

## Relatori

### Paolo Abrate

Farmacista dirigente; SC Farmacia Ospedaliera, PO Ivrea, ASL TO4

### Alberto Costantini

Direttore UOC Farmacia Ospedaliera Aziendale, ASL Pescara

### Ruggero Lasala

Farmacista dirigente, UO Farmacia ospedaliera, PO Corato, ASL BA

### Andrea Logreco

Farmacista, AIFA, Area Vigilanza Post-Marketing

### Felice Musicco

Farmacista dirigente, Istituti Fisioterapici Ospitalieri, Roma

### Elena Ranucci

Farmacista c/o Dipartimento di Ematologia, Medicina trasfusionale, Biotecnologie, ASL Pescara

### Alessia Romagnoli

Specializzanda in Farmacia Ospedaliera, UOC Farmacia Ospedaliera Aziendale, ASL Pescara

### Fiorenzo Santoleri

Farmacista dirigente, UOC Farmacia Ospedaliera Aziendale, ASL Pescara

### Carla Sorrentino

Statistico sanitario, UOC Farmacia Ospedaliera Aziendale, ASL Pescara

## 17,1 Crediti Assegnati

Corso accreditato per le seguenti discipline:  
**Farmacia Ospedaliera e Territoriale**

È gradita la preregistrazione da effettuare al sito  
[www.azygos.it/convegni](http://www.azygos.it/convegni)  
Codice evento: **AdCo19**

Per informazioni telefonare al numero  
0248020604 o inviare una mail a [info@azygos.it](mailto:info@azygos.it)

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:



CON IL PATROCINIO DI



SOCIETÀ ITALIANA DI FARMACIA  
OSPEDALIERA E DEI SERVIZI FARMACEUTICI  
DELLE AZIENDE SANITARIE

# ANALISI DEI REAL WORLD DATA E DELLA REAL WORLD EVIDENCE ATTRAVERSO L'USO DEGLI INDICI DI FARMACO- UTILIZZAZIONE

**24 - 25  
maggio 2019**

**Hotel Sea Lion  
Montesilvano (PE)**



**Provider ECM:**

Azygos Srl - Via Carlo Tenca 7 - 20124 Milano  
Tel. 0248020604 - Fax 0267388448 - [info@azygos.it](mailto:info@azygos.it)

## Razionale

L'aderenza al trattamento farmacologico rappresenta un parametro fondamentale nella gestione della terapia (specie domiciliare) ed è una condizione necessaria al fine di aumentare le probabilità di efficacia del trattamento in atto. L'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS) ha definito la perdita di aderenza al trattamento come un problema globale: essa è una delle cause principali di fallimento terapeutico con il conseguente ed inevitabile aumento dei costi a carico del Sistema Sanitario Nazionale (SSN).

La capacità di analisi dei dati provenienti dalla pratica clinica quotidiana, sommata al contatto diretto con il paziente e con il medico prescrittore, permette quindi al farmacista ospedaliero e territoriale di rivestire un ruolo cruciale nella gestione di studi sull'aderenza alle terapie specie se ad alto impatto economico e forte valenza terapeutica.

Grazie alla visione completa del ciclo di vita del farmaco, dalla prescrizione alla somministrazione, la verifica dei percorsi terapeutici può quindi passare anche dalla valutazione del dato attinto al real world setting e collegato all'aderenza al trattamento e alla persistenza. Obiettivo del corso, giunto alla terza edizione, è quello di approfondire il tema dell'aderenza terapeutica e contribuire alla formazione su come calcolare e valutare l'aderenza e la persistenza attraverso esempi di studi già condotti in campo onco-ematologico, neurologico ed infettivologico. La scelta di costruirlo in maniera permanente sottende la volontà di creare un network di farmacisti che condividano metodi e strumenti di valutazione soprattutto in quegli ambiti terapeutici dove la prescrizione del farmaco nasce in ambiente ospedaliero mentre il trattamento viene assunto dal paziente al proprio domicilio.

## Programma

### 24 maggio 2019

- 11.00** Uso degli indici di farmaco-utilizzazione in ambito sanitario  
**Alberto Costantini**
- 12.00** Real World Data (RWD) e Real World Evidence (RWE): gestione dei dati in ambito sanitario da parte del farmacista Ospedaliero  
**Carla Sorrentino**
- 13.00** Lunch
- 14.00** Le basi della farmacoutilizzazione, aderenza e persistenza nelle terapie orali  
**Fiorenzo Santoleri**
- 15.00** Utilizzo dei registri come base dati per gli studi di farmacoutilizzazione  
**Felice Musicco**
- 16.00** La complementarità dei Randomised Clinical Trial (RCT) e della Real World Evidence  
**Ruggero Lasala**
- 17.00** Metodo di implementazione di studi nella RWE
- 18.00** Dibattito sugli argomenti trattati
- 18.30** Fine sessione

### 25 maggio 2019

- 09.00** RWD: esempi di studio e di risultato  
**Alberto Costantini**

- 10.00** Valutazioni farmaco-economiche degli esiti di terapia in campo oncologico  
**Alessia Romagnoli**
- 10.30** Le analisi di farmacoutilizzazione in campo ematologico  
**Elena Ranucci**
- 11.00** Coffee break
- 11.15** Farmacocinetica applicata alla antimicrobial stewardship  
**Andrea Logreco**
- 11.45** Le analisi di farmacoutilizzazione nelle patologie croniche ad alta valenza territoriale  
**Alberto Costantini - Fiorenzo Santoleri**
- 12.15** Presentazione studi in *real life* e dibattito
- 13.15** Lunch
- 14.30** Esercitazioni pratiche sullo studio dell'aderenza, persistenza ed efficacia di farmaci prescritti in ambiente ospedaliero e assunti dal paziente al domicilio in patologie croniche/invalidanti  
**Tutti i relatori**
- 16.30** Compilazione questionario ECM
- 17.00** Fine lavori

## Responsabile del corso

**Alberto Costantini**

Direttore UOC Farmacia Ospedaliera Aziendale, ASL Pescara