



PER LA TUA FORMAZIONE  
LA SCELTA MIGLIORE



## Il Covid-19 nei 9 mesi. La gravidanza e il parto nella paziente positiva (ed.2021)

Inizio corso **01/01/2021**  
Fine corso **31/12/2021**  
Durata corso **6h**  
Editore **Paesi Edizione**  
Crediti **7.8 ECM**  
Collana **Covid-19**  
Modello Didattico **Ebook**  
Tutoraggio **No**

Age.na.s **310153**



IN COLLABORAZIONE CON

**Consulcesi**

PRODUCER



### DESCRIZIONE DEL CORSO

La pandemia da nuovo Coronavirus ha inciso su molteplici eventi della nostra vita. Le relazioni con il prossimo, le nostre abitudini, il nostro rapporto con la sanità e con le cure. Uno degli eventi che ha generato maggiori ansie e preoccupazioni è sicuramente la gravidanza ed il parto. Affrontare la gestazione, le visite periodiche e la nascita, in un momento storico come quello attuale, ha costretto i professionisti della salute a riscrivere regole e protocolli affinati negli anni. In questo corso verranno affrontati gli aspetti fondamentali riguardanti la gestazione ed il Covid-19, andando ad analizzare caratteristiche, linee guida e protocolli di gestione di pazienti in gravidanza positive al SARS-CoV-2. Inoltre, un particolare focus sarà dedicato alla valutazione dei rischi nell'allattamento e nella donazione/conservazione del sangue e/o del tessuto del cordone ombelicale.

### FINALITA' DEL CORSO

Al termine del corso i partecipanti saranno in grado di mettere in pratica i protocolli di gestione della paziente in gravidanza positiva al Covid-19 e di conoscere gli eventuali rischi per il feto. Inoltre, avranno le conoscenze per valutare i rischi e le opportunità nell'allattamento e nella donazione/conservazione del sangue e/o del tessuto del cordone ombelicale.

### CARATTERISTICHE DEL CORSO

Il corso è fruibile in formato e-book e, per l'ottenimento dei crediti, è necessario il superamento di un test di verifica finale on-line. I formati ebook previsti sono "ePub", "pdf", "mobi".

### OBIETTIVO FORMATIVO

Area: OBIETTIVI FORMATIVI TECNICO-PROFESSIONALI

20 - Tematiche speciali del S.S.N..e/o S.S.R. a carattere urgente e/o straordinario individuate dalla Commissione nazionale per la formazione





## PER LA TUA FORMAZIONE LA SCELTA MIGLIORE

continua e dalle regioni/province autonome per far fronte a specifiche emergenze sanitarie con acquisizione di nozioni di processo

Tematica Speciale: INFEZIONE DA CORONAVIRUS 2019-nCoV

### **RESPONSABILI SCIENTIFICI**

Il Dott. Gian Luca Bracco consegue la laurea nell'ottobre del 1984 in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Perugia con il massimo dei voti e lode. Si specializza dapprima in Ginecologia e ostetricia e successivamente in Oncologia Medica. Dal 2012 è stato eletto Consigliere Nazionale nella Associazione italiana di Urologia e Ginecologia. Dall'aprile 2008 a tutt'oggi è Direttore della U.O. di Ginecologia e Ostetricia del Presidio Ospedaliero di Lucca.

La Dott.ssa Barbara Illi si è laureata nel febbraio 1995 con lode in Scienze Biologiche, all'Università Sapienza di Roma. È specializzata in Genetica Medica ed ha lavorato come ricercatore prima all'Istituto Dermopatico dell'Immacolata (1997-2009), poi all' Istituto Gregorio Mendel di Casa Sollievo della Sofferenza (2009-2011). Dall'ottobre 2011 è ricercatore di III livello presso il Consiglio Nazionale delle Ricerche, dove si occupa dei fenomeni epigenetici alla base della tumorigenesi.

La Dott.ssa Pierangela Totta si è laureata nel 2003 in Scienze Biologiche presso l'Università degli Studi di Roma "Roma Tre" in Fisiologia con il massimo dei voti. Nel 2005 consegue l'abilitazione alla professione di Biologo e contestualmente lavora come ricercatore presso il Servizio di Malattie Emorragiche e Trombotiche presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma. Nel 2006 vince il concorso della scuola di dottorato in medicina di Scienze e Tecnologie Cellulari presso l'Università degli studi di Roma "Sapienza", titolo che le verrà conferito nel 2010. Dal 2005 al 2008 lavorerà come ricercatore presso l'Istituto Dermopatico dell'Immacolata. Dal 2009 al 2011 con un assegno di ricerca finanziato AIRC e svolgerà la sua attività di ricercatore presso il Consiglio Nazionale delle Ricerche. Nel 2012 lavorerà come ricercatore presso l'Università degli Studi di Roma "Sapienza". Svolgerà poi la sua attività lavorativa presso la UOC di Ematologia e Trapianto di Cellule Staminali dell'Ospedale San Camillo Forlanini di Roma. Successivamente vince un assegno di ricerca AIRC che svolgerà dal 2013 nel laboratorio di Fisiologia dell'Università "Roma Tre". Dal 2012 ad oggi, dapprima come consulente e poi Direttore Scientifico lavora per importanti realtà nel campo delle cellule staminali. È coautrice di 25 pubblicazioni internazionali e continua la sua attività di ricerca.

