

Italian Pharmacovigilance Day

Digitalizzazione e globalizzazione nel settore farmaceutico. Quali impatti sulla farmacovigilanza?

Data
12 ottobre 2021

Lingua

Italiano

Location
Online
Conferenza Virtuale

MEDIA PARTNERS

Pharma**VOICE**

 CREATION**Knowledge**
HCP insights for leaders in healthcare

 pharmiweb.com™

INTRODUZIONE

Digitalizzazione e globalizzazione nel settore farmaceutico. Quali impatti sulla



farmacovigilanza?

L'incontro annuale della conferenza italiana "Italian Pharmacovigilance Day" è giunto alla sua settima edizione: questa giornata rappresenta il tradizionale punto di incontro e discussione per i diversi attori nel campo della farmacovigilanza, che potranno confrontarsi sulle novità e sulle strategie da adottare per far fronte ai cambiamenti in atto, accelerati nel corso di quest'anno eccezionale anche dal contesto pandemico.

Stiamo assistendo alla rapida evoluzione del contesto farmaceutico: sicuramente la digitalizzazione sarà uno dei temi importanti nei prossimi anni e cambierà il contesto della medicina, dei rapporti tra aziende e operatori sanitari e, di conseguenza, anche la modalità di concepire le attività di farmacovigilanza.

In aggiunta, in questo panorama in evoluzione, le aziende sempre più spesso entrano in accordi, acquistano o vendono molecole allo scopo di esplorare nuove aree terapeutiche e nuove opzioni terapeutiche, a contenuto tecnologico sempre più elevato.

Nell'ambito di un panorama in rapidissima evoluzione, per le funzioni di farmacovigilanza è richiesto un bilanciamento tra le attività tradizionali che le caratterizzano (raccolta di dati, analisi degli stessi, interazioni con le funzioni aziendali per assicurare un corretto presidio delle attività) e la spinta alla innovazione e alla trasformazione: la grande quantità di dati a disposizione, l'avvento di nuove tecnologie, molecole nuove, l'affermarsi di tecniche legate all'intelligenza artificiale cambieranno il modo di lavorare in farmacovigilanza.

Analizziamo e discutiamo quindi insieme, nell'ambito della giornata di studio, le sfide proposte da digitalizzazione e globalizzazione, e come le aziende si stanno muovendo per affrontarle.

I maggiori esponenti si riuniscono per dibattere insieme e portare consapevolezza sulla nuova operatività.

Il comitato scientifico ha voluto programmare un'agenda considerando di suddividere la giornata in cluster per sviluppare temi quali:

1. Real World Data, big data e loro impatto per la FV
2. Evoluzione normativa e approccio delle Autorità regolatorie
3. Evoluzione tecnologica e suoi impatti per la farmacovigilanza
4. Gestione di acquisizioni/merge e trasferimento prodotti
5. Gestione dei fornitori e dei servizi per i pazienti

La conferenza, come sempre, avrà un approccio teorico pratico, piena di interventi sia di carattere prettamente di farmacovigilanza ma anche atti a sviluppare un approccio strategico/tattico/operativo.

I partecipanti avranno l'opportunità di prendere parte a discussioni aggiornate e di condividere le proprie esperienze, acquisendo competenze sia dai relatori, sia tramite il confronto e la discussione attiva.

Comitato Scientifico



Lisa Stagi, *Patient Safety & Quality Lead presso Roche*

Ilaria Grisoni, *Senior Director, Head of EU/International PV Office & EEA QPPV presso Jazz Pharmaceuticals*

Alessandro Bizzarri, *Global Pharmacovigilance Director & EU QPPV presso Kedrion Biopharma*

A chi è rivolta?

La conferenza è dedicata a tutti coloro i quali operano e cooperano nel settore della Farmacovigilanza, inclusi gli ambiti di Quality Assurance, Privacy, Legal e Regulatory Affairs. La conferenza sarà strutturata in modo trasversale toccando diverse figure professionali che svolgono ruoli differenti nell'implementazione e nel mantenimento del sistema di Farmacovigilanza. Pertanto, può rivestire particolare interesse per i professionisti che appartengono ai diversi comparti che contribuiscono all'espletamento dei requisiti della normativa in Farmacovigilanza.

PROGRAMMA

12 Ottobre 2021	
09:30 09:40	Benvenuto da parte del Comitato Scientifico
09:40 10:10	Reti di banche dati sanitarie per la sorveglianza post-marketing dei farmaci: l'esperienza italiana Gianluca Trifirò Professore Ordinario di Farmacologia presso Università degli Studi di Verona
10:10 10:40	Gestione del Product Safety Profile: dubbi e certezze Lucilla Strano Rossi Pharmacovigilance Consultant, Founder of PharmaPartner
10:40 10:55	Break

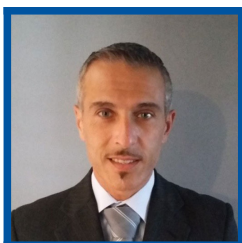


<p>10:55 11:35</p>	<p>TAVOLA ROTONDA - Terze Parti e digitale: partner locali, licenze, contratti e acquisizioni</p> <p>Ilaria Grisoni Head of EU/International PV Office & EEA QPPV presso Jazz Pharmaceuticals</p> <p>Laura Paola Boga Head of Global Pharmacovigilance & EU-UK QPPV presso Dompé farmaceutici S.p.A.</p> <p>Gian Nicola Castiglione Director of Global Pharmacovigilance, EU QPPV presso Chiesi Farmaceutici</p> <p>Margherita D'Antuono Corporate Pharmacovigilance Director - EU QPPV presso Italfarmaco Group</p>
<p>11:35 12:05</p>	<p>I PSP e il paziente digitale</p> <p>Paola Kruger Paziente esperto presso EUPATI</p>
<p>12:05 12:35</p>	<p>Farmacovigilanza e tecnologia: uno sguardo dall'interno sullo stato dell'arte, sfide e futuro</p> <p>Silvia Gabanti Managing Director presso Arithmos</p> <p>Antonella Ursini Managing Director presso seQure</p>
<p>12:35 14:00</p>	<p>Pausa Pranzo</p>
<p>14:00 14:05</p>	<p>Inizio sessione pomeriggio</p>
<p>14:05 14:35</p>	<p>La Farmacovigilanza può superare brillantemente la prova della Connected Care?</p> <p>Davide Bottalico Digital Healthcare & Innovation Head in Takeda Italia</p>
<p>14:35 15:05</p>	<p>Digitalizzazione nella Farmacovigilanza: Telemedicina</p> <p>Ilenia Bocchi Pharmacovigilance Country Head deputy presso Bayer</p> <p>Lisa Stagi Drug Safety & Quality Head presso Roche</p>
<p>15:05 15:20</p>	<p>Break</p>



15:20 15:50	<p>Misure di minimizzazione del rischio: come sta cambiando il Modulo GVP XVI</p> <p>Giovanna Pescatore Farmacovigilanza, Relazioni con le Università, Attività di supporto alla Ricerca, Direzione Tecnico Scientifica presso Farmindustria</p>
15:50 16:20	<p>Audit da remoto: esperienze, pro e contro</p> <p>Daniela Rota PV unit manager and GVP Compliance Advisor presso PQE</p>
16:20 16:35	<p>Conclusioni</p>

SPEAKERS



Coordinatore Scientifico
Alessandro Bizzarri
Global Pharmacovigilance Director & EU QPPV presso Kedrion Biopharma



Coordinatore Scientifico
Ilaria Grisoni
Head of EU/International PV Office & EEA QPPV presso Jazz Pharmaceuticals



Coordinatore Scientifico
Lisa Stagi
Drug Safety & Quality Head presso Roche



Relatore
Ilenia Bocchi
Pharmacovigilance Country Head deputy presso Bayer



Relatore
Laura Paola Boga
Head of Global Pharmacovigilance & EU-UK QPPV presso Dompé farmaceutici S.p.A.



Relatore
Davide Bottalico
Digital Healthcare & Innovation Head in Takeda Italia



Relatore
Gian Nicola Castiglione
Director of Global Pharmacovigilance, EU QPPV presso Chiesi Farmaceutici



Relatore
Margherita D'Antuono
Corporate Pharmacovigilance Director - EU QPPV presso Italfarmaco Group





Relatore
Silvia Gabanti
Managing Director presso Arithmos



Relatore
Paola Kruger
Paziente esperto presso EUPATI



Relatore
Giovanna Pescatore
Farmacovigilanza, Relazioni con le Università, Attività di supporto alla Ricerca, Direzione Tecnico Scientifica presso Farindustria



Relatore
Daniela Rota
PV unit manager and GVP
Compliance Advisor presso PQE



Relatore
Lucilla Strano Rossi
Pharmacovigilance Consultant,
Founder of PharmaPartner



Relatore
Gianluca Trifirò
Professore Ordinario di
Farmacologia presso Università
degli Studi di Verona



Relatore
Antonella Ursini
Managing Director presso seQure

QUOTE ISCRIZIONE

€ 420,00 + IVA quota Early Bird - valida fino al 30 settembre 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 DELLA CONFERENZA



+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