



## **Secondo Webinar**

### **Long-COVID: pronti a fronteggiare l'impatto presente e futuro della pandemia?**

4 maggio 2022 ore 14.00

organizzato da

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ

#### **Descrizione**

A distanza di oltre un anno dall'inizio della pandemia da SARS-CoV-2 appare ormai chiaro che per un numero importante di persone colpite da COVID-19 le manifestazioni cliniche non si esauriscono nelle prime settimane della fase acuta sintomatica ma possono prolungarsi con un eterogeneo complesso di manifestazioni cliniche subacute e croniche che precludono un pieno ritorno al precedente stato di salute. Questa condizione di persistenza di sintomi, che può riguardare soggetti di qualunque età e con varia severità della fase acuta di malattia, è stata riconosciuta come una entità clinica specifica, denominata Long- COVID. Sebbene l'ampiezza dello spettro sintomatologico renda complesso definirne quadro clinico ed epidemiologia, la condizione ha un rilevante impatto clinico, che richiede dal punto di vista della presa in carico appositi provvedimenti e stanziamenti e la creazione di percorsi locali di diagnosi e assistenza basati su un approccio multidisciplinare. Nonostante il vasto impatto clinico della condizione, sono ancora largamente incomplete le conoscenze sulla sua frequenza e volume, lo spettro di caratteristiche cliniche con cui si manifesta, gli strumenti ottimali per la sua valutazione e diagnosi. Importanti sembrano essere le conseguenze neurologiche e cardio-respiratorie legate alla condizione di Long-COVID, e gli anziani sembrano essere più colpiti dei giovani. Le modalità organizzative per la presa in carico di questa condizione, nonché le modalità di risposta già attuate sul territorio nazionale in termini di creazione di centri specifici di diagnosi e assistenza sembrano essere eterogenee, con ampie variazioni a livello regionale. Mancano, inoltre, del tutto una rete nazionale di sorveglianza e un sito istituzionale informativo di riferimento sulla condizione. In questo contesto il Ministero della Salute ha lanciato recentemente un'iniziativa mirata ad incrementare le conoscenze e ad uniformare l'approccio al trattamento del Long-COVID a livello nazionale.

#### **Scopo e obiettivi generali**

Il webinar si propone di completare/integrare l'analisi dell'attuale situazione italiana riguardo aspetti specifici del Long-COVID e aree mediche specialistiche coinvolte nella gestione di questa condizione. Tratterà nello specifico temi legati all'organizzazione dei servizi Long-COVID, all'effetto della vaccinazione sulla condizione di Long-COVID e alla medicina di genere e approfondirà specifici aspetti clinici legati a questa condizione.



## **PROGRAMMA**

14.00        **Introduzione**  
Silvio Brusaferrò  
Presidente, Istituto Superiore di Sanità, Roma

### **Tavola rotonda**

Moderatori: **Luigi Bertinato, Graziano Onder**  
Istituto Superiore di Sanità, Roma

- 14.10        **Organizzazione di un servizio Long-COVID**  
Francesco Landi  
Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma
- 14.20        **Long-COVID e vaccinazione**  
Carlo Tascini  
Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale
- 14.30        **Long-COVID: una nuova sfida per la medicina di genere?**  
Elena Ortona  
Istituto Superiore di Sanità, Roma
- 14.40        **Long COVID in otorinolaringoiatria**  
Daniele Frezza  
AULSS 2 Marca Trevigiana, Treviso
- 14.50        **Long-COVID in riabilitazione**  
Paolo Boldrini  
Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitativa, Roma
- 15.00        **Long-COVID in diabetologia**  
Agostino Consoli  
Università degli Studi Gabriele D'annunzio, Chieti/Pescara
- 15.10        **Long-COVID e complessità internistica**  
Piero Portincasa  
Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Bari
- 15.20        **La progettualità Long-COVID dell'ISS**  
Graziano Onder  
Istituto Superiore di Sanità, Roma
- 15.30        Discussione
- 15.40        **Conclusioni e prossimi passi**  
Luigi Bertinato, Graziano Onder  
Istituto Superiore di Sanità, Roma



### **Responsabile Scientifico dell'evento**

*Graziano Onder, Flavia Pricci, Marika Villa*, Dipartimento di Malattie Cardiovascolari, Endocrino-Metaboliche e Invecchiamento, Istituto Superiore di Sanità

e-mail: [marika.villa@iss.it](mailto:marika.villa@iss.it)

### **INFORMAZIONI GENERALI**

#### **Svolgimento**

L'evento sarà fruibile online

Durante la durata dell'evento, è possibile inviare domande ai relatori al seguente indirizzo e-mail: [qa.webinar@iss.it](mailto:qa.webinar@iss.it)

Si consiglia di utilizzare Chrome o Firefox come browser.

In caso di problematiche, utilizzare il link su smartphone o tablet con la propria rete dati mobile disattivando il Wi-Fi; è possibile che vi sia una limitazione sul firewall del proprio Ente o della propria Azienda.

#### **Destinatari dell'evento e numero massimo di partecipanti**

L'evento è destinato principalmente a operatori di salute del Servizio Sanitario Nazionale e del privato sociale e ad associazioni che si occupano della tematica.

#### **Modalità di iscrizione**

Non è prevista iscrizione. La partecipazione all'evento è gratuita.

#### **Attestati**

Non è previsto il rilascio dell'attestato di partecipazione.