

# OSTEO International RHEUMATOLOGY Congress 2020

## Razionale scientifico

Nel corso degli ultimi anni le conoscenze sui meccanismi dell'impegno osseo in corso di artriti infiammatorie e di osteoartrosi sono notevolmente migliorate sia per quanto riguarda la fisiopatologia della perdita ossea che dal punto di vista epidemiologico: il danno osseo in corso di artrite è, infatti, precoce ed importante. Inoltre, è oggi ampiamente noto come il meccanismo fisiopatologico del danno cartilagineo in corso di osteoartrosi veda implicato l'osso sub-condrale.

Oggi esistono diversi approcci terapeutici che consentono di limitare il danno osseo e la conferenza, alla quale partecipano i più importanti esperti internazionali del settore, consentirà una messa a punto precisa di queste problematiche.

Un aspetto attuale è il corretto utilizzo dei farmaci biotecnologici, anche alla luce della disponibilità dei farmaci biosimilari.

La gestione delle patologie metaboliche dell'osso sono un problema rilevante sia per i pazienti che sono affetti, ad esempio, da fratture da fragilità che per la società. I loro costi, sia in termini di sofferenze individuali che di costi economici per la società sono molto elevati. Per questi motivi è indispensabile mettere in atto le migliori strategie preventive.

Un'altra patologia infiammatoria delle strutture articolari approfondita saranno le Poliartriti, con anche un importante impegno sistemico, causa di un notevole impatto sanitario e sociale. Oggi, grazie alla diagnosi precoce e ad una opportuna gestione delle nuove opportunità terapeutiche, come i farmaci biotecnologici e gli inibitori delle JAK-chinasi, è possibile gestire efficacemente la patologia e ottenere, nella maggior parte dei casi, una remissione clinica.

## Come accedere al corso

- 1 Collegarsi al link di riferimento del Virtual Event: [osteorheumatology2020.virtualevent.it](http://osteorheumatology2020.virtualevent.it) ed effettuare la Registrazione presso l'Hospitality Desk virtuale.
- 2 Accedere all'Auditorium virtuale e cliccare su "PARTECIPA AL CORSO".
- 3 Inserire le proprie credenziali di accesso sulla piattaforma FAD Dynamicom Education e iscriversi al corso:  
**OSTEORHEUMATOLOGY 2020 INTERNATIONAL CONGRESS**  
In caso di primo accesso, cliccare sulla voce "Area Riservata" nella barra in alto a destra e

## Provider ECM id 181



### Dynamicom Education srl

Via San Gregorio, 12 - 20124 Milano  
Tel. (+39) 0289693752  
Fax (+39) 02201176  
lorena.losi@dynamicom-education.it

successivamente su "Registrati", completando il form di registrazione con i dati personali. Riceverà una mail di conferma automatica.

- 4 Una volta terminato il Corso, il discente dovrà compilare i questionari di valutazione e di qualità, necessari per l'ottenimento dei crediti. Il corso prevede l'acquisizione di 11 crediti formativi a fronte di 11 ore di formazione. Al termine di questo procedimento, verrà generato il suo certificato ECM, in formato pdf. L'ottenimento dei crediti è inoltre subordinato al raggiungimento del 75% di risposte esatte al test di valutazione finale. Il corso sarà effettuabile dal giorno 15 ottobre 2020 al giorno 16 novembre 2020. **Corso a pagamento.**



Il corso è stato inserito nella lista degli eventi definitivi nel Programma Formativo 2020 del Provider.

*Professione:* Medico Chirurgo, Fisioterapista, Infermiere, Tecnico Sanitario di Radiologia Medica. *Discipline:* Allergologia ed Immunologia Clinica; Endocrinologia, Geriatria, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina Fisica e Riabilitazione, Medicina Interna, Pediatria, Reumatologia, Ortopedia e Traumatologia, Radiodiagnostica, Medicina del Lavoro e Sicurezza degli Ambienti di Lavoro, Medicina Generale (Medici di Famiglia), Tecnico Sanitario di Radiologia Medica, Fisioterapista, Infermiere.  
*Crediti formativi:* 11

ABBVIE - ABIOMEN - ACCORD - AISAL - AMGEN - BIOGEN - BMS - CELLTRION HEALTHCARE - CHIESI  
GALAPAGOS - JANSSEN ITALIA - IBSA - LILLY - MSD ITALIA - NOVARTIS - PFIZER - ROCHE - SANDOZ - SANOFI - SOBI - UCB



## PERCORSO FORMATIVO A DISTANZA

# OSTEO International RHEUMATOLOGY Congress 2020

11  
Crediti  
ECM

Corso online  
dal 15 ottobre  
al 16 novembre  
2020

Con il Patrocinio:



[osteorheumatology2020.virtualevent.it](http://osteorheumatology2020.virtualevent.it)

## MODULO 1 GENERAL LECTURES

### CRPS-I: diagnosis and treatment

*Giuseppe Girasole*

### Long term follow-up of the Bioreuma Project

*Paola Diana*

### Rare Bone Diseases: From Mutations to Treatments

*Socrates Papapoulos*

### Sarcopenia: diagnosis and treatment

*Piet Geusens*

## OSTEOARTHRITIS

### The role of subchondral bone in the pathogenesis of osteoarthritis

*Steven Goldring*

### Current approaches in the treatment of osteoarthritis

*Xavier Chevalier*

## MODULO 2 SPONDYLARTHROSIS

### Changing concepts for imaging in spondyloarthritis

*Xenofon Baraliakos*

### Patient profiling in the treatment of spondyloarthritis

*Andrea Delle Sedie*

## OSTEOPOROSIS

### The concept of imminent risk of fracture

*Christian Roux*

### Bone forming agents in the treatment of osteoporosis

*Serge Ferrari*

## MODULO 3 THERAPEUTIC OPTIONS

### Clinical efficacy of IL-17 (Interleukin 17) inhibition

*Carlo Selmi*

### Management of RMD (Rheumatic Musculoskeletal Diseases) patients in the post-Covid-19 era

*Monica Pendolino*

### Long-term management of Rheumatoid Arthritis with Jakinhibitors

*Lorenzo Dagna*

### Jak1-Jak2 Inhibition: real life data

*Marica Doveri*

### New small molecules on the horizon

*Roberto Caporali*

### IL-6 (interleukin 6) the master cytokine in Rheumatoid Arthritis?

*Daniela Rossi*

### Clinical management of GCA-PMR (giant cell arteritis- polymyalgia rheumatica)

*Dario Camellino*

## MODULO 4 RHEUMATOID ARTHRITIS

### Regulation of bone loss in RA

*Georg Schett*

### Patient profiling in RA

*Carl Goodyear*

### The biosimilars era in rheumatology

*Peter Taylor*

### Glucocorticoids in Rheumatic Disease: 70th anniversary

*Frank Buttgerit*

## FINAL LECTURES

### Glucocorticoid-induced osteoporosis

*Willem Lems*

### Bisphosphonates and cardiovascular diseases

*Andrea Giusti*

### Quiz ECM

# OSTEO RHEUMATOLOGY International Congress 2020



## Responsabile scientifico

### Gerolamo Bianchi

*Direttore Azienda Sanitaria Genovese Genova*

*Dipartimento Apparato Locomotore*

*Direttore Azienda Sanitaria Genovese Ospedale "La Colletta"*

*U.O. di Reumatologia Genova*

## Faculty

*Xenofon Baraliakos, Herne*

*Frank Buttgerit, Berlino*

*Dario Camellino, Genova*

*Roberto Caporali, Pavia*

*Xavier Chevalier, Parigi*

*Lorenzo Dagna, Milano*

*Andrea Delle Sedie, Pisa*

*Paola Diana, Genova*

*Marica Doveri, Genova*

*Serge Ferrari, Ginevra*

*Piet Geusens, Maastricht*

*Giuseppe Girasole, Genova*

*Andrea Giusti, Genova*

*Steven Goldring, New York*

*Carl Goodyear, Glasgow*

*Willem Lems, Amsterdam*

*Socrates Papapoulos, Leida*

*Monica Pendolino, Genova*

*Daniela Rossi, Torino*

*Christian Roux, Parigi*

*Georg Schett, Erlangen*

*Carlo Selmi, Milano*

*Peter Taylor, Oxford*