



E.C.M.

Commissione Nazionale Formazione Continua

agenas

Con il patrocinio di:

Istituto Superiore
di Sanità



ISCRIZIONI

È possibile iscriversi registrandosi al nostro sito www.3psolution.it, una volta effettuata la registrazione basterà accedere alla pagina eventi, selezionare l'evento ed iscriversi.

Si prega di segnalare eventuali esigenze alimentari (es. allergie, intolleranze, scelte alimentari vegetariane o vegane, etc.) all'atto dell'iscrizione.

ECM

La Commissione Nazionale per la Formazione Continua ha formulato parere positivo all'accreditamento di 3P Solution Srl come PROVIDER STANDARD (codice 327, autorizzato il 15 ottobre 2012). La responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività ECM è a carico di 3P Solution.

L'evento è stato accreditato per 150 partecipanti, per le seguenti categorie professionali: Biologi, Farmacisti (Farmacista ospedaliero e territoriale), Medici Chirurghi (Cardiologia; Diabetologia; Ematologia; Farmacologia e Tossicologia Clinica; Gastroenterologia; Medici Di Medicina Generale; Nefrologia; Oncologia) e ha ottenuto 5.3 crediti.

Per ottenere l'attribuzione dei crediti E.C.M. è necessario:

1. partecipare all'intera durata dei lavori scientifici, per i quali è prevista la verifica delle presenze
2. compilare il questionario di apprendimento e rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande
3. compilare il questionario di valutazione dell'evento e consegnarlo al termine dei lavori

Il numero dei discenti in sala non potrà essere superiore al numero dei partecipanti accreditati. Qualora il numero di partecipanti iscritti in loco fosse superiore a 150 sarà tenuto in considerazione per l'ammissione in sala l'ordine cronologico di iscrizione

Il certificato riportante i crediti E.C.M. sarà inviato successivamente al completamento della procedura di validazione.

SERVIZIO MYECM

Age.na.s ha attivato il servizio MyEcm (pagina personalizzata a disposizione di ogni professionista sanitario) tramite il quale è possibile:

1. consultare l'offerta formativa
2. consultare il riepilogo eventi frequentati e i crediti conseguiti
3. esprimere una valutazione su corsi frequentati organizzati dai Provider

Per accedere ai servizi online deve registrarsi alla pagina <http://ape.agenas.it/professionisti/myecm>.

Se soddisfatto di questo corso può cliccare sull'icona  ed esprimere la propria valutazione.

La realizzazione di questo evento è stata possibile grazie ad un *unrestricted grant* di:

PLATINUM SPONSOR



SPONSOR

AMGEN



SANOFI

Farmaci a brevetto scaduto: i problemi irrisolti e le soluzioni proposte

Responsabile
Scientifico:
Francesco Scaglione

MILANO
30 aprile 2015

Aula Magna
Università degli Studi di Milano
via Festa del Perdono 7



PROGRAMMA SCIENTIFICO

9.00 Benvenuto ed introduzione al convegno
Francesco Scaglione

1995- 2005, 20 anni di farmaci equivalenti in Italia
Moderatori: Francesco Rossi, Francesco Scaglione

9.30 L'evoluzione legislativa dal 1995 ad oggi
Paola Minghetti

10.00 Il mercato dei generici dalle origini ad oggi
Francesco Colantuoni

10.30 Il mercato dei farmaci Branded nell'era dei generici
Francesco De Santis

11.00 *Break*

11.15 Qualità e sicurezza dei farmaci generici : abbiamo ancora perplessità?
Francesco Scaglione

11.45 Legislazione e pratica clinica: luci ed ombre
Walter Marrocco

12.15 Eparine a basso peso molecolare : generici o biosimili?
Job Harenberg

12.45 *Lunch*

Biosimilari : siamo solo all'inizio

Moderatori: Alessandro Armuzzi, Armando Genazzani

13.45 La legislazione italiana ed il percorso regolatorio
Filippo Drago

14.15 Proteine terapeutiche : esperienza consolidata ?
Francesco Locatelli

14.45 Biosimilari di anticorpi monoclonali: appropriatezza, sicurezza, gestione
- in oncologia
Roberto Labianca
- in gastroenterologia
Alessandro Armuzzi
- in reumatologia
Marco Matucci-Cerinic
- in diabetologia
Riccardo Bonadonna

16.45 Il paziente Naive
Pierluigi Meroni

17.15 Il punto di vista dei pazienti
Paola Pellicciari

17.45 Conclusioni
Francesco Scaglione

18.00 Test ECM

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Francesco Scaglione, Professore di Farmacologia, Director of Postgraduate School of Clinical Pharmacology Department of Medical Biotechnology and Translational Medicine, Università degli Studi di Milano

FACULTY

Alessandro Armuzzi, IBD Unit, Complesso Integrato Columbus, Università Cattolica, Roma
Riccardo Bonadonna, Professore Associato di Endocrinologia e Metabolismo, Direttore Divisione di Endocrinologia Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Parma e AOU di Parma Ospedale Maggiore

Francesco Colantuoni, Vicepresidente Assogenerici

Francesco De Santis, Vice Presidente Farmindustria

Filippo Drago, Professore Ordinario Università degli Studi di Catania

Armando Genazzani, Professore Ordinario di Farmacologia Università degli Studi del Piemonte Orientale, Novara

Job Harenberg, Prof Department of Clinical Pharmacology Universität Heidelberg, Germany

Roberto Labianca, Direttore Cancer Center Ospedale Papa Giovanni XXIII, Bergamo

Francesco Locatelli, Direttore Scientifico Dipartimento Nefrologia Dialisi e Trapianto Renale, Ospedale "A.Manzoni" di Lecco

Walter Marrocco, Responsabile Scientifico di F.I.M.M.G.

Marco Matucci-Cerinic, Professore Ordinario, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Reumatologia, Università degli Studi di Firenze

Pierluigi Meroni, Professore Ordinario di Reumatologia, Università degli Studi di Milano

Paola Minghetti, Professore Associato Dipartimento di Scienze Farmaceutiche, Università di Milano

Paola Pellicciari, Coordinatore regionale Tribunale diritti del Malato - Cittadinanza Attiva, Roma

Francesco Rossi, Professore Ordinario di Farmacologia Seconda Università di Napoli e Presidente della Società Italiana di Farmacologia (SIF)

Segreteria organizzativa e Provider ECM:



via Marradi 3
20123 - Milano ITALY
+39 02 36631574
www.3psolution.it



Il sistema di gestione per la qualità in uso da 3P Solution è certificato da CSQA n. 23887 secondo la norma UNI EN ISO 9001:2008 per la progettazione ed erogazione di servizi di formazione continua in sanità.