

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 anche 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 TR070804.

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 7 APRILE

- 14.30 **Accredito partecipanti**
- 15.00 **Benvenuto e Obiettivi Evento**
- 15.10 **Presentazione, commento e discussione risultati attività consultazione *Have Your Say***
- 16.10 **Nuove acquisizioni sulla patogenesi dell'artrite psoriasica**
- 16.40 **La clinimetria nell'artrite psoriasica**
- 17.10 **Ruolo dell'imaging nella diagnosi e nel monitoraggio della terapia**
- 17.45 **Conclusioni**
- 18.00 **Chiusura lavori**



G. Lapadula, L. Santo

G. Lapadula, A. Mathieu

A. Mathieu

E. Fusaro

C. Scioscia

G. Lapadula

VENERDÌ 8 APRILE

- 9.00 **Apertura lavori**
- 9.10 **Ustekinumab e esperienze real life**
- 9.40 **Casi real life: Pazienti bio-naïve e dopo failure ad anti TNF**
Sessione interattiva
- 11.15 **Coffee Break**
- 11.45 **Nuovi modelli di approccio diagnostico terapeutico della AP**
- 12.20 **Discussione e votazione finale open statement *Have Your Say***
- 12.50 **Verifica e conclusione lavori**

G. Lapadula

G. Lapadula, R. Foti,

L. Santo, A. Semeraro, C. Zuccaro

E. Lubrano

G. Lapadula, E. Lubrano

G. Lapadula

FACULTY

Rosario Foti

Responsabile UO Semplice di Reumatologia, Azienda Ospedaliera Vittorio Emanuele, Catania

Enrico Fusaro

Direttore f.f. della S.C. di Reumatologia, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

Giovanni Lapadula

Direttore UO di Reumatologia Universitaria, Azienda Osp. Consorziata Policlinico Dip. di Medicina Interna e Medicina Pubblica, Sez. Reumatologia Scuola di Spec. Reumatologia, Bari

Ennio Lubrano

Professore Aggregato di Reumatologia Università degli Studi del Molise Campobasso

Alessandro Mathieu

Direttore UOC di Reumatologia, Policlinico Universitario di Cagliari
Cattedra di Reumatologia Scuola di Spec. in Reumatologia, Università di Cagliari

Leonardo Santo

Responsabile Servizio di Reumatologia - ASL BT - DSS 4 Barletta

Crescenzo Scioscia

Dirigente Medico, DIM Sezione di Reumatologia, Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Bari

Angelo Semeraro

Responsabile U.O. Reumatologia ASL Taranto

Carmelo Zuccaro

Responsabile Ambulatorio di Reumatologia, U.O.C. di Geriatria Ospedale "Di Summa - Perrino" Brindisi

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, Fisiatri

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

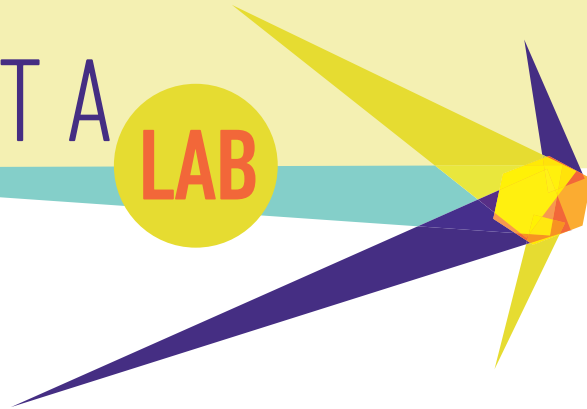
CREDITI FORMATIVI: Per ottenere i crediti formativi è richiesta la presenza all'intera sessione scientifica e la compilazione del test di verifica e della scheda di valutazione dell'evento formativo. La mancata consegna dei moduli alla Segreteria o l'incompleta compilazione delle informazioni richieste 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

TRANI
7 • 8
APRILE
2016