



ORDINE DEI FARMACISTI
DELLA PROVINCIA DI PESARO E URBINO
Galleria Roma, 8 - Scala D - 61121 PESARO
Tel. 0721 34802 - Telefax 0721 378112
sito Internet: www.ordfarmacistips.it
E-mail: info@ordfarmacistips.it

Circolare n. 5
Prot. 501/17

Pesaro, 23 settembre 2017

A TUTTI GLI ISCRITTI – LORO SEDI

L'Ordine dei Farmacisti di Pesaro e Urbino organizza l'evento formativo serale, accreditato ECM, dal titolo:

**“LA FARMACOVIGILANZA NELLA
REALTA' PROVINCIALE DI PESARO E URBINO”**

PESARO, HOTEL SAVOY, Viale della Repubblica, 22

LUNEDI' 13 NOVEMBRE 2017

CREDITI ECM: 4 - GRATUITO

PARTECIPANTI: 100 (FARMACISTI, MEDICI E INFERMIERI)

OBIETTIVO FORMATIVO: *farmaco epidemiologia, farmacoeconomia, farmacovigilanza*

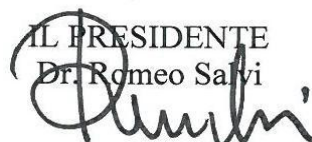
.....

ISCRIZIONI APERTE A PARTIRE DA

MARTEDI' 26 SETTEMBRE P.V.: TEL. 0721/34802 - 339/6316227

Nell'eventualità di rinuncia all'iscrizione al corso, è necessario contattare immediatamente l'Ordine che renderà possibile ad altri la partecipazione.

Cordiali saluti.

IL PRESIDENTE
Dr. Romeo Salvi




P.S.: Questa circolare è pubblicata sul Sito Internet dell'Ordine

PROVIDER NAZIONALE ECM – N. 3237
ORDINE DEI FARMACISTI DI PESARO E URBINO

Evento Formativo Residenziale

**LA FARMACOVIGILANZA NELLA
REALTA' PROVINCIALE DI PESARO E URBINO**

prima edizione

PESARO, HOTEL SAVOY, Viale della Repubblica, 22

LUNEDI' 13 NOVEMBRE 2017

CREDITI ECM: 4 - GRATUITO

PARTECIPANTI: 100 (FARMACISTI, MEDICI E INFERMIERI)

OBIETTIVO FORMATIVO: *farmaco epidemiologia, farmacoeconomia, farmacovigilanza*

PROGRAMMA

- Relazione: “La disciplina della Farmacovigilanza” – Dr. Stefano Bianchi, Ospedali Riuniti Marche Nord
- Relazione: “Analisi dei dati di Farmacovigilanza nella Provincia e nell’Azienda Marche Nord: confronto con i dati nazionali” – D.ssa Ilaria Tommasini, Ospedali Riuniti Marche Nord
- Relazione: “Le modalità dalla segnalazione al report” – D.ssa Paola Paolucci, Responsabile Farmacovigilanza Area Vasta 1
- Confronto/dibattito tra pubblico ed esperto: “Discussione aperta”
- “Verifica ECM”