



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

10 Topics in Rheumatology in Rome

Programma definitivo



Statua di Ercole in bronzo dorato, Musei Capitolini, Roma
<https://www.innamoratiidroma.it/> • foto di Marco Graduzzi

26-27 settembre 2024

Sapienza Università

Policlinico Umberto I - Roma

10 Topics in Rheumatology in Rome



PATROCINI



SISTEMA SANITARIO REGIONALE

AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA
POLICLINICO UMBERTO I



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



Fondazione
Umberto Di Mario
ONLUS



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



Società Italiana
di Reumatologia



10 Topics in Rheumatology in Rome

10th International Meeting of the European League of Associations of Rheumatologists (EULAR) 2024



Cari Colleghi,

benvenuti all'edizione 2024 del "10 Topics in Rheumatology in Rome".

Durante il convegno affronteremo gli aspetti più innovativi nell'ambito delle patologie Reumatologiche, dalla strategia terapeutica alla patogenesi, dalle manifestazioni cliniche alle risorse diagnostiche più attuali.

Anche in questa edizione e' prevista una "Young Session", inserita per incentivare la partecipazione di giovani medici e specializzandi.

I 5 migliori contributi pervenuti saranno inseriti nel programma come relazione scientifica. I restanti saranno presentati come poster.

Fabrizio Conti





PROGRAMMA DEFINITIVO

GIOVEDÌ, 26 SETTEMBRE 2024

13.30-14.30 **Registrazione dei partecipanti (non ECM)**

14.30-15.00 **Saluti delle autorità**

PRESENTAZIONE DEGLI ARGOMENTI TRATTATI NEL CONGRESSO

F. Conti (Roma)

TOPIC 1: SINDROME DA ANTICORPI ANTI-FOSFOLIPIDI

Moderatori: R. Misasi (Roma), M. Sorice (Roma)

15.00-15.20 **Sindrome da anticorpi antifosfolipidi**

F. Conti (Roma)

15.20-15.30 **Discussione**

TOPIC 2: ARTRITE REUMATOIDE

Moderatori: M. Di Franco (Roma), F.R Spinelli (Roma)

15.30-16.30 **Curbside consultation: moderno management dell'artrite reumatoide (csDMARDs vs bDMARDs vs tsDMARDs) inclusa prevenzione vaccinale**

Relatori: R. Caporali (Milano), F. Iannone (Bari), F.R. Spinelli (Roma)

TOPIC 3: MEDICINA DI PRECISIONE

Moderatori: F. Conti (Roma), R. Giacomelli (Roma)

16.30-16.50 **Medicina di precisione**

C. Pitzalis (Londra, UK - Milano)

16.50-17.00 **Discussione**

17.00-17.20 *Coffee Break*

TOPIC 4: LUPUS ERITEMATOSO SISTEMICO

Moderatori: C. Alessandri (Roma), G.D. Sebastiani (Roma)

17.20-17.40 **Nefrite lupica**

A. Fava (Baltimore, USA)

17.40-18.00 **Novità terapeutiche nel lupus eritematoso sistemico**

A. Doria (Padova)

18.00-18.20 **Discussione**

TOPIC 5: MALATTIE AUTOINFIAMMATORIE

Moderatori: A. Gattamelata (Roma), R. Priori (Roma)

18.20-18.40 **Diagnosi differenziale e terapia del morbo di Still**

L. Dagna (Milano)

18.40-18.50 **Discussione**





PROGRAMMA DEFINITIVO

VENERDI' 27 SETTEMBRE 2024

TOPIC 6: ONCOREUMATOLOGIA

Moderatori: M.S Chimenti (Roma), F. Conti (Roma)

09.00-09.20 **Manifestazioni reumatologiche da inibitori dei check point immuni: come riconoscerle e trattarle**

F. Ceccarelli (Roma)

09.20-09.30 **Discussione**

TOPIC 7: SPONDILOARTRITI

Moderatori: M.A. D'Agostino (Roma), R. Scrivo (Roma)

09.30-09.50 **Moderno management delle spondiloartriti assiali**

S. D'Angelo (Potenza)

09.50-10.10 **Moderno management dell'artrite psoriasica**

E. Lubrano (Campobasso)

10.10-10.30 **Discussione**

TOPIC 8: VASCULITI E SINDROME DI SJÖGREN

Moderatori: P. Scapato (Rieti), S. Truglia (Roma)

10.30-10.50 **Il cambiamento del paradigma terapeutico nelle vasculiti sistemiche**

S. Monti (Pavia)

10.50-11.10 **Dalla patogenesi alla terapia della Sindrome di Sjögren**

S. Colafrancesco (Milano)

11.10-11.30 **Discussione**

11.30-11.50 *Coffee Break*

TOPIC 9: SCLEROSI SISTEMICA

Moderatori: V. Ricciari (Roma), G. Santoboni (Viterbo)

11.50-12.10 **Dall'infiammazione alla fibrosi: nuovi target terapeutici**

P. Cipriani (L'Aquila)

12.10-12.20 **Discussione**





PROGRAMMA DEFINITIVO

VENERDI' 27 SETTEMBRE 2024

TOPIC 10: YOUNG SESSION

Moderatori: C. Garufi (Roma), C. Iannuccelli (Roma), C. Perricone (Perugia)

- 12.20-12.27 **Ruolo della proteina bcl2-associated athanogene 3 (BAG3) nel pathway profibrotico della sclerosi sistemica: dalla patogenesi alla terapia**
C. Iannone (Milano)
- 12.27-12.30 **Discussione**
Faculty
- 12.30-12.37 **Trapianto autologo di cellule staminali in una coorte monocentrica di pazienti affetti da Sclerosi sistemica: efficacia e confronto con terapie immunosoppressive**
S. Cavalli (Milano)
- 12.37-12.40 **Discussione**
Faculty
- 12.40-12.47 **Valutazione della sarcopenia e sua relazione con la malnutrizione nei pazienti con sclerosi sistemica: un approccio multidisciplinare**
M. Di Battista (Pisa)
- 12.47-12.50 **Discussione**
Faculty
- 12.50-12.57 **Subcutaneous Immunoglobulins Ameliorate Cutaneous Involvement and Gastroesophageal Reflux in Systemic Sclerosis: A Pilot Study**
F. Bonomi (Firenze)
- 12.57-13.00 **Discussione**
Faculty
- 13.00-13.07 **Ruolo della tomografia computerizzata cardiaca nella diagnosi precoce del coinvolgimento cardiaco primario in pazienti affetti da Sclerosi Sistemica**
I. Cristiano (Roma)
- 13.07-13.10 **Discussione**
Faculty
- 13.10-13.20 **CHIUSURA SUGLI ARGOMENTI DEL CONGRESSO**
F. Conti (Roma)
- 13.20 **PROVA ECM ON LINE**





NON ECM - POSTER SENZA DISCUSSIONE

I pannelli poster verranno posizionati nell'area del cortile esterno

GIOVEDÌ 26 SETTEMBRE 2024 – DALLE ORE 14.00 ALLE ORE 18.00

1. LE CALCINOSI NELLA SCLEROSI SISTEMICA: CORRELAZIONI CLINICHE E AUTOANTICORPALI

Pellico Maria Rosa ¹, Claudia Iannone ^{1,2}, Stefano Stano ³, Nicoletta D'Angelo ^{1,2}, Silvia Cavalli ^{1,2}, Georgia Trignani ^{1,2}, Manuel Sette ^{1,2}, Laura Giudice ^{1,2}, Fabio Cacciapaglia ³, Giuseppe Armentaro ², Ilaria Magi ^{1,2}, Antonina Minniti ², Chiara Crotti ², Roberto Caporali ¹, Nicoletta Del Papa ²

¹ University of Milan, Department of Clinical Sciences & Community Health, Milano, ITALY, ² ASST Gaetano Pini-CTO, UOC Clinica Reumatologica, Scleroderma Clinic, Milano, ITALY, ³ UOC Reumatologia, Università di Bari, ITALY

2. FIVE-YEAR SURVIVAL AND PROGNOSTIC PREDICTORS IN PATIENTS WITH SYSTEMIC SCLEROSIS ASSOCIATED PULMONARY ARTERIAL HYPERTENSION

Stefano Stano ¹, Claudia Iannone ¹, Maria Rosa Pellico ¹, Andrea Cito ¹, Marco Capodiferro ¹, Giuseppe Lopalco ¹, Roberto Caporali ¹, Nicoletta Del Papa ¹, Fabio Cacciapaglia ¹

¹ UOC Reumatologia, Università di Bari, ITALY, ² ASST Gaetano Pini-CTO, UOC Reumatologia Clinica, Milano, ITALY

3. ARRHYTHMIC BURDEN, MYOCARDIAL MARKERS, AND LONG-TERM SURVIVAL IN DISTINCT CARDIAC MAGNETIC RESONANCE SUBSETS OF SYSTEMIC SCLEROSIS

Pier Giacomo Cerasuolo ¹, Enrico De Lorenzis ¹, Francesca Augusta Gabrielli ², Riccardo Marano ³, Antonio Tonutti ⁴, Veronica Batani ⁵, Giacomo De Luca ⁵, Maria De Santis ⁴, Carlo Francesco Selmi ⁴, Lorenzo Dagna ⁵, Marco Matucci Cerinic ⁵, Francesco Del Galdo ⁶, Christopher P. Denton ⁷, Maria Antonietta D'Agostino ¹, Silvia Laura Bosello ¹

¹ Catholic University of the Sacred Heart, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli, Division of Rheumatology, Rome, ITALY, ² Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Department of Cardiovascular and Thoracic Sciences, Rome, ITALY, ³ Department of Diagnostic Imaging, Oncological Radiotherapy and Hematology, Diagnostic Imaging Area, Rome, ITALY, ⁴ Rheumatology and Clinical Immunology, IRCCS Humanitas Research Hospital, Rozzano, ITALY, ⁵ Scleroderma Unit, Unit of Immunology, Rheumatology, Allergy and Rare diseases, IRCCS San Raffaele Hospital, Milano, ITALY, ⁶ University of Leeds, Leeds Institute of Rheumatic and Musculoskeletal Medicine, Leeds, United Kingdom, ⁷ Royal Free London NHS Foundation Trust, Department of Rheumatology, London, United Kingdom

4. EFFECTIVENESS OF DUPILUMAB ON REFRACTORY CHRONIC RHINOSINUSITIS WITH NASAL POLYPS IN EOSINOPHILIC GRANULOMATOSIS WITH POLYANGIITIS A CLINICAL AND CYTOLOGICAL STUDY

Federica Davanzo ¹, Tommaso Saccardo ², Luca Iorio ¹, Andrea Doria ¹, Gianluca Ottaviano ², Roberto Padoan ¹

¹ Rheumatology Unit, Department of DIMED, University of Padua, ITALY, ² Rhinological Unit, Department of Neuroscience, University of Padova, ITALY





NON ECM - POSTER SENZA DISCUSSIONE

5. LE VARIANTI CUTANEA DIFFUSA E LIMITATA DI MALATTIA SCLERODERMICA PRESENTANO UN RISCHIO PARAGONABILE DI CANCRO A LUNGO TERMINE

Stefano Di Murro¹, Valentina Boni¹, Andrea Zoli¹, Silvia Fiore¹, Gabriella Alonzi¹, Pier Giacomo Cerasuolo¹, Lucia Lanzo², Gerlando Natalello², Enrico De Lorenzis², Maria Antonietta D'Agostino^{1,2}, Silvia Laura Bosello^{1,2}

¹ Università cattolica del sacro cuore, Roma, ITALY, ² Fondazione policlinico gemelli, Roma, ITALY

6. CORRELATION OF SUBCLINICAL RETINAL CHANGES WITH MICROVASCULAR DAMAGE AND INTERSTITIAL LUNG DISEASE IN MCTD PATIENTS: INSIGHTS FROM OCT-A SCANS, NVC PATTERNS AND HRCT FINDINGS

Eugenio Capparelli¹, Arianna D'Antonio¹, Ilaria Cristiano¹, Carolina Nesi², Elisabetta Greco¹, Barbara Kroegler¹, Carlo Nucci², Maria Sole Chimenti¹, Marcello Chiocchi³, Massimo Cesareo², Paola Triggianese¹

¹ Rheumatology Allergology and Clinical Immunology, Dipartment of Systems Medicine, University of Rome Tor Vergata, ROMA, ITALY, ² Ophthalmology Unit, Department of Experimental Medicine, University of Rome Tor Vergata, Rome, Italy, ³ Department of Biomedicine and Prevention, Division of Diagnostic Imaging, University of Rome Tor Vergata, ROMA, ITALY

7. VALIDAZIONE DI ALGORITMI DI MACHINE LEARNING PER LA DEFINIZIONE DI COMPLESSITÀ DI MALATTIA E FLARES NEL LUPUS ERITEMATOSO SISTEMICO

Lucia Lanzo¹, Silvia Laura Bosello^{1,2}, Augusta Ortolan¹, Pier Giacomo Cerasuolo², Silvia Piunno², Livia Lilli^{2,3}, Carlotta Masciocchi^{2,3}, Laura Antenucci^{2,3}, Jacopo Lenkowicz^{2,3}, Gabriella Castellino⁴, Marco Gorini⁴, Stefano Patarnello^{2,3}, Maria Antonietta D'Agostino^{1,2}

¹ Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli, roma, ITALY, ² Università Cattolica del Sacro Cuore, roma, ITALY, ³ Gemelli Generator, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli,, roma, ITALY, ⁴ Astra Zeneca, milano, ITALY

8. OCULAR MICROVASCULAR INVOLVEMENT IN PRIMARY ANTIPHOSPHOLIPID SYNDROME: APPLICATION OF POSTERIOR SEGMENT-OPTICAL COHERENCE TOMOGRAPHY ANGIOGRAPHY AS NON-INVASIVE TECHNIQUE

Maria Iacovantuono¹, Paola Conigliaro¹, Ferrigno Sara¹, Barbara Kroegler¹, Alberto Bergamini¹, Massimo Cesareo², Maria Sole Chimenti¹

¹ University of Rome Tor Vergata, Rheumatology, Allergology and Clinical Immunology, Department of Systems Medicine, Rome, Italy, ITALY, ² University of Rome Tor Vergata, Ophthalmology, Department of Experimental Medicine and Surgery, ITALY

9. KINESIOPHOBIA IN SPONDILOARTHRITIS PATIENTS: RELATIONSHIP WITH DEPRESSION, QUALITY OF LIFE AND DISEASE ACTIVITY

Eugenio Capparelli¹, Maria Iacovantuono¹, Chiara Bonini¹, Luigi Fiannacca¹, Elisabetta Greco¹, Paola Conigliaro¹, Alberto Bergamini¹, Maria Sole Chimenti¹

¹ Rheumatology Allergology and Clinical Immunology, Dipartment of Systems Medicine, University of Rome Tor Vergata, ROMA, ITALY





NON ECM - POSTER SENZA DISCUSSIONE

10. PUÒ IL RITUXIMAB MIGLIORARE LA SOPRAVVIVENZA DI PAZIENTI CON MALATTIA INTERSTIZIALE POLMONARE SECONDARIA AD ARTRITE REUMATOIDE? DATI OSSERVAZIONALI A LUNGO TERMINE DI UNA COORTE ITALIANA MONOCENTRICA

Silvia Fiore¹, Gaspare Davide Patti¹, Camilla Teresa Magnanimi¹, Gabriella Alonzi¹, Pier Giacomo Cerasuolo¹, Andrea Zoli¹, Stefano Di Murro¹, Valentina Boni¹, Gerlando Natalello², Enrico De Lorenzis², Lucia Lanzo¹, Stefano Alivernini^{1,2}, Viviana Antonella Pacucci², Maria Rita Gigante², Luca Petricca², Maria Antonietta D'Agostino^{1,2}, Silvia Laura Bosello^{1,2}

¹ UOC Reumatologia, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma, ITALY, ² UOC Reumatologia, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma, ITALY

11. ANALISI DI BIOMARCATORI DI SENESCENZA CELLULARE NELL'INTERSTIZIOPATIA POLMONARE IN PAZIENTI CON ARTRITE REUMATOIDE

Chiara Bonini¹, Paola Conigliaro¹, Andrea Latini², Giada De Benedittis², Arianna D'Antonio¹, Barbara Kroegler¹, Cinzia Ciccacci³, Alberto Bergamini¹, Paola Borgiani², Maria Sole Chimenti¹

¹ Reumatologia, allergologia e immunologia clinica, Dipartimento di medicina dei sistemi, Università di Roma Tor Vergata, Roma, ITALY, ² Genetica Medica, Università degli studi di Roma Tor Vergata, Roma, ITALY, ³ Genetica medica, Unicamillus, Saint Camillus International University of Health Sciences, Roma, ITALY

12. TRIGGERS E MANIFESTAZIONI LIFE-THREATENING NELLA MALATTIA DI STILL DELL'ADULTO: UNO STUDIO OSSERVAZIONALE MONOCENTRICO

Flavia Leone¹, Pietro Rubortone², Chiara Lombardi¹, Federico Lazzaro¹, Maria Rita Gigante², Silvia Laura Bosello², Augusta Ortolan², Maria Antonietta D'Agostino^{1,2}

¹ Università Cattolica del Sacro Cuore, Reumatologia, Roma, ITALY, ² Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS, Reumatologia, Roma, ITALY





NON ECM - POSTER SENZA DISCUSSIONE

VENERDÌ 27 SETTEMBRE 2024 – DALLE ORE 9.00 ALLE ORE 13.00

1. PREVALENZA DELLA DISFUNZIONE ENDOTELIALE NEI PAZIENTI AFFETTI DA VASCULITI ANCA RELATE E STUDIO DEI FATTORI DI RISCHIO

Roberta Masnata¹, Anna Laura Fedele¹, Fabrizio Melpignano¹, Enrica Purceddu², Paolo Tondi², Maria Antonietta D'Agostino¹

¹ *Unità di Reumatologia, Università Cattolica del Sacro Cuore, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Rome, ITALY*, ² *Dipartimento Medicina, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Università Cattolica del Sacro Cuore, ROMA, ITALY*

2. EXPLORING GENDER DIFFERENCES IN PATIENTS WITH IDIOPATHIC INFLAMMATORY MYOSITIS: DATA FROM A MONOCENTRIC ITALIAN COHORT

Eneida Cela¹, Eugenio Capparelli¹, Arianna D'Antonio¹, Elisabetta Greco¹, Stella Modica¹, Alberto Bergamini¹, Barbara Kroegler¹, Maria Sole Chimenti¹, Paola Triggianese¹

¹ *University of Rome Tor Vergata, Rheumatology, allergology and clinical immunology, Rome, ITALY*

3. UNLOCKING NEUROPATHIC PAIN IN SPONDYLOARTHRITIS: INNOVATIVE STRATEGIES FOR CLINICAL MANAGEMENT

Sergio Del Vescovo¹, Andrea Cito¹, Mirella Morrone¹, Eugenio Caparelli², Eneida Cela², Maria Sole Chimenti², Giuseppe Lopalco¹, Florenzo Iannone¹

¹ *UOC Reumatologia Policlinico di Bari - DiMePre-J, Bari, ITALY*, ² *Università di Roma - Tor Vergata, Roma, ITALY*

4. SICUREZZA ED EFFICACIA DELLA COMBINAZIONE DI TERAPIA IMMUNOSOPPRESSIVA E NINTEDANIB NEL TRATTAMENTO DELL'INTERSTIZIOPATIA POLMONARE PROGRESSIVA SECONDARIA A MALATTIE REUMATOLOGICHE

Gabriella Alonzi¹, Gaspare Davide Patti¹, Camilla Teresa Magnanimiti¹, Gerlando Natalello², Pier Giacomo Cerasuolo¹, Silvia Fiore¹, Valentina Boni¹, Stefano Di Murro¹, Andrea Zoli¹, Lucia Lanzo¹, Enrico De Lorenzis², Maria Antonietta D'Agostino^{1,2}, Silvia Laura Bosello^{1,2}

¹ *UOC Reumatologia, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma, ITALY*, ² *UOC Reumatologia, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma, ITALY*





NON ECM - POSTER SENZA DISCUSSIONE

5. MYCOPHENOLATE MOFETIL TREATMENT IN LIMITED CUTANEOUS SYSTEMIC SCLEROSIS REDUCES THE RISK OF VASCULAR COMPLICATION LEADING TO TREATMENT ESCALATION: EMULATION OF A TARGET TRIAL USING TIME-DEPENDENT PROPENSITY SCORE-MATCHING

Valentina Boni¹, Enrico De Lorenzis¹, Gerlando Natalello¹, Fabio Cacciapaglia², Rossella De Angelis³, Edoardo Cipolletta³, Veronica Codullo⁴, Giacomo De Luca⁵, Dilia Giuggioli⁶, Francesca Ingegneri⁷, Valeria Riccieri⁸, Maria Antonietta D'Agostino¹, Clodoveo Ferri⁷, Marco Maticci Cerinic⁵, Silvia Laura Bosello¹

¹ Division of Rheumatology, Catholic University of the Sacred Heart, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma, ITALY, ² Rheumatology Unit, Department of Precision and Regenerative Medicine and Ionian Area (DiMePre-J), University of Bari, ITALY, ³ Rheumatology Unit - Department of Clinical and Molecular Sciences, Polytechnic University of Marche, Ancona, Italy, ⁴ Department of Rheumatology, Policlinico San Matteo, Pavia, Italy, ⁵ Unit of Immunology, Rheumatology, Allergy and Rare Diseases (UnIRAR), IRCCS San Raffaele Scientific Institute, Vita-Salu, Milano, ITALY, ⁶ Rheumatology Unit, School of Medicine, University of Modena and Reggio Emilia, Modena, Italy, ⁷ Division of Clinical Rheumatology, ASST Pini, Dept. of Clinical Sciences & Community Health, Research Center for Adult a, Milano, ITALY, ⁸ Department of Rheumatology, La Sapienza University of Rome, ITALY

6. LA VALUTAZIONE POLMONARE TRAMITE ST. GEORGE RESPIRATORY QUESTIONNAIRE NELLA SCLEROSI SISTEMICA NON RIFLETTE LA PRESENZA DI MALATTIA POLMONARE INTERSTIZIALE: POSSIBILI IMPLICAZIONI PER LA DEFINIZIONE DELLE FORME PROGRESSIVE DI MALATTIA

Andrea Zoli¹, Camilla Magnanini¹, Davide Patti¹, Pier Giacomo Cerasuolo¹, Gabriella Alonzi¹, Valentina Boni¹, Silvia Fiore¹, Stefano Di Murro¹, Gerlando Natalello², Enrico De Lorenzis², Lucia Lanzo², Maria Antonietta D'Agostino^{1,2}, Silvia Laura Bosello^{1,2}

¹ Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma, ITALY, ² Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma, ITALY

7. COMPLICANZE INIZIALI E AL FOLLOW-UP DELLA FIBROSIS RETROPERITONEALE: INCIDENZA E CARATTERISTICHE

Federico Giuseppe Lazzaro¹, Pietro Rubortone², Flavia Leone¹, Roberta Masnata¹, Massimo Nucci¹, Chiara Lombardi¹, Elena Chiaradia¹, Maria Rita Gigante², Augusta Ortolan², Silvia Laura Bosello^{1,2}, Maria Antonietta D'Agostino^{1,2}

¹ Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma, ITALY, ² Fondazione Policlinico Gemelli, Roma, ITALY

8. PREVALENZA E FATTORI DI RISCHIO DELLA MALATTIA POLMONARE INTERSTIZIALE IN UNA COORTE ITALIANA DI PAZIENTI AFFETTI DA ARTRITE REUMATOIDE

Manuel Sette^{1,2}, Claudia Iannone^{1,2}, Maria Rosa Pellico^{1,2}, Marco Pandolfi^{1,2}, Giulia Carrea^{1,2}, Marco Davide Dal Fabbro^{1,2}, Cristina Bochicchio^{1,2}, Nicoletta Del Papa², Maria Gerosa^{1,2}, Ennio Giulio Favalli^{1,2}, Maria Manara², Roberto Caporali^{1,2}

¹ Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità, Milano, ITALY, ² UOC Clinica Reumatologica, ASST Gaetano Pini CTO, Milano, ITALY





NON ECM - POSTER SENZA DISCUSSIONE

9. CARATTERIZZAZIONE DELLE MANIFESTAZIONI EMATOLOGICHE IN UNA COORTE MONOCENTRICA DI PAZIENTI AFFETTI DA LUPUS ERITEMATOSO SISTEMICO

Iliaria Cristiano¹, Paola Conigliaro¹, Sara Ferrigno¹, Mauro Fatica¹, Alberto Bergamini¹, Maria Sole Chimenti¹

¹ *Reumatologia, Allergologia e Immunologia clinica, Dipartimento di medicina dei sistemi, Università di Roma Tor Vergata, Roma, ITALY*

10. L'USO DEGLI ALGORITMI FRAX E DEFRA PER LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO DI FRATTURA IN PAZIENTI AFFETTI DA SPONDILOARTRITI ASSIALI (AXSPA) E ARTRITE PSORIASICA AD IMPEGNO ASSIALE (AXPSA): UNO STUDIO CROSS-SECTIONAL

Maria Iacovantuono¹, Eugenio Capparelli¹, Paola Conigliaro¹, Luigi Fiannacca¹, Elisabetta Greco¹, Arianna D'Antonio¹, Alberto Bergamini¹, Maria Sole Chimenti¹

¹ *Università degli studi di Roma Tor Vergata, Reumatologia, allergologia e immunologia clinica, Dipartimento di medicina dei sistemi, Roma, ITALY*

11. DIFFERENZE CLINICO-ISTOLOGICHE CORRELATE ALLO STATUS AUTO-ANTICORPALE IN UNA COORTE DI PAZIENTI CON BIOPSIA DELLE GHIANDOLE SALIVARI MINORI POSITIVA

Elisa Fiorentini¹, Pamela Bernardini¹, Dorilda Zeka¹, Marco Capassoni¹, Annarita Palomba², Laura Cometi¹, Lorenzo Tofani³, Jelena Blagojevic¹, Gemma Lepri¹, Serena Guiducci¹

¹ *Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Divisione di Reumatologia, Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Firenze, ITALY*, ² *Dipartimento dei servizi, Lab. di Istologia Patologica e Diagnostica Molecolare, AOU Careggi, Firenze, ITALY*, ³ *Dipartimento di statistica, informatica, applicazioni - Università degli studi di Firenze, ITALY*

12. PREVALENZA E RUOLO DELL'IPERCOLESTEROLEMIA NELLA SCLEROSI SISTEMICA

Irene Carlino¹, Stefania Bisogno¹, Serena Piergudi¹, Marco Antonio Calabrese¹, Giorgio Carlino², Carla Caffarelli¹, Luigi Gennari¹

¹ *U.O.C. Medicina Interna e della Complessità, Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze, Università d, Siena, ITALY*, ² *Rheumatology Service, ASL LE-DSS Casarano-Gallipoli, ITALY*





INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

PRESIDENTE DEL CONGRESSO

Fabrizio Conti

Professore di Reumatologia

Dipartimento di Scienze Cliniche Internistiche, Anestesiologiche e Cardiovascolari

Sapienza Università di Roma

Direttore UOC di Reumatologia - AOU Policlinico Umberto I - Roma

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Cristiano Alessandri

Professore Associato di Reumatologia

Dipartimento di Scienze Cliniche Internistiche, Anestesiologiche e Cardiovascolari

UOC Reumatologia Sapienza Università di Roma

Policlinico Umberto I - Roma

GRANT SIR



La Società Italiana di Reumatologia (SIR) assegnerà **"20 Grant"** - da € 500 cad - ai migliori lavori selezionati dal Comitato dei Revisori, come comunicazione orale o poster.

Soltanto il Presentatore dell'abstract potrà ricevere il grant e dovrà essere:

- **Socio SIR Under 40 al momento della sottomissione del lavoro** ed in regola con la quota associativa
- **Regolarmente iscritto e partecipare al Congresso**

La Segreteria Organizzativa contatterà i vincitori per comunicare tutte le informazioni necessarie.

Il Grant SIR sarà destinato solo ai residenti al di fuori del Lazio e verrà elargito direttamente dalla SIR ai vincitori dopo il congresso.

ACCREDITAMENTO ECM

Il Congresso **10 Topics in Rheumatology in Rome** è stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua con Obiettivo Formativo di Processo: documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (3) per la seguente Figura Professionale:

MEDICO CHIRURGO con specializzazione nelle seguenti discipline: Allergologia ed Immunologia Clinica - Anatomia Patologica - Anestesia e Rianimazione - Biochimica Clinica - Cardiologia - Continuità assistenziale - Dermatologia e Venereologia - Farmacologia e Tossicologia Clinica - Genetica Medica -





INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

Geriatrics - Malattie dell'Apparato Respiratorio - Malattie Infettive - Malattie Metaboliche e Diabetologia - Medicina e Chirurgia di accettazione e di urgenza - Medicina Fisica e Riabilitazione - Medicina Generale (Medici di Famiglia) - Medicina Interna - Medicina Legale - Medicina Termale - Nefrologia - Oftalmologia - Ortopedia e Traumatologia - Patologia Clinica (Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia) - Pediatria - Pediatria (Pediatri di Libera Scelta) - Radioterapia - Radiodiagnostica - Reumatologia

per un **numero massimo di 180 partecipanti**.

Oltre tale numero e per professioni/discipline differenti da quelle accreditate non sarà possibile rilasciare i crediti formativi. Farà fede esclusivamente la rilevazione elettronica all'ingresso e in uscita in sala.

Il congresso ha ottenuto n. 4,9 crediti formativi - ID ECM 93-42242

PIATTAFORMA WEB PER COMPILAZIONE DEL KIT ECM E PRESENZA

I partecipanti al Congresso riceveranno una mail per accedere alla piattaforma, con le specifiche credenziali di accesso. Per concorrere al conseguimento dei crediti ECM è necessario/obbligatorio:

- collegarsi alla piattaforma <https://ecmonline.eu/> ;
- compilare prima dell'inizio dei lavori accreditati il modulo relativo alla Modalità d'Invito Partecipazione Evento;
- compilare modulo Scheda Anagrafica con i dati richiesti;
- essere in possesso di Professione e Disciplina accreditate;
- compilare, a fine evento, il test ECM e la Scheda anonima di Valutazione della qualità percepita;
- avere presenza rilevata ad almeno il 90% dei lavori scientifici.

Vi preghiamo di prendere nota che:

- l'accesso alla piattaforma, per la compilazione dei moduli sopra elencati, dovrà avvenire entro 3 giorni dalla data di fine evento;
- Dopo opportuno controllo da parte del Provider, riscontrati i requisiti da normativa AGENAS necessari all'erogazione dei crediti, dopo 90 giorni dalla data di fine evento, il partecipante potrà scaricare direttamente dalla piattaforma il proprio attestato ECM

Vi chiediamo inoltre di compilare il questionario rilevazione fabbisogni formativi.

PROVIDER ECM N. 93



AIM Education Srl

Viale Enrico Forlanini 23 - 20134 Milano

Tel. 02 56601.1 - Fax 02 70048585

cme@aimgroup.eu

www.aimeducation.it





INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CONGRESSO

Il Congresso 10 Topics in Rheumatology in Rome si svolgerà presso l'**Aula A - Patologia Generale - Policlinico Umberto I - Viale Regina Elena 324 - Roma**

ISCRIZIONE

L'iscrizione al Congresso dà diritto a:

- partecipazione ai lavori scientifici
- kit congressuale
- attestato di partecipazione inviato via mail post evento
- coffee break

A ciascun partecipante regolarmente iscritto sarà consegnato un badge nominativo che dovrà sempre essere esibito per l'accesso alla sala o all'area ristorazione.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Gli attestati di partecipazione saranno inviati via mail nei giorni a seguire la chiusura dell'evento.

LINGUA UFFICIALE

La lingua ufficiale del Congresso è l'italiano. Tuttavia alcuni interventi sono tenuti in inglese e non è prevista traduzione simultanea.

CENTRO PROIEZIONI

Al fine di evitare spiacevoli ritardi dovuti a problemi di connessione e di compatibilità, non è possibile l'impiego di computer personali. Per consentire al tecnico presente in aula di effettuare le prove per una corretta proiezione, i relatori dovranno consegnare la propria presentazione un'ora prima dell'inizio dei lavori.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



AIM Italy – Sede di Roma
Via Flaminia 1069 – 00189 Roma
tel. 06 33053.1
10topicsrheuma@aimgroup.eu
www.10topicsrheuma.com



10 Topics in Rheumatology in Rome



Con la sponsorizzazione non condizionante di:

abbvie

ALFASIGMA 

AMGEN

AstraZeneca 

BIOMERIEUX ITALIA

 Boehringer
Ingelheim

 HEALTHCARE
CELLTRION

CSL Vifor

Galápagos
Pioneering for patients

 GSK

Lilly

 NOVARTIS

 Otsuka

 Pfizer

SANDOZ

 Inspired by patients.
Driven by science.

SAVE THE DATE

10 Topics in Rheumatology in Rome

Roma, 25/26 settembre 2025

