

## EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

# SUMMEET

### Provider: SUMMEET SRL – ID 604

Via Paolo Maspero, 5 - 21100 Varese  
Tel. +39 0332 231416 Email info@summeet.it  
Web www.summeet.it

Il Provider ha inserito nel programma formativo 2021 l'evento:

“APPROPRIATEZZA TERAPEUTICA IN ANTIBIOTICO TERAPIA NEI PAZIENTI CON INFEZIONE DA SARS-COV2”, assegnando n° 4,5 crediti formativi.

CODICE ECM: 604 - 316894

L'evento formativo è destinato a n° 100 Medici Chirurghi (Specializzazioni: tutte le categorie); Farmacia Ospedaliera; Farmacia Territoriale; Infermiere.

Obiettivo Formativo:

1 - Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato: alla corrispondenza tra la professione del partecipante e quella cui l'evento è destinato, alla partecipazione all'intera durata del corso, al superamento del test di valutazione apprendimento con almeno il 75% di risposte corrette (che potrà essere compilato in piattaforma FAD, fino a 72 ore dopo il termine del corso).

## ISCRIZIONI

### Registrazione ed accesso al corso:

La registrazione e l'accesso al corso potranno essere effettuate collegandosi al link:

<https://fad.summeet.it/course/search.php?search=316894>

### Istruzioni:

- In caso di primo accesso al sito compilare il form di creazione utente (da "REGISTRAZIONE")
- In caso di utente già registrato al sito accedere con le proprie credenziali (Username & Password)
- Trovare il corso attraverso la funzione cerca, inserendo codice ECM: 604 - 316894
- Iscrivere al corso inserendo la seguente chiave di accesso: 009121
- Una volta effettuata l'iscrizione, potrà accedere alla pagina (disponibile 48 ore prima della data del corso), al fine di visualizzare il tasto di ingresso alla stanza virtuale del webinar, sarà necessario scaricare il plugin "Go to Webinar" per accedere e seguire i lavori (istruzioni presenti nella pagina del corso).

### Help-desk:

Per eventuali problematiche di accesso, potrà contattare l'help desk via mail alla casella attiva: [fad@summeet.it](mailto:fad@summeet.it) oppure telefonicamente al numero: +39 0332 231416 (dal lunedì al venerdì h. 10.00/12.00 - 14.30/18.00).

### Assistenza dedicata Webinar

In caso di problemi per accedere alla stanza virtuale con "Go to Webinar", troverà un numero dedicato nella pagina del corso, attivo 1 ora prima dell'inizio dei lavori.

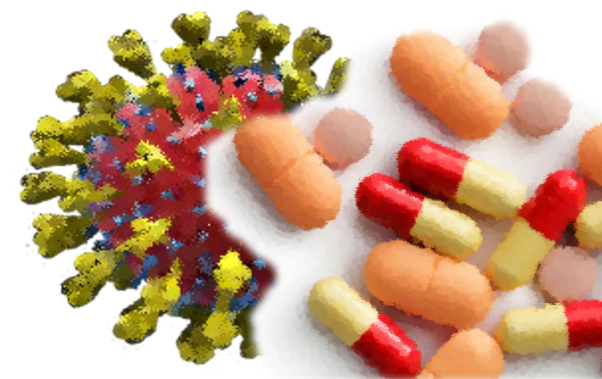
**Con il contributo non condizionante di**



# SVEMG

Scuola Veneta di Medicina Generale

**APPROPRIATEZZA TERAPEUTICA  
IN ANTIBIOTICO TERAPIA NEI  
PAZIENTI CON INFEZIONE DA  
SARS-COV2**



**Sabato 08 maggio 2021  
Webinar FAD - 09:45 - 13:00**

## RAZIONALE

L'uso dell'antibiotico terapia è tutt'ora oggetto di discussione per quanto riguarda il suo utilizzo nel trattamento domiciliare dei pazienti con infezione da SARS-COV2, sintomatici.

Nelle recenti indicazioni AIFA, nella scheda riassuntiva "FARMACI NON RACCOMANDATI PER IL TRATTAMENTO DEL COVID-19", viene detto, tra l'altro, che si può prendere in considerazione l'uso di antibiotici "solo quando la sintomatologia è persistente per 48-72 ore e il quadro fa sospettare la presenza di sovrapposizione batterica". Inoltre, sotto la voce Antibiotici, si fa riferimento solo all'azitromicina (con link alla scheda informativa).

È evidente l'importanza e la necessità di definire:

- i criteri per avere un fondato sospetto di sovrapposizione batterica (essendo l'esame colturale una procedura che richiede tempo, incompatibile con una tempestiva terapia domiciliare);
- il profilo clinico e il rischio di complicazioni polmonari, particolarmente se il paziente con infezione da SARS-COV2 è anziano, multimorbido, e in pluritrattamento farmacologico.

Sarebbe inoltre importante avere un elenco di antibiotici utilizzabili, sulla base del loro spettro d'azione e delle caratteristiche farmacologiche e farmacodinamiche, compatibili con le finalità del trattamento.

Parleremo di tutto questo con l'aiuto e il confronto di esperti del campo, specialisti e MMG.

## OBIETTIVO GENERALE

Condividere, sulla base delle attuali conoscenze, l'indicazione e l'appropriatezza della terapia antibiotica nei pazienti con infezione da SARS-COV2 a prevalente localizzazione polmonare.

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

**09.45 – 09.50** Apertura webinar e collegamento partecipanti

**09.50 – 10.00** Introduzione ai lavori

Moderatore: Massimo FUSELLO

**10.00 – 10.25** Le conoscenze attuali sulle caratteristiche dell'infezione da sars-cov2: focus sulla localizzazione nelle vie respiratorie

Riccardo CAZZUFFI

**10.25 – 10.50** Quando e sulla base di quali criteri, intraprendere il trattamento con antibiotici nel paziente sospetto sintomatico e nel paziente positivo sintomatico

Riccardo CAZZUFFI; Federico FRANZOSO

**10.50 – 11.00** La gestione dei pazienti anziani, multimorbidi, in politrattamento farmacologico e con infezione da SARS-COV2 con prevalente coinvolgimento respiratorio. Profilo clinico dei pazienti a maggior rischio di complicanze respiratorie: dati da "MilleinRete" e "GPG5 General Practice Governance"

Bruno FRANCO NOVELLETTO; Federico FRANZOSO

**11.10 – 11.50** La gestione dei pazienti anziani, multimorbidi, in politrattamento farmacologico e con infezione da SARS-COV2 con prevalente coinvolgimento respiratorio. Criteri decisionali per l'antibiotico terapia. Quali antibiotici usare: caratteristiche farmacologiche e farmacodinamiche; a che dosaggio e per quanto tempo?

Alberto MAZZA

## 11.50 – 12.50 TAVOLA ROTONDA

"Le maggiori criticità emerse nel corso della pandemia per la gestione e monitoraggio domiciliare dei pazienti con infezione da sars-cov2 con prevalente coinvolgimento respiratorio"

Riccardo CAZZUFFI; Bruno FRANCO NOVELLETTO;  
Federico FRANZOSO; Alberto MAZZA

**12.50 – 13.00** Take home message

Massimo FUSELLO

**13.00** Chiusura corso

### Relatori

**Dr. Riccardo CAZZUFFI**

Specialista in Pneumologia, Monselice - Conselve (PD)

**Dr. Bruno FRANCO NOVELLETTO**

**Responsabile Scientifico**

Specialista in Gastroenterologia, Padova

**Dr. Federico FRANZOSO**

Specialista in Malattie dell'Apparato Respiratorio, Fossò (VE)

**Dr. Alberto MAZZA**

Specialista in Medicina Interna, Padova

### Moderatore

**Dr. Massimo FUSELLO**