



**AUTHOR
INDEX**

Author Index

 ACTA REUMATOL PORT. 2014;39:51-55 (SUP)

A

Aggarwal A.	P29
Agua-Doce A.	O5, P3
Ainola M.	P26
Albesa R.	P35
Allemeersch J.	I4
Almeida S.C.P.	P11
Almeida C.F.	P3
Aly S.	P7
Ammari M.	O3, O9
Anegon I.	O4
Annese V.	P5
Apparailly F.	O3, O9
Argentino G.	P6, P25

B

Baal N.	P7
Baecher-Allan C.	I9
Baeten D.L.P.	I15, O1, O7, O10
Barbieri A.	P6, P25
Barcella M.	P5
Barlassina C.	P5
Barnosi-Marín A.C.	P1
Barros R.	P34
Bauer R.	P9
Beaulieu E.	P31
Beri R.	P6, P25
Bériou G.	O4, O6
Bhatnagar A.	P29
Bian Y.Q.	P9, P13, P18
Blijdorp I.C.	O7, O10
Bonnefont A.L.	P31
Bonnefoy F.	P8
Bossard C.	O4
Bourreille A.	O4
Bradley J.A.	I2
Braudeau G.	O6
Brito J.A.	P12

C

Caetano-Lopes J.	P26
Cambridge G.	O8
Campanilho-Marques R.	P26

Camps T.	P1
Canhão H.	O11, P12, P26, P34
Capela S.	P34
Carmona-Fernandes D.	P35
Carr E.J.	I4
Carrara G.	P15
Cascão R.	P12
Castañeda S.	P1
Castro A.	P34
Cavaciocchi C.	P5
Cavaleiro I.	P12
Ceribelli A.	P5
Chanson N.	I8
Charrier C.	O6
Codogno P.	O3
Conde-Jaldón M.	P1
Conrad C.	P7
Costa M.	P34
Costa-Santos I.	P2
Couturier M.	P8
Cusi D.	P5

D

Danese S.	P5
Daoui A.	P8
DiCicco M.	P33
Djouad F.	P30, P31
Dolcino M.	P6, P24, P25
Dooley J.	I4
Duroux-Richard I.	O3, O9
Dziarski R.	P7

E

Escriou V.	O9
Espéli M.	I2
Espinosa G.	P1
Espinoza F.	P32
Evans H.G.	O2

F

Fan D.P.	P9, P13
Fanlo P.	P1
Faro J.	O5

Fernandes S. P27, P34
 Ferreira R. P32
 Fonseca J.E. O8, O11, P12, P26, P28,
 P33, P34
 Franckaert D. I4
 Franquesa M. P30
 Frederiksen K.S. O2
 Furtado C. P27, P34

G

García-Lozano J.R. P1
 Generali E. P15
 Georgel P. O9
 Gershwin M.E. P5
 Getts D. I11
 Gevaert K. I4
 Gonçalves M.J. O11, P34
 González P. P22
 González-Escribano M.F. P1
 González-Gay M.A. P1
 González-León R. P1
 Goodnow C.C. I4
 Graça L. O5, P2, P3, P11
 Graña-Gil G. P1
 Gravelsina S. P16
 Grégoire S. I8
 Grinberg-Bleyer Y. I8
 Grün J.R. O3
 Grützkau A. O3
 Guérin S. O6
 Gysemans C. I4

H

Hackstein H. P7
 Harp C. I11
 Häupl T. O3
 Hauzenberger D. P4
 He X. O12
 He X.J. P9, P10, P13, P18
 Heijda T.F. O7
 Hémond C. O6
 Hernández R. P19, P20, P22
 Heslan M. O4, O6
 Hoebe R. O10
 Hoogduijn M.J. P30
 Huang J. O12
 Hulin P. O4
 Humby F. P33
 Hunter Z. I11

J

Jacqueline C. O4
 Jarry A. O4
 Jayne D.R.W. I2
 Jiang M. P13, P18
 Jolly E.C. I2
 Jorgensen C. O3, O9, P30, P31, P32
 Josien R. O4, O6

K

Kadisa A. P16
 Kelly S. P33
 Kholodnyuk Holodnuka I. P16
 King N. I11

L

Lachmann H.J. I18
 Lajnieks A. P16
 Lardreux B. O4
 Lazarou I. P33
 Leandro M.J. O8
 LeBlay P. P32
 Lecellier C.H. O3
 Lejniece S. P16
 Lesage S. I4
 Li J. P10
 Liblau R. I5
 Linterman M.A. I2, I4
 Liston L. I4
 Liu B. O12
 Lu J. O12
 Lu A. O12
 Lu A.P. P9, P10, P13, P18
 Lunardi C. P6, P24, P25
 Luz-Crawford P. P30, P31

M

Maceiras A.R. O5
 Macieira C. P34
 Madruga-Dias J. P34
 Mahler M. P35
 Mahto A. P33
 Marengo J.L. P19, P20, P21, P22, P23
 Marengo de la Fuente J.L. P36
 Marits P. P4
 Marodon G. I8
 Marques R. P34
 Martin J.C. O4, O6
 Martin G.H. I8
 Martín J. P1

Studers P. P16
Suchánek O. I2
Sundin M. P4
Suttorp N. P7

T

Taams L.S. I17, O2
Tejedor G. P31
Terry R. I11
Thinard R. O4
Thunberg S. P4
Tian S. I4
Toupet K. O9, P30
Turina M.C. O7

U

Uceda J. P19, P20, P21, P22, P23
Uceda Montañes J. P36
Ueno H. I3
Uzunel M. P4

V

Vale A.C. P12
Vallion R. P8
van Duivenvoorde L.M. O1
van Mens L.J. O10
van Tok M.N. O1
Vandenbussche J. I4
Vaz M.F. P12
Velloso M.L. P21, P23
Velloso Feijoo M.L. P36
Vidal B. P12
Vieira A.R. O11
Vieira-Sousa E. P26, P27, P28, P34
Vilkaite A. P16

W

Wachtendorf A. P7
Walker L.S.K. I13
Wallin E.F. I2
Wedell A. P4
Wikström A.C. P4
Winqvist O. P4
Wirta V. P4
Witzenrath M. P7
Wood K.J. I6

Y

Yap W. I11
Yeremenko N.G. O7, O10

Z

Zhang G. O12
Zhang C. P10, P18
Zheng K. P10