



## TREATMENT OF ACUTE SARS-COV-2 INFECTION AND MANAGEMENT OF POST-COVID CONDITIONS IN OUTPATIENT SETTINGS IN ITALY

CORSO DI FORMAZIONE PROFESSIONALE  
FAD FORMAZIONE A DISTANZA - WEBINAR

12 LUGLIO 2023

### Faculty

Prof. **Massimo Andreoni**  
Prof. Emerito di Malattie Infettive, Univ. Tor Vergata, Roma

Dr. **Andrea Antinori**  
Direttore U.O.C. Immunodeficienze Virali e Neuro - Oncologia Infettiva IRCCS - INMI - Lazzaro Spallanzani, Roma

Prof. **Marco Falcone**  
Ricercatore Universitario, Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa, Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana

Prof. **Massimo Fantoni**  
Professore Clinica Malattie Infettive, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma

Dr. **Andrea Giacomelli**  
Dir. Medico D.C. Malattie Infettive, Ospedale L. Sacco, Milano

Dr. **Marcello Tavio**  
Direttore SOD Malattie infettive, AOU delle Marche, Ancona

Prof. **Maurizio Zazzi**  
Professore in Microbiologia, Università degli studi di Siena

### Razionale

La pandemia da SARS-CoV-2 ha messo a dura prova i sistemi sanitari di tutto il mondo con un importante carico a livello ospedaliero in termini di personale e risorse utilizzate. Tuttavia, a oltre due anni dall'inizio della pandemia la sfida si sposta sempre di più sul territorio con la possibilità di accesso a terapie preventive e precoci. Un'altra importante sfida è dettata dalla complessa gestione dello spettro dei disturbi post-COVID. La Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT) ha come sua mission l'incremento delle conoscenze e l'educazione riguardanti temi della salute in generale e delle malattie infettive in specifico. Questo progetto educativo è stato pensato in collaborazione con i colleghi della Società Italiana di Medicina di Emergenza e Urgenza (SIMEU) con l'obiettivo di aumentare comprensione dell'infezione da SARS-CoV-2 tra i diversi medici coinvolti nella cura dei pazienti dell'infezione da SARS-CoV-2 a partire dai medici di medicina generale fino ai diversi specialisti coinvolti nella cura della fase più avanzata di COVID -19 e post-COVID-19. Il programma educativo mira a migliorare le conoscenze a partire dalla patogenesi, dalle caratteristiche cliniche e dalla storia naturale dell'infezione da SARS-CoV-2 sia nei soggetti vaccinati, non vaccinati che precedentemente esposti a SARS-CoV-2 e tradurre questa accresciuta conoscenza nella migliore gestione clinica del paziente. L'incremento delle conoscenze relative alle fasi acute dell'infezione determina un utilizzo precoce ed appropriato dei pazienti ad alto rischio a cure ambulatoriali precoci nella primissima fase della malattia. Infine, il miglioramento della conoscenza di tutte le attuali conoscenze scientifiche inerenti lo spettro dei disturbi post-COVID-19 consentirà una gestione di una condizione complessa ed in continua evoluzione.

### Programma Scientifico

- 14.00 Apertura webinar  
Introduzione ai lavori  
*Prof. Claudio Maria Mastroianni*  
*Moderano: Dr. Andrea Giacomelli, Dr. Marcello Tavio*
- 14.30 **Evoluzione epidemiologica di SARS-CoV-2 in Italia e nel mondo** *Prof. Massimo Fantoni*
- 15.00 **Varianti di SARS-CoV-2, immunoescape e patogenicità**  
*Prof. Maurizio Zazzi*
- 15.30 **Profilazione del paziente ad elevato rischio**  
*Prof. Marco Falcone*
- 16.00 **Terapie precoci nel paziente ad alto rischio in setting ambulatoriale** *Dr. Andrea Antinori*
- 16.30 **Post-COVID: dalla patogenesi alla gestione clinica**  
*Prof. Massimo Andreoni*
- 17.00 Confronto e dibattito
- 17.30 Conclusioni *Dr. Marcello Tavio*
- 17.40 Chiusura webinar

### Dettagli evento formativo

**RESPONSABILE SCIENTIFICO**  
Prof. **Claudio Maria Mastroianni**  
Presidente Nazionale SIMIT. Professore Ordinario Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

**SEGRETERIA SCIENTIFICA**  
Prof. **Massimo Andreoni**, Prof. **Antonio Cascio**, Prof. **Marco Falcone**,  
Dr. **Andrea Giacomelli**, Dr. **Roberto Parrella**

**MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE**  
L'iscrizione è gratuita e potrà essere effettuata online, all'indirizzo: <https://simit.org/eventi/>

**CREDITI ECM**  
Figure Professionali: **Medico Chirurgo** (Tutte le Discipline).

**Crediti partecipanti**  
Sono stati riconosciuti **4,5 CREDITI ECM** per **max 500 partecipanti**.

**MODALITÀ EROGAZIONE CREDITI ECM**  
I questionari saranno disponibili e visionabili attraverso un link, ricevuto nella casella di posta elettronica comunicata al momento dell'iscrizione, a partire dal giorno successivo alla ricezione della stessa. Resteranno attivi per **3 giorni successivi** alla ricezione del link e sarà possibile effettuare un solo tentativo di compilazione. Questionario on-line a risposta multipla. Per conseguire i crediti ECM relativi all'evento è obbligatorio: partecipare al **90%** delle attività formative in webinar, rispondere correttamente ad almeno il **75%** dei quesiti del questionario di apprendimento, compilare il questionario di valutazione della qualità percepita.



**SIMIT - SOCIETÀ ITALIANA DI MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI**  
Accreditamento Nazionale Standard Rif. Agenas N. 7152  
Via del Romito 63/A 59100 Prato (PO)  
Tel. +39 345 723 3689  
segreteria@simit.org www.simit.org