

L'Artrite Psoriasica (AP) è una malattia infiammatoria cronica delle articolazioni associata a psoriasi. Coinvolge non solo le articolazioni periferiche, ma anche la colonna, l'entesi e i tessuti molli a livello tendineo e delle dita. Le persone con AP hanno una diminuita funzionalità e una ridotta qualità di vita con un'incrementata mortalità e comorbidità. Spesso necessitano di terapie con farmaci Disease Modifying Antirheumatic Drug (DMARD) di tipo biologico. Tra le ultime opzioni disponibili, ustekinumab presenta un innovativo meccanismo d'azione che agisce su target molecolari peculiari, le IL 12-23, citochine implicate nella eziopatogenesi della malattia. Il workshop rappresenta un'importante occasione di confronto tra clinici, in cui dibattere le nuove linee guida sull'Artrite Psoriasica recentemente pubblicate e per focalizzarsi sulle strategie terapeutiche nei pazienti bionave e biofailure primari e secondari. Ampio spazio verrà riservato alla discussione interattiva di casi clinici presentati secondo un approccio multidisciplinare che consentirà di approfondire gli aspetti dermatologici e il ruolo dell'imaging prima e dopo il trattamento farmacologico.

Partecipi alla Survey preliminare su www.progettocometalab.it

Le innovazioni diagnostiche e terapeutiche in atto nell'artrite psoriasica (AP), in particolare la disponibilità come detto, di un nuovo farmaco biologico fanno nascere la necessità di disegnare nuovi modelli di approccio diagnostico terapeutico in AP. A tal proposito è stato predisposto on line all'indirizzo www.progettocometalab.it un questionario Have Your Say, volto a raccogliere prima dell'incontro e in forma anonima, la sua opinione su comportamenti diagnostici e fattori prognostici che consentono di profilare i pazienti e di selezionare le terapie più appropriate. Durante il workshop saranno analizzati i risultati del questionario Have Your Say e approfonditi e discussi gli argomenti di rilievo clinico su cui si è manifestata una più ampia disomogeneità di opinioni. Al termine dei lavori, dopo relazioni, approfondimenti ed esempi di pratica clinica, il questionario Have Your Say verrà riproposto e i risultati forniranno una 'fotografia' aggiornata delle opinioni dei partecipanti sui nuovi modelli diagnostico terapeutici in AP.

ISTRUZIONI

Acceda al sito www.progettocometalab.it e si registri utilizzando il codice MI171803. Potrà compilare il questionario Have Your Say: i risultati della survey saranno condivisi durante il workshop. Su www.progettocometalab.it troverà anche la modulistica ECM e informazioni logistiche relative all'evento.

GIOVEDÌ 17 MARZO

- 14.30 **Accredito partecipanti**
- 15.00 **Apertura Lavori e Programma Evento**
- 15.10 **Presentazione, commento e discussione risultati attività consultazione *Have your Say***
SESSIONE 1 • *L'evoluzione dell'approccio terapeutico nella AP*
- 15.50 **Nuove acquisizioni sulla patogenesi dell'artrite psoriasica**
- 16.20 **Le nuove Linee Guida EULAR e GRAPPA**
- 16.40 **Quale terapia nei diversi pazienti bio-naïve**
- 17.00 **Quale trattamento con biologico nel paziente biofailure: ruolo di ustekinumab**
- 17.30 *Discussione: Verso nuovi modelli di approccio diagnostico-terapeutico della AP?*
Coordinatore: E. Lubrano
Discussant: M. Govoni, A. Marchesoni, R. Pellerito, P. Sarzi Puttini
- 18.00 **Chiusura lavori**

A. Marchesoni
E. Lubrano, A. Marchesoni

A. Marchesoni
R. Pellerito
P. Sarzi Puttini
M. Govoni

A. Marchesoni

VENERDÌ 18 MARZO

- 9.00 **Apertura lavori**
SESSIONE 2 • *Real Life*
- 9.05 **Ruolo dell'imaging nella diagnosi e nel monitoraggio della terapia**
- 9.30 **Ustekinumab: 6 anni di esperienza clinica in dermatologia**
- 10.00 **Casi Real life: ustekinumab in pazienti naïve**
Sessione interattiva
- 10.30 **Casi Real life: swap a ustekinumab dopo failure a cDMARDs e anti TNF**
Sessione interattiva
- 11.15 **Coffee Break**
- 11.45 *Discussione: Quale ruolo a ustekinumab in PSA?*
Coordinatore: A. Marchesoni
Discussant: G. Ciancio, M.A. Cimmino, E. Lubrano, P. Malagoli, R. Ramonda
- 12.10 **Votazione finale open statement *Have Your Say***
- 12.50 **Verifica e conclusione lavori**

A. Marchesoni

M. A. Cimmino
P. Malagoli
R. Ramonda

G. Ciancio

E. Lubrano, A. Marchesoni
A. Marchesoni



FACULTY

Giovanni Ciancio

Dirigente UO Complessa di Reumatologia, AO Universitaria S. Anna, Ferrara (Loc. Cona)

Marco Amedeo Cimmino

Professore UO Clinica Reumatologica Università degli Studi di Genova, Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche, Genova

Marcello Govoni

Direttore UO Complessa di Reumatologia, AO Universitaria S. Anna, Ferrara (Loc. Cona)

Ennio Lubrano

Professore Aggregato di Reumatologia, Università studi del Molise, Campobasso

Piergiorgio Malagoli

Direttore Centro Psocare IRCCS San Donato, Milano

Antonio Marchesoni

Responsabile UOS Diagnosi e Terapia delle Artropatie Infiammatorie Croniche, UOC Day Hospital di Reumatologia, Istituto Ortopedico G. Pini, Milano

Raffaele Pellerito

Direttore UO Reumatologia, Ospedale Mauriziano di Torino

Roberta Ramonda

Dirigente Unità di Reumatologia Dipartimento di Medicina DIMED, Università di Padova

Piercarlo Sarzi Puttini

Direttore UO Complessa di Reumatologia, AO Polo Universitario L. Sacco, Milano

COMETA

LAB

SEGRETERIA SCIENTIFICA

thenewway

PROVIDER N° 3719

Via Tommaso Agudio, 2 - 20154 Milano
Tel. 02 45499251 - Fax 02 45499277
eventi@thenewway.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



UVET AMERICAN EXPRESS
GLOBAL BUSINESS TRAVEL

Tel. 39 0281838708 - Fax +39 0287181064

L'evento formativo è rivolto a Reumatologi, Internisti, Immunologi, Dermatologi

La partecipazione all'evento dà diritto all'acquisizione di 7,5 crediti formativi per l'anno 2016

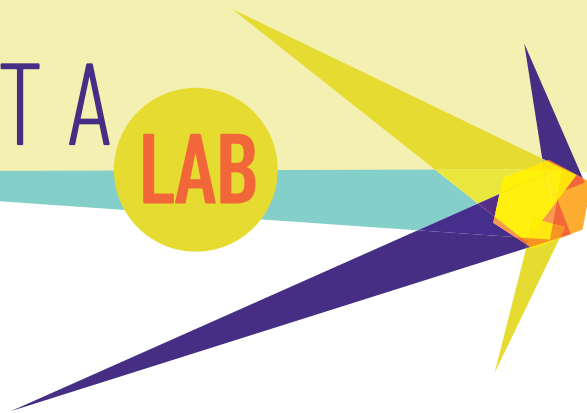
CREDITI FORMATIVI: Per ottenere i crediti formativi è richiesta la presenza all'intera sessione scientifica e la compilazione del test di verifica e della scheda di valutazione dell'evento formativo. La mancata consegna dei moduli alla Segreteria o l'incompleta compilazione delle informazioni richieste potrebbe compromettere il rilascio dei crediti. Al termine dei lavori verrà rilasciato un attestato di partecipazione, mentre il certificato di attribuzione dei crediti verrà inviato all'indirizzo che i partecipanti avranno comunicato alla Segreteria.

CON IL CONTRIBUTO EDUCAZIONALE DI

Janssen
PHARMACEUTICAL COMPANIES
OF **Johnson & Johnson**

COMETA

LAB



NUOVI BIOLOGICI IN PSA: PERCHÉ, QUANDO E COME UTILIZZARLI

MILANO
17•18
MARZO
2016