



Front Line COVID-19 Critical Care Alliance

DICHIARAZIONE PUBBLICA 24 gennaio 2021

[Lettera aperta dell'FLCCC Alliance agli investigatori dello studio PRINCIPIO di Oxford sull'ivermectina in COVID-19](#)

DICHIARAZIONE PUBBLICA 17 gennaio 2021

[FLCCC Alliance risposta alla raccomandazione del Comitato NIH Linee guida sull'uso Ivermectin in COVID-19 datato 14 gennaio - 2021](#)

NIH (National Institutes of Health) rivede le linee guida per il trattamento dell'ivermectina per il trattamento del COVID-19

L'ivermectina è ora un'opzione terapeutica per gli operatori sanitari!

14 gennaio 2021 - Una settimana dopo il dottor Paul Marik e il dottor Pierre Kory - membri fondatori della Front Line COVID-19 Critical Care Alliance (FLCCC) - insieme al dottor Andrew Hill, ricercatore e consulente dell'Organizzazione mondiale della sanità (OMS), hanno presentato i loro dati prima del gruppo delle linee guida per il trattamento del NIH, il NIH ha aggiornato la loro raccomandazione e ora considera l'Ivermectina un'opzione per l'uso in COVID-19.

La loro raccomandazione è stata ora aggiornata allo stesso livello di quelle per anticorpi monoclonali ampiamente utilizzati e plasma convalescente, che è una raccomandazione "né a favore né contro". Il significato di questo cambiamento è che il NIH ha deciso di non raccomandare più l'uso di ivermectina nel trattamento del COVID-19 da parte degli operatori sanitari della nazione. Una conseguenza di questo cambiamento è che l'ivermectina è stata ora resa una chiara opzione terapeutica per i pazienti.

Leggi il nostro [Comunicato stampa](#) (15 gennaio 2021).



DONA PER SOSTENERE LA NOSTRA MISSIONE

➔ [I-MASK + | Protocollo di profilassi e trattamento ambulatoriale precoce per COVID-19](#) (aggiornato il 12 gennaio 2021)

➔ [I-MATH + | Protocollo di trattamento ospedaliero per COVID-19](#) (aggiornato il 12 gennaio 2021)

[Ivermectina nella profilassi e nel trattamento di COVID-19](#)
Una revisione FLCCC delle prove emergenti a sostegno dell'uso di ivermectina nella profilassi e nel trattamento di COVID-19 (PDF, ultimo aggiornamento 12 gennaio 2021). Riferimento rapido: [Riepilogo di una pagina](#)

Si prega di considerare anche il nostro esauriente

➔ [Domande frequenti sull'uso di ivermectina nel Covid-19](#) (aggiornato il 18 gennaio 2021)

ULTIMI

AGGIORNAMENTI

19 gennaio 2021 [[@DrAndrewHill](#)]
"Milioni di dosi di vaccino sono state prodotte" a rischio "prima che l'efficacia fosse confermata - Possiamo anche iniziare ad aumentare la produzione di ivermectin?" [Meta analisi del dottor Hill](#)

14 gennaio 2021 [Spettacolo di Hugh Hewitt] Il [dottor Kory parla a milioni di persone durante lo spettacolo di Hugh Hewitt](#)



Immagine: Il dottor Joseph Varon (FLCCC Alliance) visita un paziente durante i round nella sua unità COVID-19 presso lo United Memorial Medical Center, Houston, TX, USA. 6 luglio 2020. Foto: © 2020 David J. Phillip - AP / PA

L'alleanza FLCCC - In missione per salvare migliaia di persone e rallentare la pandemia

L'alleanza FLCCC è stata organizzata nel marzo 2020 da un gruppo di medici / studiosi di Critical Care altamente pubblicati e di fama mondiale - con il supporto accademico di medici alleati di tutto il mondo - per ricercare e sviluppare protocolli salvavita per la prevenzione e il trattamento di COVID-19 in tutte le fasi della malattia. Il loro protocollo di trattamento ospedaliero MATH +, introdotto nel marzo 2020, ha salvato decine di migliaia di pazienti che erano gravemente malati di COVID-19. Ora è stato rilasciato il nuovo protocollo I-Mask + Profilassi e trattamento ambulatoriale precoce a domicilio dell'FLCCC con Ivermectin, che rappresenta una potenziale soluzione alla pandemia globale.

L'Alleanza FLCCC

Come gruppo di colleghi con oltre 200 anni di esperienza combinata in terapia intensiva e medicina d'urgenza, nonché interessi condivisi di lunga data nello sviluppo di



governativi, che ha tenuto un'audizione su "Trattamento ambulatoriale precoce: una parte essenziale di una soluzione COVID-19" - Dr. Pierre Kory, Presidente di la Frontline COVID-19 Critical Care Alliance (FLCCC), ha chiesto al governo di rivedere rapidamente le prove mediche già ampie e ancora rapidamente emergenti sull'ivermectina. [Leggi di più](#)

Comunicato stampa 7 gennaio 2021

[L'alleanza FLCCC è stata invitata al gruppo delle linee guida per il trattamento NIH COVID-19 per presentare gli ultimi dati sull'ivermectina](#)

Il 6 gennaio 2021, i nostri Drs. Pierre Kory e Paul Marik, membri fondatori della FLCCC Alliance, sono apparsi davanti al *National Institutes of Health COVID-19 Treatment Guidelines Panel* per sollecitare la revisione dei dati attuali e una guida NIH aggiornata.

Publicato! 15 dicembre 2020

[Razionale clinico e scientifico per il protocollo di trattamento ospedaliero "MATH +" per il documento COVID-19](#)

FLCCC Alliance sottoposto a revisione paritaria pubblicato sul *Journal of Intensive Care Medicine*. Il protocollo descritto in questo documento offre potenzialmente un approccio salvavita alla gestione dei pazienti COVID-19 ospedalizzati. Il protocollo MATH + offre una combinazione poco costosa di farmaci con profili di sicurezza ben noti basati su un forte razionale fisiologico e una crescente base di prove cliniche.

"Il protocollo I-MASK + rivoluzionerà il trattamento di COVID-19"

Dr. Paul Marik (30 ottobre 2020)

La Front Line COVID-19 Critical Care Alliance ha ora sviluppato un protocollo di trattamento combinato preventivo e ambulatoriale per COVID-19 chiamato **I-Mask +**. Questo protocollo è incentrato sull'uso dell'ivermectina, un noto farmaco antiparassitario. L'ivermectina ha recentemente scoperto proprietà antivirali e antinfiammatorie e una base di prove mediche pubblicate in rapida crescita che dimostra la sua capacità unica e altamente potente di inibire la replicazione di SARS-CoV-2.

Si prega di visitare questi collegamenti per ottenere il quadro completo:

- [Protocollo I-MASK + profilassi e trattamento ambulatoriale precoce per COVID-19](#)
- [La nostra revisione completa delle prove emergenti per l'uso di Ivermectina nel nostro protocollo I-MASK +](#)
- [Un riassunto di una pagina della revisione scientifica sull'ivermectina sopra](#)
- [Meta-analisi completa del Dr. Paul Marik delle terapie COVID-19](#)
- [Un video introduttivo che spiega la recensione su Ivermectin del Dr. Pierre Kory](#)
- [La recente conferenza del Dr. Paul Marik su I-MASK +](#)
- [Conferenza su invito di Pierre Kory su ivermectina](#)

13 gennaio 2021 [Frontiere]
La nostra [recensione sull'ivermectina in COVID-19](#) è stata sottoposta a peer review e sarà presto pubblicata in [Frontiere in farmacologia](#)!

5 gennaio 2021 [FLCCC Alliance]
Abbiamo recentemente aggiunto il saggio di Pierre Kory [Masks! - Chiarire la confusione](#) e una panoramica dei [contributi](#) dei nostri medici [al campo della medicina](#).

5 gennaio 2021 [Partita di Parigi / DAZ]
Supporto da [Francese](#) e [Stampa tedesca](#) per l'utilizzo di Ivermectin contro COVID-19.

3 gennaio 2021 [EBMC] Un gruppo di ricerca indipendente altamente rispettato produce a [Rapida revisione e meta-analisi della raccomandazione della FLCCC Alliance sull'ivermectina](#) e chiede l'uso immediato di Ivermectin nel trattamento di COVID-19.

22 dicembre 2020 [versione FLCCC]
[Comunicato stampa](#) sul nuovo [Riepilogo](#) di [una pagina](#) della recensione sull'ivermectina in COVID-19

4 dicembre 2020 - guarda su Youtube:
[FLCCC Alliance Press Conference on Ivermectin & COVID-19](#)
United Memorial Medical Center a Houston, Texas, 10:30 am (CST).
[Cartella stampa elettronica](#)

3 dicembre 2020 [versione FLCCC]
[Una guida dell'Alleanza FLCCC alla gestione di COVID-19](#)
Una panoramica dei protocolli MATH + e I-MASK +

22 novembre 2020 [TMBS]
Un medico racconta come MATH + ha salvato ospedali e centinaia di vite e come I-MASK + potrebbe fare ancora di più. [Estratto dall'intervista al Dr. Eric Osgood](#) (The Michael Brooks Show)

trattamento contro COVID-19 all'inizio di marzo 2020. Il protocollo che abbiamo ideato, chiamato **MATH +**, è destinato all'uso in pazienti ospedalizzati, con un'enfasi sull'inizio precoce, non appena un paziente sviluppa la necessità di ossigeno supplementare.

Il successo del protocollo di trattamento ospedaliero MATH + è descritto in dettaglio nel team [Razionale clinico e scientifico per il protocollo di trattamento ospedaliero MATH + per COVID-19](#) pubblicato sul *Journal of Intensive Care Medicine* nel dicembre 2020. I due ospedali che hanno adottato il protocollo MATH + e lo hanno avviato precocemente nel trattamento dei pazienti COVID-19 (in terapia intensiva) mediava solo un tasso di mortalità del 5,1%, rispetto ai tassi di mortalità riportati da altri ospedali tra il 10 e il 30% durante gli stessi periodi di tempo, a seconda che fossero usati corticosteroidi. Informazioni sulla più recente formula I-MASK + del team per la profilassi e il trattamento ambulatoriale precoce di COVID-19 possono essere trovate [qui](#).

Vorremmo sottolineare che la FLCCC Alliance non è contraria alla vaccinazione e inoltre sostiene politiche come indossare maschere, allontanamento sociale e igiene delle mani per prevenire l'ulteriore diffusione del virus SARS-CoV-2. Le nostre proposte di trattamento sono pensate, prima di tutto, per mitigare gli effetti della pandemia fino a quando non sarà superata, e per consentire un precoce ritorno alla vita quotidiana.

Ulteriori informazioni

In [The Research Challenge](#) spieghiamo come è stato sviluppato il protocollo e perché non abbiamo potuto condurre eticamente RCT basati su placebo. Maggiori informazioni sui medici FLCCC possono essere trovate sulla [pagina Medici FLCCC](#).



Cosa puoi fare per evitare di ottenere COVID-19?

Il dottor Paul Marik, membro fondatore della Front Line COVID-19 Critical Care Alliance, ti guida attraverso tutti i passaggi che puoi intraprendere



recentemente sviluppato [per COVID-19](#) è invece destinato all'uso come profilassi e nel trattamento ambulatoriale precoce dopo aver contratto COVID-19. I protocolli quindi si completano a vicenda ed entrambi sono regimi di trattamento combinato basati sulla fisiologia sviluppati da leader nella medicina di terapia intensiva. Tutti i medicinali componenti sono approvati dalla FDA (ad eccezione dell'ivermectina), poco costosi, prontamente disponibili e sono stati utilizzati per decenni con profili di sicurezza consolidati.

- [Una guida dell'alleanza FLCCC alla gestione di COVID-19](#) - Una panoramica dei protocolli MATH + e I-MASK +

[Kory \(virtual lecture\)](#)

Ivermectin in the profilaxis and treatment of COVID-19

19 ottobre 2020

Alla FLCCC Alliance è stato concesso lo status di esenzione fiscale 501 (c) 3 come ente di beneficenza pubblico, permettendoci di accettare donazioni per [supportare meglio le nostre campagne di informazione sulla salute pubblica!](#)

25 settembre 2020 [Marik / Youtube]

■ [COVID-19: A medici perspective](#) - Un master-class revisione globale dal Dr. Paul E. Marik (FLCCC Alliance) delle più attuali conoscenze scientifiche sull'origine, la replica, la trasmissione, l'infettività, fisiopatologia e il trattamento di COVID-19.

22 settembre 2020 [BMJ Open Respiratory Research]

■ [SARS-CoV-2 che organizza polmonite: "C'è stata una diffusa incapacità di identificare e trattare questa condizione prevalente in COVID-19?"](#) di Pierre Kory (FLCCC Alliance) e Jeffrey P. Kanne

studio per prevenire il COVID-19 e per impedire ai pazienti che diventano sintomatici di progredire in una malattia COVID-19 più grave. Guarda e CONDIVIDI per favore!

Scorciatoie



MATH +

SALVA VITE E SUPPORTA IL NOSTRO LAVORO

UNISCITI ALL'ALLEANZA

Seguici



FLCCC
ALLIANCE

Informazione

- ▶ INFORMAZIONI SULL'ALLEANZA FLCCC
- ▶ I NOSTRI MEDICI

Contatto

INDIRIZZO DI POSTA

FLCCC Alliance
2001 L St NW Suite 500, # 50108
Washington, DC 20036

TELEFONO

513-486-4696

E-MAIL

support@flccc.net

- ▶ DOWNLOAD E TRADUZIONI DEL PROTOCOLLO I-MASK +
- ▶ MATH + PROTOCOLLO E TRADUZIONI