

CORSO ECM: Il progetto REACT nella Regione Piemonte

Mar 02 Apr 2019

Luogo: Sala Multimediale - Regione Piemonte
Orari: 09:30 alle 16:30
Persona di contatto: Valter Francesconi
Indirizzo e-mail: valter.francesconi@aslcittaditorino.it
Telefono: 0115662582 Fax 011/5662728
Categoria: Eventi Convegni e Seminari
Informazioni aggiuntive:



Il progetto REACT (Registro Eventi Avversi Cutanei) nella Regione Piemonte.

Responsabili Scientifici:

Dr. Maurizio STELLA, S.C. Grandi Ustioni - AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

Dr.ssa Roberta VERRUA, S.C. Grandi Ustioni - AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

[Programma \(pdf - 176 KB\)](#)

Corso accreditato ECM: n. 7 crediti

Le iscrizioni vanno effettuate entro il 30 marzo 2019

Destinatari

Responsabili di Farmacovigilanza delle ASR Piemontesi, Farmacisti monitor di progetti Regionali di Farmacovigilanza, Medici, Farmacisti, Infermieri, Biologi degli ospedali che partecipano al progetto di Farmacovigilanza MEREAFaPS, per un totale di **50 partecipanti**.

Obiettivo

L'aumento della vita media della popolazione e dei medicinali disponibili determinano un numero sempre maggiore di pazienti trattati cronicamente con terapie polifarmacologiche. Le reazioni mucocutanee gravi sono una conseguenza rara, ma molto impegnativa dal punto di vista sociosanitario. La sindrome di Steven-Johnson, la Necrolisi Epidermica Tossica, la Pustolosi Esantematica Acuta Generalizzata e la Dress sono ancora oggi patologie ad elevata morbilità e mortalità. L'impegno dei clinici per un tempestivo riconoscimento ed un trattamento adeguato ha dato apprezzabili risultati, pur esistendo la necessità di maggiore uniformità di approccio. Per far fronte alle numerose difficoltà nel corretto inquadramento e nella gestione clinica di queste reazioni avverse gravi la Regione Piemonte ha aderito al progetto multicentrico di farmacovigilanza REACT, con l'intento di creare una rete di centri ospedalieri e di farmacovigilanza, grazie al progetto regionale di MEREAFaPS. La rete di collaborazione ha lo scopo di monitorare l'incidenza delle reazioni avverse cutanee gravi, favorire lo scambio di informazioni tra centro coordinatore e centri satellite, ottenere una maggiore armonizzazione ed omogeneità di utilizzo delle linee guida, sensibilizzare ulteriormente il personale clinico nei confronti di queste patologie.

Segreteria Organizzativa e Progettista

S.C. Politiche del Personale e Gestione Strategica Risorse Umane - S.S. Formazione Aziendale e Monitoraggio Obiettivi Sanitari

Calendario eventi - Dettaglio evento

A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino

- Valter Francesconi
 - Tel. 011/5662582 (52582) - Fax 011.5662728 (52728)
 - valter.francesconi@aslcittaditorino.it
-

Data di stampa: Sab 20 Lug 2019