



Farmaci biotecnologici e biosimilari: uso appropriato

WP3 Progetto Valore

1 GENNAIO 2023 • 31 MARZO 2023

Responsabile Scientifico

Mariano Fusco

Comitato Tecnico-Scientifico

Marianna Balestrieri, Francesca Futura Bernardi

Annalisa Capuano, Stefania Rostan, Gianluca Trifirò

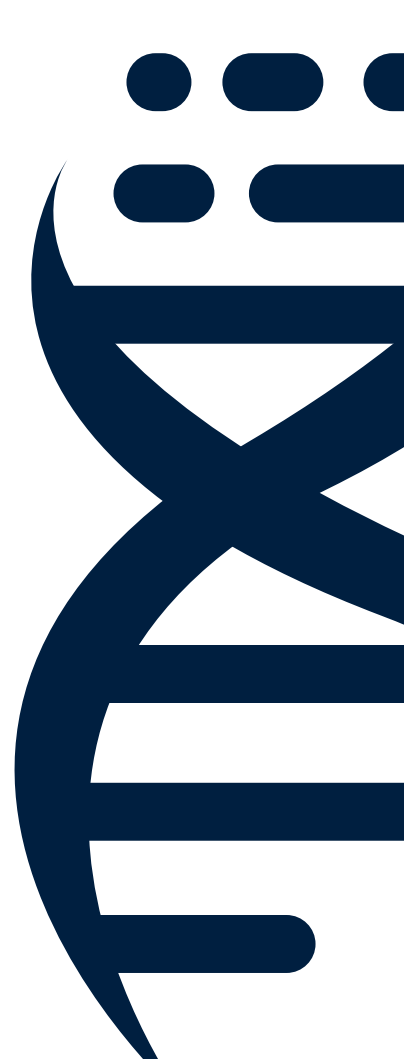
Razionale

La rivoluzione dei farmaci biotecnologici e biosimilari inizia nel XX secolo.

Fin da subito hanno consentito un miglioramento nel trattamento di patologie croniche in differenti aree terapeutiche, soprattutto in ambito dermatologico, reumatologico, gastroenterologico ed onco-ematologico.

A causa del complesso processo di produzione, i farmaci biologici hanno un costo elevato, mettendo, così, a rischio la sostenibilità del SSN. Pertanto, è fondamentale assicurarne un appropriato utilizzo nella pratica clinica.

Il corso FAD è un "racconto in evoluzione", analizza i vari ambiti di applicazione, definisce protocolli e *best practice*, si propone come utile strumento di governance farmaceutica.



Programma Scientifico

1 Modulo

Storia e definizione dei farmaci biologici e biosimilari
Marco Tuccori

Aspetti Regolatori e sostenibilità
Adriano Cristinziano

Intercambiabilità tra originator e biosimilari:
stato dell'arte e RWE
Ylenia Ingrasciotta

Monitoraggio post-marketing:
safety e immunogenicità
: **Annalisa Capuano**



Programma Scientifico



2 Modulo - Onco-ematologia

Anticorpi monoclonali in Oncologia
Paolo A. Ascierto

Protocolli terapeutici
Maria Maddalena Laterza

Farmaci innovativi
Raffaele Addeo



Programma Scientifico

3 Modulo - Dermatologia e Reumatologia

Epidemiologia e iniziative nazionali
Paolo Gisondi

Nuove frontiere terapeutiche in campo dermatologico
Gabriella Fabbrocini, Matteo Megna

Biosimilari in Reumatologia
Enrico Tirri



Programma Scientifico

4 Modulo - Gastroenterologia

Epidemiologia MICI
Fabiana Castiglione

I farmaci biologici (inclusi i biosimilari) nelle MICI
Gionata Fiorino

L'esperienza della rete MICI Siciliana per il
monitoraggio dei biologici
Ambrogio Orlando



Programma Scientifico

5 Modulo - Scelte strategiche ed approvvigionamento

Scelte strategiche e sostenibilità
Ugo Trama

Capitolato e approvvigionamento
Nadia Ruffini

Analisi del contesto
Francesco Saverio Mennini



Programma Scientifico



6 Modulo - Progetto VALORE

Presentazione del rationale e risultati preliminari
Gianluca Trifirò



Responsabile Scientifico

Mariano Fusco

• Direttore Dipartimento Farmaceutico, ASL Napoli 2 Nord, Frattaminore (NA)

Comitato Tecnico Scientifico

Marianna Balestrieri

Referente DPC Aziendale, Responsabile UOS Gestione Budget Prescrizioni Farmaceutiche, Dipartimento Farmaceutico, ASL Napoli 2 Nord, Frattaminore (NA)

Francesca Futura Bernardi

Referente regionale per la Farmacovigilanza, UOD Politiche del Farmaco e Dispositivi, Regione Campania

Annalisa Capuano

Responsabile Centro Regionale di Farmacovigilanza, Regione Campania; Università degli Studi della Campania "L. Vanvitelli", Napoli

Stefania Rostan

Responsabile Farmacovigilanza, ASL Napoli 2 Nord, Frattaminore (NA)

Gianluca Trifirò

Professore Ordinario Farmacologia, Dipartimento di Diagnostica e Sanità Pubblica, Università di Verona

Faculty

Raffaele Addeo

Direttore UOC Oncologia, PO "San Giovanni Di Dio", Frattamaggiore (NA)

Paolo A. Ascierto

Direttore Dipartimento Melanoma, Immunoterapia Oncologica e Terapie Innovative, Istituto Nazionale dei Tumori IRCCS Fondazione "G. Pascale", Napoli

Annalisa Capuano

Responsabile Centro Regionale di Farmacovigilanza, Regione Campania; Università degli Studi della Campania "L. Vanvitelli", Napoli

Fabiana Castiglione

Professore Associato Gastroenterologia, Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia, Azienda Ospedaliera Universitaria "Federico II", Napoli

Adriano Cristinziano

Direttore UOC Farmacia, Ospedale dei Colli Monaldi, Napoli

Gabriella Fabbrocini

Professore Ordinario di Dermatologia e Venereologia, Direttore UOC Dermatologia, D.A.I. Sanità Pubblica, Farmacoutilizzazione e Dermatologia, Università di Napoli "Federico II"

Gionata Fiorino

Ricercatore clinico e Gastroenterologo, IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano

Paolo Gisondi

Professore Associato Dermatologia e Venereologia, Dipartimento di Medicina Sezione di Dermatologia e Venereologia, Università di Verona

Ylenia Ingrasciotta

Assegnista di ricerca, Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali, Università degli Studi di Messina

Maria Maddalena Laterza

Dirigente medico, Oncologia, PO "Santa Maria delle Grazie", ASL Napoli 2 Nord, Pozzuoli (NA)

Faculty

Matteo Megna

Ricercatore, Sezione Dermatologia, Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia, Università di Napoli "Federico II"

Francesco Saverio Mennini

Research Director, Centre for Economic Evaluation and HTA (EEHTA), Facoltà di Economia, Università di Roma Tor Vergata; Presidente SIHTA - Società Italiana di Health Technology Assessment

Ambrogio Orlando

Direttore UOSD MICI, Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Villa Sofia - Cervello, Palermo

Nadia Ruffini

Direttore acquisti, Società Regionale per la Sanità (So.Re.Sa.), Napoli

Enrico Tirri

Direttore UOSD Reumatologia, Ospedale "San Giovanni Bosco", Napoli

Ugo Trama

Dirigente Responsabile, UOD Politica del Farmaco e Dispositivi, Regione Campania

Gianluca Trifirò

Professore Ordinario Farmacologia, Dipartimento di Diagnostica e Sanità Pubblica, Università di Verona

Marco Tuccori

Dirigente Farmacista, Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana, Pisa

Iscrizioni

Il corso è gratuito per tutti gli operatori sanitari.

È possibile iscriversi registrandosi al nostro sito www.3psolution.it (una volta effettuata la registrazione basterà accedere alla pagina eventi, selezionare la FAD ed iscriversi seguendo le istruzioni) oppure inviando una mail a info@3psolution.it.

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 (ID ECM 327-370272) con obiettivo formativo: 25. Farmaco epidemiologia, farmacoeconomia, farmacovigilanza (Tecnico-professionali), per le seguenti figure professionali: **Medico Chirurgo** (Allergologia ed Immunologia clinica, Chirurgia generale, Dermatologia e Venereologia, Direzione medica di presidio ospedaliero, Ematologia, Farmacologia e Tossicologia clinica, Gastroenterologia, Medicina Generale, Medicina Interna, Oncologia, Reumatologia); **Farmacista** (Ospedaliero, Territoriale); **Assistente Sanitario**; **Biologo**; **Infermiere**; per 10.000 partecipanti e ha ottenuto 13 crediti.

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

1. partecipare ai 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

Il certificato riportante i crediti E.C.M. potrà essere scaricato direttamente dal discente nell'apposita sezione della piattaforma successivamente al completamento di quanto sopra.

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

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Corso Magenta 81
20123 - Milano ITALY
tel | +39 02 36631574
mail | info@3psolution.it



web | www.3psolution.it

RINNOVO ACCREDITAMENTO STANDARD notifica del 26 luglio 2019

