

# K.I.T

2<sup>a</sup>  
EDIZIONE

ALFASIGMA 

## Keep In Touch in Fisiatria

La teleriabilitazione:  
una necessità  
al tempo del **COVID**,  
un'opportunità  
nel futuro



Con il patrocinio di:



**22 FEBBRAIO 2021** | ore **18.00**

**FOCUS SINDROME POST COVID:  
UNA NUOVA SFIDA PER LA RIABILITAZIONE**

# RAZIONALE

K.I.T

Keep In Touch  
in Fisiatria

2<sup>a</sup>  
EDIZIONE



La cosiddetta “seconda ondata” dell’epidemia di COVID19 sta di nuovo investendo tutti i settori dell’assistenza sanitaria, compresa l’area della **Medicina Fisica e Riabilitativa**.

Gli aspetti clinici e l’evoluzione della malattia presentano ancora molti aspetti sconosciuti; tuttavia, rispetto alla drammatica situazione dei primi mesi dell’anno, disponiamo di un patrimonio di conoscenze ed esperienze - spesso acquisite dolorosamente - che ci permettono di orientare gli interventi in modo più mirato ed efficace.

In questa fase - e probabilmente in futuro, per un periodo non breve - due sono gli obiettivi su cui l’assistenza riabilitativa è chiamata ad impegnarsi: da un lato, garantire continuità ed efficacia nella presa in carico delle persone affette da patologie disabilitanti di varia origine, evitando le gravi difficoltà nell’accesso alle cure sperimentate nella prima ondata; dall’altro, definire adeguati percorsi riabilitativi per le persone con esiti disabilitanti di COVID19, sia nel breve che nel lungo termine.

Fra gli strumenti utili a affrontare questa sfida, le **tecnologie digitali** rivestono un ruolo importante. Nei mesi scorsi, gli strumenti di comunicazione basati su supporti digitali, come i programmi di teleconsulto, teleassistenza, telemonitoraggio, teleriabilitazione e le attività di formazione a distanza (webinar, teleconferenze), hanno mostrato le loro potenzialità nel mantenere continuità e sicurezza nelle relazioni di cura.

# RAZIONALE

Pur non potendo certamente sostituire le attività diagnostico-terapeutiche in presenza, questi strumenti hanno in qualche caso contribuito a migliorare la qualità del rapporto terapeutico. È quindi convinzione diffusa che essi debbano essere stabilmente integrati nell'organizzazione sanitaria anche a prescindere da situazioni di emergenza.

Questa seconda edizione di webinar della serie **KEEP IN TOUCH** intende continuare ad offrire al medico specialista fisiatra un aggiornamento su alcune recenti acquisizioni in ambito riabilitativo, e di illustrare come le tecnologie digitali possano aiutarlo ad affrontare la duplice sfida che abbiamo descritto.

# K.I.T

Keep In Touch  
in Fisiatria

2<sup>a</sup>  
EDIZIONE



## PROGRAMMA

Chairman  
**Paolo Boldrini**

**K.I.T**

Keep In Touch  
in Fisiatria

2<sup>a</sup>  
EDIZIONE



**22 FEBBRAIO 2021** | ore **18.00**

## **FOCUS SINDROME POST COVID: UNA NUOVA SFIDA PER LA RIABILITAZIONE**

- |               |  |
|---------------|--|
| 18.00 - 18.05 | <b>Presentazione</b>   |
| 18.05 - 18.30 | <b>Il parere dell'esperto   Quando il COVID lascia il segno:<br/>le molte facce delle conseguenze clinico funzionali<br/>a medio e lungo termine</b><br><b>SILVIA GALERI</b> |
| 18.30 - 19.00 | <b>Esperienze di real life   Accompagnare la persona<br/>dopo la fase acuta: monitoraggio ed interventi<br/>in presenza e da remoto</b><br><b>SERENA MONTELEONE</b>          |
| 19.00 - 19.10 | <b>Q&amp;A   la parola ai giovani fisiatři - JANIS RUGGERI</b>   |
| 19.10 - 19.15 | <b>Conclusione</b>   |

Per iscriversi al webinar

**CLICCA QUI**