

Approcci interdisciplinari in reumatologia - 7ª edizione

# MALATTIE REUMATICHE E DISORDINI ENDOCRINO-METABOLICI



**TORINO**  
16-17 ottobre 2020

Con il patrocinio di



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TORINO



## FORMAT

L'evento verrà accreditato in duplice forma: **residenziale** e **online**.  
Come evento residenziale, potrà ospitare in sede, oltre alla faculty, un numero limitato di partecipanti nel rispetto delle misure di distanziamento sociale dettate dall'emergenza Covid.

Il convegno verrà accreditato anche come videoconferenza sincrona per permettere a un numero adeguato di utenti di partecipare all'iniziativa formativa. Per facilitare l'accesso e la fruizione della formula online da parte dei partecipanti, le sessioni congressuali verranno accreditate separatamente.

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM



**HealthData Consulting s.r.l.**

Via Morghen 27, Torino

Tel. 011 0267950 - Fax 011 0267954

Email: [segreteria@hdcons.it](mailto:segreteria@hdcons.it)



## RESPONSABILI SCIENTIFICI

**Enrico Fusaro**

*SC Reumatologia, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino.*

**Ezio Ghigo**

*Dipartimento di Medicina generale e specialistica, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino  
Università degli Studi di Torino.*

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

**Guglielmo Beccuti, Marco Alessandro Minetto**

*SC Endocrinologia, Diabetologia e Metabolismo U, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino*

**Maria Chiara Ditto, Annacarla Finucci, Simone Parisi, Cristina Realmuto**

*SC Reumatologia, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino*

## RAZIONALE

Le malattie reumatiche rappresentano la condizione cronica più diffusa nella popolazione italiana, la prima causa di assenza dal lavoro e la seconda per invalidità. Molteplici turbe metaboliche risultano strettamente correlate alle patologie reumatiche, con gravi ripercussioni su qualità della vita e disabilità dei pazienti se non tempestivamente investigate e adeguatamente corrette. Recenti dati di letteratura mostrano una frequente associazione tra malattie reumatiche infiammatorie e disturbi metabolici. In particolare, la Sindrome Metabolica (SM) è stata rilevata più frequentemente nell'artrite reumatoide (AR), nell'artrite psoriasica (AP) e nel LES. È stata provata l'esistenza di una correlazione tra flogosi e SM, rafforzando l'ipotesi che l'attività di diverse patologie reumatiche possa risentire di tale comorbidità.

Le patologie reumatiche spesso rispondono con successo alla terapia della malattia endocrina di base, e, viceversa, la soppressione dell'attività della malattia reumatica spesso comporta un beneficio non soltanto nella prevenzione delle alterazioni invalidanti e della disabilità funzionale, ma anche nella riduzione del rischio di SM che, a sua volta, porta ad un declino di morbilità e mortalità.

Alla luce di queste complesse interconnessioni, l'approccio clinico-diagnostico a pazienti con disturbi reumatici e metabolici diventa sempre più impegnativo, rendendosi viepiù necessarie competenze interdisciplinari.

Per rispondere a tali esigenze abbiamo invitato ad un confronto diversi esperti dell'argomento, al fine di offrire un percorso di aggiornamento efficace, in grado di riunire informazioni cliniche e fisiopatologiche secondo un connubio vincente e proficuo.

## OBIETTIVO

L'incontro multidisciplinare è mirato ad approfondire la necessità di una gestione integrata tra le due specialità, affinché il percorso del paziente reumatologico che presenta disturbi endocrino-metabolici possa trarre beneficio dai progressi della ricerca scientifica e delle competenze di tutti gli specialisti coinvolti.

## FACULTY

**Guglielmo Beccuti**, SC Endocrinologia, Diabetologia e Metabolismo U, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino.

**Andrea Benso**, SC Endocrinologia, Diabetologia e Metabolismo U, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino.

**Fabio Broglio**, SC Endocrinologia, Diabetologia e Metabolismo U, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino.

**Maria Chiara Ditto**, SC Reumatologia, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino.

**Annacarla Finucci**, SC Reumatologia, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino.

**Enrico Fusaro**, SC Reumatologia, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino.

**Roberto Gerli**, SC Reumatologia, Dipartimento di Medicina, Università di Perugia.

**Ezio Ghigo**, Dipartimento di Medicina generale e specialistica, AOU Città Della Salute e Della Scienza di Torino - Università degli Studi di Torino.

**Roberta Giordano**, SC Endocrinologia, Diabetologia e Metabolismo U, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino.

**Aurora Ianniello**, Ambulatorio di Reumatologia, ASL di Novara.

**Marco Alessandro Minetto**, SC Endocrinologia, Diabetologia e Metabolismo U, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino.

**Loredana Pagano**, SC Endocrinologia, Diabetologia e Metabolismo U, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino.

**Cristina Pagliolico**, UO di Reumatologia, Ospedale Sant'Andrea, Vercelli.

**Mirko Parasiliti Caprino**, SC Endocrinologia, Diabetologia e Metabolismo U, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino.

**Simone Parisi**, SC Reumatologia, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino.

**Nunzia Precipe**, SC Endocrinologia, Diabetologia e Metabolismo U, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino.

**Massimo Procopio**, SC Endocrinologia, Diabetologia e Metabolismo U, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino.

**Cristina Realmuto**, SC Reumatologia, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino.

**Ruth Rossetto**, SC Endocrinologia, Diabetologia e Metabolismo U, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino.

**Raffaele Scarpa**, UO di Reumatologia e Riabilitazione reumatologica, AOU Federico II, Napoli.

**Carlo Alberto Scirè**, UOC e Sezione di Reumatologia, Dipartimento di Scienze Mediche, Università degli Studi di Ferrara.

**Nicola Ughi**, SC Reumatologia, ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano.

16 OTTOBRE 2020

14:00 Apertura lavori – Saluti delle Autorità

## **SESSIONE I – FLOGOSI E METABOLISMO (Moderatori: E. Fusaro, E. Ghigo)**

14:30 La flogosi come fattore favorente di patologie cardiovascolari (**A. Benso**)

14:50 Fattori metabolici come determinante della risposta alle terapie (**G. Beccuti**)

15:10 Terapia biologica e con Jak inibitori nell'AR: effetti sul metabolismo (**M.C. Ditto**)

15:30 La gotta: diagnosi e terapia (**N. Ughi**)

15:50 Discussione plenaria

16:10 Pausa Caffè

**MODULO WEB 1**

## **SESSIONE II - MALATTIE ENDOCRINO-METABOLICHE E REUMATOLOGIA (Moderatori: E. Ghigo, A. Ianniello)**

16:20 Acromegalia (**N. Prencipe**)

16:40 Sindrome metabolica nella malattia psoriasica (**F. Broglio**)

17:00 Tiroidite autoimmune e patologie reumatiche (**R. Rossetto, L. Pagano**)

17:20 Discussione plenaria

**MODULO WEB 2**

## **SESSIONE III - PATOLOGIE DEL METABOLISMO OSSEO (Moderatori: E. Fusaro, E. Ghigo)**

17:40 Osteoporosi farmaco-indotta (**M. Procopio**)

18:00 Morbo di Paget delle ossa (**M.C. Ditto**)

18:20 La sindrome algoneurodistrofica (**A. Finucci**)

18:40 Discussione plenaria

19:00 Fine prima giornata

**MODULO WEB 3**

17 OTTOBRE 2020

9:00 Lettura magistrale: La psoriasi: malattia dei sani? (**R. Scarpa**)

## **SESSIONE I – LUCI E OMBRE DELLE TERAPIE IN REUMATOLOGIA (Moderatori: E. Ghigo, C. Pagliolico)**

9:20 Terapia steroidea personalizzata: possibilità e limiti (**R. Giordano**)

9:40 Sarcopenia (**M.A. Minetto**)

10:00 Liraglutide nella terapia dell'osteoartrosi (**S. Parisi**)