



Roma, 7.1.2021

Ufficio: DOR/CR
Protocollo: 202100000104/AG
Oggetto: Master di II livello on-line in Ricerca Clinica e Medical Affairs

Circolare n. 12738
Sito sì
9.4
Ifo sì

e p.c. AI PRESIDENTI DEGLI ORDINI
DEI FARMACISTI
AI COMPONENTI IL COMITATO
CENTRALE DELLA F.O.F.I.
LORO SEDI

<i>Ente</i>	<i>Oggetto</i>	<i>Scadenza termine di presentazione domande di partecipazione</i>	<i>Riferimenti per informazioni</i>
Unicamillus – International Medical University in Rome. Anno Accademico 2020-2021	Master universitario di II livello on-line in Ricerca Clinica e Medical Affairs	Le lezioni del Master sono erogate in modalità on line, aperte h24, sarà perciò possibile seguirle in qualunque momento e luogo, purché dotato di connessione. <u>Preiscrizioni aperte</u> Il Master verrà attivato al raggiungimento di un numero minimo di 40 iscritti.	master@unicamillus.org al cui indirizzo sarà possibile inviare il modulo di preiscrizione.

Cordiali saluti.

IL SEGRETARIO
(Dr Maurizio Pace)

IL PRESIDENTE
(On. Dr. Andrea Mandelli)

All. 1

RICERCA CLINICA E MEDICAL AFFAIRS



UNICAMILLUS

Università Medica Internazionale di Roma

Università legalmente riconosciuta con DM 927 del 28/11/2017

MASTER II LIVELLO IN MODALITÀ ON LINE H24 IN RICERCA CLINICA E MEDICAL AFFAIRS [COD. ME2006]

www.unicamillus.org/it/ricerca-clinica-e-medical-affairs/

60 CFU

A.A 2020/2021

OBIETTIVO

Il conseguimento del Master **on line** consente di acquisire incarichi di maggiore importanza scientifica, gestionale e coordinamento diventando così responsabile dell'organizzazione e gestione degli studi clinici (Clinical Trials Manager), capo-progetto (Project Manager), o dirigente del team di gestione (Team Leader). Dopo aver superato i moduli e prima della tesi, verrà svolta la certificazione GCP E6 R2.

AREE DI INSEGNAMENTO

- Introduzione alla Ricerca Clinica
- Farmacologia e Patologia
- Vigilanza dei Devices Medicali, della nutraceutica e dei farmaci
- Aspetti legali, assicurativi ed etici
- Terapie innovative: Digital Therapy, cellule staminali, terapia genica

FINALITÀ

- Formare personale altamente qualificato nella progettazione, gestione e monitoraggio dei Trials Clinici
- Fornire nozioni di base e specialistiche relative a tutti gli aspetti dell'organizzazione di studi clinici relativi a farmaci e dispositivi medici

QUOTA DI PARTECIPAZIONE

€ 2.500 + € 50 di diritti di segreteria da corrispondere in un'unica soluzione o 4 rate.

REQUISITI DI AMMISSIONE

- Laurea Magistrale in discipline scientifiche, legali, economiche.

L'Università si riserva di ammettere candidati in possesso di titoli diversi ma attinenti al percorso formativo del Master Online.

MODALITÀ

Le lezioni saranno erogate in modalità on line; gli studenti avranno a disposizione materiali didattici, bibliografia e questionari di autovalutazione a risposta multipla **da usufruire in qualsiasi momento**. Al termine di ogni insegnamento gli studenti dovranno sostenere esami on line prima di procedere all'insegnamento successivo.

LINGUA DI INSEGNAMENTO

Italiano

DIRETTORE SCIENTIFICO

Prof. Roberto Verna
roberto.verna@unicamillus.org