

Author Index to Abstracts

(Numbers cited refer to page numbers)

- Abbott, L., 596
Abd Al-Aziz, A.M., 760
Abd-Allah, A.A., 774
Abdel Fattah, H.M., 419
Abdel-Ghaffar, T.Y., 774
Abdel Hameed, E.R., 141
Abdelhamid, A.E., 597, 598, 599, 606
Abdel-Hay, A., 150
Abdollahi, A., 426, 775
Abdullah, S., 580
Abdul Mubing, N.M., 557
Abdulrazzaq, Y.M., 405
Abernethy, L.J., 149
Abinun, M., 463
Abiodun, P.O., 807
Abrahamse, E., 806
Abrahamse, M., 837
Abramo, T., 117
Abrams, D., 406
Abrams, S., 4
Aburawi, E.H., 227, 228
Abu Zeid, M.M., 776
Aceti, A., 627, 784
Acharya, G., 447
Achini, F., 289
Adams, G., 675, 729
Adde, L., 295
Addison, S., 406
Agarwal, R.K., 608, 824
Aguilar, M., 468
Agut, T., 142, 143, 172
Ahangari, A., 521
Ahlsson, F., 70, 749
Ahmad Kamar, A., 496
Ahmadnia, H., 769
Ahmed, A., 497
Ahmed, B., 565, 566
Ahmed, M., 418, 665
Ahn, H.M., 707
Aite, L., 311
Akerström, B., 65
Akhter, S., 148
Akhundova, A., 600
Akin, H., 605
Akinola, M.O., 688
Akisu, M., 605
Akpan, J., 807
Aktop, Z., 370
Aladangady, N., 607, 675
Al-Aghbari, N., 790
Alaghebandan, R., 480
Alallah, J., 498, 601
Alan, S., 471, 535
Alanoor, R., 602, 691
Alarcón, A., 142, 143, 144
Alasgarova, S., 177, 324
Al-Assaf, N., 698, 777
Alati, S.M., 431
Alawaysh, F., 264
Al Awwad, A., 604
Albuquerque, M., 475
Alcaide, M.J., 10
Alcantara, J., 567
Aldeek, A., 759
Alemany, A., 586
Alessandroni, R., 312
Alexander, D., 404
Alexander, E., 845
Alfirevic, Z., 21
Al Hadidi, K.M., 802
Al Hawawi, M., 604
Allegaert, K., 83, 109, 603, 846
Alles, M., 806
Allgrove, J., 294
Allington Smith, P., 297
Allison, B., 559
Almagià A.F., 326
Almagliá, A., 367
Almardini, R., 474
Al-Obadi, M., 190, 469
Alonso, A.S., 213
Al-Qurashi, M., 498, 601
Alsaedi, S., 759
Al-Salam, Z., 604
Al-Samman, A., 150
Alsina, M., 142
Altun Koroglu, O., 605
Alvarez, F.J., 549
Alvarez-Díaz, F.J., 693
Alves, M., 843
Álvez, F., 482
Aly, N.A.A., 95
Amato, O., 5, 826
Amat-Roldan, I., 216
Ambrose, C., 478, 479
Amess, P., 349
Amin, S., 145
Amir, K., 105, 614
Amirsalari, S., 146
Amo, P., 827
Anamaria, P., 820
Anastassiou, T., 491
Anbeek, P., 154, 156
Ancel, P.-Y., 310, 417
Ancora, G., 123
Andersen, R.D., 645
Anderson, B.J., 109
Anderson, P., 24
Andersson, O., 812
Andersson, S., 519
Andorka, C., 114
Andrada, M.G., 80
Andreica, S., 678
Andren, J., 443, 444
Andres, L., 549
Andrés-Alvarez, L., 693
Andriessen, P., 61
Angeli, A., 723
Ankarali, H., 793
Antal, E.-A., 168
Anteby, E., 296
Anthony, M., 747
Anthracopoulos, M., 778
Antoine, D.J., 107
Antonius, T., 40, 229
Antonogeogros, G., 778
Anwar, K.S., 93, 147, 148, 292
Anwar, M., 378
Apaydin, K., 793, 794
Arancibia, V., 326, 367
Arand, J., 796
Arasli, M., 794
Arbaoui, H., 561
Arca, G., 142, 143, 171, 172
Arduini, A., 127, 575
Aricchi, T., 646
Ari-Even Roth, D., 75
Arlettaz Mieth, R., 341
Armani, M., 515, 553
Armbrrecht, E., 244
Armory-Sivan, R., 296
Armstrong, K., 261
Arnaez, J., 142, 143, 172
Arnold, D., 117
Arora, P., 568, 606, 607, 729
Arsan, S., 471, 535
Aryani, O., 395
Aryayev, M., 363, 499
Arzi, M., 158
Asatiani, K., 399
Aschner, J.L., 37
Asiri, S., 682
Asker, H.S., 705
Asl Solaimani, M., 430
Aspevall, O., 457
Astruc, D., 35, 53, 182, 663
Asztalos, E., 24
Atasay, B., 471, 535
Atef, Z., 790
Ates, U., 605
Athiraman, N., 608
Atkinson, J.J., 149
Attar, M.A., 230, 609
Attarha, M., 427
Attia, M., 515, 553
Atwa, H., 150, 313, 364
Audeh, S., 214
Augustyniak, M., 338, 339, 340
Auriti, C., 714
Austeng, D., 352
Austin, T., 260
Avgoustides-Savvopoulou, P., 635
Aviner, S., 296
Axelin, A., 645
Ayachi, A., 561
Ayatullahi, H., 450
Ayazi, P., 467, 766
Aydin, Y., 224
Ayer, M., 33
Aygan Ozyildiz, E., 331
Ayyash, F.F., 474
Ayyash, H., 297
Ayyash, H.F., 474
Azamfirei, L., 813
Azarnoosh, S., 589
Aziz, M., 207
Azpeitia, A., 36
Azzopardi, D., 681
Baader, S., 64
Baastad, S., 779
Babarao, S., 610, 611
Babkoff, H., 296
Babla, K., 657
Bader, D., 72
Badhoniya, N., 51
Bae, C.-W., 650
Baerts, W., 217
Bagolan, P., 311
Bai, X.L., 151
Bainbridge, A., 30, 33, 67, 114, 161, 180, 193, 661
Bairos, V., 544, 545
Baka, M., 605
Baka, S., 669, 670
Bakoula, C., 79, 372
Bakoulas, V., 372
Balahara, B., 280
Balasa, A., 386, 387, 388, 582
Baldassarre, J., 132
Balestri, M., 215
Bambery, K.R., 291
Baña-Souto, A., 709
Bancalari, E., 37
Band, S., 500
Banderali, G., 400, 842
Banerjee, A., 52
Bang, A., 15
Bao, P.Q., 137
Bapuraj, J.R., 208, 722
Baraldi, E., 512
Barber, N., 231
Barberi, I., 433
Barbieri, M.A., 175, 243
Barge, D., 463
Baritussio, A., 512
Barkai, G., 75
Barker, C.E., 718
Barks, J.D., 208, 621, 721, 722
Barmaliou, N., 706
Bar-Oz, B., 437
Barratt, J., 316
Barreiro, P., 475
Barreto, M., 541
Barrett, M., 612
Barrington, K., 24
Barsoum, Z.B., 298
Bartocci, M., 706
Bartoli, A., 81
Barzegar, M., 299
Barzilai, A., 75
Barzilay, B., 39

- Baskin, H., 220
 Baso, C., 232
 Bassan, H., 158
 Bassi, Z., 821
 Bassler, D., 520
 Bastaki, S., 405
 Basu, A.P., 152
 Basu, K., 17
 Batra, D., 105, 613, 614
 Battal, F., 370
 Battersby, A., 615
 Battin, M.R., 652
 Battistini, B., 785
 Batty, M., 374, 375
 Baumgartner, S., 248
 Baykara, B., 220
 Bech, B.H., 275, 276
 Becher, J., 126
 Becher, J.-C., 1716
 Becit, N., 265
 Beck, A., 222
 Been, J., 60
 Beer, C., 318, 329
 Behairy, B.E., 774
 Behrsin, J., 616
 Beissel, A., 710
 Beke, A., 720
 Belani, P., 634
 Belderbos, M.E., 494
 Belik, J., 62, 121
 Bellagamba, M.P., 81
 Bellamy, Z., 160
 Belli, D., 788
 Bellieni, C., 38, 153, 617
 Bellieni, C.V., 625
 Beltrame, R.L., 825
 Benabdellah, A., 780
 Ben Alon, D., 296
 Benameur, O., 780
 Ben Amor, K., 579
 Benaouali, R., 780
 Ben Bashat, D., 158
 Benders, M., 154, 156, 176, 300, 618
 Benders, M.J.N.L., 155, 235, 236
 Bendix, I., 31, 201
 Benenson, S., 437
 Beni-Adani, L., 157
 Ben Sira, L., 158
 Bental, Y., 214, 390
 Benyacoub, J., 439, 440
 Benzing, J., 289
 Beral, V., 362
 Berbari, J., 788
 Berger, I., 158
 Berger, R.M.F., 262
 Berggren Broström, E., 54, 136
 Berglund, S.K., 82
 Bergonzelli, G.E., 797
 Bernet, V., 32
 Berni Canani, R., 708, 838
 Berrington, J., 428, 619, 620
 Bertin, M., 772
 Bertino, E., 786
 Besner, G.E., 2
 Bessahraoui, M., 365
 Bettiol, H., 175, 243, 309, 573
 Beukers, F., 407
 Beunard, A., 122
 Bevilacqua, F., 311
 Bhagat, I., 208, 721, 722
 Bhapkar, P., 828
 Bhatnagar, A., 672
 Bhatt-Mehta, V., 501, 621
 Biagetti, C., 81
 Biallas, M., 222
 Bianco, F., 301, 302
 Bica, E.C., 502
 Bickle Graz, M., 20
 Bierings, M., 653
 Bigam, D., 11, 63
 Bigger, H., 781
 Bik-Multanowski, M., 223
 Billeaud, C., 782
 Binder, I., 269
 Binkhorst, M., 744
 Bishnoi, A., 727
 Biton, R., 214
 Bjerre, J., 275, 276
 Bjorkman, S.T., 303
 Black, J.M., 799
 Black, M.J., 291
 Blaga, L., 622, 678, 758
 Blaizot, X., 122
 Blakstad, E., 139
 Blanco, C.L., 4
 Blazer, S., 214
 Blennow, M., 89, 133
 Blok, C., 154, 255
 Blom, H.J., 804, 805
 Bo, T., 754
 Bobde, K., 828
 Bocca-Tjeertes, I.F., 25
 Boccuzzi, D., 424
 Bödeker, R.-H., 380
 Bohlin, K., 57, 78, 136
 Boileau, P., 640
 Bokinić, R., 233
 Bolboaca, S., 758
 Bolk, J., 194
 Bolouri, H., 178
 Bomont, R., 526
 Bonato, S., 516
 Bonet, M., 623
 Bonet-Carne, E., 216
 Bonnet, D., 417, 423
 Bonnot, D., 719
 Bont, L.J., 494
 Bonventre, J.V., 107
 Booth, D., 446
 Borbély, E., 195
 Borgatti, R., 301, 302
 Borkar, J., 51
 Borysiuk, O., 637
 Borzani, M., 400
 Bos, A.F., 25, 115, 262, 348, 407, 810
 Bosco, N., 439, 440
 Boscolo, I., 516
 Botet, F., 216
 Bouchalová, M., 334
 Boudraa, G., 365
 Bounnack, S., 655
 Bouritius, H., 806
 Boutsikou, M., 669, 670
 Boutsikou, T., 669, 670
 Bouw, T., 764
 Bouziane Nedjadi, K., 365
 Boyce, A.C., 257
 Boychenko, A., 277
 Boyko, V., 390
 Boylan, G.B., 134, 135
 Boyle, B.B., 408
 Boyle, E., 21
 Boyle, E.M., 304, 730, 850
 Bozzetti, V., 305
 Brabin, B.J., 790
 Braegger, C.P., 579
 Braguglia, A., 311
 Brain, C., 294
 Brække, K., 139
 Brandler, M., 100, 731, 732, 733, 734
 Brandner, A., 204, 269
 Branzaniuc, K., 813
 Braunstein, R., 437
 Bravo, M.C., 10
 Breindahl, M., 89
 Brent, J., 418
 Brett, C., 474
 Breur, R., 407
 Breyer, P., 584
 Briana, D.D., 669, 670
 Brinks, L., 816
 Broadhouse, K.M., 8, 234, 629
 Broccoli, C., 431
 Broughton, S., 366, 569
 Brouwer, A.J., 306
 Brown, N., 432
 Brubakk, A.-M., 23, 307, 322, 351
 Brugha, R., 624
 Brunherotti, M., 503
 Brunvand, L., 9, 253
 Bucher, H.U., 28, 32, 289, 341
 Buco, A., 579
 Budge, H., 486, 679, 829
 Buffo, I., 643
 Bühner, C., 34, 131, 289, 748
 Buinauskiene, J., 735
 Buitendijk, S.E., 355
 Bullarbo, M., 449
 Bulucea, D., 502
 Bunce, C., 729
 Buonocore, G., 38, 118, 153, 617, 625
 Burattini, I., 81, 542
 Burrows, R., 326, 367
 Büyükkurt, S., 705
 Byrne, S., 103, 104, 713, 752, 753
 Bythell, M., 86
 Cabañas, F., 10
 Cadete, A., 80
 Cady, E., 33, 67, 114, 161, 180, 661
 Cairns, B.J., 362
 Calado, E., 80
 Calanca, F., 431
 Câmara, N.O., 462, 771
 Cambonie, G., 710
 Camões, T., 843
 Campbell, M., 510
 Campbell, M.E., 536, 694
 Campelli, M., 215
 Campos, A.R., 468
 Campos, M., 308
 Campos, O., 468
 Camprubí, M., 142, 143
 Can, G., 331
 Can, M., 370, 793
 Candeias, S., 468
 Caner, I., 265
 Canha, M., 475
 Cans, C., 77
 Cansever, T., 224
 Cant, A.J., 463
 Cao, J.S., 226
 Cao, Y.H., 151
 Capolungo, E.D., 508
 Capretti, M.G., 312
 Caravale, B., 311
 Carbajal, R., 640
 Card, D., 159
 Cardoso, B., 475
 Cardoso, K., 174, 783
 Cardoso, M.J., 30, 193
 Cardoso, V.C., 243, 309
 Cardoso, W.V., 560
 Carlini, V., 516
 Carlo, W.A., 37
 Carmona-Mancilla, A., 493
 Carnielli, V., 49, 81, 132, 508, 542, 715
 Carson, C., 18
 Carton, J., 825
 Carvalho, R., 544, 545
 Carvalho, S., 310
 Carvalho, W.B., 167
 Cascio, A., 433
 Casini, C., 541
 Cassano, T., 797
 Castaño González, L., 425
 Castel, S., 122
 Castellheim, A., 168
 Castro, L., 10
 Catala, A., 172
 Cavallaro, G., 687
 Cavalli, R.C., 309
 Cavallin, F., 563, 745
 Cerf-Bensussan, N., 808
 Cevy-Macherel, M., 20
 Ceviz, N., 265
 Chacham, S., 404
 Chagaryan, A., 458
 Chakkarapani, E., 160
 Chakupurakal, R., 665
 Chambers, I.R., 103, 713
 Chandler, R., 517
 Chandler, B., 455
 Chandrasekaran, M., 67, 161, 661
 Chang, J.-Y., 650
 Chang, S.-S., 495
 Chang, W.-C., 460
 Chang, Y.J., 570
 Chao, H.C., 570
 Chapman, S., 231
 Charkaluk, M.-L., 310
 Charlton, C.P., 798
 Chaweerat, R., 699
 Cheetham, T., 398
 Chelliah, L.R., 15
 Chen, B., 344
 Chen, C., 169, 225, 226
 Chen, C.-L., 2
 Chen, J.-C., 429
 Chen, K.L., 137

- Chen, L.Q., 451
 Chen, P., 226
 Chen, S., 465
 Chen, S.-C., 495
 Chen, Y.-S., 571
 Cherian, L., 100, 731, 732, 734
 Chernenko, L., 556
 Cheung, D., 63
 Cheung, P.-Y., 11, 63
 Chew, L.-J., 131
 Chiarelli, S., 221, 563, 745
 Chigullapalli, S., 834
 Chinikar, S., 430
 Chirico, G., 723
 Chitkara, R., 40
 Cho, S.J., 707
 Cho, W.J., 11
 Chocano, J.F., 396
 Choi, B.M., 254, 504, 523
 Choi, S.-O., 811
 Choi, Y.O., 504
 Chow, P.C., 108, 624
 Chrousos, G., 397
 Chuang, S.-L., 598
 Chukwu, J.M., 572
 Chung, B.H., 504
 Chung, M.L., 626
 Ciccía, M.M., 431
 Cieslak-Osík, B., 333
 Cilio, M.R., 215
 Claris, O., 664, 710
 Clark, J.E., 436
 Clark, M.T., 689
 Clarke, P., 432, 602, 746
 Clarke, T., 698, 777
 Clayton, R.G., 751
 Cobbe, E., 293
 Cobben, J.M., 407
 Coccolini, E., 123
 Coelho, A.C., 544, 545
 Coggins, P., 697
 Cogo, P., 81, 512, 542
 Cogolludo, A., 286
 Cogulu, O., 605
 Cohen, M.J., 437
 Cojocarú, L., 296
 Colarizi, P., 215
 Colditz, P.B., 303
 Coletti, M.F., 311
 Colonna, C., 305
 Colver, A., 76, 77
 Comiskey, C., 381
 Connolly, J., 293
 Connors, B., 660
 Conti, G., 507, 508
 Corchia, C., 49
 Corcoran, D., 264, 320, 698
 Corcoran, J.D., 271, 272
 Cordaro, V., 433
 Cordeiro-Ferreira, G., 843
 Coria-Jimenez, R., 493
 Corona, G., 433
 Cortes, V., 171, 172
 Corthésy, B., 439, 440
 Corvaglia, L., 312, 627, 784, 785
 Cosmi, E., 287, 772
 Cossey, V., 846
 Costa, M.C., 462, 771
 Costa de Almeida, G.R., 573
 Costello, A., 33
 Coton, S., 39
 Cotter, M., 264
 Couce-Pico, M.L., 709
 Coucke, P.J., 413
 Cournot, A., 586
 Coursol, A., 640
 Courtney, J., 628
 Cowan, F., 33
 Cowan, F.M., 361
 Cox, D., 629, 646
 Cox, D.J., 8, 234
 Cox, K., 162
 Cremonesi, G., 301, 302
 Crescenzi, A., 541
 Crescenzi, F., 630
 Cresi, F., 786
 Creveuil, C., 122
 Cristofalo, E.A., 4
 Crofton, P., 581
 Crowe, J., 674
 Crowe, S., 845
 Csekó, A.J., 59
 Cubells, E., 62, 121
 Culliton, M., 473
 Cummings, S., 428
 Curley, A., 112, 432, 746
 Cusumano, E., 433
 Cuttini, M., 49
 Cuzic, V., 386, 387, 388, 582
 Cyranowicz, B., 740
 Czaba, C., 720
 Czosnyka, M., 260
 Da Frè, M., 49
 Dağ, H., 331
 Dahl, L.B., 330
 Dähmow, S., 205
 Dakshinamurti, S., 643
 Dale, A.M., 23, 351
 Dalgic, N., 224
 Dalkilic, T., 224
 Damm, P., 58
 Daneshi-Khohan, M.M., 467, 766
 Dannevig, I., 98, 163
 Daoud, P., 640
 Darabi Mahboub, M.R., 761, 769
 da Rocha Filho, J.G., 696
 D'Ascenzo, R., 81, 542, 715
 da Silva, A.A., 175
 Davenport, M., 536
 Davey, N., 755
 David, C., 472
 Davidson, A., 703
 Davidson, S., 505
 Davies, F., 587
 Davies, M.J., 384
 Davis, P., 24, 140, 506
 Davis, P.G., 16, 42, 128, 129, 559, 631, 632, 750
 Dawson, J.A., 128, 129, 559, 631, 632
 Day, C., 834
 Daynes, H., 318
 Dean, J., 178
 Debeer, A., 603
 De Benedetti, F., 714
 De Berardinis, M., 424
 Debus, V., 249
 DeCarli, A., 328
 de Carvalho, W.B., 94
 de Castro, M.J., 482
 Dechert, R.E., 208, 230, 609, 721
 de Cock, M., 368
 de Cock, R., 109
 De Curtis, M., 708, 838
 de Diego García, E., 425
 Deerojanawong, J., 509, 546
 Degun, S., 443, 444
 Dehlinger-Kremer, M., 586
 Dehne, J., 13
 de Hoon, J.N., 846
 Deigner, H.-P., 29
 Dejas, F., 389
 de Jongh, F., 43
 De La Cruz, J., 77
 De La Hunt, M., 422
 Del Balzo, F., 215
 Delos, J.B., 689
 de Luca, D., 507, 508, 742
 De Marchis, C., 311
 de Marco, D.T.K., 462, 771
 Demel, A., 165
 Demirel, F., 370
 De Mol, A., 242
 de Moraes-Pinto, M.I., 484, 485
 Dempsey, E.M., 134, 256
 Denervaud, V., 554
 den Heijer, M., 804, 805
 Denis, A., 664
 de Oliveira Iglesias, S.B., 94
 De Paepe, A., 413
 Dervin, S., 189
 Desai, P., 510
 de Saint Blanquat, L., 640
 Deshpande, G., 633
 Desprez, P., 35
 Detzel, P., 787, 788
 de Vere, N., 164
 de Vries, E., 356
 de Vries, L., 156, 176, 300, 618, 653
 de Vries, L.S., 154, 155, 181, 306
 de Vries, W.B., 235, 236
 de Waal, K., 237, 281
 Dewey, D., 24
 de Winter, A.F., 25
 Dhakre, S., 363
 Dhaliwal, J., 634
 Dhande, L., 15
 Diaf, M., 383
 Diamanti, E., 166, 635
 Dias, R., 646
 Dias-Guichot, Y., 285
 Diaz, J., 171
 Dicken, B., 63
 Dietz, K., 592
 Dijk, P.H., 348
 Di Lallo, D., 49, 630
 Di Lella, O., 630
 DiMattia, M., 836
 Dinescu, V., 502
 Ding, J.D., 409
 Ding, Y., 765
 Di Nicola, P., 786
 Dionisio, J., 167
 Dix, L., 183, 255
 Dixon, C., 543
 Dixon, G.L., 469
 Diya, B., 789
 Dmytriiev, D., 511, 537, 636
 Dmytriieva, K., 511, 636
 Dobryansky, D., 637, 818
 Dogu, F., 471
 Dohlen, G., 168
 Dolberg, S., 214
 Dolk, H., 85
 Dombe, S., 39
 Domellöf, M., 70, 82, 749, 812
 Domingues, S.M., 573
 Donald, H.P., 17
 Dong, C.Y., 169, 225, 226
 Dong, J., 169, 225, 226, 434
 Donn, S.M., 208, 721, 722
 Donnell, C., 718
 Donoghue, V., 684, 685
 Doolan, A., 638
 Dorling, J., 304
 dos Santos, A.M.N., 484, 485
 Dotta, A., 311
 Doughty, C., 473
 Doyle, L., 24, 506
 Draaisma, J., 40
 Dragan, W.L., 333
 Drakatos, A., 371
 Draper, E.S., 304, 623
 Drevon, C.A., 139
 Drossou, V., 166
 Drossou-Agacidou, V., 635
 Drysdale, S., 569
 Du, Z., 574
 Duan, C., 765
 Dubey, A.P., 420
 Dubrovna, Y., 637
 Dudeja, A.K., 435
 Dudell, G., 4
 Dudink, J., 200, 639
 Dufour, A., 53, 182
 Duong, T.K., 138
 Durairaj, K., 851
 Durand, P., 640
 Durbala, I., 388
 Durighel, G., 8, 234, 629
 Durrmeyer, X., 132, 640
 Dusan, V., 232
 Dusseldorp, E., 356
 Dutta, A.K., 585
 Dutta, R., 435, 448
 Dutta, S., 74
 Dyson, R.M., 290
 Earl, T., 297
 Eastham, K.M., 436
 Eberhart, G., 393
 Ebertino, M., 393
 Edelsten, C., 190
 Ederies, A., 646
 Edstedt-Bonamy, A.K., 749
 Edwards, A.D., 8, 234, 629
 Edwards, D., 646, 681
 Ego, A., 310
 Ehlers, N., 317
 Ehlinger, V., 189
 Eiby, Y.A., 257
 Eickelberg, O., 44
 Eid, M.A.M., 760

- Eidukaite, A., 490
 Eikenes, L., 23, 307, 351
 Eisenkraft, A., 72
 Eixarch, E., 170
 Eladl, A., 313
 El Bassyouni, H.T., 760
 El-Batanony, M., 774
 Elbeely, S., 498, 601
 Eleftheriou, D., 469
 Elemraid, M.A., 436, 790
 Elfvin, A., 791
 El Hussieny, N.A., 95
 El-Kafrawy, U., 641, 642
 El-Kalioby, M., 150
 Elmasry, S.A., 378
 Elnady, H., 95
 Elnazir, B., 534
 Elsayed, Y., 643
 Eltringham, G., 436
 Elwakkad, A., 378
 Embleton, N., 90, 314, 428
 Emodi, I.J., 489
 Enders, J., 369, 792
 Endesfelder, S., 748
 Engels, E., 837
 Engström, E., 70, 749
 Engstrom, J., 781
 Enomoto, M., 62, 121
 Enot, D., 29, 178, 179
 Ergaz, Z., 437
 Ergün, S., 201
 Eriksen, B.H., 238
 Eriksson, M., 644, 645
 Ermis, B., 370, 793, 794
 Escande, B., 35, 53, 182
 Escobar, J., 62, 121, 127, 575
 Escrig, R., 575
 Espírito Santo, C., 783
 Estrada, C., 117
 Evans, P., 463
 Evensen, K.A., 307
 Evensen, K.A.I., 23, 315, 322
 Ewald, U., 133, 352
 Eyal, F., 72
 Eyre, J.A., 152
 Eyskens, F.J., 576

 Fabbri, C.E., 175
 Fabrizi, L., 50
 Facco, M., 512
 Fahimi, D., 762
 Faiella, A., 741
 Faierajzlová, V., 401
 Fairchild, K.D., 688, 689
 Falahati, M., 763
 Faldella, G., 123, 312, 627, 784, 785
 Falloon, J., 479
 Fanelli, T., 772
 Fang, S., 606
 Fang, X., 409
 Faragher, B., 790
 Farah, B., 787, 788
 Farhang, S., 823
 Farina, D., 3
 Farnam, A., 823
 Farruggia, P., 431
 Fatemi Khorasgani, M., 438, 795
 Fatmi, Z., 565, 566

 Fatouh, A.A., 760
 Fauchere, J.-C., 89
 Faulhaber, F.R.S., 73
 Faulkner, S., 67, 114, 661
 Favre, L., 439, 440
 Feeney, A., 583
 Feijen-Roon, M., 200
 Feint, G., 634
 Fekkes, M., 356
 Felderhoff, U., 29
 Felderhoff-Müser, U., 31, 201
 Fell, J., 598
 Fellman, V., 22, 70, 133, 228, 749
 Ferlini, M., 784
 Fernandez Alvarez, J.R., 349, 526
 Ferrari, D., 513
 Ferraria, N., 472
 Ferraro, A.A., 309
 Ferraro, V., 708
 Ferreira, A.R., 472
 Festa, M., 239
 Festini, F., 219
 Field, D., 21, 132, 304
 Field, D.J., 730, 850
 Fields, R., 657
 Figueiredo, C., 472
 Figueras, F., 170, 216
 Filipouski, G.R., 346
 Finnemore, A., 8, 234, 629, 646
 Fischer, H., 102, 654
 Fjærli, H.O., 453
 Fjørtoft, T., 315, 322
 Flægstad, T., 447
 Fleming, P., 607
 Flemmer, A.W., 564, 724
 Flood, T.J., 463
 Floriano, E.M., 266, 267
 Fogg, L., 781
 Folha, T., 80
 Fonseca, F.L.A., 825
 Ford, J.L., 718
 Ford-Adams, M., 366
 Forman, S., 581
 Foteinou, A., 371
 Fouad, W.A., 378
 Fouras, A., 42
 Fourie, A.L., 316
 Fox, G., 510
 Fox, G.F., 536, 694
 Fraga-Bermúdez, J.M., 709
 Franck, P., 492
 Franco, F., 630
 François-Adant, A., 677
 Franken, M.-C.J.P., 357
 Franklin, O., 261, 271, 272
 Fransson, P., 92
 Franz, A., 165, 796, 817
 Fraser, W.D., 790
 Frecus, C., 388, 582
 Fredheim, E.A., 447
 Freeme, J., 317
 Freidl, T., 204
 Frerichs, I., 43
 Freyne, B., 441, 442, 612
 Friedlander, R.M., 66
 Friedt, M., 579
 Fryssira, H., 416

 Fugelseth, D., 9, 213, 238, 240, 253
 Fujii, A., 280
 Fujioka, T., 241
 Fujiwara, T., 415, 577
 Fytlovich, S., 296

 Gaafar, A.E.H., 419
 Gabre, A., 141
 Gadzinowski, J., 531
 Gagliardi, L., 49
 Gallagher, A., 293
 Gallagher, J., 755
 Galletti, P., 586
 Gallo, V., 131
 Gamble, C., 149
 Gamble, J., 239
 Gan, X., 514
 Gandhi, R., 526
 Gao, P., 186, 187
 Gao, X., 754
 Garami, M., 342
 Garatzioti, M., 397
 García-Alix, A., 142, 143, 144, 171, 172
 Garcia Rodenas, C.L., 797
 Garland, C., 526
 Garland, S., 803
 Garoufi, A., 173, 371
 Garrud, P., 443, 444
 Gascon, T., 825
 Gasson, J., 833
 Gastiasoro, E., 549
 Gastiasoro-Cuesta, E., 693
 Gautam, S., 798
 Gauthier, H., 710
 Gavilanes, D., 61, 162
 Gaya, F., 171
 Gennery, A.R., 436, 463
 Gente, M., 630
 Georgala, P., 126
 George, I., 603
 Georgouli, H., 491
 Gerardos, G., 620
 Gerlach, R.F., 573
 Gerrits, L., 242
 Geurtzen, R., 40
 Geva, R., 158
 Gezmish, O., 799
 Ghasemi-Rad, M., 763
 Ghavam, S., 105, 614
 Ghiasi, M., 430
 Gholamian, E., 795
 Ghoneim, D.M., 697
 Gianni, M.L., 5, 826
 Giannikou, K., 416
 Giannouli, G., 372
 Giannubilo, S.R., 715
 Gibson, K.J., 257
 Gika, A., 79
 Gil, F.Z., 462
 Gil, M., 827
 Gill, R.S., 11, 63
 Gillespie, L., 527
 Gillon, C., 207
 Giordano, K., 515, 553
 Giorgadze, E., 399
 Giovannini, M., 400
 Giske, C.G., 457
 Glasscoe, C., 543

 Glatstein, M., 800
 Glazebrook, C., 318, 373, 374, 375, 385, 443, 444
 Glinianaia, S.V., 314
 Gobert, C., 677
 Godambe, S., 108, 624
 Godhamgaonkar, A., 647
 Godinho, F., 207
 Goel, A., 727
 Goffinet, F., 417, 423
 Gohar, F., 666
 Golay, X., 67, 114, 661
 Gollin, R., 516
 Gomez, S., 549
 Gomez-Urquijo, S., 693
 Gonçalves, A., 648, 825
 Gonçalves, C., 475, 544, 545
 Gong, J., 445
 Gong, L., 756
 González-Bosc, L., 548
 González-Luis, G., 687
 Gonzalez-Zamora, J.F., 493
 Gormaz, M., 575
 Gortner, L., 562, 686
 Gorton, R., 436
 Gortsila, E., 319
 Gosens, K., 575
 Gottstein, R., 259
 Goulart, A.L., 484, 485
 Goulet, M., 561
 Gourgiotis, D., 173, 669, 670
 Gouriotis, D., 491
 Gouveia, R., 80
 Govaert, P., 200, 639
 Gowda, H., 446
 Graas, E., 551, 552
 Graca, A., 174, 783
 Gradin, M., 644
 Gramm, S., 711
 Grandi, C., 243, 309
 Grandi, S., 123
 Granier, M., 640
 Granslo, H., 447
 Grant, T., 473, 779
 Grantham-McGregor, S., 321
 Gratacos, E., 170, 216
 Gratopp, A., 205
 Grealley, P., 534
 Greco, F., 215
 Greeley, W.J., 199
 Green, N., 515
 Greenough, A., 132, 536, 694
 Gregory, T., 47
 Gregory, T.J., 751
 Greisen, G., 58, 89, 116
 Gremlich, S., 554
 Gressens, P., 29, 179
 Griesmaier, E., 29, 649
 Grigoropoulou, D., 778
 Grison, A., 516
 Gritz, A., 624
 Griva, M., 166
 Groenendaal, F., 154, 155, 156, 176, 306, 618, 653
 Grönqvist, H., 352
 Grootenhuis, M.A., 588
 Grosos, C., 808
 Gross, M.J., 649
 Gross-Tsur, V., 158
 Groves, A., 7, 273, 646

- Groves, A.M., 8, 234, 629
 Grubb, M., 674
 Grumolato, F., 287
 Grunau, R., 24
 Grundt, J.H., 376
 Grunewaldt, K.H., 315
 Guan, Y., 358
 Guasticchi, G., 630
 Gudmundsdottir, A., 749
 Guhan, B., 33
 Gui, L., 28
 Gui, Y.H., 169, 225, 226
 Guillois, B., 122, 782
 Guimarães, H., 119, 648
 Guin, L.E., 689
 Gulczyńska, E., 740
 Gunny, R., 161, 180
 Gunther, C.-C., 223
 Guo, L., 514
 Gupta, A., 377
 Gupta, K., 435, 448
 Gupta, M., 835
 Gupta, M.K., 517
 Gupta, N., 74
 Gupta, S., 55, 528, 529
 Gur, I., 72
 Gutierrez, M.R., 175
 Guttentag, S.H., 656
 Guttman, J., 518
 Guy, M., 608
- Haas, J., 203
 Haataja, L., 324
 Haataja, R., 656, 659
 Häberg, A., 23, 307, 351
 Hadders-Algra, M., 407
 Hadi, R., 146
 Hadibarhaghtalab, M., 801
 Hadibarhaghtalab, N., 801
 Hafez, S., 412
 Hagberg, H., 29, 178
 Haghani, H., 738
 Haghighizadeh, M.H., 589
 Haglund, C., 519
 Haggmann, C., 28, 30, 180, 193, 222
 Haggmann, C.F., 32
 Hahn, G.H., 116
 Hahn, W.-H., 650
 Hajnal, J.V., 8, 234
 Hakansson, S., 449
 Halamek, L.P., 40
 Hall, M., 87, 88
 Hallberg, B., 59
 Halling, C., 320
 Hallman, M., 132, 656, 659
 Hamadani, J., 321
 Hambleton, S., 463
 Hamdi, M.M., 802
 Hamed, H.M., 760
 Hamedi, A., 450
 Hamidi, F., 780
 Hammel, M., 44
 Hampton, F., 436
 Hamvas, A., 110
 Han, S., 410
 Hanafi, E., 498, 601
 Hancock, S., 610, 611
 Hanel, F.A., 592
 Hannon, B., 411
- Hansen, B.M., 19
 Hanssen, T.A., 330
 Hansson, S., 65
 Hantragool, S., 546
 Haramati, Z., 214
 Harding, J.E., 651, 652
 Harif Fadzilah, H., 557
 Harikumar, C., 529
 Harper, G., 790
 Harris, D.L., 651, 652
 Harrison, C., 610, 611
 Harteman, J., 176, 653
 Hartung, J.C., 102, 654
 Hasanov, S., 177, 324
 Hasan Zehi, A., 430
 Hascoet, J.-M., 492
 Hassan Atef, S., 412
 Hassiakos, D., 669, 670
 Hassan, N.E., 378
 Ha-Vinh Leuchter, R., 28
 Havranek, T., 244
 Hawkes, C.P., 379
 Hay, W.W., 69
 Hayes-Gill, B., 674
 Hays, P., 598
 Hays, S., 710
 He, D., 595
 He, J.F., 465
 He, X., 185
 Heaton, P., 145
 Heckmann, M., 369, 380, 792
 Hedlin, G., 136
 Heemskerk, A.M., 200
 Heemskerk, S., 764
 Heidemann, L.A., 350
 Helbostad, J.L., 295
 Helen, B., 832
 Helen, D., 408
 Hellström, A., 70
 Hellström-Westas, L., 812
 Helmy, N., 412
 Helmy, S., 412
 Helve, O., 519
 Hemida, O.H., 604
 Henckel, E., 78, 136
 Henderson, C., 47
 Henriksen, T.B., 275, 276, 337
 Henry-Larzul, V., 561
 Hentschel, R., 518
 Herber-Jonat, S., 44, 564
 Hermansen Grunewaldt, K., 322
 Hernanz, A., 144
 Herrmann, R., 31, 201
 Hert, L., 562
 Heschl, K.M., 44
 Hibberd, P., 51
 Hickey, A., 634
 Hickey, L., 803
 Hilaly, A., 321
 Hildsheimer, M., 75
 Hirata, A.E., 462, 771
 Hird, M.F., 505
 Hjortdal, V.E., 275, 276
 Hoatson, K.-L., 317
 Hodgkinson, J.D., 578
 Hodson, M., 179
 Hoeft, A., 53, 182
 Hoehn, T., 655
 Hofer, N., 203
 Hofmann, J., 341
- Hogarth, L., 375
 Hogeveen, M., 40, 804, 805
 Hole, T., 238
 Hollywood, E., 381
 Holme, H., 360
 Holmgren, P.Å., 449
 Holmström, G., 97, 133, 352, 702
 Holper, L., 222
 Holzinger, A., 44
 Hong, Y.M., 245
 Hong, Y.S., 504, 523
 Hooper, S.B., 12, 42, 45, 559
 Hope, S.A., 288
 Horan, M.A., 580
 Hornman, J., 25
 Hoshika, A., 241
 Hosono, S., 105, 614
 Hosseini, S., 766
 Hougaard, D., 116
 Hourihane, J.O'B., 293, 379, 819
 Houtzager, B., 125
 Houyel, L., 417, 423
 Hövel, H., 22
 Hsieh, P.-S., 495
 Hsu, T.-Y., 459
 Hu, T.Z., 137
 Hu, Y., 668
 Hua, C.Z., 451
 Huan, L.Z., 323
 Huang, H., 581
 Huang, J.L., 570
 Huang, M., 595
 Huang, M.-T., 560
 Huang, R., 754
 Hubert, P., 640
 Hubert, T.L., 751
 Huda, S., 321
 Huertas-Ceballos, A., 361
 Hui, T., 765
 Hulscher, J.B., 810
 Hulzebos, C.V., 348
 Huml, M., 247
 Hummler, H., 132
 Hunt, R., 703
 Huo, L., 185
 Huotilainen, M., 22
 Hüppi, P.S., 28
 Huseynova, S., 177, 324, 600
 Hussain, S., 729
 Hussein, M.H., 774
 Hutchinson, R.H., 414
 Huusko, J., 656, 659
 Huybers, S., 806
 Hwang, M.J., 523
 Hysted, H., 596
 Hyun, M.C., 452
- Iacoponi, F., 38
 Iantorno, L., 617
 Ibaceta, C., 326, 367
 Ibe, B.C., 489
 Igwe, M.N., 325
 Ikinciogullari, A., 471
 Illa, M., 170
 Inchgam, L., 700
 Inchley, C.S., 453
 Inglese, R., 714
 Inomata, K., 454
- Ioannou, H., 635
 Iorra, M.R.K., 695
 Ibadin, M.O., 807
 Ireland, Z., 303
 Irvine, A.D., 293, 379, 819
 Isaksen, C.E., 809
 Isgum, I., 155, 156
 Ishida, A., 263
 Ishii, H., 241
 Iskedjian, M., 787, 788
 Islam, M.S., 42, 45
 Iten, M., 341
 Ivakhnenko, O., 818
 Ivanovic, D., 326, 367
 Iversen, A., 457
 Iversen, P.O., 139
 Iwatani, S., 454
- Jackson, A., 463
 Jackson, C., 634
 Jackson, S.I., 246
 Jacobs, S., 803
 Jacobsson, B., 449
 Jacquot, A., 710
 Jadamus-Niebroj, D., 676
 Jain, P., 100, 731, 732, 733, 734, 836
 Jaisson-Hot, I., 664
 Jaiswal, S., 701
 Janér, C., 519
 Janér, J., 519
 Jani, B., 657
 Jani, J., 564
 Janjgava, S., 399
 Janoušek, S., 401
 Jansen, D., 764
 Janssen, A., 413
 Jarreau, P.-H., 640
 Jaruratanasirikul, S., 382
 Jary, S., 327, 328, 347
 Jastrow, H., 201
 Javadi, A., 467
 Jayachandran, D., 86
 Jayaraman, R., 391
 Jayasinghe, D., 679
 Jeannin, P., 413
 Jeerapaet, K., 700
 Jeevananthan, K., 657
 Jeffries, I.P., 455
 Jehlicka, P., 247
 Jeitler, V.J., 248
 Jelena, D., 232
 Jellema, R., 61
 Jellimann, J.-M., 492
 Jennekens, W., 61
 Jennings, V., 411
 Jenny, C., 222
 Jensen, M.S., 337
 Jensenius, A.R., 295
 Jiang, T., 456
 Jimenez-Bravo, M.A., 493
 Jin, R., 728
 Jing, Y., 595
 Jirapaet, K., 699
 Job, S., 658
 Jobe, A., 60, 725
 Johansson, L., 644
 John, C., 207
 Johnson, E., 548

- Johnson, S., 124, 180, 304, 318, 329
 Johnston, E.D., 270
 Jones, J., 602
 Jones, V., 568
 Jong, Y.-J., 571
 Jongmans, M., 300
 Jonsdottir, R.B., 645
 Jonsson, B., 132, 457
 Judge-Kronis, L., 406
 Jumas-Bilak, E., 710
 Junqueira, P., 530
 Juo, S.-H.H., 460
 Jurczynska, A., 586
- Kaaresen, P.I., 330, 809
 Kaartinen, V., 560
 Kairamkonda, V., 730, 850
 Kaiser, S., 706
 Kalanjati, V.P., 303
 Kaletwad, A., 52
 Kalimeraki, E., 173
 Kallappa, C., 532
 Kallapur, S., 60, 725
 Källén, K., 133
 Kamal, H., 364
 Kamlin, C.O.F., 129, 631
 Kampas, E., 673
 Kanavakis, E., 416
 Kang, K.-J., 811
 Kanthimathinathan, H., 568
 Kapetanakis, A., 414
 Kapila, P., 568
 Kapitsinou, A., 371
 Kapoor, P.S., 420
 Karacan, M., 265
 Karandish, M., 392
 Karatas, H.D., 471
 Karatekin, G., 331
 Kárdási, J., 59
 Karen, T., 31, 520
 Karikoski, R., 519
 Karim, S., 292, 414
 Karimzadeh, P., 332
 Karınca, H., 331
 Karjalainen, M.K., 659
 Karruppaswamy, V., 278
 Kartal, I., 265
 Karuppaswamy, D.V., 658
 Kashanian, M., 521
 Katilov, O., 511
 Katsarou, E., 173
 Kattwinkel, J., 37, 689
 Kayem, G., 417
 Kecskes, Z., 130, 660
 Kegler, D., 837
 Kehl, H.G., 249
 Kelen, D., 67, 195, 661
 Keller, E., 113
 Keller, M., 29, 31, 178, 179, 201, 649
 Kelly, Y., 18
 Kelm, M., 102, 654
 Kemp, M., 725
 Kemperman, H., 235, 236
 Kendall, G.S., 30, 161, 180, 193
 Kenny, L.C., 134, 379, 819
 Kerényi, A., 661
 Kereyni, A., 67
- Kersbergen, K., 154, 156
 Kerstjens, J.M., 25
 Kerzel, S., 13
 Keşiaç, M., 740
 Khadse, S., 15
 Khakifirooz, S., 430
 Khaled, M.B., 383
 Khamzayev, K.A., 768
 Khan, R., 746
 Khare, S., 435, 448
 Kheirabi, K., 467
 Khen-Dunlop, N., 808
 Khodjastefafar, S., 823
 Kholoussi, S., 95
 Khoshnood, B., 417, 423
 Khoulalene, S., 780
 Kiechl-Kohlendorfer, U., 4, 29, 649
 Kieffer, F., 561
 Kielland, A., 168
 Kielttyka, A., 338, 339, 340
 Kiely, M., 379, 819
 Kiemer, A., 686
 Kiepora, E., 333
 Kieran, E.A., 14
 Kilbane, M., 789
 Kılıç, A., 471, 535
 Kim, C.-K., 524
 Kim, C.-S., 811
 Kim, E.A.-R., 626
 Kim, K.-S., 626
 Kim, K.C., 245
 Kim, M., 662, 731
 Kim, M.Y., 257
 Kim, Y.-M., 662
 Kim, Y.H., 452
 Kingdon, C., 835
 Kino, T., 397
 Kirchhoff, F., 724
 Kirchner, M., 488
 Kirjavainen, T., 198
 Kirkham, C., 264, 698
 Kirkpatrick, E.V., 152
 Kirpalani, H., 105, 614
 Kishida, Y., 454
 Kiski, D., 249
 Kissack, C., 270
 Kitchen, M.J., 42, 45
 Kitsiou-Tzeli, S., 416
 Kitsommart, R., 700
 Kivovics, P., 342
 Kjellmer, I., 178
 Klebermasz, K., 720
 Kleikers, P., 284
 Klein, N., 26
 Klingenberg, C., 330, 447, 559, 809
 Kmita, G., 327, 333
 Knibbe, C., 109
 Knol, J., 579, 806
 Knowles, S., 441
 Ko, C., 646
 Kobr, J., 247
 Kochyl, J., 405
 Kock, K., 457
 Koehne, P., 56
 Koemtziidou, E., 173
 Koenig, E., 100, 731, 732, 734
 Koenig Zores, C., 53
 Kok, J., 125, 281, 407
- Kolatat, T., 699, 700
 Koller, B., 28
 Komazaki, Y., 415
 Kondo, A., 241
 Kong, M.S., 570
 Kononenko, N., 499
 Kooi, E.M.W., 115, 262, 810
 Koopman, C., 181, 306
 Kopecký, P., 250
 Korinteli, M., 399
 Kornacka, K.M., 233
 Kosaki, R., 415
 Kosma, K., 416
 Kossiva, L., 491
 Koster-Kamphuis, L., 764
 Kotthoff, S., 249
 Koukou, T., 591
 Kowalski, J., 78
 Kozlov, R., 458
 Kozlova, L., 458
 Kramer, B., 60
 Kramer, B.W., 61, 725
 Krebs, V.L., 167
 Krishnamoorthy, S., 608
 Krude, H., 205
 Kuang, R., 590
 Kubin, J., 199
 Kubinski, A., 205
 Kudreviciene, A., 735
 Kuhn, P., 35, 53, 182, 663
 Kuint, J., 75
 Kukla, L., 334
 Kukushkin, V., 499
 Kuli-Lito, G., 461
 Kullmann, G., 305
 Kulo, A., 846
 Kultursay, N., 605
 Kumar, A., 448
 Kumar, P., 74, 251, 737
 Kumral, A., 220
 Kundakci, E., 224
 Kunkiewicz, A., 333
 Kunz, K., 567
 Kunzmann, S., 60, 725
 Kuo, H.-C., 459, 460
 Kuo, M.-L., 429
 Kuppens, M., 603
 Kurinczuk, J.J., 18, 21
 Kusuda, S., 36
 Kutan Fenercioglu, A., 331
 Kwee, A., 176
 Kwinta, P., 223
 Kyriakou, D., 173, 371
 Kyte, E., 647
- Laas, E., 417
 Laborie, S., 664
 Labouret, G., 189
 Labrandero, C., 10
 Lachambre, E., 710
 Lafeber, H., 841
 Lafuente, H., 549, 693
 Laho, E., 461
 Lakatos, P., 59, 195
 Lake, D.E., 37, 688, 689
 Lakeh, N.M., 682
 Lakkundi, A., 237
 Lall, R., 418, 665
 Lambermont, V., 60
 Lamberska, T., 252
- Lamonica, G., 512
 Lampland, A., 47
 Lanari, M., 312
 Landgraf, M., 462
 Landgraf, M.A.V., 771
 Landgraf, R.G., 462, 771
 Landolfo, F., 630
 Landolt, M.A., 341
 Lane, J.P., 463
 Langaas, M., 295
 Langhendries, J.-P., 677
 Langlet, C., 35, 53, 182, 663
 Lankarani, K.B., 671
 La Penna, F., 541
 Lapillonne, A., 640
 Larsen, N., 116
 Larsson, P.G., 209
 Laschke, M.W., 562
 Last, B., 125, 588
 Latal, B., 32, 341
 Laube, M., 522
 Lavery, E., 100, 731, 732, 734
 Lawn, C., 349
 Lazaropoulou, C., 397
 Le, L.T., 138
 Le, V.T., 138
 Leary, S., 359
 Lecky-Thompson, L., 67, 114
 Le Couteur, A.S., 815
 Lee, A., 9, 253
 Lee, C.-C., 495
 Lee, C.-P., 460
 Lee, D.J., 666
 Lee, E.H., 254, 504, 523
 Lee, H., 689
 Lee, H.-S., 524
 Lee, J.H., 254
 Lee, K.H., 525
 Lee, M., 345, 393, 584
 Lee, M.-C., 560
 Lee, M.L., 4
 Lee, R., 779
 Lee, S.-L., 811
 Lee, T.-F., 11, 63
 Lega, L., 838
 Legler, J., 368
 Legnani, E., 627, 784, 785
 Leite, H.P., 94
 Leitner, Y., 158
 Leke, V., 372
 Lekhak, K., 620
 Lekkala, L., 207
 Lelong, N., 417, 423
 Lemmers, P., 183, 217, 255, 618
 Lenclen, R., 640
 Leon, M., 143
 Lequin, M., 200, 639
 Leslie, A., 616, 755
 Letshwiti, J.B., 256, 667
 Levchenko, E., 603
 Lewandowska, D., 333
 Lewis, G., 587
 Lewis, R.A., 42
 Ley, D., 65
 Li, G., 668
 Li, H., 514, 728
 Li, K., 409
 Li, S., 456, 464
 Li, W., 66

- Li, Y., 137, 595
 Li, Z., 754, 765
 Liang, C.-D., 460
 Lichtenbelt, K.D., 181
 Liem, D., 242, 653, 744
 Liestøl, K., 9, 253
 Lightbody, G., 135
 Liguori, S.A., 786
 Lim, A.T., 184
 Lima, L.P., 94
 Lin, H.-Y., 560
 Lin, I.-C., 460
 Lin, K.M.-C., 560
 Lindberg, E., 133, 749
 Lindemann, R., 9, 209, 253
 Lindgren, M., 22
 Lindner, U., 686
 Ling, I.T.C., 152
 Lingwood, B.E., 257
 Liosi, S., 669, 670
 Liotto, N., 5, 826
 Lipworth, B.J., 17
 Litig, E., 214
 Litzler-Renault, S., 35
 Liu, B., 137
 Liu, J.-Q., 11
 Liu, L., 185
 Liu, X., 226, 347
 Liu, Y., 186, 187, 188
 Liu, Z., 335, 336, 464
 Liu, Z.Q., 226
 Liuba, P., 227
 Livingstone, V., 135
 Lizana, P., 326, 367
 Lluch, M.T., 89
 Loane, M., 85
 Locatelli, E., 786
 Lodygensky, G., 28, 178
 Löfving, A., 812
 Loggitsi, D., 673
 Logvinova, O., 556
 Løhaugen, G.C., 23, 315, 322, 351
 Lo Iacono, A., 221
 Lomidze, M., 399
 Longini, M., 617
 Lønnerdal, B., 82
 Lopes, A.I., 475
 Lopez, W., 729
 López Álvarez-Buhilla, P., 425
 López-Ortego, P., 10
 López-Rivas, M., 482
 López-Suárez, O., 709
 Lopriore, E., 547
 Lora, D., 77
 Lorenz, L., 817
 Lou, H.C., 116
 Low, E., 135
 Lu, X.L., 226
 Lubezky, R., 404
 Ludwig, T., 806
 Lukacs, Z., 655
 Lumbers, E.R., 257
 Lund, S., 307
 Lundeland, B.S., 476
 Lundja, J., 258
 Luo, Q.E., 465
 Luo, R.P., 434
 Lupaltsova, O., 556
 Luu, M.N., 138
 Luukkonen, A., 659
 Ma, G., 409
 Ma, J., 754
 Maani, L., 671
 Maas, C., 520, 796
 Maastrup, R., 645
 Macagno, F., 49
 Maccari, S., 797
 MacDonald, I., 375
 MacDonald, I.A., 374
 Macgregor, D.F., 17
 Machen, L., 496
 Mackenzie, I.J., 790
 MacKinnon, R.J., 259
 Madero, R., 10
 Madetko-Talowska, A., 223
 Madhoo, P., 421
 Madrid, M., 36
 Maftai, O., 384
 Magli, A., 424, 741
 Maharlouei, N., 671
 Mahaveer, A.K., 466
 Mahdy, K., 774
 Mahindre, A.B., 672
 Mahmoud, R., 141
 Mahoney, L., 526
 Mahony, S., 114
 Mahyar, A., 467, 766
 Maier, R.F., 13
 Maintz, D., 249
 Mairesse, J., 797
 Majewska, R., 338, 339, 340
 Mäkelä, M., 593
 Makhoul, I.R., 214
 Malamateniou, C., 673
 Malamitsi-Puchner, A., 669, 670
 Malazonia, A., 399
 Malcus, P., 228
 Malguzzi, S., 305
 Malihi, R., 392
 Malik, A., 15
 Mallard, C., 29, 178
 Malloy, E.J., 194
 Mallya, P., 527, 528, 529
 Malone, S., 736
 Mamatkulov, B.B., 768
 Mammel, M.C., 47
 Manafi, A., 801
 Mancini, G.M.S., 181
 Mandour, Z., 419
 Mandyla, H., 397
 Manktelow, B., 304
 Manley, B., 506
 Mann, C., 674
 Mannan, C., 675
 Manouchehri, N., 11, 63
 Manzoni, P., 3
 Manzoor, A., 665
 Maranella, E., 123
 Marçal, M., 468
 Marchand-Martin, L., 310
 Marchesan, I.Q., 530
 Marchetti, F., 219
 Marco, B.A., 309
 Marcoux, M.-O., 189
 Marginean, C., 813
 Marginean, O., 813
 Marguglio, A., 677
 Mariani, E., 784
 Maridaki, M., 319
 Marion, W., 677
 Maritsi, D., 190, 469
 Markel, G., 72
 Markestad, T., 376
 Markowski, E.A., 580
 Markuniene, E., 735
 Marlier, L., 663
 Marlow, N., 30, 33, 124, 132, 161, 180, 193, 304, 674
 Marlowe, M.L., 719
 Marmarinos, A., 173, 669
 Marnane, W.P., 135
 Marom, R., 158
 Maroun, L.L., 116
 Marques, T., 468
 Marsal, K., 133
 Marshall, T., 581
 Martano, C., 786
 Martin, E., 28
 Martin, L., 832
 Martin, R., 579
 Martin, S., 164
 Martin Ancel, A., 172
 Martinez, A., 575
 Martinez, A.E., 294
 Martinez, E.Z., 266, 267
 Martinez, F., 503
 Martinez-Biarge, M., 144
 Martínez Ezquerro, N., 425
 Martins, F., 475
 Martinussen, M., 23, 351
 Maruniak-Chudek, I., 676
 Masaki, H., 353, 739
 Mashayekhi, F., 191, 192, 206
 Mastenbroek, S., 407
 Mathias, A., 440
 Mathieson, S.R., 135
 Mathur, R., 701
 Matis, J., 35
 Maton, P., 677
 Matu, E., 218
 Maturana, A., 704
 Matyas, M., 622, 678, 758
 Maurer, U., 202, 203, 204
 Maurice-Stam, H., 588
 Maximo, V., 127
 Mayes, C., 847
 Mazela, J., 531, 751
 Mazhar, H., 145
 Mazin, S.C., 266
 Mazzetti, M., 431
 McAllister, S., 679
 McCallion, N., 264, 698
 McCarthy, C., 293
 McCarthy, L., 99, 680, 685
 McCarthy, R., 779, 789
 McConkey, R., 408
 McCormick, C.A., 580
 McDermott, C., 698
 McFarland, R., 343
 McGrath-Daly, T.-J., 580
 Mcgrory, L., 847
 McGuinness, A., 234
 McIntosh, N., 581
 McKenna, M., 789
 McNicholas, C., 345, 393, 584
 McPherson, A., 443, 444
 McWilliam, S.J., 107
 McWilliams, L., 375
 McWilliams, L.A., 374, 385
 Medek, K., 649
 Meehan, J., 580, 583
 Meek, J., 50
 Mehedi, P., 147
 Mehrazma, M., 775
 Mehrin, F., 321
 Mei, L., 312
 Meier, P., 781
 Mein, C., 406
 Mekahli, D., 603
 Melbourne, A., 30, 193
 Melkonian, A., 836
 Mellerio, J.E., 294
 Melo-Gomes, S., 190
 Mendelson, E., 75
 Mendes, L., 843
 Menendez, C., 286
 Menon, A., 443, 444
 Menuchin, G., 404
 Mercer, J., 105, 614
 Merchant, N., 194, 646, 681
 Mercier, J.-C., 132
 Mercuri, E., 215
 Merriman, H., 297
 Mersal, A., 759
 Messina, F., 741, 838
 Meuli, R., 20
 Meuwissen, M.E.C., 181
 Meyaard, L., 494
 Meyers, P., 47
 Michael, S., 832
 Middelburg, K., 407
 Miedema, M., 43
 Mielgo, V.E., 549, 693
 Mihaela, C., 820
 Mihai, C.M., 386, 387, 388, 582
 Mihai, L., 386, 387, 388, 582
 Mihatsch, W., 814
 Mildenerger, E., 389
 Miletin, J., 256, 638, 667
 Milidou, I., 337
 Millen, G., 532
 Miller, S.M., 303
 Müller, S.P., 91
 Milner, A., 536, 694
 Mimica, A.F.M.A., 484, 485
 Mimouni, F.B., 390
 Miniaci, S., 49
 Minucci, A., 508
 Mirahmadi, R., 430
 Mirhadian, L., 682
 Mirianashvili, K., 399
 Mirmohammad, S.M., 146
 Mirsaidova, N.A., 211
 Mirzajani, E., 192
 Mitchell, A., 318
 Mitra, S., 260
 Mitsakis, K., 166
 Mitt, S., 796
 Mittal, R., 44
 Miyajima, T., 241
 Mizobuchi, M., 454
 Mizukaki, N., 241
 Moaied Alae, L., 438
 Modarresi, A., 470
 Modarresnejad, V., 106, 533
 Moddemann, D., 24

- Modi, N., 361
 Mohamad Nor, N.S., 815
 Mohammadi, A., 763
 Mohammadi fallah, M., 763
 Mohanty, P.K., 420
 Mohd Johari, M.N., 557
 Mohidin, R., 683
 Mohinuddin, S., 505, 683
 Mollah, H.M.A., 147
 Mollah, M.A.H., 93, 148, 292
 Mollnes, T.E., 168, 447
 Molloy, E., 264, 441, 442, 612, 684, 685, 698, 779, 789
 Molloy, E.J., 14, 261, 473, 572
 Moltu, S.J., 139
 Montes Bueno, M.T., 827
 Montirosso, R., 301, 302
 Monz, D., 562, 686
 Moohan, M., 847
 Moonen, R.M., 687, 816
 Mooney, E., 779
 Moore, A.M., 159, 421, 791
 Moore, C., 117
 Moore, P., 130
 Moore, V.M., 384
 Moorman, J.R., 37, 688, 689
 Moradi, M., 430
 Moraes, M.V., 167
 Moral, J., 286
 Morales, G., 326, 367
 Morando, C., 221
 Mordekar, S., 164
 Moreira, A.C., 843
 Moreira, A.P., 825
 Mörelius, E., 54
 Morgan, J., 572
 Mori, A., 625
 Mori, R., 36
 Moriarty, C., 329
 Morisawa, T., 263
 Moriyama, K., 415
 Morlacchi, L., 5, 826
 Morley, C.J., 16, 42, 750
 Morravegi Asl, M., 521
 Morris, J., 85
 Morrissey, L., 583
 Mortazavi, A., 690
 Morteza, A., 426
 Mosca, F., 5, 687, 826
 Moscarini, M., 708
 Moskal, A., 531
 Moslehi, M., 795
 Mostert, M., 3
 Mostyn, A., 832
 Motawie, A.A., 760
 Moustafa, A., 498, 601
 Mroz, E., 338, 340
 Mrozek-Budzyn, D., 338, 339, 340
 Mueller, S., 131
 Mueller, W., 711
 Muglia, L.J., 659
 Mujtaba, G., 534
 Mukhopadhyay, S., 17
 Mukhtarova, S., 177
 Mulderij, M., 262
 Mullan, N.K., 373, 374, 375, 385
 Müller, K., 817
 Müller, W., 202, 203, 204, 269
 Mun, S., 729
 Mungan Akin, I., 471, 535
 Muniraman, H.K., 101, 691, 692
 Munroe, P.B., 406
 Murase, M., 263
 Muravec, Z., 583
 Muraviov, A., 458
 Muresan, A., 678
 Murgia, X., 549, 693
 Murphy, A.M., 580, 583
 Murphy, J., 684, 685
 Murphy, J.F., 14
 Murphy, N., 789
 Murray, B., 789
 Murray, D., 293
 Murray, D.M., 134, 379, 819
 Murray, N., 597
 Murtaza, A.M., 93
 Murthy, V., 536, 634, 694
 Musba, A., 498, 601
 Musialik-Swietlinska, E., 327
 Musleh, S., 583
 Musluman, A.M., 224
 Muthukumar, P., 746
 Mutlu, B., 705
 Nabeshima, Y.-I., 397
 Nadel, S., 239
 Nader, P.J., 695, 696
 Nader, S.S., 695, 696
 Nagy, D.Z., 195
 Nair, R., 443, 444
 Nakao, H., 454
 Nakling, J.O., 376
 Nakstad, B., 98, 139, 163, 453, 476
 Nangia, S., 727
 Narayan, C.S., 147, 148
 Narayanan, S., 839
 Narayanappa, D., 849
 Narchi, H., 697
 Nardelli, G.B., 772
 Nasreen, S., 93
 Nastase, L., 218
 Natalucci, G., 32, 341
 Nathan, D., 374, 375, 385
 Navarrete, C.T., 37
 Navarro, V., 788
 Nave, Y., 72
 Navér, L., 457
 Nayyeri, F., 426
 Nazarchuk, O., 537, 636
 Neal, T., 466, 615
 Neary, E., 264, 698
 Nedelcuta, R., 502
 Negro, S., 625
 Neira, A.M.O., 326
 Németh, O., 342
 Nesbitt, V., 343
 Nestic, G., 319
 Ness, A., 359
 Nestaas, E., 9, 238, 240, 253
 Neubauer, K., 203
 Neuhäuser, C., 369, 380
 Neunlist, M., 808
 Neves, R., 843
 New, H., 746
 Newland, P., 666
 Newnham, J., 60, 725
 Ng, S.M., 149
 Ng, Y., 848
 Ngermcham, S., 699, 700
 Ngoma, M., 443, 444
 Nguyen, D., 283
 Nickerson, L., 391
 Nicolaides, K., 536
 Nicolaidou, P., 778
 Nicolussi, S., 516
 Nie, B., 186, 187
 Nijhuis, G.B.J., 25
 Nikibakhsh, A.A., 763
 Ning, Z., 344
 Nirupam, N., 585
 Nishitha, G., 849
 Nitsos, I., 725
 Nolloy, E.J., 411
 Nona, J., 472
 Nongena, P., 646
 Nordberg, V., 457
 Nordio, F., 328
 Norén, H., 449
 Norman, M., 70, 78, 133, 457, 749
 Nouhjah, S., 392
 Nur Eldin Abd Elbaky, A.M., 760
 Nowlan, K., 701
 Nunn, A.J., 718
 Nyankovskyy, S., 818
 Nylander, A.A., 139
 Oana, M., 820
 Ocampo-Camberos, L., 493
 Oche, G.M., 196
 O Connell, L., 819
 O'Curraín, E., 473
 Odermarsky, M., 227
 Odiase, E., 538
 O'Donnell, C., 684, 685
 O'Donnell, C.P., 14, 99, 680
 Ogawa, T., 415
 Ogston, S.A., 17
 Ogundele, M.O., 474, 821
 Ogur, M., 97, 702
 O'Hare, F., 442, 473, 684, 685, 779
 Ohls, R., 548
 Ohlsson, A., 24
 Öhlund, I., 70
 Ohm, J., 567
 O'Hora, A., 441
 Oikonomakis, V., 416
 Ojha, S., 194, 829
 Okafor, H.U., 489
 Okafor, I., 264
 O'Kelly, R., 667
 Okrajek, P., 334
 Okulu, E., 471, 535
 Olaya, A., 308
 Oley, C., 418
 Olgun, H., 265
 Olhager, E., 70, 133, 749
 Olischar, M., 703
 Oliveira, G., 475
 Oliveira, M.S., 266, 267
 O'Loughlin, K., 569
 Olsen, A., 307
 Olsen, J., 337
 Olsson, E., 645
 Olsson, K.W., 268
 Olsson, M.G., 65
 Oltarzewski, M., 333
 Onankpa, B.O., 196
 O'Neil, F., 847
 O'Neill, A., 473, 684, 685
 Ong, G., 847
 Onwumeme, C., 789
 Oosting, A., 837
 O'Reilly, H., 260
 O'Reilly, K., 197
 O'Reilly, M., 411
 Orellana, Y., 326, 367
 Orme, J.A., 270, 539
 O'Rourke, A., 694
 Ors, R., 793
 Orsi, A., 5, 826
 Örtenstrand, A., 54
 Orzan, E., 221
 O'Shea, T.M., 37
 Osses, P., 704
 Østerholt, H., 476
 Othman, I., 141
 Ou, C.-Y., 459
 Oudesluys-Murphy, A.M., 355
 Ourselein, S., 30, 193
 Ouyang, W., 464
 Owen, L., 129, 506, 631
 Owen, L.S., 16
 Owsianka-Podlesny, T., 676
 Özcan, K., 540
 Özlü, F., 540, 705
 Ozuah, P.O., 96, 550
 Paal, K., 477
 Paananen, R., 656
 Pacchiarotti, C., 541
 Pacheco, J.C., 94
 Padmanabhan, R., 405
 Paixão, P., 468
 Pajang, F., 438
 Palazzi, M.L., 542, 715
 Palframan, M., 755
 Palli, A., 372
 Pallás, C.R., 77
 Palleri, E., 706
 Palliser, H.K., 290
 Palmer, C., 37
 Palmer, C.N., 17
 Palmer, G., 109
 Palmu, K., 198
 Palombo, D., 625
 Palotie, A., 659
 Panagiotakos, D.B., 778
 Panahova, N., 600
 Pandya, H., 730, 850
 Panizzolo, C., 516
 Pantaleo, D., 433
 Pantazis, C., 31
 Paolino, M.C., 541
 Papadimitriou, A., 778
 Papadopoulou, K., 591
 Papadopoulou, N., 591
 Papaioannou, G., 673
 Papalexandri, A., 591
 Papassotiiriou, I., 397
 Papoila, A.L., 843
 Parada, I., 827
 Paramitiotti, C., 842
 Parhi, R., 828

- Park, B.K., 107
 Park, C., 523
 Park, E.A., 707
 Park, H.J., 504, 523
 Park, K.H., 254, 504, 523
 Park, W.-H., 811
 Parkes, L.M., 149
 Parkington, H., 799
 Parm, Ü., 477
 Parmar, V., 647
 Partanen, E., 22
 Parthasarathi, G., 849
 Partridge, J.C., 138
 Pascoe, J., 345, 393, 584
 Pasha, A., 682
 Pasqualini, M., 542
 Passariello, A., 708, 838
 Pastuszko, A., 199
 Pastuszko, P., 199
 Patel, A., 15, 51, 52
 Patel, L., 543
 Patel, T., 543
 Paterlini, G., 305
 Patole, S., 633
 Paul, J., 657
 Paulová, M., 822
 Payne, M., 803
 Peak, M., 718
 Pearce, J., 152
 Pearson, J.T., 291
 Pebayle, T., 53, 182, 663
 Pecquet, S., 782
 Pedersen, T., 276
 Peebles, D., 406
 Peixoto, F., 545
 Pellicer, A., 10
 Pemde, H.K., 585
 Peng, J., 226
 Peng, Y., 186, 187, 188
 Perales, A., 575
 Pereira-da-Silva, L., 843
 Peres, L.C., 267
 Perez, J.A., 37
 Perez, L., 171
 Perez, L.C., 266
 Perez-Guille, B.E., 493
 Pérez-Muñuzuri, A., 709
 Perez-Rodríguez, J., 10
 Perez-Vizcaino, F., 286
 Perin, M.C.A.A., 484, 485
 Perrone, S., 118, 625
 Perry, J., 428, 436
 Peruzzetto, C., 745
 Pesonen, E., 227, 228
 Petäjä-Repo, U.E., 656
 Peters, C., 88
 Petrovic, T., 726
 Pharo, A., 168
 Phillips, A., 510
 Pi, S.-Y., 626
 Piastra, M., 507, 508
 Picardi, A., 625
 Picaud, J.-C., 89, 710
 Pichler, G., 269, 711
 Pichler-Stachl, E., 711
 Pichova, K., 256
 Pickkers, P., 764
 Pidoux, O., 710
 Piemontese, P., 5, 826
 Pierrat, V., 310
 Piersigilli, F., 311, 714
 Pietrini, D., 508
 Pietrzyk, J.J., 223
 Piga, S., 49
 Pilkington, C.A., 190
 Pillow, J.J., 120
 Pilsudski, R., 478, 479
 Pimentel, S., 472
 Pinke, I., 342
 Pinnhas-Hamiel, O., 404
 Pinto, M., 544, 545
 Pintos, D., 207
 Piol, N., 712
 Piriyanimit, S., 700
 Pirmohamed, M., 107
 Pistorius, L., 181, 217
 Pitea, A., 813
 Pitkänen, O.M., 519
 Piton, L., 825
 Piyasena, C., 270
 Plaisier, A., 200, 639
 Platten, C.R., 103, 104, 713, 752, 753
 Plavka, R., 250, 252
 Plumm, B., 47
 Podeanu, D., 813
 Poets, A., 520
 Poets, C., 520
 Poets, C.F., 165, 592, 796, 817
 Poggiani, C., 513
 Pollak, A., 720
 Pomahacova, R., 247
 Ponnusamy, V., 432
 Popa, M., 622, 678, 758
 Porcelli, P.J., 37
 Poren, K., 477
 Possner, M., 787
 Potharst, E., 125
 Poulsen, G., 21
 Pourshafie, M.R., 483
 Powell, E., 67, 114
 Prabhudesai, A., 578
 Pradeep, S., 833
 Prado, S., 468
 Prager, S., 31, 201
 Prapphal, N., 509, 546
 Prencipe, G., 714
 Price, A.N., 8, 234, 629
 Price, D., 33, 67, 114, 180, 661
 Price, R., 607
 Priftis, K.N., 778
 Prins, S.A., 547
 Procianoy, R.S., 73, 346, 350
 Proia-Lelouey, N., 122
 Proietti Pannunzi, C., 542, 715
 Psiouri, L., 270
 Puccio, G., 782
 Pusdekar, Y., 51
 Pusztai, L., 59
 Qi, J., 358
 Qi, Y., 46
 Qian, L., 46
 Quero, J., 10, 144
 Quigley, M.A., 18, 21
 Rabe, H., 105, 349, 526, 613, 614
 Radaelli, G., 400, 842
 Radovan, I., 232
 Raets, M., 639
 Raets, M.M.A., 200
 Rafeey, M., 823
 Rahimi, M., 244
 Raivich, G., 67
 Rajani, A., 40
 Rajiv, B., 729
 Raju, J., 824
 Rakshit, C.S., 147
 Ramaiah, S., 716
 Ramaswamy, M., 606
 Ramenghi, L., 328
 Ramesh, C., 840
 Ramesh, M., 849
 Ramos, C., 548
 Ramos, S.G., 266, 267
 Randell, T., 377
 Randhawa, V.S., 435, 448
 Ranganna, R., 717
 Rankin, J., 86, 314
 Rao, A., 294
 Rao, S., 633
 Rastegar Lari, A., 480
 Ratnaraj, D., 360
 Ratnavel, N., 505, 599, 683
 Ray, P., 74
 Raymond, I., 422
 Raynor, L.L., 688
 Rechtman, D.J., 4
 Redshaw, M., 18
 Reeder, C., 834
 Reguig, A., 780
 Reiß, A., 205
 Reich, S., 205
 Reichman, B., 390
 Reijneveld, S.A., 25
 Reiterer, F., 204
 Rennie, J.M., 135
 Renolleau, S., 640
 Resch, B., 202, 203, 204
 Resch, E., 202, 203, 204
 Révillon, Y., 808
 Reyes, I., 687
 Rey-Santano, C., 549, 693
 Reznik, M., 96, 550
 Rianthavorn, P., 481
 Richards, J., 515, 553
 Richardson, A., 466
 Richey, R.H., 718
 Riedlová, J., 822
 Riera, J., 10
 Riga, O., 277
 Righetti, P., 38
 Rigo, J., 71, 551, 552, 719, 767, 830
 Rigo, V., 551, 552
 Ringe, H., 205
 Ringer, S.A., 280
 Ritter, J., 131
 Riva, E., 400, 842
 Rizzi, C.A., 586
 Robert, E., 808
 Roberts, R., 24
 Robertson, N., 33
 Robertson, N.J., 30, 67, 114, 161, 180, 193, 406, 661
 Rocha, G., 648
 Rocha, K.C., 825
 RoCHAT, F., 710
 Roche, E., 580, 583
 Rodrigues-Júnior, A.L., 573
 Rodriguez, M.E., 515, 553
 Rodríguez-Cervilla, J., 482
 Roehr, C., 102, 654
 Roggero, P., 5, 826
 Rogosch, T., 13
 Rogvi, R.A., 58
 Roks, M., 618
 Rol, N., 440
 Roland, D., 587
 Roll, C., 1
 Rona, R., 175
 Rona, Z., 720
 Ronchetti, M.P., 714
 Rondina, C., 542
 Rønnestad, A., 139
 Rønning, J.A., 330
 Roos, G., 136
 Rosander, K., 352
 Rosanna, C., 38
 Rosca, I., 218
 Rosén, I., 22
 Rossi, M.A., 266, 267
 Rossi, R., 389
 Rössler, J., 84
 Roth, Z., 401
 Roth-Kleiner, M., 554, 712
 Rotteveel, J., 841
 Rounding, C., 747
 Rousson, V., 32
 Rowbotham, N.J., 829
 Roy, R., 101, 691, 692
 Rueckert, D., 629
 Ruggieri, M., 215
 Rühl, I., 564
 Ruiz Aja, E., 425
 Ruiz-del-Yerro, E., 549
 Ruiz del Yierro, E., 693
 Ruparelia, K., 569
 Rushden, S., 398
 Rushton, S.P., 436
 Rusin, C.G., 689
 Rutherford, M., 328
 Ryan, C.A., 135
 Ryan, G., 421
 Sabbiseti, V., 107
 Sabir, H., 347
 Sabry, R., 141
 Saburi, A., 146
 Sacker, A., 18
 Sadat Varai, F., 430
 Sadeghi, M., 762
 Sadeghi, S., 467
 Sadeghi Shabestari, M., 555
 Sáenz de Pipaón Marcos, M., 827
 Saez, C., 704
 Saha, R., 420
 Sahebi, L., 555
 Saifi, M., 483
 Saili, A., 435, 448, 727
 Sails, A.D., 436
 Saini, S., 737
 Saizou, C., 640
 Sakai, E., 241
 Sakai, H., 454
 Salabay, Z., 637
 Saleemi, M.S., 271, 272
 Saleh, O., 364
 Salehi, Z., 191, 206

- Salehpour, S., 394, 395
 Saliba, E., 782
 Salokivi, T., 198
 Salvatici, E., 842
 Salvia, G., 838
 Salzer-Muhar, U., 248
 Sam, S., 532
 Sampath, S., 207
 Samransamraujkit, R., 509, 546
 Samuels, M., 500
 San, P., 193
 Sánchez-Castro, Á., 482
 Sanchez-Luna, M., 132, 286
 Sanderson, I.R., 294
 Sandri, F., 431
 Sane, B.L., 828
 Sanjosé, B., 827
 Sankar, S., 297
 Santacatterina, E., 512
 Santos, D., 545
 Santos, S., 544
 Sarafidis, K., 166
 Saraswat, A., 128, 129, 631, 632
 Saravanan, R., 278
 Sargent, J., 359
 Sarkar, S., 208, 721, 722
 Sarman, I., 54
 Sarnacki, S., 808
 Sarno, S.J., 829
 Sarwar, M., 647
 Satar, M., 540
 Satav, A., 828
 Satdhabudha, A., 509
 Sathiyamurthy, S., 273
 Saucerman, J.J., 688
 Saugstad, O.D., 98, 127, 163, 168, 223, 476
 Savin, E., 458
 Savini, S., 81, 123
 Savoia, M., 723
 Saxena, A.K., 74
 Sayal, K., 385
 Sayeda, A., 93
 Sbravati, F., 123
 Schaaf, M., 348
 Schaefer, J., 586
 Schaefer-Graf, U., 389
 Schanler, R.J., 4
 Schears, G.J., 199
 Scheepers, R., 286
 Schelonka, R.L., 37
 Scherbakov, M., 458
 Scherman, E., 644
 Schier, F., 792
 Schindler, F., 825
 Schittny, J., 554
 Schlager, G., 31, 201, 649
 Schlindwein, C.F., 484, 485
 Schmalisch, G., 102, 654
 Schmidt, B., 24
 Schmidt, M.R., 276
 Schmidt, N., 758
 Schmitz, T., 131, 748
 Schmoelzer, G.M., 129, 631
 Schmölzer, G.M., 559
 Schnack, H., 300
 Schneidrová, D., 822
 Scholkmann, F., 222
 Scholten, L., 588
 Schoonakker, B., 486, 829
 Schranz, D., 369, 380
 Schreuder, A.B., 348
 Schubert, U., 274
 Schuengel, C., 588
 Schulze, A., 724
 Schumacher, E.M., 209
 Schumacher, R.E., 230, 501, 609
 Schurink, M., 810
 Schwaiblmair, F., 724
 Schwarz, J., 44
 Schwendimann, L., 179
 Schwilling, D., 724
 Scott, R., 406
 SCPE Collaboration, 77
 Sdogou, T., 491
 Seaton, S., 304
 Sebire, N.J., 406
 Sedlak, P., 401
 Seehase, M., 61, 725
 Segura Roggero, I., 439
 Sehgal, A., 288
 Seifarth, H., 249
 Sejersted, Y., 223
 Sellier, E., 77
 Sellmer, A., 275, 276
 Semar, N., 518
 Semedo, P., 462
 Semmekrot, B.A., 804
 Senatorova, A., 277
 Senatorova, G., 277, 556
 Sendon, C.S., 396
 Senohradski, M.P., 726
 Senterre, T., 71, 719, 767, 830
 Serelha, M., 843
 Serenius, F.H., 133
 Seri, I., 6
 Serpentine, G., 81
 Seshia, M.M., 643
 Shaffer, T., 515
 Shaffer, T.H., 553, 751
 Shafiullah, M., 405
 Shah, D., 683
 Shah, K., 297
 Shah, U.U., 718
 Shahali, S., 738
 Shahbazzadeh, D., 483
 Shahri, P., 589
 Shakiba, M., 831
 Shamansurov, S., 211, 210
 Shang, S.Q., 451
 Shankaran, S., 33
 Shankarnarayan, M., 828
 Sharipov, A.M., 768
 Sharkey, D., 674, 832, 833
 Sharma, B.S., 517
 Sharma, P., 487, 727
 Sheehan, D., 293
 Sheehan, K., 264, 698
 Shegufra, R., 147
 Shehab, M.I.K., 760
 Sheridan, H., 716
 Sheridan-Pereira, D.M., 496
 Sherif, L., 378
 Sherman, E., 349
 Shi, W., 629
 Shi, Y., 728
 Shiff, Y., 390
 Shih, H.-H., 571
 Shim, K.S., 650
 Shin, J.H., 254
 Shiraji, S., 321
 Shirley, M.D., 436
 Shpeer, E., 458
 Shukur, Z.N., 578
 Siahnidou, T., 397
 Siani, P., 219
 Siddhi, P., 278
 Sidhom, G., 141
 Siew, M.L., 42, 45
 Sifringer, M., 31, 201
 Sigatullina, M.I., 211
 Silletti, V., 797
 Silva, A., 843
 Silva, A.A.M., 309
 Silva, M., 475
 Silveira, R.C., 73, 346, 350
 Simão, R., 484, 485
 Simeone, G., 219
 Simeunovic, H., 563
 Simionato, L., 128, 129, 631, 632
 Simonato, M., 512
 Sindelar, R., 268
 Singer, B.B., 201
 Singh, M., 15
 Singh, Y., 279, 834
 Singla, B., 727
 Sinha, A., 398, 505, 599, 683, 729
 Sinha, B., 66, 280
 Sinha, S., 528, 529
 Sira, M.M., 774
 Sirc, J., 667
 Sizonenko, S., 28, 29, 178
 Sjöblad, S., 227
 Sjörs, G., 97, 702
 Skarsgard, E.D., 421
 Skarupa, A., 338, 340
 Skinner, A., 697
 Skjeldal, O.H., 209
 Sklar, M., 294
 Skokic, F., 212
 Skranes, J., 23, 213, 307, 315, 322, 351
 Slater, R., 50
 Slatter, M.A., 463
 Sled, J.G., 159
 Sluming, V., 149
 Smal, J., 618
 Smeets, S., 677
 Smielewski, P., 260
 Smith, C., 610, 716, 717
 Smith, H., 293
 Smith, L.K., 304, 623
 Smith, S., 87, 88, 473
 Smit-Marshall, P., 586
 Smits, A., 109
 Smits-Wintjens, V.E.H.J., 547
 Smolkin, T., 214
 Smyth, A., 375
 Smyth, I., 374
 Smyth, R.L., 107
 Soffritti, S., 431
 Sohieva, N., 210
 Solberg, R., 127
 Solevåg, A.L., 98, 163
 Soliman, M., 701
 Solimano, A., 24
 Soliz, A., 455
 Solntsava, A., 402
 Son, J.S., 245
 Søndergaard, C., 337
 Sonerud, T., 98, 163, 453, 476
 Song, G., 514
 Soni, R., 643
 Sorensen, L.C., 116
 Soriano-Rosales, R.E., 493
 Sosonowski, T., 531
 Sotkasiira, J., 659
 Soto, C., 730, 850
 Soubasi, V., 166
 Southern, K.W., 543
 Sow, A., 492
 Soz, O., 220
 Spalice, A., 215
 Sparnaaij, M., 162
 Spears, W., 393
 Specialli, J.G., 175
 Speer, C., 725
 Spencer, D.A., 436
 Spencer, W., 108
 Spieldenner, J., 787, 788
 Spinelli, M., 312
 Spizzichino, M., 627, 785
 Spooner, N., 850
 Sporcken, J.M., 804
 Sprenkelder, K., 281
 Srihari Bhat, P., 835
 Srinivasan, P., 100, 731, 732, 733, 734, 836
 Sritippayawan, S., 509, 546
 Stadelmann Diaw, C., 712
 Staffolani, F., 81, 715
 Stafford, A., 441
 Stamati, L., 670
 Stanisic, S., 726
 Stanworth, S., 746
 Stazzoni, G., 625
 Steckel, H., 369, 380
 Steenhout, P., 782
 Stege, D., 249
 Stenson, B., 716
 Stenson, B.J., 270
 Stenzel, D., 389
 Steve, H., 596
 Stevenson, M., 847
 Stevenson, N.J., 135
 Stewart, C., 428
 Stewart, R., 583
 Stiff, R., 389
 Stigson, L., 133
 Stiris, T., 209, 213
 Stjernqvist, K., 22, 133
 Støen, R., 295
 Stoicescu, R., 582
 Stoicescu, R.M., 386, 387
 Stoltz Sjöström, E., 70, 749
 Stoniene, D., 735
 Støylen, A., 238, 240
 Strackx, E., 162
 Strand Brodd, K., 352
 Straub, V., 27
 Strehle, E.-M., 736
 Stroink, H., 653
 Strömberg, B., 133, 352
 Strømmen, K., 139
 Stronati, M., 3
 Strothmann, L., 488

- Stukenborg, G.J., 37
 Subheddar, N., 466, 615
 Suganami, Y., 241
 Sukadi, A., 844
 Sullivan, S., 4
 Sumano-Lopez, H., 493
 Summers, D., 619
 Sun, B., 46
 Sun, C., 514
 Sun, L., 514
 Sun, Q.G., 188
 Sundaram, V., 737
 Sung, I.Y., 626
 Sunohara, D., 241
 Suppiej, A., 221
 Surdi Roslan, M.J., 557
 Suresh, S., 539
 Sutton, N., 798
 Suwanchai, R., 699
 Suzuki, K., 353, 739
 Suzzi, R., 431
 Svani, N., 399
 Svedenkrans, J., 78
 Sveinsdottir, S., 65
 Swaab, H., 300
 Swamy, K., 486
 Sweeney, F., 746
 Sweet, D., 558, 628
 Swenson, A.W., 609
 Swiatkowska, E., 740
 Sykes, J., 851
 Syrmou, A., 416
 Szabó, M., 59, 195, 661
 Szinnai, G., 289
 Szymkiewicz-Dangel, J., 233
 Szymlek-Gay, E.A., 70

 Taavoni, S., 738
 Tabak, N., 39
 Tabrizi, S., 803
 Tachtsidis, I., 114
 Taghavi, R., 761, 769
 Tagliabue, P.E., 305
 Takahashi, H., 353, 739
 Takami, T., 241, 282
 Talachian, E., 775
 Talar, T., 740
 Tam, B., 50
 Tamadon, F., 392
 Tameliene, R., 735
 Tammaing, P., 125
 Tamuliene, I., 490
 Tamura, M., 353, 739
 Tan, E., 578
 Tan, E.S., 288
 Tan, G.S.L., 152
 Tang, L., 434, 464
 Tang, S., 226
 Tanney, K., 558
 Tanski, S., 359
 Taponen, S., 656
 Tararbit, K., 423
 Tare, M., 799
 Taroni, F., 5, 826
 Taselaar, A.-M., 639
 Taşkın, E., 540
 Taştekin, A., 265
 Tataranno, M.L., 118, 625
 Tavakoli, S., 394
 Tavakolizadeh, R., 762

 Tavendale, R., 17
 Taylor, A.M., 406
 Taylor, M.J., 159
 Tei, M., 617, 625
 Tekin, I., 794
 Teller, I., 837
 Temko, A., 135
 Tenorio, V., 143, 170, 216
 Teoh, J., 674
 Te Pas, A.B., 45, 547
 Teperberg, M., 75
 Terrazan, A.C., 350
 Terrin, G., 424, 708, 741, 838
 Terrin, M.G., 424, 741
 Terry, H., 730, 850
 Thangavelu, T., 665
 Thaulow, E., 168
 Thayath, S., 283
 Thayyil, S., 33, 161, 406
 Thebaud, B., 41, 111
 Theodosiou, T., 591
 Theos, A., 319
 Thevenet, N., 586
 Thewissen, L., 217
 Thieulin, A.-C., 417, 423
 Thio, M., 128, 129, 559, 631, 632
 Thomas, M., 398
 Thomas, M.F., 436
 Thome, U.H., 522
 Thomson, J., 279
 Thomson, M., 273
 Thongseiratch, T., 382
 Thoresen, M., 213, 347
 Thorpe, A., 422
 Thul, J., 369, 380
 Thuring, A., 228
 Tillet, A., 278
 Tin, W., 24
 Tofail, F., 321
 Toma, A.I., 218
 Tomasi, L., 516
 Tomé, T., 472
 Tomic, S., 354
 Tong, Y., 590
 Tooley, J., 197, 347
 Toopchizadeh, V., 299
 Tornese, G., 219
 Tornos, E., 575
 Torralba, E., 827
 Touhami, M., 365
 Toulmin, H., 646
 Trajkovic, I., 222
 Tran, B.H., 138
 Tranquilli, A., 715
 Trawoeger, R., 4
 Trefil, L., 247
 Tremlett, C., 432
 Trevisanuto, D., 287, 745, 772
 Tridapalli, E., 312
 Tridente, A., 742
 Tripodi, D., 508
 Truffert, P., 310
 Truttmann, A., 20
 Tsai, K.-C., 495
 Tsampoura, Z., 635
 Tsao, P.-N., 560
 Tsapis, M., 561
 Tschernig, T., 562
 Tsendidis, C., 173, 371

 Tsentidis, C., 491
 Tsitsani, P., 591
 Tsyunchyk, I., 363
 Tudella, E., 167
 Tuli, A., 540
 Tuna, M., 468
 Turial, S., 792
 Turkmen, M.K., 220
 Turmen, T., 471, 535
 Turner, M., 107, 149
 Turner, M.A., 718
 Tusor, N., 646
 Tutdibi, E., 562, 686
 Twomey, A., 684, 685
 Twomey, A.R., 14
 Twomey, M., 411
 Tyszczyk, L., 273
 Tzetis, M., 416
 Tzivinikos, C., 839

 Uchava, L., 399
 Uduma, O., 789
 Ueland, P.M., 804
 Uesugi, K., 45
 Ughasoro, M.D., 489
 Ulu, B., 705
 Ulvila, J., 659
 Ulvund, S.E., 330
 Umarova, Z.S., 768
 Umlauf, V.N., 488
 Uniken Venema, M., 306
 Unlubay, S., 605
 Ünlügenç, H., 705
 Upadhyay, R., 743
 Upadhyaya, P., 828
 Urban, M., 29
 Urbanek, M., 649
 Urbonas, V., 490
 Urfer, J., 712
 Urlesberger, B., 269, 711
 Urmanska, W., 333
 Urquhart, D.S., 539
 Ustad, T., 315
 Uzakova, C., 210

 Vafeiadis, K., 591
 Vagedes, J., 592
 Valappil, S., 840
 Valkama, M., 593
 Valls-i-Soler, A., 36, 549, 693
 Valverde, E., 142, 171
 Vanakker, O.M., 413
 van Bel, F., 68, 154, 183, 217, 235, 236, 255, 618
 van Berkel, S., 744
 van de Bor, M., 368
 van de Heuvel, M., 300
 van de Lagemaat, M., 841
 van de Looi, Y., 178
 van den Anker, J., 603
 van den Berg, J., 644
 van der Aa, N., 255, 300, 618
 van der Aa, N.E., 154, 155
 van der Beek, E., 837
 van der Heide, M., 407
 van der Laan, M.E., 115, 262, 810
 van der Lee, J.H., 407
 van der Starre, C., 200
 van der Sterren, S., 284, 285
 van Dommelen, P., 355

 van Gameren, H.B.M., 355
 van Gameren-Oosterom, H.B.M., 356
 van Handel, M., 300
 van Haren, N., 300
 Vanhatalo, S., 198
 Van Heijst, A., 242
 van Heijst, A., 744, 764
 van Imhoff, D.E., 348
 van Kaam, A., 43
 van Kooij, B., 156
 van Kooij, B.J.M., 154
 Vankova, J., 252
 van Noort-van der Spek, I.L., 357
 Van Overmeire, B., 132
 Van Ruiten, H., 619
 van Sonderen, L., 125
 van Stom, C., 306
 van Straaten, I., 618
 van Uden, N.O., 494
 van Veenendaal, M., 43
 van Wassenauer, A., 125
 van Weissenbruch, M., 841
 van Wouwe, J.P., 355, 356
 Varalda, A., 786
 Vargas, A.P., 73
 Varnholt, V., 205
 Vasdev, N., 422
 Vasile, G., 678
 Vasiljevic, M., 726
 Vasilyeva, I., 277
 Vassilenko, H., 491
 Vatankhah, H., 483
 Vatlach, S., 520
 Vatsa, M., 824
 Vecchiato, L., 516
 Vedovato, S., 221, 287, 563, 745, 772
 Vega Hernández, L., 425
 Veierød, M., 139
 Veltsista, A., 372
 Veni, K., 278
 Venkatesh, G., 717
 Venkatesh, V., 432, 746
 Vento, M., 62, 121, 575
 Venugopalan, V., 594, 747
 Verbesselt, R., 846
 Verduci, E., 400, 842
 Verhagen, E.A., 115, 262
 Verba, B., 487
 Verstegen, R.H.J., 356
 Verver, E., 285
 Vetter, K., 389
 Vicente, W.V.A., 267
 Vieira, D.A.G., 462, 771
 Viergever, M.A., 155
 Vieux, R., 492
 Vignerová, J., 401, 822
 Vijlbrief, D.C., 235, 236
 Villa, M.P., 541
 Villamor, E., 284, 285, 286, 687, 816
 Villegas-Alvarez, F., 493
 Vince, T., 569
 Vine, T.W., 592
 Virella, D., 80, 843
 Visentin, S., 287, 772
 Vishnevskaya, M., 402
 Vlassaks, E., 162

- Vles, J., 162
 Vogeser, M., 724
 Vogt, C., 297
 Voidazan, S., 813
 Volker, R., 317
 von Hofsten, C., 352
 Votava, T., 247
 Vuckovic, A., 564
 Vukovic-Zakic, S., 726
 Vutrapongwatana, P., 700

 Wacharasindhu, S., 403
 Wade, J., 126
 Wagner, D.P., 37
 Wai, J., 259
 Wald, M., 248
 Waldhör, T., 248
 Wales, P., 791
 Walk, J., 494
 Walker, M.W., 37
 Wallace, M.J., 42
 Wallace, M.J., 45
 Walsh, B.H., 134
 Walther, F.J., 547
 Wang, D., 756
 Wang, H., 756
 Wang, I.-J., 560
 Wang, L., 756
 Wang, R., 137
 Wang, X., 66, 358
 Wannhardt-Laakmann, W., 488
 Ward, C., 674
 Ward Platt, M., 86
 Wariyar, S., 77
 Warren, O., 578
 Warriar, R., 288
 Wasserbauer, J., 711
 Watkins, D., 2
 Watkins, R., 349
 Watson, R., 473, 684, 685
 Watts, T., 746
 Waylen, A., 359
 Webster, R., 615
 Weckx, L.Y., 484, 485
 Wei, S.-C., 560
 Weikert, G., 748
 Weindling, A.M., 149
 Weintraub, Y., 404
 Weisbrod, M., 390

 Weisglas-Kuperus, N., 357, 639
 Wellmann, S., 289
 Welsing, P., 176
 Weninger, M., 720
 Werner, D., 712
 Westerberg, A.C., 139
 Westerlaken, G.H.A., 494
 Westermann, M., 817
 Westin, V., 749
 Weston, P.J., 651, 652
 Westrup, B., 48, 54, 82
 Wheeler, K.I., 42, 750
 Whitelaw, A., 160, 327, 328
 Whitrow, M.J., 384
 Whyte, H.E., 159
 Wiechers, C., 592
 Willemen, A.M., 588
 Willetts, I., 422
 Williams, E., 360
 Williams, F., 366
 Williams, J., 373
 Williams, K., 100, 731, 732, 734
 Wilson, D.F., 199
 Winson, E., 675
 Winterbottom, S., 197
 Własienko, P., 233
 Wolf, M., 165, 222
 Wolfson, M., 47
 Wolfson, M.R., 751
 Wolke, D., 21, 124
 Wollen, E.J., 223
 Wong, C., 750
 Wong, H., 361
 Wongsiridej, P., 699, 700
 Wood, B.R., 291
 Wood, F.E., 103, 104, 713, 752, 753
 Woodrow, E., 126
 Woodward, E.L., 580
 Worwa, C., 47
 Wright, I., 237
 Wright, I.M., 290
 Wright, M.S., 223
 Wroblewska, J., 327, 676
 Wu, C.T., 570
 Wu, J., 751
 Wu, M.-F., 560
 Wu, W., 754

 Wu, X., 478
 Wu, Y., 754
 Wu, Y.D., 451
 Wyllie, J.P., 103, 104, 713, 752, 753
 Wynn-Davies, A., 616, 755

 Xiao, G., 456
 Xiao, Y., 754
 Xiao, Z., 169, 770
 Xu, T., 756
 Xu, Z.Y., 226, 434
 Xun, M., 765

 Yagi, N., 45
 Yalaz, M., 605
 Yan, D.C., 570
 Yan, L., 590
 Yang, C.-Y., 757
 Yang, J., 2
 Yang, K.D., 459, 460
 Yang, L., 344
 Yang, L.-T., 560
 Yang, T., 362
 Yano, H., 66
 Yao, X.L., 226
 Yao, Y., 409
 Yapıcıoğlu, H.Y., 540
 Yatrakou, E., 79
 Ye, H., 756
 Yesilirmak, D.C., 220
 Yi, T., 479
 Yi, Z., 773
 Yıldızdaş, H.Y., 705
 Yilmaz, A., 224
 Yilmaz, O., 220
 Yin, J., 188
 Yin, Y., 765
 Yli-Peltola, A., 519
 Yo, C.-H., 495
 Yoo, H.W., 626
 Yoo, J.-H., 662
 Yoshimoto, S., 454
 You, J., 185
 Yoxall, C.W., 666
 Yu, H.-R., 460
 Yu, H.M., 451
 Yu, R., 756
 Yu, S., 456, 464
 Yuan, F., 169, 225, 226

 Yuan, X.-F., 259
 Yuan, Y.H., 226
 Yuniati, T., 844

 Zaharie, G., 622, 678, 758
 Zaharie, T., 758
 Zaki, S.T., 378
 Zaladek Gil, F., 771
 Zama, D., 785
 Zaman, M.M., 93
 Zambelis, I., 673
 Zambolin, M., 516
 Zanardo, V., 221, 287, 563, 745, 772
 Zanetti, M., 312
 Zeitlin, J., 623
 Zemlin, M., 13
 Zerekidze, T., 399
 Zhang, C., 169, 226
 Zhang, F., 185, 668
 Zhang, H., 668
 Zhang, J., 185, 344, 456
 Zhang, L., 765
 Zhang, X., 409, 574, 590, 773
 Zhang, X.P., 434
 Zhang, Y., 765
 Zhao, S., 595
 Zheng, C., 185
 Zhou, B., 137
 Zhou, C., 117
 Zhou, W.W., 169, 225
 Zhou, X., 590
 Zhou, Y., 2
 Zhu, L.H., 226
 Zhu, S., 574
 Zhu, Y.M., 169, 225, 226, 434
 Zhuang, Y., 668
 Zimmer, K.-P., 792
 Zimmermann, L., 162, 284
 Zinger, S., 404
 Ziyamuhamedova, N., 210
 Ziyamukhamedova, N.M., 211
 Zoetendal, E., 579
 Zohdi, V., 291
 Zores, C., 182
 Zotter, H., 269
 Zubani, A.A., 759
 Zvadová, Z., 401
 Zwanenburg, A., 61