

DAL RED BIOTECH NUOVE PROFESSIONI PER I GIOVANI

VIAGGIO ATTRAVERSO LE CELL FACTORIES DI TERAPIA GENICA E CELLULARE

WEBINAR 2

9 Giugno ore 14

IL SISTEMA DI QUALITA' COME ASSE

PORTANTE DELLE QUALITY OPERATIONS

INTRODUZIONE

Maria Luisa Nolli NCNbio Milano

KEY NOTE LECTURE:

LA STORIA E L'EVOLUZIONE DEL SISTEMA DI QUALITA' PER LE ATMP

Maria Cristina Galli già assessor ISS e ispettore GMP

**LE QUALITY OPERATIONS IN UNA CELL FACTORY DI TERAPIA GENICA
E CELLULARE**

Monica Gunetti QA, Regulatory Affairs Manager, Deputy QP Officina Farmaceutica OPBG

RILASCIO E CARATTERIZZAZIONE DI PRODOTTI ATMP:

DALLA CLINICA AL MERCATO, DOVE SIAMO E COSA ABBIAMO IMPARATO

Giuliana Vallanti Director, Development and Global Cell & Gene Therapy R&D AGC Biologics

TAVOLA ROTONDA

**L'affascinante viaggio di sviluppo di un medicinale
per Terapie Avanzate nel principio guida della Qualità**

Moderata: Monica Torriani MakingLife

**Maria Cristina Galli, Ornella Pastoris, Valentina Fonsato,
Concetta Quintarelli, Monica Gunetti, Giuliana Vallanti, Giuseppe Gaipa**

Speakers

Prof. Maria Luisa Nolli Founder & CEO NCNbio srl Milano

Maria Cristina Galli PhD già assessor ISS e ispettore GMP

Prof. Concetta Quintarelli Responsabile Unità terapia genica dei tumori e dell'Unità complessa di Terapia personalizzata OPBG, Rapp Italiano al CAT

Dott. Monica Gunetti QA, Regulatory Affairs Manager, Deputy QP Officina Farmaceutica OPBG

Giuliana Vallanti PhD Director, Development and Global Cell & Gene Therapy R&D AGC biologic

Valentina Fonsato PhD QP Cell Factory MBC università di Torino

Prof. Ornella Pastoris Coordinatore del Corso di Laurea Magistrale Plus in Biotecnologie Avanzate Università di Pavia

Dott. Giuseppe Gaipa QP e site manager Laboratorio di Terapia Cellulare e Genica "Stefano Verri" Asst-Monza, Ospedale San Gerardo Monza