



Labor Medical[®]
formazione e consulenza in sanità

CORSO in **FAD SINCRONA**
ACCREDITATO PER **4,5 ECM**

IL RUOLO DELLE VACCINAZIONI NELLA PREVENZIONE DEI RISCHI CORRELATI AGLI AMBIENTI DI LAVORO IN AMBITO SANITARIO

Martedì 13 Aprile 2021 dalle 14.30 alle 17.40

RESPONSABILE SCIENTIFICO, DOCENTE E TUTOR:

Prof. Massimo Gigli – Medico igienista già Direttore della UOC di Igiene e Sanità Pubblica dell'ASL Umbria 1; Professore presso la Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva e presso la Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro dell'Università di Perugia; autore di diverse pubblicazioni scientifiche autorevolmente recensite.

MODERATORE E DOCENTE:

D.ssa Patrizia Figini – Medico igienista specialista in igiene e tecnica ospedaliera

Dr. Aviano Rossi – Consulente e Docente di Management Sanitario e Coordinatore del Comitato Scientifico di Labor Medical

PARTECIPAZIONE GRATUITA Iscrizione obbligatoria on line [CLICCA QUI](#)

Con il **CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE** DI



Ricercatori
di benessere



PROGRAMMA ECM

Ore 14.15 Apertura del collegamento alla live ed avvio della registrazione degli accessi dei partecipanti

Ore 14.30 Inizio della diretta

Introduzione a cura della D.ssa Patrizia Figini

PRIMA PARTE

Il concetto di rischio e di percezione del rischio applicato alla vaccinoprofilassi in ambito sanitario

Conduttori e moderatori: D.ssa Patrizia Figini e Dr. Aviano Rossi

Docente: Prof. Massimo Gigli

Le caratteristiche fondamentali e le tipologie dei vaccini

I principali aspetti normativi ed organizzativi

Gli ambiti di responsabilità sui luoghi di lavoro

Breve pausa di 5 min

SECONDA PARTE

Applicazione dei concetti teorici all'organizzazione sanitaria e alla caratterizzazione del rischio biologico

Conduttori e moderatori: D.ssa Patrizia Figini e Dr. Aviano Rossi

Docente: Prof. Massimo Gigli

L'importanza dell'attuazione di programmi vaccinali all'interno delle strutture sanitarie per la tutela della salute degli operatori e degli utenti

I vaccini emergenti nella nuova era Covid-19

Ruoli, responsabilità e possibili modelli organizzativi che coinvolgano i soggetti e le figure interessate

Ore 17.40 Fine della diretta

DESTINATARI: Tutte le professioni sanitarie

OBBIETTIVO ECM: nr. 31 (DI SISTEMA) Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute - diagnostica - tossicologia con acquisizione di nozioni di sistema

IL RUOLO DELLE VACCINAZIONI NELLA PREVENZIONE DEI RISCHI CORRELATI AGLI AMBIENTI DI LAVORO IN AMBITO SANITARIO

Martedì 13 Aprile 2021

La Diretta sarà trasmessa dalle 14.30 alle 17.40

ACCREDITATO PER **4,5 ECM**

REQUISITI ED ISTRUZIONI PER PARTECIPARE ALLA DIRETTA LIVE E PER IL CONSEGUIMENTO DEI CREDITI ECM:

- ◆ Registrarsi al sito www.labormedical.it (se non si ha ancora un proprio profilo utente) cliccando su [REGISTRATI](#)
- ◆ Entrare nei dettagli del corso ed iscriversi sul sito entro il 12 Aprile [CLICCA QUI](#) per iscriverti (riceverai una mail di conferma)
- ◆ Accedere al sito www.labormedical.it il giorno 13 Aprile 2021 alle ore 14.15 con le proprie credenziali (mail e password). Cliccare su "Accedi ai tuoi corsi" e quindi su ACCEDI ALLA DIRETTA nel box corrispondente al corso. **GUARDA IL VIDEO DEMO PER PARTECIPARE ALLE LIVE**

ATTENZIONE per il conseguimento dei crediti ECM è obbligatorio:

- ◆ Partecipare alla diretta dalle ore 14.30 alle ore 17.40 del 13 Aprile 2021. E' prevista la possibilità di interagire mediante una CHAT.
La partecipazione sarà rilevata mediante la registrazione degli accessi e la verifica dell'identità del professionista attraverso l'invio di un codice OTP per sms, in conformità alla Normativa ECM per la tipologia FAD Sincrona.
- ◆ Superare il test finale di apprendimento da fare on line ENTRO 3 GIORNI in un **unico tentativo** e con almeno il 75% delle risposte esatte.
N.B.: Al termine della diretta sarà messa a disposizione dei partecipanti, che avranno registrato la presenza durante l'orario previsto, la video registrazione di tutto l'evento eventualmente da rivedere prima di accedere al test di apprendimento.
Né il test né la videoregistrazione saranno disponibili per gli iscritti che risulteranno assenti o con frequenza insufficiente.