

SPONSOR

Si ringraziano le seguenti Società per il loro contributo NON condizionante all'iniziativa

Accreditamento ECM

La Società Radiovision sulla base delle normative vigenti ha accreditato l'evento sul Sistema ECM Agenas per **200 Medici Chirurghi** Specialisti in: Ortopedia e Traumatologia, Allergologia ed Immunologia clinica, Medicina Interna, Medicina Fisica e Riabilitazione, Reumatologia, Chirurgia Generale, Endocrinologia, Medicina Generale Medico di Famiglia, Geriatria, Neurologia, Pediatria, Radioterapia, Neuroradiologia, Radiodiagnostica, Pediatria (Pediatri di Libera Scelta), Medicina Nucleare

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CONGRESSO:

PALAZZO DEI CONGRESSI
Piazzale Europa, 5 25019 - Sirmione (BS)

ISCRIZIONE ONLINE

ENTRO il 2 Maggio 2025

CLICCA QUI: [GARDAREUMA2025](#)

Presidente del Congresso

Prof. Luca Giuseppe Dalle Carbonare
Università degli Studi di Verona

Responsabile Scientifico

Dott. Gianantonio Saviola
Istituti Clinici Maugeri- IRCCS di Castel Goffredo (MN)

Segreteria Organizzativa - Provider



Provider Nazionale (314)

Email: segreteria@radiovision.it

Website: www.radiovision.it

GARDAREUMA 2025

13° GARDAREUMA



10 Maggio 2025, Sirmione

con il Patrocinio di:

Crediti ECM: 3,5

RAZIONALE SCIENTIFICO

L'osteoporosi è malattia silente che si appalesa soltanto con l'evento fratturativo, per il trattamento della quale le linee guida si stanno sempre più indirizzando verso la terapia sequenziale. Tuttavia, i bisfosfonati, anch'essi assai fortemente coinvolti nella sequenzialità terapeutica della osteoporosi, stanno trovando altri campi d'impiego, vuoi nell'algodistrofia, vuoi in tutte quelle situazioni in cui l'edema midollare osseo sembra essere un fattore determinante della patologia. Anche nell'osteoartrosi il ruolo dell'edema midollare osseo assume sempre più forza, legato come è al dolore. E si fa strada l'idea del trattamento con bisfosfonati, per via sistemica e per via intra-articolare

D'altro canto, le nuove linee guida del trattamento dell'osteoartrosi hanno praticamente sconvolto la precedente piramide, riproponendo ai primi posti i trattamenti non farmacologici-ivi compresi i tutori e la riabilitazione- seguiti dai FANS e dai COXIBs, pur con le loro ben note limitazioni, mentre viene pesantemente ridimensionato il ruolo degli oppioidi e del paracetamolo. Non di meno, la vitamina D, su cui molto si è scritto negli ultimi anni, sta confermando il suo ruolo non solo nella prevenzione dell'osteoporosi, ma anche nella prevenzione delle malattie cardiovascolari. Senza dimenticare l'importante azione che, nella genesi dell'osteoporosi, vede coinvolti anche calcio, leptina e paratormone.

Sempre più attuale è la diagnosi ed il trattamento della fibromialgia, malattia caratterizzata da dolore generalizzato spesso in mancanza di chiari fattori scatenanti. Le nuove acquisizioni fisiopatologiche e terapeutiche vengono esposte e dibattute.

Un'ulteriore e assai diffuso trattamento per via infiltrativa intrarticolare, quello con acido ialuronico, viene discusso e ne vengono evidenziate indicazioni e limiti. Nel campo della protesica ortopedica, oramai di uso molto comune, resta la possibile, benché non comune complicità delle cosiddette "protesi dolorose", e delle corrette indagini atte ad individuarle come tali, proponendo un trattamento anche preventivo. E come va delineandosi la possibile terapia della sarcopenia, temibile complicità di numerose patologie dell'apparato locomotore? Si discuterà su tutti questi argomenti ritenuti attuali nella pratica clinica.

PROGRAMMA

8.30 Registrazione Partecipanti

8.50 Saluto Delle Autorità

Presidente **Prof. Luca Giuseppe Dalle Carbonare**

1° Sessione. Osteoporosi e Metabolismo Osseo

Moderatori: **Dott. Alfredo Nardi, Dott.ssa Teresa Porcelli**

9.00 Teriparatide e Denosumab – Update su due farmaci collaudati da alcuni lustri, **Dr. Pierangelo Buffoli**

9.25 I Bisfosfonati Orali mantengono il loro ruolo nella terapia sequenziale dell'osteoporosi, **Dr. Masen Abdel Jaber**

Dibattito

9.50 Vitamina D e Patologie Cardiovascolari, **Dr. Giancarlo Marenzi**

Dibattito

10.15 Calcio, Paratormone, Vitamina D, Leptina e Rischio di Osteoporosi, **Prof. Luca Giuseppe Dalle Carbonare**

Dibattito

10.45 Coffee Break

2° Sessione: Nuove Evidenze sulle Patologie Reumatologiche

Moderatori: **Dott. Antonio Marchetta, Dott. Marco Ghirardini**

11.00 Fibromialgia- Focus sull' associazione di diverse molecole attive sul dolore nociplastico, **Prof. Vittorio Schweiger**

Discussione

11.25 Osteoartrosi- Nuovi Orizzonti Terapeutici, **Dr. Gianantonio Saviola**

Discussione

11.50 Edemi Ossei ed Algodistrofia- Ruolo del Neridronato, **Dr. Antonio Zanini**

Discussione

3° Sessione: Orthosirmio 2

Moderatori: **Dott.ssa Patrizia Di Gregorio, Dott.ssa Gianna Santus**

12.15 Protesi Dolorose- Esiste una prevenzione ed un trattamento efficace?, **Prof. Luigi Molfetta**

Discussione

12.40 Acido Ialuronico, Come, Quando e Perché', **Dr. Paolo Roberto Ferrari**

Discussione

13.05 Sarcopenia, Che Fare?, **Dr. Marcello Maggio**

Discussione

13.30 Considerazioni Finali

14.15 Chiusura Lavori

FACULTY

Dott. Abdel Jaber Masen, Ospedale Santa Chiara di Trento

Dott. Buffoli Pierangelo, Università degli Studi di Brescia

Prof. Dalle Carbonare Luca Giuseppe, Università degli Studi di Verona

Dott.ssa Di Gregorio Patrizia, Azienda Sanitaria dell'Alto Adige

Dott. Ferrari Paolo Roberto, Ospedale Castiglione delle Stiviere

Dott. Ghirardini Marco, ASST Mantova

Prof. Maggio Marcello, Università degli Studi di Parma

Dott. Marchetta Antonio, Ospedale Sacro Cuore Negrar, Verona

Dott. Marenzi Giancarlo, Istituto Monzino, Milano

Prof. Molfetta Luigi, Università degli Studi di Genova

Dott. Nardi Alfredo, Rovigo

Dott.ssa Porcelli Teresa, Montichiari

Dott.ssa Santus Gianna, Fondazione Poliambulanza, Brescia

Dott. Saviola Gianantonio, Clinici Maugeri, IRCCS di Castel Goffredo, Mantova

Dott. Schweiger Vittorio, Università degli Studi di Verona

Dott. Zanini Antonio, Mantova