L'USO DEI JAK INIBITORI ALLA LUCE DELLE RACCOMANDAZIONI EMA

RESPONSABILE SCIENTIFICO Andrea Doria



SEZIONE DI REUMATOLOGIA

CORSO IBRIDO

PADOVA E ONLINE, 21 GIUGNO 2023

4,5 CREDITI
(WEBINAR LIVE)
3 CREDITI
(IN PRESENZA)

CON IL PATROCINIO



PER INFO E ISCRIZIONI www.accmed.org

OBIETTIVI

L'artrite reumatoide (AR) è una malattia infiammatoria cronica che in Italia affligge fino a 1 persona ogni 250 abitanti. Il paziente colpito da AR deve affrontare per molti anni le conseguenze di una infiammazione articolare persistente, che è causa di dolore cronico, disabilità, perdita di produttività e di autonomia. Inoltre, proprio a causa dell'infiammazione cronica, il paziente con AR ha un maggior rischio di comorbidità, primariamente malattie cardiovascolari e cancro.

Fortunatamente, negli ultimi 25 anni la terapia della AR è migliorata drammaticamente sia per il perfezionamento delle strategie di trattamento precoce tramite farmaci convenzionali e glucocorticoidi, sia per la disponibilità di numerosi farmaci nuovi quali i farmaci biotecnologici.

Da pochi anni l'armamentario terapeutico della AR è stato ulteriormente rivoluzionato da una nuova classe di farmaci, le small molecules o inibitori delle Janus chinasi (JAK inibitori). Questi farmaci di sintesi ad azione intracellulare, vengono somministrati per via orale e si sono dimostrati efficaci almeno quanto i farmaci biotecnologici col vantaggio di una maggiore maneggevolezza e la possibilità della monoterapia.

Recentemente, sono stati avanzati alcuni dubbi sulla sicurezza dei JAK inibitori (eventi cardiovascolari, trombosi, cancro e infezioni gravi) in alcune categorie di pazienti con AR ad elevato rischio. Il comitato di valutazione dei rischi per la farmacovigilanza (PRAC) dell'Agenzia Europea del Farmaco (EMA) ha quindi raccomandato alcune misure per ridurre al minimo il

rischio di gravi effetti collaterali associati JAK inibitori usati per trattare diversi disturbi infiammatori cronici. Sono tuttavia emerse numerose incertezze nella comunità dei reumatologi sulla stratificazione del rischio nei pazienti con AR candidati a terapie avanzate (farmaci biotecnologici o JAK inibitori). Questo evento si propone pertanto di coinvolgere i reumatologi, con l'aiuto di esperti oncologi e internisti, al fine di fare chiarezza e creare un confronto su alcuni temi di estremo interesse in chi si occupa di AR: rischio cardiovascolare, rischio tromboembolico, e rischio neoplastico. Grazie all'utilizzo di casi di real-life, i partecipanti all'evento potranno calarsi nella pratica clinica quotidiana e trovare risposte ai loro dubbi sulla prescrizione dei JAK inibitori nei pazienti con AR ad alto rischio.

Materiale didattico: Il materiale didattico relativo a questo evento sarà disponibile dal 5 luglio 2023 su https://askit.accmed.org

RIVOLTO A

Medici specialisti e specializzandi in reumatologia, gastroenterologia, immunologia clinica, medicina interna, cardiologia, oncologia, pneumologia; farmacisti ospedalieri.

Non sarà possibile erogare crediti per professioni/discipline non previste.

PROGRAMMA MERCOLEDÌ, 21 GIUGNO

16.00 Registrazione dei partecipanti 17.10 EBM: JAKi e rischio 18 40 CASO CLINICO cardiovascolare e neoplastico Un caso di cancro in corso Alessandro Giollo di terapia con JAK inibitore 16.20 Introduzione Andrea Doria Francesca Frizzera 17.40 Discussione Moderatore: Andrea Doria 19.00 EBM: il rischio neoplastico nei pazienti con malattie 17.50 CASO CLINICO infiammatorie croniche Un caso di tromboembolismo 16 30 Le nuove raccomandazioni Federica Miglietta in corso di terapia con JAK di EMA sui JAK inibitori inibitore Margherita Zen Federico Arru 19.20 Discussione 16.50 CASO CLINICO 18 10 FBM: il rischio 19 30 Conclusioni Un caso di evento tromboembolico nei cardiovascolare maggiore Andrea Doria in corso di terapia con JAK pazienti con malattie inibitore infiammatorie croniche 19 45 Cocktail Mariangela Salvato Luca Spiezia

18 30 Discussione

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Andrea Doria

U.O.C. di Reumatologia Azienda Ospedale - Università Padova

RELATORI

Federico Arru

U.O.C. di Reumatologia Azienda Ospedale - Università Padova

Francesca Frizzera

U.O.C. di Reumatologia Azienda Ospedale - Università Padova

Alessandro Giollo

U.O.C. di Reumatologia Azienda Ospedale - Università Padova

Federica Miglietta

U.O.C. di Oncologia 2 Istituto Oncologico Veneto IRCCS Padova

Mariangela Salvato

U.O.C. di Reumatologia Azienda Ospedale - Università Padova

Luca Spiezia

UOSD di Malattie Trombotiche ed Emorragiche Azienda Ospedaliera Università degli Studi Padova

Margherita Zen

U.O.C. di Reumatologia Azienda Ospedale - Università Padova

ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM:

- · 3 crediti per chi parteciperà all'evento in presenza (31-381947);
- · 4,5 crediti per chi seguirà l'evento in modalità digitale (31-381948).

Obiettivo formativo: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere.

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- corrispondenza professione/disciplina a quelle per cui l'evento è accreditato;
- partecipazione all'intera durata dei lavori
- compilazione della scheda di valutazione dell'evento disponibile on-line a fine evento:
- superamento della prova di apprendimento on-line (questionario, almeno il 75% delle risposte esatte). La prova deve essere completata entro 3 giorni dalla conclusione dell'evento. Sono ammessi 5 tentativi per chi ha partecipato da remoto e un solo tentativo per chi ha seguito l'evento residenziale.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Questo evento si svolgerà in forma ibrida. Sarà possibile seguire l'attività formativa in presenza, presso la sede congressuale, o da remoto. In fase di iscrizione occorre selezionare la modalità di partecipazione desiderata, fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Per le disposizioni vigenti in materia di sicurezza (inclusa gestione Covid-19), si rimanda alla pagina https://fad.accmed.org/sicurezza

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

La partecipazione al corso è gratuita. In fase di iscrizione occorre selezionare la modalità di partecipazione desiderata, fino ad esaurimento dei posti disponibili.

È possibile iscriversi on-line all'indirizzo https://fad.accmed.org/course/info. php?id=1177 entro il 16 giugno 2023 per il corso residenziale, entro il 20 giugno per il webinar live.

SEDE

NH Padova

Via Niccolò Tommaseo, 61 Padova

PROMOSSO DA

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

Direttore Generale: Stefania Ledda Via Martin Piaggio 17/6 16122 Genova



Informazioni e iscrizioni:

fad.accmed.org Tel 051 0569163 - 6360080 Fax 051 0569162 info.bologna@accmed.org

SERVIZI LOGISTICI E TECNOLOGICI

Forum Service

Via Martin Piaggio 17/7 16122 Genova

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI

GOLD SPONSOR

abbvie

Galápagos Pioneering for patients

BRONZE SPONSOR



