

CORSO FAD

# LA GESTIONE DEL PAZIENTE RESPIRATORIO DURANTE L'INFEZIONE DA **SARS-COV-2**

dal 09 novembre  
al 29 gennaio  
2020/2021



# LA GESTIONE DEL PAZIENTE RESPIRATORIO DURANTE L'INF **SARS-COV-2**

## Introduzione

*M.P. Foschino Barbaro (Foggia)*

## L'UTIR (Unità di Terapia Intensiva Respiratoria) nell'era Covid: l'esperienza della pneumologia del Policlinico di Bari

*G. Carpagnano (Bari)*

## Le riacutizzazioni da BPCO (Broncopneumopatia Cronica Ostruttiva): complessità ai tempi del Covid-19

*A. Ponticiello (Caserta)*

## La terapia della BPCO (Broncopneumopatia Cronica Ostruttiva): quale impatto sulla mortalità

*A. Bianco (Napoli)*

## Le interstiziopatie polmonari ai tempi del Covid-19

*D. Lacedonia (Foggia)*

## Le polmoniti atipiche

*A. Vatrella (Salerno)*

## La gestione farmacologica del paziente Covid-19

*R. Parrella (Napoli)*

## La riabilitazione respiratoria ai tempi del Covid-19

*M. Maniscalco (Telese)*

Questionario ecm

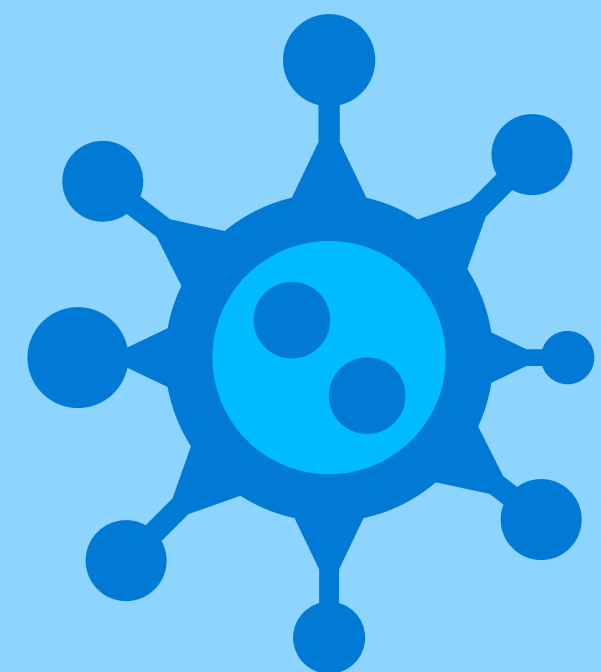
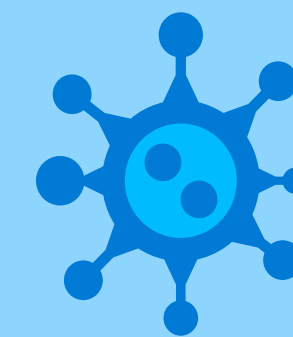
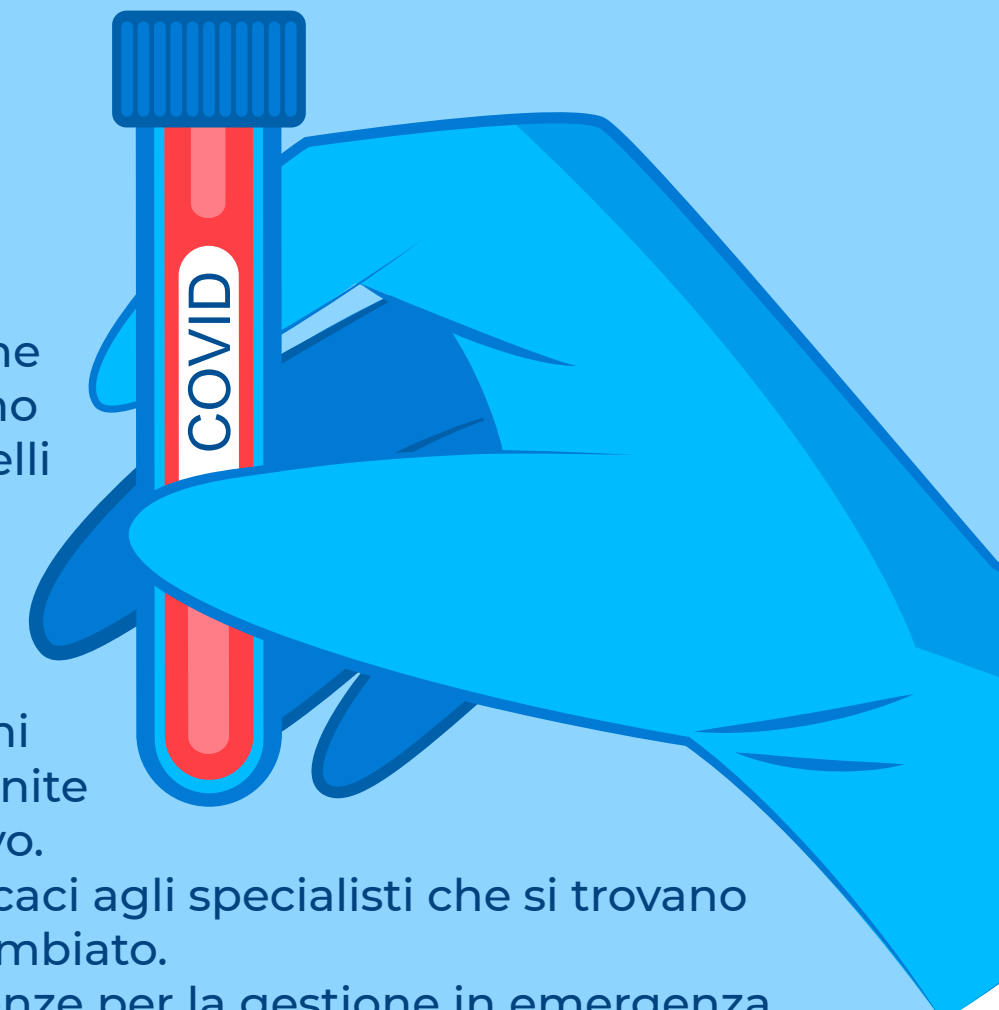
## Razionale

Le recenti vicende relative alla pandemia denominata Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2 (SARS-CoV-2), infezione che causa la malattia da Coronavirus 2019, stanno modificando radicalmente il modo di vivere dei cittadini e mettendo in difficoltà i modelli di organizzazione sanitaria degli ospedali coinvolti.

Gli specialisti pneumologi si trovano ad affrontare nuove problematiche con un significativo aumento dell'utilizzo di tecniche di ventilazione meccanica e dei carichi complessivi di lavoro. Interi reparti pneumologici sono stati riconvertiti, su indicazione delle Direzioni Generali del Ministero della Salute, delle Regioni e delle Direzioni Ospedaliere in aree sub-intensive respiratorie dove convergono i pazienti con polmonite da COVID-19 che necessitano di un supporto ventilatorio prevalentemente non invasivo.

Mai come adesso diventa fondamentale supportare ed offrire strumenti operativi efficaci agli specialisti che si trovano ad essere sempre più impegnati in un contesto sanitario difficile e profondamente cambiato.

L'obiettivo del corso FAD è di condividere con la comunità scientifica temi ed esperienze per la gestione in emergenza del paziente con infezione da COVID-19. Questa esperienza di condivisione potrà rispondere all'esigenza impellente dei professionisti di conoscere i modelli organizzativi, le esperienze e le informazioni utili fornendo un supporto quanto mai fondamentale.



Il Corso FAD è accreditato presso l'Agenas con numero **5357 - 298562** e dà diritto a **3,6** crediti formativi. Accreditato per tutte le seguenti figure professionali: **MEDICO CHIRURGO: Allergologia ed Immunologia Clinica; Anestesia e Rianimazione; Cardiologia; Continuità Assistenziale; Geriatria; Malattie dell'apparato respiratorio; Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Medicina Interna** Responsabile Scientifico: **dott. Antonio Ponticiello**

Il corso sarà accessibile attraverso internet accedendo alla piattaforma del provider dal sito [www.bleassociates.it](http://www.bleassociates.it) Il corso ha la durata minima obbligatoria di 3 ore da fruire on-line sulla piattaforma. I crediti saranno erogati a seguito della verifica delle presenze on-line, del superamento del questionario di apprendimento e della compilazione della scheda di valutazione della qualità (customer). L'attestato ecm sarà inviato dal provider a chiusura del corso.

**ble**  
& associates

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA  
*ble&associates s.r.l.*  
tel.: 0823 301653 / 452110  
fax: 0823 361086  
e-mail: [segreteria@bleassociates.it](mailto:segreteria@bleassociates.it)  
[www.ble-group.com](http://www.ble-group.com)

con la sponsorizzazione non condizionante di:

