

ITALIAN ePHARMA DAY 2021



LIFE SCIENCE[®]
ACADEMY

Italian ePharma Day

Ricerca, Innovazione e Trasformazione Digitale:
l'evoluzione necessaria della ricerca clinica -
#nontorniamoidietro

Date

04, 05 e 06 maggio 2021

Language



Italian

Location

Online

Virtual Conference

MEDIA PARTNERS

Pharma **VOICE**

ABOUT

L'effetto della pandemia sugli studi clinici è stato profondo.

Ha portato alla compressione di decenni di piccoli passi di trasformazione digitale e ad una accelerazione nell'adozione di strategie innovative che hanno impattato tutti i processi attraverso i quali si conduce uno studio clinico: dalla fattibilità, al reclutamento dei pazienti, alla gestione del farmaco e all'analisi delle metriche e dei dati in tempo reale.



+39 035.515684



info@LSacademy.com

www.LSacademy.com

A livello internazionale vengono condotti già da tempo gli studi decentralizzati: protocolli che prevedono una presenza molto limitata dei pazienti presso il centro clinico, proprio per ovviare a una delle principali cause di drop-out dalle sperimentazioni, ossia la difficoltà ad affrontare frequenti spostamenti per visite e controlli.

Questo passaggio, impensabile fino a pochi anni fa, è stato possibile grazie allo sviluppo di strumenti che permettono ai pazienti di gestire da casa un numero sempre maggiore di procedure, come il monitoraggio di parametri vitali o lo svolgimento di analisi per la misurazione di biomarcatori.

Il passo dell'innovazione deve continuare, ma nonostante il crescente interesse verso quella che ormai può essere definita una "rivoluzione" digitale, molti punti restano da chiarire, come i requisiti regolatori alla base di tali processi, i corretti endpoints da utilizzare nel disegno degli studi, le capacità tecnologiche delle strutture sanitarie italiane, la possibilità di mitigare i rischi, la privacy, la necessità di una nuova partnership pubblico-privato e, non meno importante, il reale impatto sul paziente.

Durante Italian ePharma Day, giunto alla XIII edizione, verranno affrontati in maniera costruttiva i principali aspetti critici che impattano la ricerca clinica in questo momento di profondo cambiamento attraverso tavoli di discussione e condivisione di casi di studio. Saranno coinvolti pazienti, investigatori, autorità regolatorie sponsor e fornitori di servizi.

Comitato Scientifico

Celeste Cagnazzo, *Senior Clinical Research Coordinator*, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio Ospedaliero Infantile Regina Margherita

Veronica Crippa, *GDO - Trial Monitoring CSM Group Head - Development Unit Pharmaceuticals* presso Novartis

Paolo Morelli, *CEO* di PM Holding

A chi è rivolta?

La conferenza è rivolta a tutti i professionisti che operano nell'ambito della ricerca clinica e nello sviluppo del farmaco provenienti da aziende farmaceutiche e biotecnologiche o CROs.

Clinical Research and Development, Quality Assurance, Statistics and Data Management, Information Technology, promotori indipendenti, università e strutture ospedaliere.

PROGRAMME

L'agenda è in fase di definizione.

Sarà composta da 3 sessioni pomeridiane dalle ore 14:30 alle 17:30 TBC

04 maggio 2021	
	Rivoluzionare la ricerca clinica attraverso l'innovazione digitale
	Simona Re Country Head, PDG Country Clinical Operations, Italy - Roche S.p.A.



	<p>TAVOLA ROTONDA</p> <p>Gualberto Gussoni Direttore Scientifico - FADOI</p>
05 maggio 2021	
	<p>Cybercrime, basso rischio alto guadagno</p> <p>Marco Riboni Business Information Security Expert - Novartis Italia SpA</p>
	<p>Dalla Sanità digitale alle Terapie digitali</p> <p>Eugenio Santoro Responsabile Laboratorio di Informatica Medica - Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri IRCCS</p>
06 maggio 2021	
	<p>L'evoluzione del paziente nella ricerca clinica digitalizzata: verso l'in-formazione tecnologica. Una sfida o un'opportunità?</p> <p>Laura Patrucco Paziente Esperto - EUPATI</p>
	<p>L'automazione del trasferimento dei dati clinici dalla cartella clinica elettronica ai sistemi elettronici di acquisizione dei dati: un progetto collaborativo europeo, sviluppato da partner industriali e partner ospedalieri, per migliorare la qualità delle informazioni utilizzate per la ricerca clinica e l'assistenza ai pazienti</p> <p>Sara Testoni Clinical Research Coordinator - IRCCS Istituto Romagnolo per lo Studio dei Tumori "Dino Amadori" - IRST</p> <p>Massimo Raineri Director, Clinical Data Processing, Imperia Site Head - Janssen</p>

SPEAKERS



Coordinatore Scientifico
Celeste Cagnazzo
 Senior Clinical Research Coordinator, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio Ospedaliero Infantile Regina Margherita (TO)



Coordinatore Scientifico
Veronica Crippa
 GDO - Trial Monitoring CSM Group Head - Development Unit Pharmaceuticals presso Novartis





Coordinatore Scientifico
Paolo Morelli
CEO di PM Holding



Relatore
Gualberto Gussoni
Direttore Scientifico - FADOI



Relatore
Laura Patrucco
Paziente Esperto - EUPATI



Relatore
Massimo Raineri
Director, Clinical Data Processing,
Imperia Site Head - Janssen



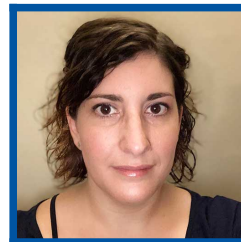
Relatore
Simona Re
Country Head, PDG Country
Clinical Operations, Italy - Roche
S.p.A.



Relatore
Marco Riboni
Business Information Security
Expert - Novartis Italia SpA



Relatore
Eugenio Santoro
Responsabile Laboratorio di
Informatica Medica - Istituto di
Ricerche Farmacologiche Mario
Negri IRCCS



Relatore
Sara Testoni
Clinical Research Coordinator -
IRCCS Istituto Romagnolo per lo
Studio dei Tumori "Dino Amadori"
- IRST

REGISTRATION FEE

€ 420,00 + IVA **quota Early Bird - valida fino al 5 aprile 2021**

€ 550,00 + IVA **quota Ordinaria**

€ 280,00 + IVA **quota Accademia, Pubblica Amministrazione e Freelance**

La quota comprende: accesso alla conferenza online, supporto della segreteria organizzativa, attestato di partecipazione, le slide dei relatori che acconsentono alla distribuzione fornite in formato pdf post evento.

SEDE DEL CORSO



+39 035.515684



info@LSacademy.com

www.LSacademy.com



La conferenza si terrà online sulla piattaforma Zoom.
LS Academy fornirà il link di accesso alla piattaforma a tutti i partecipanti alcuni giorni prima dell'inizio della conferenza.



+39 035.515684



info@LSacademy.com

www.LSacademy.com