



CONVEGNO

Best-practices nella gestione del Long-COVID: cercare per curare

La Fondazione P. A. Mileno Onlus, in collaborazione con l'Università degli Studi di Chieti, illustrerà i risultati raggiunti e le metodologie adottate in un'ottica di riproducibilità del progetto stesso in altri contesti.

GIOVEDÌ
22 SET 2022
ore 9:30-13:00



"Salone degli Aranci"
Fondazione Padre Alberto Mileno Onlus
Viale Dalmazia 116 - Vasto Marina CH
Tel. 0873.8001 - info@fondazionemileno.it

www.fondazionemileno.it

Premessa

L'impatto della pandemia da Covid-19 è stato di enorme rilevanza, tanto sulla salute pubblica delle comunità quanto sulla vita quotidiana di tutti noi. Al di là dei risvolti immediati della pandemia, si è nel corso del tempo preso coscienza, tramite l'osservazione clinica e la ricerca, anche di conseguenze di possibili disturbi cronici dell'infezione da Covid-19.

Questi segni e sintomi residui configurano quello è stato definito Long-Covid, un quadro sindromico che interessa diversi organi e apparati, tra cui il Sistema Respiratorio, Cardiovascolare e il Sistema Nervoso Centrale. Tali manifestazioni cliniche, che possono essere già presenti al momento dell'infezione attiva o emergere come sequela nel Long-Covid. Essi rappresentano nel loro complesso affezioni di notevole peso in termini di qualità di vita per i pazienti che ne sono interessati.

La Fondazione Padre Alberto Mileno Onlus, in collaborazione con l'Università "G. d'Annunzio" di Chieti, ha realizzato un progetto di ricerca e cura volto a rispondere ai bisogni di salute dei pazienti che hanno affrontato un'infezione da Covid-19 e stanno sperimentando sintomi di Long-Covid. Il progetto, di natura fortemente multidisciplinare ed integrata, ha coinvolto diverse figure di cura, con l'attivazione di percorsi diagnostico-terapeutici gratuiti e personalizzati, nei quali sono stati applicati programmi riabilitativi e trattamenti innovativi di neuromodulazione.

Il presente Convegno, aperto a tutta la cittadinanza, vedrà l'alternarsi di personalità del mondo accademico e delle professionalità interne alla Fondazione che hanno partecipato al Progetto. Nel corso del Convegno saranno presentati i risultati della ricerca e condivise le esperienze di cura, illustrando i risultati epidemiologici e clinici, oltre che il potenziale impatto delle metodiche innovative utilizzate.

INTERVERRANNO

Laura Bonanni

Professore Associato di Neurologia
Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento
Università degli Studi G. d'Annunzio di Chieti - Pescara

Nicola Carlino

Neurologo e Fisiatra - Coordinatore sanitario
Fondazione Padre Alberto Mileno Onlus

Francesco Di Carlo

Psichiatra - Fondazione Padre Alberto Mileno Onlus
Dottorando di Ricerca - Università degli Studi G. d'Annunzio di Chieti - Pescara

Filippo Maria Ferro

già Professore Ordinario di Psichiatria
Università degli Studi G. d'Annunzio di Chieti - Pescara

Stefano Formisano

Pneumologo
Fondazione Padre Alberto Mileno Onlus

Giovanni Martinotti

Professore Associato di Psichiatria
Università degli Studi G. d'Annunzio di Chieti - Pescara

Francesco Nardizzi

Direttore Amministrativo
Fondazione Padre Alberto Mileno Onlus

Mauro Pettorruso

Ricercatore di Psichiatria
Università degli Studi G. d'Annunzio di Chieti - Pescara



PROGRAMMA

- 9:30 Saluti istituzionali
- 9:45 Il Progetto Long-Covid della Fondazione Mileno: una necessità del territorio
Francesco Nardizzi
- 10:00 Sfide post-pandemiche per la salute mentale
Prof. Giovanni Martinotti
- 10:15 Aspetti clinici e meccanismi fisiopatologici del Neuro-Covid
Prof.ssa Laura Bonanni
- 10:45 Psicopatologia delle sindromi post-infettive e quadri di Long Neuro-Covid
Prof. Filippo Maria Ferro
- 11:15 Coffee Break
- 11:45 Best practices nella gestione del Long-Covid: risultati di una ricerca multidisciplinare
- Moderatore: Mauro Pettorruso*
- Sintomi neurologici del progetto Long-Covid
Dott. Nicola Carlino
- Long-Covid e apparato respiratorio: riabilitazione
Dott. Stefano Formisano
Daniela Cirullo, Daniela Smargiassi,
Angioletta Suriano
- Sintomi psichiatrici e nebbia cognitiva: impatto e nuovi approcci
Dott. Francesco Di Carlo
- 13:00 Discussione e conclusioni