

SARS-CoV2

BEST EARLY TREATMENT
ON POSITIVE PATIENTS
IN HOSPITAL

8 novembre 2023

Centro Congressi
Policlinico G. Martino
Messina

Responsabili Scientifici
Dott. Antonio Albanese
Dott. Giovanni Francesco Pellicanò



La pandemia da SARS-cov2 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.

Il recente attenuarsi dell'ondata pandemica da SARS-CoV2, con il conseguente ritorno alla "normalità", porta ad un aumento della circolazione del virus ed alla comparsa di eventuali nuove varianti. Come ci ricorda l'OMS il virus è destinato a rimanere a lungo tra di noi. Tuttavia, ad oltre due anni dall'inizio della pandemia la sfida si sposta sempre più sul territorio con la possibilità di accesso a terapie preventive e precoci. Il programma educativo mira a migliorare le conoscenze a partire dalla patogenesi, dalle caratteristiche cliniche e dalla storia naturale dell'infezione da SARS-CoV2 sia nei soggetti vaccinati, non vaccinati che precedentemente esposti al virus 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 sui pazienti ad alto rischio di cure precoci nella primissima fase della malattia .

L'utilizzo delle terapie antivirali precoci è oggi il "gold standard" per la cura dell'infezione da SARS-CoV2, in particolare modo il nelmirenvir/ritonavir rappresenta la terapia di prima scelta per i pazienti domiciliari over 65 o con comorbidità importanti ma, allo stesso tempo, anche potenzialmente per quei pazienti che afferiscono ai pronto soccorso degli ospedali ai quali deve essere sempre riservata la giusta attenzione sulla possibilità di positività e degli eventuali presupposti, anche in questo caso, di un trattamento precoce sia con gli antivirali orali che con le altre terapie disponibili in ospedale.

La terapia deve comunque essere adeguatamente valutata per le eventuali interazioni farmacologiche. Infine, il miglioramento di tutte le attuali conoscenze scientifiche inerenti lo spettro dei disturbi post-covi consentirà una sempre migliore gestione di una condizione complessa ed in continua evoluzione.

Dott. Antonio Albanese

Messina

Dott.ssa Barbara Busà

Messina

Dott. Giovanni Di Maio

Messina

Dott. Giuseppe Falliti

Messina

Dott. Placido Fausto Maria Mondello

Messina

Dott. Fabio Parducci

Messina

Dott. Giovanni Cesare Passalacqua

Messina

Prof. Giovanni Francesco Pellicanò

Messina

Dott.ssa Flavia Rossano

Messina

Prof. Giovanni Squadrito

Messina

Dott. Raffaele Squeri

Messina

Prof. Emmanuele Venanzi Rullo

Messina

Dott. Antonio Giovanni Versace

Messina

14.00 - 14.30 Registrazione partecipanti

I SESSIONE: STIAMO REALMENTE TORNANDO ALLA NORMALITA'?

CHAIRMAN : **G. Squadrito**

MODERATORI: **B. Busà, P. Mondello, F. Parducci**

14.30 - 14.45 Saluti, introduzione all'evento, finalità formative della giornata - **A. Albanese, G. Pellicanò**

14.45 - 15.15 Attuale situazione epidemiologica di Sars-Cov2 - **R. Squeri**

15.15 - 15.45 Le Varianti da Sars-Cov2 : update clinico-virologico - **E. Venanzi Rullo**

15.45 - 16.15 Test SARS-Cov affidabilità e fast Microbiology - **G. Falliti**

16.15 - 16.30 Coffee break

II SESSIONE: TERAPIE DISPONIBILI E "EARLY TREATMENT"

CHAIRMAN: **G. Passalacqua**

MODERATORI: **G. Di Maio, F. Rossano**

16.30 - 17.00 Cosa abbiamo imparato dalla pandemia. Siamo pronti ad affrontarne un'altra? - **A. Versace**

17.00 - 17.30 Strategie terapeutiche possibili: modalità prescrittive e percorso appropriato - **A. Albanese**

17.30 - 18.30 Discussione - **Tutti**

18.30 - 19.10 Take Home Message: FlowChart per il trattamento di soggetti non ospedalizzati con antivirali orali - **A. Albanese, G. Pellicanò**

STEP 1° - REGISTRAZIONE ONLINE (OBBLIGATORIA)

PER REGISTRARTI

oppure

INQUADRA IL QR CODE

CLICCA QUI



STEP 2° - MODULISTICA, QUESTIONARIO ECM ED ATTESTATI

Al termine dell'attività formativa, entro e non oltre 3 giorni dalla conclusione, si potrà scaricare dalla piattaforma il proprio attestato di partecipazione. Per aver diritto ai crediti ECM, bisognerà procedere alla compilazione del questionario di apprendimento ECM e alla compilazione della modulistica necessaria. Solo al termine di questo percorso si potrà procedere al download del certificato dei crediti ECM. Modalità di collegamento alla piattaforma:

- Collegarsi al link www.fadcollage.it
- Accedere con le credenziali inserite in fase di registrazione e selezionare **IL MIO PANNELLO**
- Selezionare l'evento da concludere
- Procedere con i 5 step formativi conclusivi: 1, 2, 3, 4, 5

	Evento Residenziale
1	Qualità Percepita
2	Rilevazione Attività Formativa
3	Test finale di Valutazione
4	Attestato di Partecipazione
5	Attestato crediti ECM

L'attestato che certifica i crediti ottenuti sarà scaricabile dopo la verifica dei requisiti di partecipazione, dei risultati del test finale e della compilazione delle schede di rilevazione della qualità percepita.

SARS-CoV2

BEST EARLY TREATMENT ON
POSITIVE PATIENTS IN HOSPITAL

INFORMAZIONI

ISCRIZIONE: È obbligatorio pre-iscriversi online prima dell'evento

SEDE: Centro Congressi Policlinico G. Martino, Via Consolare Valeria, 1 - Messina

PARTECIPANTI: Evento accreditato per massimo **40** Discenti

CREDITI FORMATIVI - ECM: L'evento è stato accreditato al Ministero della Salute dal Provider Collage S.p.A. (cod. rif. Albo Nazionale Provider 309) rif. ECM n. **309-391936** per: **Medico Chirurgo** [Igiene e Medicina Preventiva, Infettivologia, Medicina di Emergenza Urgenza, Medicina Interna, Microbiologia, Pneumologia] **Farmacista ospedaliero**

OBIETTIVI FORMATIVI: Linee guida – protocolli – procedure

AREA FORMATIVA: Obiettivi formativi di sistema

CREDITI ECM: Sono stati assegnati all'evento n. **4** Crediti Formativi.

Per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio:

- Partecipare almeno al 90% dell'attività formativa dichiarata.
- Appartenere ad una delle discipline per le quali è stato accreditato l'evento
- Svolgere la prova di verifica di apprendimento che è garantita dalla rilevazione delle operazioni registrate dal sistema
- La prova di verifica dovrà essere effettuata entro massimo 3 giorni dal termine del corso.
- Il test può essere effettuato solo una volta e sarà considerato superato al corretto completamento del 75% dei quesiti proposti

Il provider prevederà specifiche verifiche dell'identità del professionista

con la sponsorizzazione non condizionante di



Segreteria Organizzativa e Provider ECM