

Real life experience nella gestione del paziente con malattia psoriasica

Razionale:

Nell'ambito delle malattie immunomediate un ruolo di particolare complessità clinica, economica e assistenziale è ricoperto dalla malattia psoriasica.

Questo corso, focalizzandosi sugli aspetti clinici, intende fornire una panoramica sulle nuove terapie disponibili per il trattamento della patologia, attraverso un approccio basato sulle esperienze di Real Life. Gli argomenti affrontati spaziano dai meccanismi d'azione dei farmaci fino al trattamento clinico della patologia.

Ogni modulo didattico alterna contenuti video, registrati direttamente dai docenti, e contenuti testuali di approfondimento.

Obiettivo formativo nazionale: contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.

Programma:

MODULO 1

Il ruolo delle nuove terapie nella gestione del paziente con malattia psoriasica

o Video lezione - Dott. Stefano Piaserico (30 min)

o Rassegna della letteratura scientifica dell'ultimo anno sul tema (testuale, 60 min)

MODULO 2

Il management del paziente con artrite psoriasica. Diagnosi e terapia: esperienze di real life

o Video lezione - Dott. Paolo Dapavo (30 min)

o Il Patient Journey del paziente italiano (testuale, 60 min)

Durata del corso: 3 ore

Crediti: 4,5

Specialità: Dermatologia e venereologia, Medicina generale (medici di

famiglia), Farmacia ospedaliera, Farmacia territoriale

Inizio corso: 03-11-2017

Fine corso: 02-11-2018

Costo: € 0

Provider: SICS Società Italiana di Comunicazione Scientifica e Sanitaria S.r.l.

Viale Monza 133

20125 - Milano (MI)

Segreteria organizzativa: tel. 02 497 653 52 - segreteria-ecm@sicseditore.it

Responsabile Scientifico: Responsabile scientifico

Dott. Francesco Maria Avitto

Direttore responsabile "Psoriasi & Pelle"

Docenti:

- **Dott. Paolo Dapavo**
Dermatologo AOU Città della Salute e della Scienza TORINO
- **Dott. Stefano Piaserico**
Ricercatore Clinica Dermatologica Università di Padova