

DENOMINAZIONE PROVIDER: EVERYWHERE S.R.L. UNIPERSONALE

ID PROVIDER: 683

TITOLO EVENTO: UPDATE IN OSTEOIMMUNOLOGY

EDIZIONE: 1

SEDE SVOLGIMENTO: HOTEL VILLA QUARANTA - Ospedaletto di Pescantina (VR)

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof. Maurizio Rossini, Prof. Davide Gatti

DESTINATARI: 100 Medici Chirurghi di tutte le discipline (Allergologia ed immunologia clinica; Anatomia patologica; Anestesia e rianimazione; Angiologia; Audiologia e foniatría; Biochimica clinica; Cardiochirurgia; Cardiologia; Chirurgia generale; Chirurgia maxillo-facciale; Chirurgia pediatrica; Chirurgia plastica e ricostruttiva; Chirurgia toracica; Chirurgia vascolare; Continuità assistenziale; Cure palliative; Dermatologia e venereologia; Direzione medica di presidio ospedaliero; Ematologia; Endocrinologia; Epidemiologia; Farmacologia e tossicologia clinica; Gastroenterologia; Genetica medica; Geriatria; Ginecologia e ostetricia; Igiene degli alimenti e della nutrizione; Igiene, epidemiologia e sanità pubblica; Laboratorio di genetica medica; Malattie dell'apparato respiratorio; Malattie infettive; Malattie metaboliche e diabetologia; Medicina aeronautica e spaziale; Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro; Medicina dello sport; Medicina di comunità; Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza; Medicina fisica e riabilitazione; Medicina generale (medici di famiglia); Medicina interna; Medicina legale; Medicina nucleare; Medicina termale; Medicina trasfusionale; Microbiologia e virologia; Nefrologia; Neonatologia; Neurochirurgia; Neurofisiopatologia; Neurologia; Neuropsichiatria infantile; Neuroradiologia; Oftalmologia; Oncologia; Organizzazione dei servizi sanitari di base; Ortopedia e traumatologia; Otorinolaringoiatria; Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia); Pediatria; Pediatria (pediatri di libera scelta); Privo di specializzazione; Psichiatria; Psicoterapia; Radiodiagnostica; Radioterapia; Reumatologia; Scienza dell'alimentazione e dietetica; Urologia).

OBBIETTIVO FORMATIVO: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura.

AREA FORMATIVA: obiettivi formativi di processo

ORARIO:

10 maggio dalle 14.30 alle 19.00 (intervallo dalle 16.50 alle 17.10)

11 maggio dalle 9.00 alle 12.30 (intervallo dalle 10.20 alle 10.40)



A WORLD OF EXPERIENCES IN VERONA

Update in Osteoimmunology

Ospedaletto di Pescantina (VR) - 10 e 11 maggio 2024

SEDE CONGRESSUALE: HOTEL VILLA QUARANTA – www.villaquaranta.com

L'Osteoimmunologia è una recente nuova disciplina che studia le interazioni molecolari, cellulari e cliniche tra l'osso e il sistema immunitario, recentemente rivelatesi determinanti nella patogenesi di molte malattie reumatologiche. Il coinvolgimento osseo, sia focale che sistemico, com'è noto ha un ruolo determinante nella prognosi di molte malattie reumatologiche, sia infiammatorie che degenerative, potendo determinare lesioni strutturali irreversibili e condizionando il peggioramento della qualità di vita e la progressiva disabilità dei pazienti.

Le nuove conoscenze nell'ambito dell'Osteoimmunologia e le sempre più affinate tecniche di imaging per la valutazione del danno strutturale focale e sistemico vanno ad integrare la tradizionale semeiotica reumatologica e sono talora entrate a far parte dei criteri diagnostici e classificativi di alcune malattie reumatologiche, oltre a consentire di formulare nuove ipotesi patogenetiche e di valutare le scelte e gli effetti dei trattamenti.

In particolare le conoscenze sulla patogenesi immunologica dell'osteoporosi e del coinvolgimento osseo focale e sistemico in corso di artriti consentono sempre più di interpretare l'imaging e la progressione delle lesioni ossee e possono contribuire ad una scelta più mirata e razionale dei farmaci biotecnologici o di quelli target sintetici.

Scopo di questo Convegno è quello di condividere le più recenti conoscenze nel campo dell'Osteoimmunologia al fine di migliorare l'approccio diagnostico e terapeutico nei confronti delle artriti e dell'osteoporosi.

PROGRAMMA

Venerdì 10 maggio 2024

- 14.30 Saluti di benvenuto e introduzione (M. Rossini)
14.40 LETTURA: L'interconnessione fra osso, muscolo e tessuto adiposo nella fragilità ossea (F. Bertoldo)
Moderatori: M. Rossini, C. Selmi
15.10 Ruolo della diagnostica: segnali predittivi di early PSA e disease interception (A. Zabotti)
15.30 Discussione
15.40 Approccio multidisciplinare al paziente con patologia psoriasica con comorbidità (M. Federici, C. Selmi)
16.10 Discussione
16.20 Apremilast nel trattamento della PSA (M. Pendolino)
16.40 Discussione
16.50 COFFEE BREAK
Moderatori: A. Iagnocco, M. Rossini
17.10 L'Osteoimmunologia delle Spondiloartriti Assiali: ruolo dell'IL17 e della vitamina D (A. Fassio)
17.30 Discussione
17.40 Effetti dei Jak inibitori sul danno osseo in corso di Artrite Reumatoide (G. Adami)
18.00 Discussione
18.10 L'Osteoporosi nelle Vasculiti (L. Dardani)
18.30 Discussione
18.40 Take home messages e nuove progettualità del Gruppo di Studio SIR (M. Rossini)
19.00 Chiusura lavori

Sabato 11 maggio 2024

- Moderatori: D. Gatti, M. Rossini*
09.00 Update sul nuovo approccio diagnostico con tecnica REMS (A. Giusti)
09.20 Discussione
09.30 Comparative Effectiveness di farmaci antiriassorbitivi: analisi del database Medicare (G. Tripepi, D. Gatti)
10.10 Discussione
10.20 COFFEE BREAK
10.40 Update su Romosozumab e sulla gestione dei farmaci anabolici (O. Viapiana)
11.00 Discussione
11.10 L'Osteoporosi nella Sclerosi Sistemica (M. Mazzantini)
11.30 Discussione
12.00 Take home messages e nuove progettualità del Gruppo di Studio SIR (M. Rossini)
12.30 Compilazione Questionario ECM