

JOIN (T IN) RHEUMATOLOGY 2019

Brevi relazioni (Comunicazioni orali) Attualità in Reumatologia

Venerdì, 18 ottobre
17.50 - 19.00

A cura di: F. Ceccarelli, C. Perricone, F. Spinelli

1. La rete nelle malattie rare: utilità del registro ITACA nell'approccio clinico-diagnostico dell'angioedema ereditario.
M.D. Guarino, F. Cedola, P. Triggianese, R. Perricone
U.O.C. Reumatologia, Dipartimento di Medicina dei Sistemi, Università di Roma Tor Vergata
2. Anomalie del microcircolo retinico in pazienti affetti da angioedema ereditario.
G.L. Fonti¹, P. Triggianese¹, C. Canofari¹, M.D. Guarino¹, G. Aloe², R. Perricone¹, M. Cesareo²
¹U.O.C. Reumatologia, Dipartimento di Medicina dei Sistemi, Università di Roma Tor Vergata; ²Unità di Oftalmologia, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Chirurgia, Università di Roma Tor Vergata
3. *Long-term outcome* di donne affette da patologia autoimmune e aborto spontaneo ricorrente dopo 20 anni dal trattamento con Immunoglobuline per via endovenosa.
F. Cedola, P. Triggianese, G. Lattavo, C. De Carolis
U.O.C. Reumatologia, Dipartimento di Medicina dei Sistemi, Università di Roma Tor Vergata
4. Studio e valutazione della salute delle donne affette da spondiloartriti: focus sulla sfera riproduttiva.
E. de Martino, M.S. Chimenti, P. Triggianese, C. De Carolis
U.O.C. Reumatologia, Dipartimento di Medicina dei Sistemi, Università di Roma Tor Vergata
5. Valutazione dei fattori prognostici negativi di risposta alla terapia in pazienti affetti da artrite reumatoide.
A. D'Antonio, L. D'Erme, G.L. Fonti, P. Conigliaro, R. Perricone
U.O.C. Reumatologia, Dipartimento di Medicina dei Sistemi, Università di Roma Tor Vergata

6. Evidenza di retinopatia subclinica in pazienti affetti da Lupus Eritematoso Sistemico.
G. Aloe¹, P. Conigliaro², M. Cesareo¹, M.S. Chimenti², P. Triggianese², C. Canofari², C. Nucci¹, R. Perricone²
²**U.O.C. Reumatologia, Dipartimenti di Medicina dei Sistemi, Università di Roma Tor Vergata;**
¹**Unità di Oftalmologia, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Chirurgia, Università di Roma Tor Vergata**
7. Alimentazione e profilo infiammatorio in artrite psoriasica.
M. Tasso, F. Caso, L. Costa
Rheumatology Unit, Department of Clinical Medicine and Surgery, School of Medicine, University of Naples Federico II, Via S. Pansini 5, 80131, Naples, Italy
8. Relazione tra remissione clinica/bassa attività di malattia e qualità di vita in pazienti affetti da artrite psoriasica: Studio Multicentrico.
P. Di Noi, L. Navarini, S. Germinario, D. Margiotta, A. Afeltra
Unit of Allergology, Immunology, Rheumatology, Department of Medicine, Campus Bio-Medico University of Rome, Rome Italy
9. Valutazione del rischio cardiovascolare in spondilite anchilosante: performance e calibrazione degli algoritmi di rischio classici, originali e adattati, e degli algoritmi di machine Learning (ML) in un'ampia coorte multicentrica.
D. Currado, L. Navarini, D. Margiotta, M. Vadacca, A. Afeltra
Unit of Allergology, Immunology, Rheumatology, Department of Medicine, Campus Bio-Medico University of Rome, Rome, Italy
10. Eventi avversi reumatologici immuno-correlati in pazienti oncologici sottoposti a "Immune Checkpoint Inhibitors".
M. R. Galdiero, A. Punziano, L. Carucci, F.W. Rossi, A. De Paulis, G. Spadaro, A. Genovese
Department of Translational Medical Sciences (DISMET), Center for Basic and Clinical Immunology Research (CISI), WAO Center of Excellence, University of Naples Federico II, 80131 Naples, Italy
11. Un caso di interstiziopatia polmonare autoimmune.
C. Canofari¹, C. Scirocco², A. Iuliano², G.D. Sebastiani²
¹**U.O.C. Reumatologia, Dipartimento di Medicina dei Sistemi, Università di Roma Tor Vergata;** ²**Rheumatology Unit, Azienda Ospedaliera San Camillo - Forlanini, Rome, Italy**
12. Il progetto della Transitional Care: organizzazione ed esperienza di un singolo centro.
F. Ardenti Morini², D. Fiore¹, G. Vitali, F. Soccia²
¹**U.O.S. di Reumatologia, Polo Ospedaliero S. Spirito, Roma;** ²**U.O.C. di Pediatria, Ospedale S. Eugenio, Roma**

Brevi relazioni (Comunicazioni orali)

Attualità in Reumatologia

Sabato, 19 ottobre
13.20 - 14.30

A cura di: M.S. Chimenti, P. Conigliaro, P. Triggianese

1. Exploring the genetic diversity of Staphylococcus Aureus in patients affected by systemic lupus erythematosus: association with disease-related features and activity.
G. Olivieri, F. Ceccarelli, A. Lo Presti, I. Leccese, S. Angeletti, C. Perricone, F.R. Spinelli, G. Valesini, M. Ciccozzi, F. Conti
Sapienza Università di Roma
Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche - Reumatologia
2. Prognostic role of tubulo-interstitial infiltrate in patient affected by lupus nephritis.
V. A. Pacucci, F. R. Spinelli, S. Truglia, F. Ceccarelli, F. Garufi, C. Alessandri, G. Valesini, F. Conti
Sapienza Università di Roma
Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche - Reumatologia
3. Valutazione della fragilità nella sindrome di Sjögren: elaborazione di un frailty index.
R. Izzo, M. Canevelli, S. Colafrancesco, A. Minniti, A. Gattamelata, F. Arienzo, F. Quarata, F. Remiddi, V. Raparelli, G. Bruno, G. Valesini, R. Priori
Sapienza Università di Roma
Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche - Reumatologia
4. Effetto del genere sulla risposta clinica alla terapia con farmaci ANTI-TNF.
C. Gioia, F.R. Spinelli, R. Priori, C. Iannuccelli, B. Lucchino, A. Vestri, G. Valesini, M. Di Franco
Sapienza Università di Roma
Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche - Reumatologia
5. Baricitinib in real life: early response and effect on pain.
C. Garufi, I. Duca, S. Mancuso, S. Simona, F. Ceccarelli, F. R. Spinelli, C. Perricone, R. Priori, M. Di Franco, R. Scrivo, C. Alessandri, V. Riccieri, G. Valesini, F. Conti
Sapienza Università di Roma
Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche - Reumatologia
6. Impatto del genere sugli indici di attività di malattia e di disabilità in artrite reumatoide.
I. Duca, F. R. Spinelli, F. Ceccarelli, C. Alessandri, M. Di Franco, R. Priori, V. Riccieri, R. Scrivo, A. Sili Scavalli, C. Perricone, G. Valesini, F. Conti
Sapienza Università di Roma
Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche - Reumatologia

7. Effetto del baricitinib sull'aterosclerosi subclinica in pazienti affetti da artrite reumatoide.
E. Dell'Unto, I. Duca, C. Garufi, F. Ceccarelli, B. Lucchino, G. Valesini, F. Conti, F. R. Spinelli
Sapienza Università di Roma
Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche - Reumatologia
8. Influenza del peso corporeo sulla risposta al trattamento con farmaci biologici in pazienti con artrite reumatoide e artrite psoriasica.
A. Finucci, F. Ceccarelli, C. Alessandri, V. Ricciari, R. Scrivo, A. Sili Scavalli, F. R. Spinelli, M. Di Franco, G. Valesini, R. Priori, F. Conti
Sapienza Università di Roma
Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche - Reumatologia
9. Cellule T Regolatorie come biomarker di attività di malattia e risposta al trattamento in pazienti con artrite psoriasica: risultati da una coorte di pazienti trattati con apremilast.
R. Lucchetti, F. Ceccarelli, I. Pacella, A. Forniti, F. R. Spinelli, E. Cipriano, C. Perricone, S. Truglia, F. Miranda, R. Scrivo, C. Alessandri, V. Barnaba, G. Valesini, S. Piconese, F. Conti
Sapienza Università di Roma
Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche - Reumatologia
10. Alterazioni elettrocardiografiche e interessamento polmonare in una coorte monocentrica di pazienti con sclerosi sistemica.
G. Pellegrino, F. Facioni, K. Stefanantoni, C. Angelelli, C. D. Vizza, R. Badagliacca, S. Morelli, G. Valesini, V. Ricciari
Sapienza Università di Roma
Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche - Reumatologia
11. Impatto del consumo di caffeina sul fenotipo di malattia in pazienti affetti da lupus eritematoso sistemico.
V. Orefice, F. Ceccarelli, R. Lucchetti, G. Olivieri, E. Cipriano, F. Natalucci, C. Perricone, F. R. Spinelli, G. Valesini, F. Conti
Sapienza Università di Roma
Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche - Reumatologia
12. Il coinvolgimento articolare influenza la qualità di vita dei pazienti affetti da lupus eritematoso sistemico.
F. Natalucci, F. Ceccarelli, E. Cipriano, C. Perricone, M. Sciannamea, G. Mettola, F. R. Spinelli, G. Valesini, F. Conti
Sapienza Università di Roma
Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche - Reumatologia
13. Sindrome Antisintetasi: analisi delle caratteristiche cliniche dei pazienti anti-Jo1 positivi e non anti-Jo1 positivi seguiti presso l'ambulatorio miositi di Padova.
M. Gasparotto, M. Zen, M. Gatto, L. Iaccarino, A. Doria
Università degli Studi di Padova