

Singapore Medical Journal Volume 49 2008 Author Index

- Ab Hamid S, e73
 Abasalti Z, 571
 Abdul Jalil N, e178
 Abdul Latif Z, e336
 Abdul Rahim N, e178
 Abdullah J M, e192
 Abdullah M S, 333
 Abdullah Z C, 311, 957
 Abhishek N, 199
 Abu-Zidan F M, 54, 316, 827, 847
 Acharya K K V, e96
 Adaikappan P, 640
 Adebayo A E A, 538
 Adesiyun A G, e139
 Adeyemi A, 526
 Adhikari P M R, 121
 Adhikary S, e93
 Adrienne F, 1025
 Aekplakorn W, 868
 Afhami S, 492
 Afifi M, 956
 Afroze B, e372, 439
 Afsar S, 114
 Agarwal A, 704
 Agarwal N, e305
 Agarwal R, 962
 Aggarwal B, e168
 Aggarwal N, 251
 Aghamohammadi A, 147
 Agkoç N, 874
 Agrawal A, e33, e93, e238
 Agrawal P S, e6, e33, 150
 Agrawal S, e276, e356
 Ahmad F, e192
 Ahmad K A K, e192
 Ahmad T, 333
 Ahmad Tarmizi A B, 400
 Ahmad W, e375
 Ahmed I, 316
 Ahmed Q U, 800
 Akçay M E, 874
 Akhir S M, e98
 Akhtar N, 114
 Al Wazan R, 698
 Alagol H, 904
 Al-Astani A D, 100
 Albâge A, e134
 Alcock G, e190
 Alfred T, 719
 Al-Hussona M, e234
 Ali S M, 243
 Alisky J M, 268
 Al-Olama A K, 54
 Aman Fuad Y, 994
 Ambulkar R, 462
 Aminah M, e372
 Anantharaman V, 719
 Andley M, 254
 Aneesh M K, e171
 Ang R P, 215
 Anisah A, 631
 Ankathil R, e98
 Anuradha C V, 320
 Ariffin N, 1046
 Ariyasinghe J T N, 384
 Arokiasamy J, 965
 Asha K, 121
 Ashu S, 262
 Asif M, 800
 Asma A, 209
 Assimaki A, e315
 Asthana V, e276
 Atalay A O, e113
 Au Eong K G, 850
 Ayoub S, 688
 Azad N S, e222
 Azarisman S M S, 413, 886
 Azimi-Nezhad M, 571
 Azizi A, 297
 Azman B Z, e98, 400
 Azman W S, e205
 Bahadori B, e15
 Baig S, 1025
 Bajpai V, 998
 Bakiah S, 67
 Balasubramanian T, 644
 Bambery P, e269
 Bandyopadhyay A, 81
 Bandyopadhyay M, e61
 Bani Hani O, 790
 Bani-Hani B K, e236
 Bani-Hani I, 790
 Bani-Hani K, 790
 Bani-Hani K E, e236
 Banhashemi M, 1035
 Bano B, 800
 Basu S, 556, 912
 Beevee S, e195
 Begum R, 311, 957
 Belfiore G, 565
 Belfiore M P, 565
 Benckekroun S, e215
 Berman E, 854
 Bhat S M, e254
 Bhat Y R, 199, 715
 Bhatia B D, 556
 Bhattacharyya S, 81
 Bhargava P, 1060
 Bhasker S, 998
 Bhattacharya A, e369
 Bimpa K, e315
 Bisiriyu L A, 532
 Bissoli F, 436
 Biswas A, 1025
 Bohora S, 160
 Bonde V, e281
 Boo N Y, 142, 204, 209
 Bozdemir K, e312
 Branicki F J, 316
 Caballero M R, 483
 Cabrerizo-Garcia J L, e286
 Çalak B, 874
 Camlibel M, 904
 Chai J, 290
 Chakrabarty S, 724
 Chalazonitis N A, 951
 Cham G, e131
 Chan C F, 228
 Chan C M, 780
 Chan C P, 228
 Chan K C, 346
 Chan K K, e145
 Chan L P, 181
 Chan M, 476
 Chan P C, 454
 Chan R, 466
 Chan S C, 311, 957
 Chan T K N, 615
 Chandrasekaran P K, e166, 96
 Chang S K Y, 397
 Chattopadhyay P, 81, e229
 Chau Y P, e117
 Chauhan V S, 912
 Chawla N, e64
 Chay O M, e110
 Cheah F C, e35
 Cheah S L, 682
 Chen C M, 158
 Chen Y H, 694
 Cheng A, e195
 Cheow P C, 883
 Cherian J V, 239
 Cherian V M, e350
 Chew K S, 631, 636
 Chew S K, 31, 286
 Chew Y Y, 454
 Chia M W, e160, 499
 Chia N C H, 462
 Chia S C, e117
 Chia S E, 243
 Chiang J W, e145
 Chiang W C, e110
 Chien J, e340
 Chin H F, e382
 Chin T W, 430
 Chitapanarux T, 488
 Chlebicki M P, e219, 749
 Chng S M, e107
 Cho S G, e142
 Cho Y J, e17
 Chong C F, e183, e208
 Chong F Y, 809
 Chong K W H, 228
 Chong V H, e123, e208, 42, 419, 916, 1012
 Chong Y L, e327
 Chong Y S, 272
 Chong Y Y, 483
 Chotirosniramit A, 392
 Choudhary S K, 936
 Choolani M, 1025
 Chow P K, 883
 Chow T W, 290
 Chow W C, e86, 438
 Chu F C S, 290
 Chua A, 215
 Chua A C, 376
 Chua J, e259
 Chuah J A, e300
 Chuah T H C, e86
 Chui C H, 615
 Chung C Y, e361
 Chung Y F, 883
 Clarke M J, e147
 Crolla J A, 349
 Cullen J F, 667
 Czechowski J, 316
 Dan Y Y, 76
 Dare F O, 532
 Darwish F M, 879
 Das C J, e242
 Das S K, 805
 Dashti-Khavidaki S, 147
 Davis C A, 4
 Debnath J, e64, e242
 Della Volpe T, 565
 Devendra K, 158
 Devnani A S, 501
 Dewi M, 1046
 Dhar P, e245
 Diaz-Quijano F A, 480
 Diddapur R K, e37, e198
 Dighe S, e151
 Dimopoulos N, 23
 Dine S, 904
 Ding Z P, 610
 Diwanji S R, e17, e142
 Dondog J, 57
 Dora S K, 160
 Doval D C, e293
 Dragoumis D, e315
 Draman C R, 924
 Dugue P, 483
 Dwivedi U S, 805
 Ee A M, 1025
 Eid H O, 827
 El-Ashaal Y I, 54
 El-Hasani S, 672
 El-Qarqas E A, 110
 Eng K H A, e382
 Eskandar H, e205
 Esmaeili H, 571
 Esmailpour N, 492
 Ezanee M, 67
 Fadilah S A W, e289
 Faizal M P A, 886
 Family S, 1035
 Faridi M M A, 962
 Farshadi F, 147
 Fasubaa O B, 532
 Fatmi Z, 985
 Fatnoon N N A, 413
 Faturoti S O, 526
 Fatusi A O, 526
 Fauzi A M, 886
 Fauzi A R M, 688
 Fauzi R A, 886
 Feisal T K T, e137
 Ferns G, 571
 Florica O, e303
 Fok D, 272
 Fong Y F, 704
 Foo S S, e147
 Fu E, 667
 Fung D S S, 215
 Gadodia A, e42, 165
 Gafor A H, 924
 Gamanagatti S, e3, e42, 165
 Garg N, e104,
 Garg P K, e308
 Gaur D S, e283
 Geidam A D, 538
 George P, e50
 George R A, e64
 Ghani A R I, e192
 Ghayour-Mobarhan M, 571
 Ghazali M, e192
 Ghuliani D, e356
 Gielen J L, 734
 Goel A, e281
 Goel D, e276
 Goel N, 962
 Goel R K, 47
 Goh A, 19, e110
 Goh B K, 883
 Goh K L, e8,
 Goh K Y, 667
 Goh L G, 749
 Goh S G N, 507
 Goh S K, 505
 Goh T J, 215
 Goh T K, 507
 Golalipour M J, 940
 Goldstein M R, 960
 Gole L, 349, 1025
 Gonullu D, 904
 Gopalakrishnan P P, e101
 Gourgoutis S, 23
 Goyal N K, 805
 Graham C, 520
 Guglielmi G, 841
 Gulcelik M A, 904
 Gupta P, 962

- Gupta S C, 823
Gupta V, e269
- Hadadi A, 492
Haddad W H, 879
Hadi S F, e375
Hadjiyannakis E, 23
Hadke N S, e308
Hadzri H M, 886
Haider H K H, e375
Hajibabaei M, 147
Halim A S, e205
Hamdi M M, 333
Hamidah A, 26
Hamidon B B, e278
Hanimoglu H, 405
Hapçoğlu B, 874
Harahap A, 1046
Harish K, e322
Harsh K, e68
Hashemi M, 410
Hassan J, 193
Hassan K, e1
Hashemifesharaki R, 1002
Hassankhani B, 571
Hawkins C A, e333
Hefny A F, 316
Heidari K, 940
Heis H A, e236
Hejar A R, 897
Hemmati F, e163
Ho K H, 774
Ho L, e110
Hoe V C W, 1038
Hong J Y, 233
Hosseini A, 388
Hosseini J, 571
Hosseinimehr S J, 627
Howe T C, 19
Hsu L Y, 749
Huang C C, e361, 441
Huang Z W, 221
Hussain A, 672
Hussain A M, e225
Hyder Q, e375
- Idrisa A, 538
Ince H, 874
Ince N, 874
Intan H I, e186
Iqbal A, e168
İşik E, 874
Isman F, 405
İşsever H, 874
- Jaafar H, 100
Jacob J J, e12,
Jacob S S, e12,
Jacobsen A S, 615
Jafary F H, e1
Jafri W, e222
Jagtap S M, e6
Jahanshahi M, 388, 940
Jain V, e53
Jaiswal A, e212
Jalihal A, e208
Jamal R, 26
Jamil D, 333
Jamshidi M, 921
Javan N G, e242
Jawaid A, 985, 1057
Jayakumar P N, 1029
Jayanthi V, 239, 970
Jayaraman T, 320
Jeganathan P S, 121
Jena A, e293
- Jiji P J, 551
Jimmy B, e272
Joethy J, 267
Jong Y H, e310
Jose J, e272
Jose V M, 724
Joshi S, e238
Joshi S C, 759
Jyothy A, 561
- Kabay B, e113
Kacira T, 405
Kaghazi Z, 627
Kakkar N, e269
Kaleem M, 800
Kaman L, 619
Kamani L, e222
Kamaruddin J, 636
Kamarul Imran M, 688
Kandasamy Y, e190
Kandiah M, 897
Kandpal H, e171, 366
Kannan S, e263
Kannan T P, 400, 1046
Kannappan S, 320
Karbakhsh M, 492
Karimi M, 410
Karthak R O, e229
Kasthoori J J, e47
Kaynar M Y, 405
Kei P L, 181
Kemerdere R, 405
Khadgawat R, 366
Khalili H, 147
Khammash M R, 110
Khan F A, e225, 759
Khan F H, e225
Khan M A, e225
Khan M R, 624
Khee T K, e183
Khodae G, 571
Khoo R N, 841
Khorasani G, 627
Khu J V, 774
Khu Y S, e35
Khuwaja A K, 1061
Kishore S, e283
Ko C, e336
Koay E, 1025
Koh D, 372
Koh J S B, 505
Koh M J A, e59
Koh T H, 441, 959
Koh T H H G, e190
Koirala S, e238
Kong N C T, 924
Kongmebhol P, 1062
Koosha A, 1002
Korula A, e318
Krisnamurthy A, 831
Kua C H, e365
Kucur M, 405
Kulkarni K K A, 1017
Kulshreshtha, e168
Kumar A, e33, e238, e242, e305, e308, 254, 805
Kumar B, e33
Kumar M, e68
Kumar N, e104
Kumar V, 715
Kumar V M, e300
Kumarasinghe S P W, e76
Kundu A K, e229, 81
Kuru B, 904
Kurup A, e219
Kushtagi P, 1017
- Kuti O, 526, 532
Kutluhan A, e312
Kwa A L, 749
Kwek Y C K, e156, 499
- Lachanis B S, 951
Lahariya C, 661
Lai S H, 438
Lakshmi K T, 561
Lall K, e245
Lam C M, 215
Lam K S, 980
Lam S L, e78
Lam W W M, 228
Lau C K, e382
Laspas F, 951
Lateef F, 719
Lau G, 694
Lee A C W, 445
Lee C, 266
Lee C C, 376
Lee C Y, 959
Lee H C, e202
Lee H Y, 384
Lee J C Y, 84
Lee K, e343
Lee L C, e266
Lee S M, 372
Lee S Y, e303, 883
Lee T L, 362
Lee T W, 311, 957
Lee V J, 476
Lee Y H D, e202, 980
Lee Y Y, 304
Lefi A, 610
Leo S W, 280
Leo Y S, 376, 476
Leong B D K, e300
Leong B S H, 719
Leong C C, 311, 957
Leong W M, 1007
Lertprasertsuke N, 392, 488
Leung M H J, 228
Liam C K, e47
Lim C C T, e107
Lim E, e195
Lim G H, 451
Lim J, 6, 349
Lim K C, 42
Lim L, e259
Lim S A, 84, 667
Lim S C, 93
Lim S L, 581
Lim T C, 6
Lim T C C, 84
Lim Y W, 980
Lin K H, e347
Ling M L, 749
Lingaraj K, e353
Liu M T, e361
Liu T T, e160
Liza-Sharmini A T, 67
Lo N N, 610
Loh P T, 780
Loh S F, 221
Loh S K E, 221
Loi K, 221
Loke K, 19
Loke K Y, 349
Low S Y, e340
Low T C, 462
Lui H F, e86
Lukawska J, 483
Luman W, 339
Lunsjo K, 827
Lye D C, 476, 749
- Madankumar M V, e22
Madhavan M, e192
Madhusudhan K S, e3
Madhyastha S, 47, 551
Maganlal R K, 333
Magsombol B, 19
Mahadevan S, e263
Mahdavi M R, 921
Mahdy Z A, e71
Maheshkumaar G S, e26
Mahmood H, 672
Mak C C C, 228
Mak K, e325
Makhlough A, 921
Malla G, e238
Mancer J F K, e82
Manikandan P, 814
Manimaran A, 640
Manjunath K Y, e217
Mantoo S K, e325
Marjani A, 388
Martinez-Vega R A, 480
Marzuki O A, 688
Mascitelli L, 960
Matalka I, 790
Mathews L, e208
Mattar C N, 272
Mazri M Y, e300
Md Shalleh N, e178
Mdzin R, e336
Medha P, 800
Medhi B, 724
Megat Shiraz M A R, e310
Menon B, e168
Mishra R N, 912
Mitchell P, 860
Mittra S R, e6
Moghadasian M H, e15
Mohan S, 254
Mohd Idzwan Z, 636
Mohd Nasir M T, 897
Mohd Shaharuddin Shah C H, 631
Mousavinasab N, 1002
Moustafellos P, 23
Movahedi M, 147
Mukhopadhyay M, e369
Mukhopadhyay S, 165
Mumtaz K, e222
Muslim D A J, 518
Mustaffa W M W, 924
Muttarak M, 930, 1062
Muula A S, 57
Muzumdar D, e281
- Na Chiangmai W, 352, 392, 488, 930
Nadarajah S, e78, 454
Nagabhooshana S, e254
Naghdhi N, 388
Nagini S, 814
Naidu S, 6
Najafi M, 470
Namboodiri N, 160
Narayana S, 831
Nasar M A, 47
Nathan S A, 117
Navaneethan U, 970
Naveed A, 985
Nayak B S, e153
Nayak S, e250, e252
Nayak S R, 551, 831
Neyaz Z, e42, 165
Ng A C, 311, 957
Ng B L, 1025
Ng C K, e327

- Ng D, 19
 Ng D K, e145
 Ng K H, 369, 443, 522, 607, 664, 756, 856, 967
 Ng L C, 959
 Ng O T, e385
 Ng T W, 765
 Ng W P K, e121
 Ngo C S, 280
 Ngow H A, e278
 Ngu L H, e372
 Nicholls J, 672
 Nik Hisamuddin N A R, 631, 636
 Nimmonrat A, 930
 Nithyananth M, e350
 Nizam M Z, 1046
 Noor Shahizan A, e372
 Nor Afiah M Z, 897
 Nor Atifah M A, 1046
 Nor Azlina A A, 204
 Norazah A, e186
 Nordiah A J, 26
 Noriah M N, 297
 Norina T J, 67
 Norlijah O, e186
 Norsarwany M, 1046
 Nur Shafawati A R, 1046
- Obeidat K A, 110
 Obiajuwa P O, 526
 Ogunlola I O, 532
 Oh J Y L, e353
 Oluwole O P, e139
 Omar S Z, 188
 Omari A K, 155
 Ong A, e340
 Ong B C, 610
 Ong C L, 511
 Ong C P C, 615
 Ong F H M, e382
 Ong H T, 599
 Ong I C H, 311, 957
 Ong M, 105
 Ong M E H, 719
 Ong V Y K, 719
 Ong W M C, 438
 Ong Y K, e296
 Ong Y Y, 346
 Ooi L H, 610
 Ooi L L, 883
 Ooi Y P, 215
 Oon H H, e76
 Orji E O, 1021
 Owolabi A T, 526, 532
 Ozdag F, e330
 Özdilli K, 874
 Özyildirim B, 874
- Padhy A K, 19
 Padma Kumar R, e104
 Padungchaichote W, 1062
 Pai M M, 47, 551, 831
 Palanivelu C, e22, e26
 Pamidi N, e250
 Pande S B, e293
 Pandey A K, 805
 Pandey S R, e93
 Pandey V, e96
 Pandhi P, 724
 Pandit N B, 936
 Pang S M, 507
 Pathania O P, e356
 Parizadeh M R, 571
 Parizadeh S M J, 571
 Parizel P M, 734
- Parsa P, 897
 Parthasarathi R, e26
 Pathak V P, e283
 Pathy P, 215
 Pattaraarchachai J, 868
 Paul T V, e12, e350
 Pavithran K, e293
 Pawar B, e50
 Peh A L H, 380
 Peh W C G, 1, 95, 369, 430, 443, 517, 522, 581, 607, 664, 756, 841, 856, 965, 967
 Pezeshkpoor F, 1035
 Pezzetta F, 960
 Phang K S, e71
 Phillip N P, e50
 Phua D H, e131, 765
 Phua D S K, 1007
 Phumsuk U, 977
 Pi C P, e361
 Pica E C, e29
 Pishva N, e163
 Png K S, e327
 Poh K K, e266
 Pojchamarnwiputh S, 392, 488
 Poon L Y, 37
 Poonam Y, 262
 Porapakkhram Y, 868
 Potemkowski A, 847
 Potu B K, e252, e254
 Poulouse V, 458
 Prabhu L V, 47, 551
 Pradhan B, 724
 Prahara M S, 1029
 Prakash, 47, 831
 Prakash O, 724
 Prasath E B, 221
 Pratap A, e93
 Prathiba D, 814
 Prepageran N, e137
 Primuharsa Putra S H A, e310
 Ptohis N, 951
 Pua U, e126
 Puhaindran M, 267
 Pulakunta T, e252
 Puthuchearry S D, 117
 Pwee K H, 360, 592, 1067
- Qazi S, e375
 Qua C S, e8
- Rachid M, e215
 Radzi A M, 924
 Rafidah H M, 297
 Rahman A F A, 924
 Rahmat K, e175, e365
 Rahmat R, e353
 Rai R, 47, 551, 831
 Raihan S, 67
 Rajagopal K, 137
 Rajasekaran S, e212
 Rajeev A, 121
 Rajendran N, 42, 1012
 Rajneesh C P, 640
 Raju G C, e325
 Rakesh V, e252, e254
 Ramadan K, 316
 Ramesh B, e104
 Ramli N, e175, e365
 Ramnarayan R, 1029
 Ranade A, 551
 Ranade A V, 831
 Rangarajan M, e22, e26
 Rao A, 715
 Rao P S, e96
- Rao S K, e96
 Rasheed S, 430
 Rashid F A, 100
 Rashid R, e375
 Rathore P, 556
 Ravi B, 254
 Ravichandran M K, 320
 Ravindran A, 400
 Ravindranath R, e217
 Ravindranath Y, e217
 Ray S, 542
 Rehman TU, 1057
 Renaud C J, e121
 Riaz N, 624
 Rizal A M, 26
 Rochtchina E, 860
 Rohaizak M, e71
 Rohana J, 142, 204
 Rohani A J, 209
 Rohini G, 262
 Ronza F M, 565
 Roslan H, 886
 Roslina M A, 886
 Rossetti C, e178
 Rotondo A, 565
 Roziana A, e372
 Rozitah R, 1046
 Rudatsikira E, 57
- Sabira K C, e33
 Sadeghi U, 388
 Sadeghi-Bojd S, 410
 Safarian M, 571
 Sagap I, e289
 Saha A, e229
 Saha S, e305
 Saini S, e283
 Saleem M M, 145
 Saleh A, 847
 Samaila M O A, e139
 Sánchez-Marteles M, e286
 Sanjoaquin-Conde I, e286
 Sathappan S S, e347
 Sanus G Z, 405
 Sanyal S, 542
 Sapawi M, 304
 Saracoglu M, e330
 Saravu K, e272
 Sarsam D S, 698
 Sarthi M, e42
 Sartipy U, e134
 Sasikala K, 137
 Sasikala K R, 640
 Sathya A, e263
 Satija L, e64
 Seah A, 667
 Seah P P, e59
 Sedeek S M, 676
 Seet E, e195
 Seith A, e171, 366
 Selvadurai S, e333
 Selvan V S, e147
 Sen P, 466
 Sen R, e93
 Senanayake S N, e333
 Senol M G, e330
 Senthilkumar R, e22
 Seon J K, e142
 Seow E, e131, 765
 Seow W T, e107
 Seshadri M S, e350
 Setianingsih I, 1046
 Shabbir A, 451
 Shahrizal T, e137
 Shampen M, 698
- Shamsul A S, 924
 Shankar A, 860
 Shankar P R, 363, 1058
 Shareena I, e35
 Sharma A, e269
 Sharma G K, 805
 Sharma J B, e293
 Sharma J P, e276
 Sharma R, e53
 Sharma S, e171
 Shastry B A, e272
 Sheikh S, 985
 Shelat V G, e37, e198
 Shen E J E, e147
 Shetty A P, e212
 Shigaki D, 662
 Shim T W H, 6
 Shotar A, 790
 Shuhaila A, e71
 Shukla A N, 759
 Shukla V K, 912
 Shum N C, 290
 Siassakos D, 23
 Sierra-Bergua B, e286
 Sim C K, 311, 957
 Sin Y K, e219
 Singh G, 47
 Singh H P, e64
 Singh I, 251
 Singh J, e53, 251
 Singh P B, 805
 Singh R, e61, 619
 Singh R G, 786
 Singh R S, e269
 Singh S, e269, 795
 Singh S P, 823
 Sinha A K, e33
 Siow H C, 774
 Sireesh I, 619
 Siti Mariam I, 400
 Sitoh Y Y, 84
 Siziya S, 57
 Sng K K, e82
 Snoeckx A, 734
 So J B Y, 451
 Soliman G Z A, 129
 Solomon L, e50
 Solomon R, 239
 Sonkar G K, 786, 795
 Sonmez G, e330
 Srikanth B, 561
 Sriram U, e263
 Srivastava A, e305
 Subash S, 650
 Subbalakshmi N K, 121
 Subish P, 1058
 Subramaniam R N, 188
 Subramanian P, 650
 Subramanian S, e68
 Suguna S, 193
 Suhaida M A, 400
 Suhairi I, 304
 Sulaiman A R, e205, 518
 Sumathi B, 970
 Sum C F, 93
 Sun Y J, 466
 Sung H, 186, 370
 Sung M, 215
 Su T A, 1038
 Surekha R H, 561
 Swethadri G K, 333
 Syed E U, 985
- Tadros A M A, e234
 Tak T, e101

- Talwar N, 254
 Talwar R, e64
 Tambyah P A, 746
 Tan A H C, 676
 Tan A Y H, 462
 Tan B H, 746
 Tan B P, 511
 Tan C, 667
 Tan C H R, 780
 Tan G P, e175
 Tan H C, e266
 Tan H H, e86, e296, 438
 Tan H K, 466
 Tan H W, e202
 Tan K B L, 31, 286, 710
 Tan K H, 31, 710
 Tan K T, 63
 Tan L K, 76
 Tan M H, 505
 Tan M L, e78
 Tan N C, 682
 Tan P C, 188, 193
 Tan R M R, e107
 Tan S G, e296
 Tan S H, 466
 Tan S M, e82
 Tan S Y, 4, 186, 370, 520, 662, 854
 Tan T C, 243
 Tan T Y, 749
 Tan V K M, e296
 Tan W B, 397
 Tan W T S, 215
 Tan Y M, e117, 883
 Taneja M, 63
 Tang J P L, e110
 Tang M H, 228
 Tanriverdi T, 405
 Tavintharan S, 93
 Tawevisit M, 977
 Tay E H, e359
 Tay K H, e82, e156
 Tay L K, 380
- Tay Y K, e160, 499
 Tayeb M, 624
 Tazi I, e215
 Teckchandani N, e308
 Tedeschi E, 565
 Tee M H, 304
 Teke Z, e113
 Tennakoon J, e190
 Teo B W, e385
 Teo E K, 682
 Teo K J, 243
 Teo R Y L, e59
 Teoh L C, 311, 957
 Tey I K, 676
 Tham L P, 719
 Thambidorai C R, 142, 994
 Than T H, 333
 Than W, 304
 Thapa R, e369
 Tharakan J A, 160
 Thevarajah T M, 454
 Thia T J K, e86
 Thirumoorthy T, 384, 507, 809
 Thomas M, e318
 Thomas P, e151
 Thomas S, e356
 Thorne P S, 977
 Thulkar S, e68
 Tiah L, 719
 Tiong T S, 328
 Tong S Y P, e156
 Tonninger-Bahadori K, e15
 Tor P C, 37
 Torab F C, 827
 Tow S, 667
 Tridgell D, e333
 Trivedi S, 805
 Tsiftoglou A, e315
 Tsimitselis G, 951
 Tso M, 178
 Tulsidas H, 346
 Turaka A, 998
 Tzovara J, 951
- Ugras S, e312
 Uitz E, e15
 Usha, 786, 795
- Vadgaonkar R, 551
 Vaid A K, e293
 Vaidya A, e64
 Vallikkannu N, 193
 Van Dyck P, 734
 Vanhoenacker F M, 734
 Varghese J, e318, 239
 Verma K K, e29
 Vidjaya Letchoumy P, 814
 Villar-Centeno L A, 480
 Visrutaratna P, 352
 Viswanathan R, e183
 Vohra L S, e64
 Vollala V R, e250, e252, e254
 Vyas F, e318
- Wahab A Y, e123
 Waheed S, 985
 Wai C T, 76
 Wan Aasim W A, 636
 Wan Hazzabah W H, 67
 Wan Khairina W M N, e278
 Wang C L, 419
 Wang J J, 860
 Wastie M L, e47, e73
 Wint Z, 1012
 Wisadeopas N, 977
 Wong C H, e8
 Wong D E S, e126
 Wong H P, e347
 Wong J, 333, e107
 Wong L P, 256, 435
 Wong M H Y, e90
 Wong S B S, 581
 Wong S Y, 749
 Wong T Y, 667
 Wong W K, 883
 Wong W L, e359
 Woo B S C, 440
- Woo J H, 850
- Xavier G, 311, 957
 Xin Z F, e17
- Yaakup H, e289
 Yadav S K, 47
 Yadav S, 251
 Yagci A B, e113
 Yang L H, 682
 Yang M, e90
 Yang S S Y, e343
 Yang W S, 780
 Yawe K D T, 538
 Yazdanpanah M J, 1035
 Yeo G S H, 31, 286, 710
 Yeo K T, e90
 Yeo S J, 610
 Yeo W T, 76
 Yong A M L, e123
 Yoong C S, 1007
 Yong F C, 267
 Yoon T R, e17, e142
 Yousuf B, e225
 Yusof M I, 100, 518
- Zafar A M, 985
 Zafar M A, 985
 Zahid M A, e375
 Zainal A A, e300
 Zainal D, 413
 Zainuddin S, 924
 Zakaria Z, e336
 Zeppetella G, 565
 Zheng M, e385
 Zhong N, 595
 Zilfalil B A, e98, 400, 1046
 Zinna H S, 916
 Zubaidah C D, e186
 Zuberi B F, 114
 Zulkiflee A B, e137
 Zurkurnai Y, 304



Imaging of Joint Disease

"A Multimodality Multidisciplinary Approach"

International Skeletal Society Regional Outreach Programme
 4-5 February 2009

11th Annual Scientific Meeting of the Asian Musculoskeletal Society

6-7 February 2009

Chiang Mai, THAILAND

Organising Chairman: **Prof. Malai Muttarak**

Scientific Chairman: **Prof. Wilfred CG Peh**

www.ams2009.com