



## COVID-19: STATO ATTUALE DELLE CONOSCENZE E PROSPETTIVE FUTURE DELLA PROFESSIONE

---

**Mercoledì 13 ottobre 2021**

Sala Conferenze

Ordine Provinciale dei Medici-Chirurghi e degli Odontoiatri di Bologna  
Via Zaccherini Alvisi n. 4 – Bologna

- 19.45-20.00 Registrazione partecipanti
- 20.00-21.30 **Prof.ssa Tiziana Lazzarotto**  
Professoressa Ordinaria di Microbiologia e Microbiologia Clinica, Dipartimento di Medicina Specialistica, Diagnostica e Sperimentale, Università di Bologna  
Direttrice Scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia, Università di Bologna  
Direttrice dell'U.O. di Microbiologia del Policlinico IRCCS di S.Orsola di Bologna
- 21.30-22.00 Question time
- 22.00-22.30 Questionario ECM e qualità percepita

A quasi due anni di distanza dalla dichiarazione dell'OMS che il Covid-19 era diventato una pandemia, il quadro epidemiologico è sicuramente migliorato grazie all'introduzione della vaccinazione che è, ancora al momento, l'arma fondamentale per il controllo della diffusione del virus. Nonostante ciò, la pandemia COVID-19 continua a costituire un'emergenza di sanità pubblica di interesse internazionale.

Già da gennaio di quest'anno è stato osservato, a livello mondiale, un aumento sostanziale della circolazione di varianti multiple di SARS-CoV-2. L'attività di sorveglianza genomica coordinata dall'Istituto Superiore di Sanità con la partecipazione del Ministero della Salute e di tutte le Regioni/PPAA dimostra che, a settembre 2021, la variante delta del virus SARS-CoV-2, dominante nell'Unione Europea, è prevalente anche in Italia con una diffusione territoriale vicina al 95%. La variante delta è caratterizzata da una maggiore trasmissibilità rispetto alla variante alfa (tra il 40% e il 60%) e risulta associata ad un elevato rischio di infezione negli individui parzialmente vaccinati o non vaccinati. In questo contesto, risulta quindi fondamentale continuare a monitorare la circolazione delle varianti di SARS-CoV-2, con particolare attenzione all'identificazione precoce di nuove mutazioni potenzialmente riconducibili ad una maggiore trasmissibilità e/o associate ad una potenziale capacità di evadere la risposta del sistema immunitario.

---

Destinatari dell'attività formativa: Odontoiatri

Crediti ECM attribuiti: n. 2,6

Posti disponibili: 30

Obiettivo formativo: tematiche speciali del SSN e SSR ed a carattere urgente e/o straordinario individuate dalla commissione nazionale per la formazione continua e dalle regioni/province autonome per far fronte a specifiche emergenze sanitarie con acquisizione di nozioni tecnico-professionali (20)

Responsabile Scientifico: Dott. Luca Ortensi

Chiusura iscrizioni il 11.10.2021

Partecipazione gratuita previa iscrizione telematica sul sito [www.odmbologna.it](http://www.odmbologna.it)

Segreteria organizzativa: [ecm@odmbologna.it](mailto:ecm@odmbologna.it)