



Corso di perfezionamento

Farmaci biotecnologici e biosimilari: sviluppo, aspetti regolatori e applicazioni cliniche.

Direttore: Prof. Pierluigi Navarra

Coordinatori scientifico-didattico: Gaspare Guglielmi, Cinzia Dello Russo e Lucia Lisi

In richiesta di Convenzione



Con il patrocinio di



SOCIETÀ ITALIANA DI FARMACIA
OSPEDALIERA E DEI SERVIZI FARMACEUTICI
DELLE AZIENDE SANITARIE

Docenti

Addis Antonio (Reg. Lazio)
Andreini Isabella (RTC)
Armuzzi Alessandro (UCSC)
Canonico Pierluigi (Uni Piemonte Orientale)
Cattani Franca (Dompè)
Dello Russo Cinzia (UCSC)
Dolcini Enrica (AMGEN)
Esposito Immacolata (Drugs\$Health)
Ferrandina Gabriella (UCSC)
Gambaro Giovanni (UCSC)
Gremese Elisa (UCSC)
Guglielmi Gaspare (Asl RM1)
Lisi Lucia (UCSC)
Montrasio Lorenzo (AIFA)
Navarra Pierluigi (UCSC)
Pierini andrea (Roche)
Sica Simona (UCSC)
Scatigna Marco (Sanofi)
Traversa Giuseppe (ISS)
Xoxi Entela (Independent consultant)
Mangone Monica (Novartis)

Programma:

Modulo 1. Aspetti di base dei farmaci biotecnologici

6-7 Aprile 2018

Modulo 2. Sviluppo del farmaco biotech

11-12 Maggio 2018

Modulo 3. Aspetti regolatori e normative

8-9 Giugno 2018

Modulo 4. Clinica I (Fisiopatologia)

6-7 Luglio 2018

Modulo 5. Clinica II (Trattamento terapeutico con farmaci biotech per diverse aree terapeutiche)

14-15 Settembre 2018

Modulo 6. Farmacoeconomia

12-13 Ottobre 2018

10 borse sponsorizzate

Informazioni generali

Obiettivi: Il corso fornisce conoscenze tecnico-scientifiche di tipo teorico e pratico-applicativo relative ai farmaci biologici e biosimilari

Sede del Corso: Università Cattolica del S. Cuore, Largo F. Vito 1 - 00168 Roma

Destinatari: laureati in Medicina e Chirurgia, Farmacia, Chimica, Chimica e Tecnologia Farmaceutica, Veterinaria, Biologia, Biotecnologie (laurea specialistica), Economia e gestione delle aziende e dei servizi sanitari.

Didattica: 6 moduli didattici - 6 incontri fra venerdì e sabato mattina (Aprile 2018-Novembre 2018).

Termine delle iscrizioni: 19 Febbraio 2018. Compilare il modulo online <http://fopecom-rm.unicatt.it/fopecomonline/default.aspx?Edizione=1&IdEvento=4789>

Quota iscrizione: € 2000,00

Titolo Rilasciato: A conclusione del corso, a coloro che avranno superato la verifica finale per la valutazione del livello formativo e di apprendimento raggiunto, ai sensi dell'art. 6 della legge nr. 341/1990, verrà rilasciato un attestato.

Il corso assegna n. 10 CFU (crediti formativi universitari). In tema di esoneri ECM si rinvia alla Determina della CNFC del 17 luglio 2013 avente per oggetto: Esoneri, Esenzioni, Tutoraggio Individuale, Formazione all'estero, Autoapprendimento, Modalità di registrazione e Certificazione, che potrà essere consultata presso il sito dell'AGENAS

Con il contributo incondizionato di Bristol-Myers Squibb, Medac Pharma s.r.l. e Novartis Farma s.p.a.

Per ulteriori informazioni: Unità Master e Corsi specializzanti - Roma

Recapito telefonico: 0630154897

segreteria.corsiperfezionamento-rm@unicatt.it

<http://roma.unicatt.it/2017-2018-farmaci-biotecnologici-e-biosimilari-sviluppo-aspetti-regolatori-e-applicazioni-cliniche>

Lucia Lisi: lucia.lisi@unicatt.it; telefono 0630154531