino
2011-2012	Sostituto medico di medicina generale	-	ASL TO4, Torino
2012- 2017	Specializzando in Malattie Infettive	Scienze Mediche	SCDU Malattie Infettive, AOU Città della Salute e della Scienza, Torino Clinica di Malattie Infettive, ASL Città di Torino
2015	Visiting Fellow in Infectious Diseases	Division of Geographic Medicine and Infectious Diseases	Tufts Medical Center Boston, MA, USA
2017- 2019	Consulente infettivologo	-	Libera professione presso SCDU Malattie Infettive, AOU Città della Salute e della Scienza, Torino
2018- 2019	Consulente infettivologo & membro CIO	-	Casa di cura Villa Serena, Piossasco (Turin, Italy)
2019-	Dirigente medico I livello	Medicina generale e specialistica	SCDU Malattie Infettive, AOU Città della Salute e della Scienza, Torino

<i>Date</i>	<i>Ruolo</i>	<i>Programma</i>	<i>Istituto</i>
2017-	Membro Gruppo di lavoro stewardship	Attività educazione e stesura del manuale di terapia antibiotica empirica per i reparti di medicina e chirurgia	AOU Città della Salute e della Scienza, Torino
2018-	Membro PDTA Sepsis Team	Stesura PDTA aziendale per gestione della sepsi	AOU Città della Salute e della Scienza, Torino
2018-	Membro Gruppo di lavoro stewardship	Stesura manuale di terapia antibiotica empirica in ginecologia ed ostetricia	AOU Città della Salute e della Scienza, OIRM S.Anna, Torino
2020-	Study group Coordinator	CORACLE Study group (Gruppo regionale di studio dell'infezione COVID-19)	AOU Città della Salute e della Scienza, Torino
2021-	Membro Gruppo di lavoro CIO	Working group 7: sorveglianza antimicrobica, consumo antibiotico e monitoraggio antibiotico resistenze	AOU Città della Salute e della Scienza, Torino
2012	Membro Gruppo di lavoro stewardship	Aggiornamento linee guida aziendali Profilassi in Chirurgia ortopedica	AOU Città della Salute e della Scienza, CTO, Torino

Attività Scientifica

Riconoscimenti e premi

<i>Data</i>	<i>Riconoscimento</i>	<i>Organizzazione</i>
2013	ID Fellows Travel Grant	53th ICAAC/ICC Conference, San Diego, USA per la presentazione: “Molecular epidemiology of methicillin-resistant <i>S. aureus</i> in the ICU setting”
2014	Dante Bassetti Award	SIMIT (Società italiana malattie infettive e tropicali) per la ricerca dal titolo: “Risk factors for Invasive Aspergillosis Amongst 1038 Liver Transplant Recipients: An Italian Single Centre Experience”
2016	SIMIT Fellowship	SIMIT (Società italiana malattie infettive e tropicali) per la presentazione del poster intitolato: “Pharmacokinetic of Linezolid in critically ill patients”, presentato al 56 th ICAAC Conference, Boston, USA.
2019	Bando Leonardo da Vinci- Azione 2	Ministero della Salute italiano, premio a support del Progetto di ricerca in ambito del dottorato di ricerca intitolato: “ <i>Variation in intestinal microbiota dysregulation during antibiotic therapies and risk of development of multi drugs resistant infections</i> ”

Ruolo in società scientifiche nazionali e internazionali

<i>Data</i>	<i>Ruolo</i>	<i>Organizzazione</i>
2015-	Membro	SITA (Società Italiana Terapia Antinfettiva) SIMIT (Società Italiana malattie infettive e tropicali) ESCMID (European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases) IDSA (Infectious Disease Society of America)
2017-	Fondatore	SITA GIOVANI (Young Investigators Group of the Società Italiana Terapia Antinfettiva)
2018-	Membro	ESGHAMI (ESCMID Study group on human and animal microbiota)
2018-	Study Coordinator	PIDUN (Piedmont Infectious Diseases Unit Network)
2018-	Membro	GISA (Gruppo Italiano Stewardship Antimicrobica)

Bandi finanziati a supporto della ricerca

<i>Data</i>	<i>Titolo del progetto</i>	<i>PI</i>	<i>Ente del finanziamento</i>	<i>finanziamento</i>	<i>Ruolo</i>
2023	PNNR INF-ACT	Partenariato esteso	MIUR-UNITO		partecipante
2021	Secondary Microbiome perturbation in burn patients treated with or without carbapenems	F.G. De Rosa	Pfizer	70.000 euro	CO-PI
2020	Epidemiology of nosocomial infections during COVID-19 pandemia	F.G. De Rosa	MSD	50.000 euro	Coordinatore
2018	Gut Microbiome changes during allo-HSCT in patients colonized by MDR bacteria	F.G. De Rosa	AOU Città della Salute e della Scienza	50.000 euro	Co-PI
2017	Implementation of a antimicrobial stewardship program in a burn unit	F.G. De Rosa	SITA Società italiana terapia antinfettiva	25.000 euro	Coordinatore
2016-2017	Probiotics in CP-KP carriers	F.G. De Rosa	Bando Ricerca Locale (ex-60%) Dipartimento S scienze Mediche	15.000 euros	Coordinatore

Conferenze su invito di Istituzioni Accademiche:

<i>Data</i>	<i>Argomento</i>	<i>Istituzione</i>
2018	The threat of antibiotic resistance	Dipartimento di Farmacologia, Università di Salerno, Prof.
2019	Gut Microbiome changes during allo-HSCT in patients colonized by MDR bacteria	Tufts Medical Center, Division of Geographic Medicine and Infectious Diseases, Boston, MA, USA Prof. DR Snyderman

Editorial board di riviste indicizzate:

<i>Data</i>	<i>ruolo</i>	<i>Rivista</i>
2021-	Editorial Board Member	Microorganisms
2018-	Associate Editor	BMC Infectious Diseases
2018-	Associate Editor	Infezioni in Medicina

Tutte le dichiarazioni relative a titoli, pubblicazioni e attività svolte riportate nel curriculum vitae così come la dichiarazione di conformità delle pubblicazioni presentate, sono rese dalla candidata ai sensi degli artt. 46-47 D.P.R.n. 445/2000.

Torino, 9 Marzo 2023

