

Author Index to Volume 34

- Abbo, L., 634
 Abdala, E., 671
 Acho, Y. B., 190
 Adams, K., 439
 Adler, A., 100
 Affolabi, D., 190
 Agolory, S., 954
 Agwu, A. L., 573
 Ahern, J. W., 107
 Ahmed, A., 415
 Ahmed, F., 335
 Ahmed, W., 1297
 Ahsan, T., 1297
 Ahyow, L. C., 1062
 Aigner, E., 759
 Ajao, A. O., 93, 453
 Ajenjo, M. C., 184
 Alam, S. E., 1297
 Alba, L., 274
 Albrecht, V. S., 954
 Alexander, R., 581
 Alhenn, A. S., 1126
 Allen, M. B., 96
 Allen-Bridson, K., 769
 Alqudah, N., 1126
 Alston, W. K., 107
 Alter, R., 643
 Álvarez-Moreno, C., 597
 Ammar, K., 229
 Amr, S., 487
 Amundson, W. H., 109
 Anderson, D. J., 89, 105, 207,
 238, 385, 466, 657, 744, 762,
 1055, 1229
 Anderson, K. F., 809
 Ang, B., 1335
 Ansari, A., 1174
 Apa, Z. L., 540
 Apisarnthanarak, A., 200, 445,
 597, 648, 655, 767, 861, 1137,
 1235, 1310
 Araújo, P. H. X. N., 671
 Arbogast, J., 302
 Arbogast, J. W., 299
 Arheart, K. L., 517
 Arif, A., 1297
 Armas-Ruiz, A., 415
 Aronoff, D. M., 961
 Arreza-Galapia, Y., 597
 Assam, P. N., 872
 Attaway, H. H., 479, 997
 Attaway, H. H., III, 530
 Attia, F., 1331
 Aubron, C., 24
 Avery, T. R., 151
 Awokou, F., 190
 Azhar, S., 980
 Azofeifa, A., 717
 Bégué, R. E., 723
 Babcock, H., 1194
 Baggs, J. M., 547
 Bai, R. Y., 540
 Bai, V. R., 1234
 Baier, R., 653, 700
 Baird, M., 1225
 Baishnab, D., 442
 Balajee, S. A., 638
 Balk, R., 1239
 Balogun, E., 1225
 Bamberg, W., 221
 Banach, D. B., 809
 Bancroft, E. A., 1121
 Band, J., 850, 980
 Banerjee, R., 361, 947
 Banfield, K. R., 442
 Barkat, A., 597
 Barnett, A., 424
 Barton, G., 1102
 Bartsch, S. M., 151, 647
 Bauernfeind, J., 439
 Baxi, S. M., 785
 Beard, M. A., 625
 Beebe, J. L., 625
 Befus, M., 540
 Behroozian, A. A., 961
 Behta, M., 694
 Belanger, K., 631
 Belay, E. D., 1272
 Beldavs, Z. G., 221
 Bello, E. F., 967
 Ben-Jaballah, N., 229
 Berenholtz, S. M., 740
 Berkahn, L., 89
 Bernacki, E., 624
 Berthelot, P., 331
 Bettano, A., 213
 Bhadelia, N., 825
 Bhalchandra, R., 650
 Bhalla, R., 566
 Bhasker, V., 269
 Bhattacharya, S., 650
 Bhoonanus, N., 1310
 Bialor, J., 854
 Bilker, W. B., 1070, 1160
 Bilkey, M., 89
 Billett, A. L., 316
 Birnbaum, D., 611
 Bishop, M., 832
 Black, B., 1201
 Black, E., 1124
 Blaesing, C. R., 841
 Blanchard, A. C., 1167
 Blase, J., 1272
 Blash, S. P., 809
 Blount, V., 867
 Blumberg, H. M., 1289
 Bodily, M., 838
 Bonten, M. J. M., 433
 Boura, J. A., 850, 980
 Bourdier, A., 544
 Boyanton, B., 850
 Boyce, J. M., 330, 521, 1042
 Boyle, J., 625
 Boynton-Delahanty, K., 176
 Braddock, G., 176
 Brandt, M. E., 638
 Bratzler, D. W., 31, 1321
 Braykov, N., 443
 Braykov, N. P., 259
 Bréhaut, P., 119
 Brenneman, W. A., 611
 Bringhurst, J., 207
 Brodine, S., 999
 Brouqui, P., 1339
 Brown, C. H., 251
 Brown, J., 176
 Brown, K. L., 611
 Brown, S., 566
 Brown, S. T., 151
 Bruce, C. B., 31
 Bruna, T., 447
 Brun-Buisson, C., 119
 Bryant, K. A., 195, 1003
 Buckeridge, D. L., 217
 Bump, G. M., 929
 Bundy, D. G., 316
 Burgel, L., 544
 Burke, A. C., 634
 Burke, L., 534
 Burns, S. M., 1239
 Bye, C., 631
 Cadnum, J. L., 441, 543
 Caffo, B. S., 984
 Calderwood, M. S., 31, 1321
 Calfee, D. P., 809
 Callery, S., 49
 Campbell, D. A., 1211
 Campbell, E., 299
 Canning, C., 31
 Cantero-Caballero, M., 764
 Cantey, J. R., 479, 997
 Cao, C., 1218
 Capaul, S., 1109
 Carling, P., 100
 Carling, P. C., 524, 507
 Carlton, C. A., 321
 Carpenter, C. F., 954
 Carricajo, A., 331
 Carriker, C., 207
 Carroll, K., 536
 Carroll, K. C., 99, 472, 730, 990
 Carter, C., 1124
 Cary, M. S., 844
 Casanova, L. M., 1334
 Casey, M., 1306
 Cassir, N., 1339
 Cassling, K., 100
 Catanzaro, A., 619, 625
 Cavalieri, R. J., 643
 Chan, B. P., 987
 Chan, E. S.-Y., 872
 Chan, S., 1116
 Chang, B., 1231
 Chao, C.-M., 215
 Chappell, J. D., 373
 Chatzi, M., 800
 Chaudhry, R., 694
 Chay, P., 754
 Cheever, L. W., 875
 Chen, B., 785
 Chen, G., 1306
 Chen, G. J., 793, 1153
 Chen, L., 625
 Chen, L. F., 105, 207, 238, 333,
 466, 657, 744, 1229
 Chen, W. H., 93
 Cheng, A. C., 24, 1118
 Chenoweth, C., 15, 631, 1204
 Chenoweth, C. E., 785, 1211
 Cheung, M., 325
 Chittick, P., 850, 980
 Chludzinski, J. P., 961
 Chopra, T., 954
 Chopra, V., 908, 1329
 Chukwuma, U., 841
 Chung, P., 566
 Cizeau, F., 119
 Clabots, C., 361
 Clark, R. B., 625
 Cleary, T., 517
 Clements, A. C. A., 291
 Coffin, S. E., 663, 777, 1208,
 1160
 Cohen, B., 694
 Cohen, S., 176
 Colborn, J., 709
 Coles, C., 536
 Collazo, L., 1174
 Colson, P., 1339
 Conaty, S., 754
 Conaway, M., 935
 Cooper, D. J., 24
 Cosgrove, S. E., 990
 Cowan, D. Z., 514
 Creech, C. B., 1326
 Crews, J. D., 751
 Crnich, C. J., 646
 Croft, L., 1087
 Cuéllar, L. E., 415
 Cui, E., 176, 161, 1077
 Dabin, E., 447
 D'Agata, E. M. C., 349
 Daikos, G. L., 757
 Daley, C., 619
 Daley, C. L., 625
 Damschroder, L., 847
 Dancer, S. J., 996
 Daneman, N., 867, 1113
 Dangel, M., 1109
 Daniels, T. L., 1129
 Darnell, E., 850
 Das, D., 650
 da Silva, C.ófer F., 864
 Dassey, D., 144

- Datta, R., 176
 Datz, C., 759
 Daum, R. S., 106
 David, M. Z., 106
 Davidson, L. E., 437
 Day, H. R., 251, 1087
 De Angelis, G., 133
 DeCarolis, D. D., 109
 de Casares, A. C. B., 229
 DeFino, M., 566
 de Jesús Machuca, L., 229
 DeLisle, C. M., 1244
 DeMaria, A., 437
 Dempsey, M., 919
 Denham, M. E., 514
 de Oliveira, A. C., 309
 DePascale, D., 517
 de Resende Stoinoff, M. A., 309
 Derry, C., 538
 Desfontaines, H., 447
 Deshpande, A., 306, 459, 865,
 1231
 Desmond, E., 625
 de Souza, S. B. C., 864
 Deutschman, C. S., 1239
 Dickenmann, M., 1314
 Dickens, D., 316
 DiDiodato, G., 605
 Diekema, D., 1239
 Dionne, M., 217
 DiOrio, M., 717
 Dixon-Woods, M., 555
 Diz, M. P. E., 671
 Do, E., 514
 Doi, Y., 370, 517
 Domenico, J. H., 1129
 Donskey, C. J., 306, 269, 441,
 524, 459, 543, 865, 973, 1106,
 1231, 1222
 Dorman, S. E., 625
 Doron, S., 437
 dos Santos, R. P., 864
 Drawz, P., 269
 Drawz, S. M., 977
 Drekonja, D. M., 109, 558
 Drew, R. H., 385
 Drinka, P., 646
 Drobenuic, J., 709
 Du, H., 407, 947
 Duarte, L. P. G., 671
 Dubé, L., 447
 Dubourg, G., 1339
 Dubowsky, C., 1042
 Ducellier, D., 119
 Duclos, M., 472
 Dueñas, L., 229, 415, 597
 Dumford, D., 269
 Dumford, D. M., 973
 Dumigan, D., 1042
 Dumyati, G., 221
 Dutcher, K., 999
 Eastwood, J., 754
 Eber, M. R., 259
 Edmond, M. B., 780
 Edmonds, S. L., 299, 302
 Edson, B. S., 1048
 Edwards, J. R., 1, 221, 547, 893
 Edwards, K. M., 373
 Eells, S. J., 161, 1077
 Eiamsitrakoon, T., 1137
 Eilertson, M. K., 558
 El Anani, M. G., 1281
 ElAta, O. A., 1281
 Elinder-Camburn, A., 89
 El-Kholy, A., 597, 1281
 Elkins, K., 581
 Ellingson, K., 694, 1281
 Ellingson, K. D., 547
 Elliott, B., 207
 Ellis, M. W., 393, 841
 Elzi, L., 1109
 Emery, S., 1306
 Enfield, K. B., 832
 English, L.T., 1121
 Enright, M. C., 325, 581
 Epstein, L., 437
 Erasmus, V., 102
 Erb, S., 1314
 Esbenschade, A. J., 373
 Esbenschade, J. C., 195, 373
 Eshaghi, A. R., 1225
 Etienne, K., 638
 Evans, C. T., 127
 Evans, K., 325
 Eveillard, M., 447
 Ewing, S. A., 961
 Fadda, A., 858
 Fagan, R. P., 893
 Fairey, S. E., 530
 Fajardo-Aquino, Y., 517
 Fakhir, M. G., 1048
 Fanfair, R. N., 638
 Fankhauser, C., 133
 Farrell, D. J., 1225
 Feistritz, N., 1129
 Feng Peh, R., 919
 Fergus, C., 1129
 Fernández-Hidalgo, R., 415
 Fernandez-Rojas, M. E., 1114
 Ferreira, J. A. G., 309
 Fertelli, D., 459, 543, 865
 Fey, P. D., 643
 Filice, G. A., 558
 Filiopoulos, V., 329
 Finelli, L., 717, 1306
 Finks, J., 954
 Fischer, M., 1314
 Fisher, D., 597
 Fisher, D. A., 919
 Fisher, K. E., 754
 Fishman, N. O., 678, 844, 1070,
 1160
 Fitzgerald, T., 100
 Fitzgerald-Hughes, D., 534
 Flanders, S. A., 15, 1204
 Fontela, P. S., 217
 For, K. D., 754
 Ford, D., 213
 Forrest, G. N., 69
 Fortin, E., 1167
 Fortuna, J. A., 611
 Fournier, P.-E., 1339
 Fowler, B., 717
 Fowler, K. E., 631
 Fowler, R. A., 867
 Fox, B., 1259
 Freeman, J. T., 89, 762
 Freeman, K. D., 479, 997
 Frei, R., 1109
 Freire, M. P., 671
 Frenette, C., 217, 1167
 Fricke, K. L., 723
 Fricker, C., 302
 Gade, L., 1239
 Fridkin, S. K., 547, 893
 Fries, J. A., 214
 Fukuta, Y., 80
 Furuno, J. P., 93, 453
 Furuya, E. Y., 274, 694, 825
 Gade, L., 638
 Galal, R., 1281
 Galan-Sanchez, F., 1123
 Galecki, A., 1211
 Galvin, S., 534
 Gamar-Elanbya, M. O., 597
 Gandhi, T., 1204
 Gandra, S., 443
 Gao, C., 316, 663
 García-Tapia, A. M., 1123
 Garrett, G., 900
 Gase, K. A., 284
 Gastañaduy, M. M., 723
 Gaur, A. H., 316, 663
 Gaynes, R. P., 1324
 Geevarughese, A., 335
 George, C., 1048
 Gerber, J. S., 1244, 1252
 Gerber, R., 302
 Gerding, D. N., 127, 302
 Gergen, M. F., 211, 527, 466
 Gern, J. E., 373
 Geun, H.G., 1211
 Ghazal, S., 597
 Giampa, P., 1306
 Gibbs, L., 176
 Gibbs, S. G., 1181
 Gikas, A., 415, 597
 Gilligan, P. H., 22
 Gilpin, N., 954
 Girou, E., 119
 Glasbey, T., 538
 Gninafon, M., 190
 Godine, D., 221
 Goel, G., 650
 Goeschel, C. A., 1048
 Goetz, M. B., 651
 Gold, W. L., 1113
 Gomaa, A., 875
 Gombosov, A., 581
 Gopinath, R., 99
 Gould, C. V., 117
 Gouot, C., 119
 Govednik, J., 1201
 Graber, C. J., 651
 Graham, D. A., 1189
 Graham, M. M., 69
 Grattard, F., 331
 Gravel, D., 687
 Graves, N., 424
 Green, M., 1306
 Greenbaum, A. H., 1306
 Greenblatt, R. M., 40
 Greene, L., 1239
 Greene, M. T., 847
 Grosse, P., 1314
 Grota, P., 793
 Gruber-Baldini, A. L., 251
 Guaniche-Garcell, H., 415, 597
 Guaran, R., 754
 Gubbay, J. B., 1225
 Guerrero, D. M., 524
 Guerrero-Lozano, I., 1123
 Guh, A., 1239
 Guh, A. Y., 954
 Guo, D., 765
 Guo, Y., 566
 Guo, Y., 415, 597
 Guterman, D., 1239
 Guzman-Cottrill, J. A., 1003
 Hadjiyannakos, D., 329
 Hafez, S., 1281
 Haiduven, D., 1174
 Haley, V. B., 284
 Hall, K., 514
 Halton, K., 424
 Hamann, G. M., 558
 Hamdi, A., 229
 Hammer, B., 1239
 Han, J. H., 40, 1070, 1160
 Hannah, P., 581
 Hannon, C. V., 1042
 Haque, N. Z., 954
 Harbarth, S., 133, 996
 Harnish, D. A., 494
 Harris, A. D., 93, 251, 487, 453,
 984, 1087
 Hartley, S., 1204
 Havill, N. L., 521
 Hayakawa, K., 954
 Hayden, M. K., 56
 Heath, D., 439
 Hebert, C., 407
 Heimbuch, B. K., 494
 Henderson, D., 1239
 Henderson, D. K., 875
 Heneine, W., 875
 Heng Sim, B. L., 818
 Heon, B., 832
 Hersh, A. L., 1252
 Herzig, C. T. A., 540
 Heslop, O., 638
 Hess, A. S., 487
 Hess, D. R., 1239
 Heung, M., 358
 Hewlett, A. L., 1181
 Hickson, G. B., 1129
 Higgins, R. R., 1225
 Hill, N. S., 1239
 Himelhoch, S. S., 251
 Hirji, Z., 687
 Hitoto, H., 447
 Hlinková, S., 597
 Hnatuck, P., 1331
 Hoff, P. M., 671
 Homa, K., 987
 Honda, H., 1194
 Hooton, T. M., 634
 Hope, K., 754

- Hopkins, R. S., 634
 Hoppe-Bauer, J., 838
 Horan, T., 769, 1239
 Hord, J. D., 316
 Horwitz, D., 793
 Hu, B., 1160
 Hu, W., 291
 Huang, S. S., 31, 176, 151, 161, 325, 507, 581, 647, 1077, 1218, 1321
 Hudson, L. O., 325, 581
 Hudson, T. W., 625
 Huerta, T., 643
 Humphrey-Carothers, E., 624
 Humphreys, H., 534
 Hurless, K. N., 441
 Husband, M., 494
 Huskins, W. C., 663
 Huslage, K., 211
 Hyman, D., 1201
 Hysong, S., 793
 Ibrahim, K. Y., 671
 Iroh Tam, P.-Y., 213
 Isaacs, D., 754
 Isaacs, P., 207
 Ismail, G., 1281
 Iudicello, S., 858
 Iwamoto, M., 769
 Jackson, J. B., 624
 Jackson, M. A., 1266
 Jacob, J. T., 171, 514, 763, 900, 1324
 Jagger, J., 615, 935
 Je, M., 919
 Jefferson, J., 1146
 Jenkins, D. R., 1062
 Jenkins, T. C., 1094
 Jernigan, J. A., 547
 Jhung, M., 1306
 Jhung, M. A., 717
 Jia, H., 274, 694, 825
 Jiang, Y., 700
 Jimenez-Truque, N., 1326
 Jitpokasem, S., 1235
 Johannes, R. S., 588
 John, J. F., 479, 997
 Johnson, J. G., 1129, 1326
 Johnson, J. K., 93, 487, 453
 Johnson, J. R., 109, 361, 558, 947, 977
 Johnson, S., 127, 302
 Johnson, S. W., 385
 Johnston, B., 361
 Joly-Guillou, M.-L., 447
 Jones, K., 442
 Jones, M. M., 651
 Joseph, M. F., 373
 Jovanović, M., 1337
 Julian, K. G., 1331
 Judge, C., 534
 Jumas-Bilak, E., 544
 Jury, L. A., 306, 524, 1222
 Kacha, E., 1289
 Kaganov, R. E., 31
 Kainer, M., 221
 Kallen, A., 1
 Kallen, A. J., 349, 954
 Kamerow, D., 514
 Kandeel, A., 1281
 Kang, C.-I., 216
 Kang, S. J., 216
 Kanj, S. S., 415, 597
 Kapoor, H., 625
 Karki, S., 1118
 Karvouniaris, M., 800
 Kasali, A., 514
 Kasper, D., 302
 Kawamura, L. M., 625
 Kaye, K. S., 400, 954
 Keller, P., 980
 Keller, S. C., 678
 Kempker, R. R., 1289
 Kerr, K. G., 442
 Khan, M. A., 49
 Khawcharoenporn, T., 200, 648, 655, 861, 1137
 Khudyakov, Y., 709
 Kim, D., 325
 Kim, D. S., 151
 Kim, H.-W., 15
 Kim, M., 1215
 Kinlay, J., 1333
 Kinney, K., 494
 Kirkland, K. B., 987
 Kitchel, B., 809
 Kittur, N. D., 838
 Kiyoshi-Teo, H., 1099
 Kizilbash, Q. F., 1153
 Klatte, J. M., 1266
 Klein, E. Y., 259
 Kleinman, K., 31
 Klieger, S. B., 1208
 Klimov, A., 1306
 Klompas, M., 1239
 Klos, R., 723
 Knelson, L. P., 744
 Knepper, B. C., 1094
 Kociolek, L., 1003
 Kollef, M., 1239
 Konkewicz, L. R., 864
 Koopman, M., 176
 Kouatchet, A., 447
 Kowitz, B., 1146
 Krause, W., 754
 Krein, S. L., 631, 847, 1099
 Krishnan, P.-U., 1335
 Kristjanson, E., 1225
 Kronman, M. P., 1252
 Kubin, C. J., 274
 Kübler, A., 415, 597
 Kuenzli, E., 1109
 Kuhar, D. T., 875, 1238
 Kuhn, L., 15, 1204
 Kullar, R., 400
 Kumagai, A., 1194
 Kundi, M., 245
 Kundrapu, S., 306, 269, 441, 459, 543, 865, 973, 1106, 1231, 1222
 Kus, J. V., 49
 Kuskowski, M. A., 109
 Kwark, H., 1218
 LaBombardi, V., 809
 Labrique, A., 536
 Lagier, J.-C., 1339
 Laing, F., 687
 Lamarato, L. E., 954
 Lambert, P. C., 1062
 Lamy, B., 544
 Landelle, C., 119
 Landon, E., 1102
 Landrum, B. M., 99
 Lardizabal, A. A., 625
 Larios, O., 687
 Larson, E., 694
 Larson, E. L., 540
 Lautenbach, E., 40, 678, 844, 1070, 1160
 Lavadinović, L., 1337
 Lawless, B., 867
 Laxminarayan, R., 259, 443
 Leblebicioglu, H., 415, 597
 Leder, K., 1118
 Lederman, E. R., 999
 Lee, B. Y., 151, 325, 647
 Lee, C. J., 540
 Lee, C. K. K., 573
 Lee, S.-J., 335
 Leekha, S., 984
 Legrand, P., 119
 Lehmann, C. U., 573
 Leis, J. A., 1113
 Leo, Y.-S., 1335
 Leong, T., 24
 Lesprit, P., 119
 Lessa, F. C., 1281
 Letourneau, A. R., 1321
 Leuck, A.-M., 558
 Levy, M., 1239
 Lewis, J. D., 832
 Lewis, S. S., 105, 744, 1229
 Li, A., 1225
 Li, S., 984
 Libby, T. E., 335
 Limbago, B., 1, 954
 Limper, H. M., 1102
 Lin, C. J., 854
 Lin, M. Y., 56
 Lindley, M. C., 335
 Lindo, J. F., 638
 Linkin, D. R., 678, 844, 1160
 Lipsett, P., 1239
 Liu, C., 176
 Lo, E. S., 961
 Lo, K., 634
 Lofgren, E. T., 1055
 Lohse, C., 361
 Lolans, K., 56
 Lorick, S. A., 335
 Lotthé, A., 544
 Louie, L., 49
 Louis, T. A., 740
 Lovatto, C. G., 864
 Lowe, C. F., 49
 Lowy, F. D., 540
 Lucht, F., 331
 Lumley, A. E., 494
 Lute, J., 1306
 Luxamesathaporn, P., 445, 648
 Lyden, E., 100, 643
 Lyons, A., 631
 Ma, A., 31, 1321
 MacCannell, D. R., 954
 MacCannell, T., 335
 Macinga, D., 302
 Macinga, D. R., 299
 Madaras-Kelly, K., 651
 Maddox, R. A., 1272
 Magill, S. S., 221, 769, 893, 1239
 Magrin, G., 24
 Maiwald, M., 872, 996
 Majoor, E., 1337
 Maki, D. G., 908
 Makin, J., 850
 Makris, D., 800
 Makvandi, M., 335
 Malani, A. N., 15, 1204
 Malani, P. N., 358
 Maloney, M., 221
 Manouan, B. A. P., 190
 Manoulakas, E., 800
 Mantzarlis, K., 800
 Mao, X., 1070
 Mapp, T., 415
 Marder, D. C., 625
 Margoles, L., 1289
 Marin-Casanova, P., 1123
 Marks, G. B., 754
 Marquess, J., 291
 Marquez, P., 144
 Marsella, M., 653
 Marshall, C., 818
 Mascola, L., 144, 1215
 Maslow, J. N., 125
 Masnou, A., 544
 Masoud, B. T., 558
 Matar, D. S., 740
 Mathers, A. J., 832
 May, D. B., 385
 Mayhall, C. G., 200
 May-Lin, H. O., 919
 McAllen, S., 566
 McAllister, S. K., 954
 McBryde, E., 818
 McCarthy, J. W., 825
 McClymont, C., 89
 McConnell, D. J., 1124
 McCormack, R., 302
 McDonald, L. C., 588, 547
 McDougal, L. K., 954
 McGeer, A., 687, 1113
 McGinty, M., 1102
 McGregor, J. C., 453
 McGuckin, M., 1201
 McKinnell, J. A., 161, 1077
 McMullen, K. M., 184, 838
 Meddings, J., 1204
 Medeiros, E. A., 415
 Mehrotra, P., 1087
 Mejía, N., 597
 Melles, M., 102
 Memari, N., 1225
 Memon, B. A., 597
 Mercat, A., 447
 Mermel, L. A., 653, 1146
 Metjian, T. A., 1252
 Metlay, J. P., 313
 Meyer, E., 900

- Meyers, H., 325
 Mhawsh, M., 1126
 Michaelsen, K., 929
 Michels, H. T., 479, 530, 997
 Michos, A., 757
 Miko, B. A., 540
 Millar, E. V., 841
 Miller, B. A., 207, 238
 Miller, B. L., 631
 Miller, D., 1042
 Miller, J., 1306
 Miller, L. G., 161, 1077
 Miller, M. R., 316, 663
 Millstone, A. M., 748, 1244
 Miranda, C., 625
 Mitrev, Z., 415, 597
 Moehring, R. W., 105, 207, 238, 744, 1055, 1229
 Mohammadi, S., 69
 Moll, M., 1306
 Moons, K. G. M., 433
 Moore, C., 687
 Moore, C. A., 717
 Moore, D. L., 1167
 Moore, G., 500
 Moore, Z., 709
 Moorman, A., 709
 Morgan, D. J., 69, 259, 251, 487, 984, 1087
 Morphis, B., 653
 Morrell, G. C., 663
 Morrison, S. M., 841
 Motta-Leal-Filho, J. M., 671
 Mougkou, K., 757
 Movva, K., 980
 Muder, R. R., 80
 Mukamel, D. B., 325
 Mukherjee, D. V., 540
 Mundy, L. M., 200, 445, 861, 1137, 1235, 1310
 Munoz-Price, L. S., 517, 835
 Murphy, C. R., 151, 325, 581
 Murray, C. K., 74
 Muscedere, J., 867
 Muzslay, M., 500
 Nace, D. A., 335
 Nachamkin, I., 40, 1070, 1160
 Nackashi, J., 1124
 Nadeau, J., 1042
 Nagwekar, P. P., 947
 Naik, A. D., 793, 1153
 Nalluswami, K., 1306
 Nambiar, A., 1306
 Namias, N., 517
 Narita, M., 625
 Navoa-Ng, J. A., 229, 415
 Neal, K. R., 1062
 Neff, U., 1314
 Nerandzic, M. M., 524, 543, 1106, 1231
 Netzer, G., 487
 Neuhauser, M. M., 651
 Neusius, H., 15
 Newland, J. G., 1244, 1252, 1266
 Newton, D. W., 15, 961
 Nguyen, C., 581
 Nguyen, D., 1306
 Niaz, S., 1297
 Nichols, A., 176
 Niederseer, D., 759
 Nimmo, G. R., 291
 Njord, L., 709
 Noble-Wang, J., 638
 Noeyack, B., 15
 Nolna, D., 190
 Nordgaard, C. L., 558
 Nováková, V., 764
 Nowakowski, E., 472
 Nowalk, M. P., 854
 Nuallaong, W., 1137
 Nuntnarumit, P., 430, 873
 Nussenblatt, V. R., 990
 Nwosu, S. K., 373
 O'Boyle, C., 1102
 O'Connell, H., 638
 O'Horo, J. C., 908
 Okulicz, J. F., 74
 Oleszkowicz, S., 850
 Olmedo-Lucerón, M. C., 764
 Olsen, M. A., 767
 Osakwe, O., 1124
 Osterby, K., 1259
 Ostroff, S., 1306
 Ostrowsky, B., 566
 Otter, J. A., 472
 Padival, S., 1194
 Page, K., 424
 Page, S. L., 717
 Pai, M., 217
 Pakyz, A. L., 780
 Pallas, P., 1124
 Pallin, D. J., 96
 Panlilio, A. L., 875
 Parcell, B. J., 1328
 Parer, S., 544
 Park, B. J., 638, 893
 Park, M., 393
 Parker, G., 935
 Parmar, S., 96
 Passaretti, C. L., 472
 Patel, G., 809
 Patel, J., 1
 Patel, P. R., 349
 Patel, S., 999
 Patel, S. J., 274
 Paternoster, J., 566
 Patsch, W., 759
 Patterson, J. E., 793
 Pawar, M., 415
 Peacock, G., 717
 Peci, A., 1225
 Pegues, D., 176
 Pellegrino, V., 24
 Pereira, J., 671
 Perencevich, E. N., 93, 69, 251, 555, 1087
 Perl, T., 536
 Perl, T. M., 99, 472, 748, 730
 Perry, J., 615, 935
 Petersen, N. J., 793, 1153
 Peterson, E., 325
 Peterson, J., 638
 Peterson, L. R., 407, 947
 Petney, T. N., 872
 Pham, J. C., 740
 Phillips, E. K., 935
 Phillips, G., 1328
 Phillips, M., 809
 Pierrotti, L. C., 671
 Pilcher, D., 24
 Pineles, L., 69, 1087
 Pittet, D., 133, 245
 Plá-Mestre, R., 764
 Platt, R., 31
 Platt, R. W., 217
 Poh, B.-F., 1335
 Poiroux, L., 447
 Polgreen, P. M., 214
 Pollack, L. A., 117
 Ponce-Terashima, R., 973
 Pongruangporn, M., 184
 Ponnada, S., 524
 Popoola, V. O., 748
 Porter, S. B., 361
 Portillo-Gallo, J. H., 597
 Potter-Bynoe, G., 1208, 1189
 Powell, K., 850
 Pozzetto, B., 331
 Prabaker, K., 56
 Preas, M. A., 984
 Press, M. J., 313
 Price, C. S., 1094
 Price, L. A., 439
 Qaiser, S., 1297
 Quach, C., 217, 1208, 1167
 Quaid, S., 1297
 Quan, K., 176
 Quan, V., 325
 Qureshi, H., 1297
 Raboud, J., 687
 Raczka, F., 544
 Radu, C., 439
 Rainford, L., 638
 Raka, L., 597
 Ramaiah, P., 1174
 Ramírez-Wong, F. M., 597
 Rao, R., 219
 Raoult, D., 1339
 Rasanathan, J. J. K., 785
 Rao, R., 219
 Raoult, D., 1339
 Ratanathan, J. J. K., 785
 Ratnayake, L., 1328
 Ravin, K. A., 1003
 Ray, A. J., 865
 Ray, S., 221, 1324
 Raymund, M., 854
 Reardon, J. M., 96
 Rector, T. S., 558
 Reddy, S., 1102
 Reich, N. G., 748
 Reichman, L., 625
 Reilly, L., 1042
 Reisinger, H. S., 69
 Reves, R. R., 625
 Reyes, M. D., 171, 900
 Rhee, K., 274
 Rhodes, L., 207
 Riaz, K., 1297
 Ribeiro, M. M., 309
 Ribeiro, S. M. C. P., 309
 Richet, H., 1339
 Richtmann, R., 597
 Rickelmann, M. A., 631
 Ricks, P., 1
 Riddell, J., 15
 Rimland, D., 62
 Ristic, G., 597
 Rivera, J. I., 517
 Robben, P., 393
 Robert, J., 190
 Roberts, S. A., 89
 Robichaux, C., 171, 763, 900
 Robicsek, A., 407, 947
 Robinson, C., 184
 Robinson, G. L., 1244
 Robinson-Dunn, B., 850
 Rocher, I., 217, 1167
 Rodgers, L., 717
 Rodriguez, T., 127
 Rodriguez, V. E., 373
 Rodríguez-Iglesias, M., 1123
 Rodríguez-Pérez, P., 764
 Rogers, B. A., 370
 Rogers, M. A. M., 15, 908
 Roghmann, M.-C., 93, 487
 Rohner, P., 133
 Rojas-Bonilla, M., 597
 Romano, S., 544
 Rosenberg, C., 663
 Rosenberg, J., 379
 Rosenthal, V. D., 229, 415, 597
 Ross, B., 694
 Ross, R. K., 1252
 Ross, T., 472, 536
 Rotter, M. L., 245
 Roy, M., 638
 Rubin, Z., 176
 Rujanavech, S., 445, 648
 Rupp, M. E., 100, 643
 Russell, D., 176
 Russo, A. J., 184, 838
 Russo, V., 850
 Rutala, W. A., 211, 527, 466, 449
 Ryan, E., 754
 Ryan, K., 1124
 Rybak, M. J., 400
 Safdar, N., 908, 1329
 Safran, E., 133
 Saiman, L., 274, 825
 Saint, S., 15, 631, 847, 1099, 1048, 1204
 Salgado, C. D., 479, 530, 997
 Saliba, H., 1124
 Salihi, H. M., 1174
 Salkeld, J. A. G., 472
 Salt, N., 49
 Sambol, S., 302
 Samy, K., 1281
 Sanchez-Calvo, J. M., 1123
 Sanders, J. L., 929
 Sandora, T. J., 195, 1208, 1189
 Sanford, G., 1116
 Sangsukawang, N., 430, 873
 Sato, Y., 1194
 Savard, P., 99, 536, 730
 Sawarynski, K., 850
 Saye, E. J., 1326
 Scales, D. C., 867
 Schaffner, W., 1129
 Schechter, A., 566

- Scheinkestel, C., 24
 Schellen, M., 100
 Schiefen, S., 919
 Schlett, C. D., 841
 Schmid, I., 759
 Schmidt, M. G., 479, 530, 997
 Schneider, A., 1
 Schonberger, L. B., 1272
 Schora, D. M., 947
 Schrenzel, J., 133
 Schulz, L., 1259
 Schuur, J. D., 96
 Schwab, D., 625
 Schweizer, M. L., 93, 69
 Scipione, C. A., 785
 Scott, K. S., 442
 Scott, R. D., 547
 Seaworth, B. J., 625
 See, I., 769, 1281
 Seet, S.-K., 1335
 Seetoh, T., 919
 Segre, A. M., 214
 Sehulster, L. M., 1272
 Semel, J. D., 1330
 Seña, A. C., 709
 Sepkowitz, K. A., 479, 997, 1318
 Septimus, E., 1239
 Sethi, A. K., 306, 459
 Seto, T. B., 967
 Sexton, D. J., 105, 207, 238, 466, 657, 744, 762, 1229
 Shaffer, R. E., 494
 Shah, P., 566
 Shardell, M., 69, 487
 Sharma, A., 785
 Sharma, Saarika, 809
 Sharma, Shweta, 566
 Sharpe, P. A., 479, 997
 Shaughnessy, M. K., 109
 Shea, J. A., 844
 Sheahan, A. D., 1318
 Sherwood, J., 393
 Shevrin, I., 947
 Shojania, K., 1113
 Sholtz, L., 100
 Shorr, A. F., 940
 Shumaker, D. J., 299
 Shuman, E. K., 785
 Sick, A. C., 573
 Sickbert-Bennett, E. E., 211, 346
 Siegel, J. D., 316, 1003
 Sienko, D. G., 321
 Sievert, D. M., 1
 Sifri, C. D., 832
 Simor, A. E., 49, 687
 Simpson, S., 754
 Sims, M., 850
 Singh, A., 151
 Singh, S., 597
 Sinkowitz-Cochran, R., 634
 Sitzlar, B., 459, 543, 865, 1222
 Siw Eng, L., 919
 Slayton, J., 1129
 Smathers, E., 466
 Smith, C., 335
 Smith, E., 1306
 Smith, J. E., 631
 Smith, P. W., 1181
 Sneed, L., 624
 Snyder, G. M., 349
 Sobreyra-Oropeza, M., 229
 Soing-Altrach, S., 119
 Sonti, R., 825
 Sood, G., 439
 Soper, N., 1326
 Souza, A. A. L., 671
 Spratt, B. G., 325, 581
 Spyridis, N., 757
 Spyridopoulou, K., 757
 Sreeramajoju, P., 1114
 Srinivasan, A., 1, 117, 634, 809, 1204
 Stack, J., 754
 Stadlmayr, A., 759
 Stafford, C., 62
 Staheli, R., 207, 238
 Starke, J., 751
 Steed, L. L., 530
 Steinberg, J. P., 171, 514, 763, 777, 900
 Stenehjem, E., 62
 Stenehjem, E. A., 1289
 Stewardson, A., 133
 Stolberg, D., 1331
 Stone, N. D., 717
 Storli, S., 611
 Stošović, B., 1337
 Strahilevitz, J., 947
 Strasser, M., 759
 Street, A. C., 818
 Stricof, R. L., 284
 Strittholt, N., 207
 Strom, J. A., 349
 Strong, B. L., 954
 Struble, K. A., 875
 Stumpfs, D. J., 864
 Su, S.-Y., 215
 Suchomel, M., 245
 Suk Lee, M., 657
 Sulis, C., 213
 Sun, X., 588
 Sunkesula, V. C. K., 306, 865, 1231
 Suwantarant, N., 269, 973
 Suy, F., 331
 Swaminathan, M., 809
 Sweeney, P. M., 854
 Syblik, D., 751
 Syriopoulou, V., 757
 Tabak, Y. P., 588
 Talaat, M., 1281
 Talbot, H. K., 373
 Talbot, T. R., 373, 1129, 1326
 Talsma, A.N., 1211
 Tamma, P., 748
 Tamma, P. D., 573, 990, 1244
 Tan, G., 325
 Tan, K., 990
 Tande, B. M., 527
 Tao, X., 624
 Tassoul, M., 102
 Tehrani, D. M., 176, 1218
 Teixeira Macedo, A. B., 864
 Tejedor, S. C., 171, 900
 Tenna, A., 1289
 Terashita, D., 144, 1121
 Terpeluk, P., 625
 Terpstra, L., 581
 Thanassi, W., 625
 Thom, K. A., 487, 453, 984
 Thomas, B. S., 967
 Thomas, T., 534
 Thomas, V., 875
 Thompson, D., 176, 221
 Thompson, L., 1124
 Thompson, N. D., 221, 769
 Thomsen, I., 1326
 Thurlow, C. J., 56
 Thurn, J. R., 558
 Tobin, M., 1062
 Toh, Y., 919
 Tolentino, M. C. V., 229
 Tolomeo, P., 40, 1070, 1160
 Tomas, M., 1222
 Top, J., 1337
 Torriani, F., 176
 Torso, L., 1306
 Toscani, J., 597
 Tosh, P. K., 954
 Tošić, T., 1337
 Trautner, B. W., 793, 1153
 Trebucq, A., 190
 Tremblay, C., 1167
 Triantaris, A., 800
 Tribble, D. R., 841
 Trivedi, K. K., 379
 Troelstra, A., 433
 Tschudin-Sutter, S., 1314
 Tucker, J. K., 349
 Tuli, S., 1124
 Turnbull, A. E., 990
 Tyson, C., 1215
 Uhlemann, A.-C., 540
 Valenzuela, J. E., 96
 Valley, S., 1204
 Van Antwerpen, C., 284
 VanAntwerpen, C., 1239
 van Beeck, E. F., 102
 Vanitha, G., 1234
 van Loon, M. P. M., 102
 van Mourik, M. S. M., 433
 Van Schooneveld, T., 643
 Varkey, J., 1324
 Varma, G., 536
 Vawdrey, D. K., 694
 Vearncombe, M., 49
 Venkatesh, A. K., 96
 Vereen, S., 207
 Verhoeven, P. O., 331
 VerLee, K., 954
 Viet-Hung, N., 597
 Viljoen, H. J., 1181
 Villamil-Gómez, W., 415
 Villanueva, V. D., 229
 Viner-Brown, S., 700
 Viswanathan, S., 919
 Vlassopoulos, D., 329
 Vorenkamp, J., 825
 Vos, M. C., 102
 Vranesich, P. A., 321
 Waka, B., 1332
 Walk, S. T., 961
 Walker, V., 657
 Wander, J. D., 494
 Wang, M. S., 127
 Wangu, Z., 213
 Warren, D. K., 184, 648, 655, 838
 Washer, L. L., 15, 1204
 Waslawski, S., 961
 Watanabe, E., 309
 Weber, D. J., 211, 346, 527, 466, 449
 Weber, S. G., 1102
 Weightman, N. C., 442
 Wei Ling Loke, F., 919
 Weingart, S. N., 1087
 Weinstein, R. A., 56
 Weisenberg, S. A., 274
 Weiss, K., 687
 Weisser, M., 1109
 Werner, E. J., 316
 Weston, A., 437
 Weston, G., 1324
 Whaley, E., 751
 Whealon, M., 325
 Whiteley, G. S., 538
 Whitener, C. J., 1331
 Whitman, T., 393
 Whitney, S. E., 1181
 Widmer, A., 1109
 Widmer, A. F., 1314
 Wilkins, K. J., 841
 Willems, R., 1337
 Williams, J. V., 373
 Williams, R. C., 184
 Williams, R. E., 709
 Williams, V., 687
 Williamson, D. A., 89
 Wilson, A. P. R., 500
 Wilson, G., 1129
 Wilson, L., 221
 Wilson, L. E., 99, 730
 Win, M.-K., 1335
 Winkle, C., 316
 Winston, L., 1116
 Winter, A.-L., 1225
 Wise, M., 1306
 Wise, M. E., 547
 Woeltje, K. F., 655
 Wong, K., 1306
 Wong, K. F., 151
 Wongcharoen, S., 648
 Wood, H., 709
 Wright, D., 1239
 Xia, G.-L., 709
 Xiong, K., 284
 Yamazaki, A., 1194
 Yang, T. S., 919
 Yang, W., 844
 Yang, Y., 415
 Yapraser, A., 1310
 Yasuda, L., 1121
 Yeung, L. F., 717
 Yezli, S., 472
 Yilmaz, S. L., 151
 Yin, W. C., 919
 Yokoe, D. S., 1321
 Yongue, B., 566

- Young, H., 1094
Young, V. B., 961
Yousef, A., 1126
Yu, S., 643
Yuet-Meng, C., 597
Yun, H. C., 74
Yung, C.-F., 1335
Zabarsky, T. F., 269, 973
Zaghi, J., 1189
- Zainal Ariff, A. R., 1234
Zakynthinos, E., 800
Zaoutis, T., 757
Zaoutis, T. E., 1160, 1244, 1252
Zapka, C., 302
Zaroda, T., 176
Zawol, D., 631
Zealley, L., 1328
Zenilman, J., 439
- Zerati, A. E., 671
Zerr, D. M., 1003
Zervos, M., 1337
Zervos, M. J., 954
Zhan, M., 93, 453
Zhang, A., 1106
Zhou, J., 1189
Zhou, J. J., 274
Zhou, Z., 765
- Zhu, H., 269, 973
Zilberberg, M. D., 588, 940
Zimmer, S. M., 929
Zimmerman, R. K., 854
Zimring, C., 514
Zoni, A. C., 764
Zuraw, J., 1116
Zygoulis, P., 800