

Author Index to Volume 33

- Ababneh, M., 594
 Abánades-Herranz, J. C., 681
 Aboumatar, H., 144
 Abramczyk, M. L., 521
 Acher, C. W., 917
 Aden, B., 725
 Ahmed, F., 945
 Ahmed, S., 1193
 Akins, P., 865
 Alasmari, F. A., 1143
 Alba, L. R., 421
 Albertini, R., 100
 Albrecht, J. S., 539
 Aldous, W. K., 905
 Alexander, E. R., 299
 Alexander, S., 90
 Al-Jebori, A., 957
 Allegranzi, B., 621
 Allen, V., 354
 Al-Mallah, M. H., 1143
 Alter, R., 661
 Altshuler, J., 427
 Álvarez-Moreno, C., 696
 Alves, A. P., 536
 Amihod, B., 1043
 Amin Ostovar, G., 292
 Anderson, D. J., 276, 416, 589, 753, 837, 856, 932
 Anderson, J. R., 661, 1094
 Anthony, J., 243, 737, 963
 Apisarnthanarak, A., 711, 758, 860, 952, 960, 1266, 1285
 Applegarth, S. P., 1069
 Araujo da Silva, A. R., 845
 Arheart, K. L., 192, 897
 Armas-Ruiz, A., 696
 Armellino, D., 200
 Armstrong, L. R., 1126
 Armstrong, P., 313
 Arnold, A., 957
 Arnold, K. E., 446
 Aschengrau, A., 114, 857
 Ashraf, M. S., 965, 1132
 Aso, N., 204
 Astudillo, Y., 696
 Atencio-Espinoza, T., 704
 Attaway, H. H., 200
 Augustino, K. L., 1132
 Aureden, K., 328
 Avdic, E., 500
 Avery, T. R., 20, 114, 857, 1166
 Awosika, E. R., 924
 Aygun, C., 704
 Babcock, H., 981
 Baddley, J. W., 718
 Baddour, L. M., 1143
 Baier, R. R., 112
 Bailey, C., 283
 Baker, G. R., 135
 Baker, M. G., 1064
 Bako, J., 865
 Balada-Llasat, J.-M., 389
 Ballard, S. A., 98
 Baltimore, R. S., 222
 Baltus, A. J., 160
 Band, J., 1235
 Banerjee, R., 346
 Banks, M., 1268
 Bannister, B., 1008
 Barahona-Guzmán, N., 696
 Barkat, A., 704
 Barrowman, N., 29
 Barton, K., 954
 Bastiaens, M., 1047
 Bauer, K., 389
 Baum, D. L., 405
 Beardsley, J. R., 398
 Bearman, G. M. L., 268, 432
 Beasley, R., 196
 Beau De Rochars, V., 984
 Beekmann, S. E., 875
 Behar, P. R. P., 536
 Behnke, M., 618
 Behrens-Muller, B., 180
 Behrman, A., 1262
 Beier, J. C., 1137
 Beldavs, Z. G., 439
 Bell, C. M., 500
 Bella, S. D., 858
 Beltrami, E. M., 135
 Ben-Jaballah, N., 704
 Benish, R., 1268
 Berba, R., 704
 Berbari, E. F., 774, 1207
 Bernard, L., 949
 Bernard, M. C., 949
 Berriel-Cass, D., 449
 Berrios-Torres, S. I., 463
 Berry, N., 196
 Bertin, M., 513
 Berumen, C., 90
 Bhargava, A., 853, 817
 Bhaskaran, A., 401
 Bheemreddy, S., 817, 853, 1250
 Biddle, A. K., 477
 Bidwell Goetz, M., 362
 Biedron, C., 1250
 Bilker, W. B., 302
 Bin Abdulhak, A. A., 1143
 Birhle, M., 152
 Birnbach, D. J., 897
 Birnbaum, D., 87
 Biscione, F. M., 124
 Black, C. L., 213
 Black, L., 842
 Blackmore, T. K., 196
 Bloom, T., 957
 Blunden, C., 817
 Blythe, D., 883
 Boccuni, C., 100
 Bogan, C., 817
 Bokar, D., 513
 Boland, B., 283
 Bolon, M. K., 374, 745
 Bolstorff, B., 954
 Bolwell, B., 865
 Bonomo, R. A., 817, 1185
 Boone, Z., 299
 Borer, A., 14
 Bosch, T., 624
 Bossen, A., 796
 Botermans, C., 1047
 Bouali, N. R., 29
 Bova, G., 235
 Boyce, J. M., 507, 875, 936
 Boyken, L., 1081
 Bradley, S. F., 1, 965
 Branch-Elliman, W., 1113
 Bran de Casares, A. C., 696
 Brantsæter, A. B., 1008
 Bratzler, D. W., 40
 Breier, A.-C., 538
 Brener, S., 500
 Bridges, C. B., 71
 Brintnell, J., 29
 Beier, J. C., 1137
 Brouqui, P., 1008
 Brown, C. H., 34
 Brown, E. C., 381
 Brown, J., 558
 Brown, K., 558
 Brown, S. A., 1238
 Brown, V., 94, 1276
 Brown, V. M., 1057
 Bruna, C. Q. de M., 1277
 Bruno, C. J., 429
 Bryant, K. A., 299
 Bryce, E., 1178
 Bucher, E., 912
 Busowski, M. T., 1238
 Butler, R., 1268
 Butterfield, J., 558
 Byrd-Sellers, J., 551
 Calder, J., 965
 Calderwood, M. S., 40
 Camacho-Ortiz, A., 646
 Camins, B. C., 208
 Campuzano, R., 696
 Cañada-Dorado, A., 681
 Cancio, M., 984
 Cantu, S., 1162
 Carey, D., 283
 Carling, P. C., 434, 897
 Carrillo de Santa Pau, E., 681
 Carroll, K. C., 224
 Caruthers, P. S., 984
 Carvalhaes, C. G., 627
 Casado, A., 435
 Casey, A. L., 3, 645
 Caston-Gaa, A., 224
 Cavaliere, R. J., 661, 1094
 Chalana, I. K., 1250
 Chamot, E., 718
 Chan, C. Y., 1024
 Chan, S., 338
 Chandler, D., 551
 Chandrankunnel, J., 1179
 Chang, R., 1001
 Chao, S. R., 424
 Chardon, P., 167
 Charlett, A., 1174
 Chemaly, R. F., 1162
 Chen, L. F., 276, 416, 837, 932
 Chenoweth, C. E., 1001, 1059
 Cherabuddi, K., 1193
 Chernetsky Tejedor, S., 50
 Cheung, M., 1166
 Chitnis, A. S., 185, 984, 993
 Chittick, P., 1235
 Cho, Y. K., 572, 1086
 Choi, H. J., 572, 1086
 Choi, H.-R., 532
 Choi, S.-H., 532
 Choi, T. Y., 572, 1086
 Chopra, T., 817, 853
 Chow, A., 315
 Chowdhury, A., 1246
 Christie, J., 1132
 Christie, P., 803
 Chundi, V., 1193
 Chung, D. R., 1053
 Cieslak, P. R., 439
 Clarke, L. G., 1051
 Cleary, T., 897
 Climo, M. W., 374
 Cluck, D., 517
 Cobb, S., 1118
 Codish, S., 14
 Coffin, S. E., 1242
 Cohen, J., 283
 Cole, D. W., 905
 Collins, V., 1250
 Comer, A. C., 539
 Conover, C. S., 180
 Consoli, S. A., 81
 Conway, J., 180
 Conway, L. J., 640
 Cook, P. P., 368
 Cookson, B. D., 3
 Coro, G., 897
 Cortina-Borja, M., 831
 Cosgrove, S. E., 144, 224, 235, 328, 374
 Cotton, D., 981
 Courville, X. F., 152
 Couto, R. C., 124
 Cowman, S., 644
 Creamer, E., 101
 Crnich, C. J., 965, 1172
 Cross, G. M., 649

- Crossley, K., 965
 Crouch, H. K., 905
 Cunha, B. A., 1179
 Cunningham, C. A., 1219
 Cunningham, M. C., 439
 D'Abreu, V., 313
 Daeschlein, G., 957
 Daneman, N., 354, 500
 Dangel, M., 912, 1170
 Daniels, T. L., 524, 869
 da Silva, G. L., 627
 da Silva, R. C. F., 536
 Datta, R., 1166
 Daugherty, E. L., 1280
 Daum, R. S., 782
 Davey, V. J., 649
 David, M. Z., 782
 Davidson, C. S., 487
 Davis, J. P., 185
 Davis, M. E., 416
 Davis, R. O., 144
 D'Avolio, L., 1270
 Day, H. R., 34
 de Abreu Carvalhaes, J. T., 521
 de Alcântara, L. R., 627
 de Guzman, J., 283
 De Iaco, G., 1008
 de Jesús-Machuca, L., 696
 del Campo, M. T., 1226
 Dellit, T. H., 500
 DeMaria, A., 954
 de Moraes-Pinto, M. I., 521
 DeMuro, J., 1179
 Dendle, C., 531, 861
 Dendukuri, N., 672
 Dennis, L. K., 796
 DePascale, D., 897
 de Perio, M. A., 1156
 de Souza, C. V., 845
 Deutscher, M., 389
 Dhar, S., 853, 817
 Dickey, L., 63
 Dickman, J., 1162
 Dicks, K. V., 837
 Diekema, D. J., 374, 517, 875,
 1081, 1118
 DiGiorgio, M. J., 865
 Dilisi, J. P., 1288
 Dimitrov, B. D., 644
 Dodds Ashley, E., 558
 Doggett, S. L., 1137
 Doi, Y., 641, 1051
 Dolan, S. A., 666
 Dominguez, K., 283
 Dondero, T. J., 1055
 Donskey, C. J., 96, 175, 534, 638,
 917, 1039, 1185
 Dotter, E., 34
 Doughty, D., 565
 Dowell, E., 666
 Drawz, P. E., 1185
 Dresser, L., 500
 Dressler, D., 50
 Drew, R. H., 416, 589
 Drinka, P. J., 965, 1172
 Du, M., 295
 Duarte, A., 435
 Dubberke, E. R., 20, 305, 470,
 1162
 Dubois, S. G., 346
 Dubrovskaya, Y., 427
 Dueñas, L., 696, 704
 Dukes, J., 208
 Dumyati, G., 1107
 Duncan, R., 954
 Duncan, W. E., 649
 Dursun, O., 696
 Duster, M., 1172
 Dyrenforth, S. R., 924
 Eagan, J. A., 869, 1162
 Eckel-Passow, J. E., 774
 Edelstein, P. H., 160
 Edmond, M. B., 432, 869
 Edwards, J. R., 283, 463, 993,
 1200
 Eimsitrakoon, T., 758
 Elam, K., 268
 Elias, L. S., 627
 Elkins, K., 1166
 Elligsen, M., 354
 Ellingson, K., 689
 Elliott, T. S. J., 3, 645
 Elumalai, M. K., 1107
 Embil, J. M., 608
 Emerson, C. B., 539
 Endeman, H., 527
 Engles, L., 1162
 Ernst, F. R., 250
 Ersoz, G., 696, 704
 Erwin, P. J., 1143
 Eskira, S., 14
 Esteban, J., 1226
 Estelle, A., 200
 Esterly, J. S., 745, 1066
 Euler, G. L., 213
 Ewigman, B., 782
 Eyzaguirre, L. M., 539
 Fahey, S., 200
 Fajardo-Aquino, Y., 192, 897
 Fakihi, M. G., 449
 Falci, D. R., 536
 Fang, X., 368
 Farr, A. M., 725
 Fatica, C., 865, 1268
 Fellerman, D. P., 224
 Fernandez, M., 672
 Fernandez-Llimos, F., 435
 Fey, P. D., 661
 Finlayson, S. R. G., 152
 Fishman, N. O., 160, 319, 869,
 1242
 Fitzgerald, T., 1094
 Fjellet, A. L., 1008
 Fochler, S., 957
 Fong, K. S., 1268
 Forrest, A., 558
 Forrest, G. N., 338
 Forrester, L., 1178
 Fortin, E., 456
 Foster, E. D., 1259
 Fouad, H., 1226
 Fraser, T. G., 513, 865, 869, 1268
 Fraser, V. J., 40, 202, 305, 470,
 768
 Freeman, J. T., 753
 Frei, R., 1170, 1077
 Frenette, C., 456, 672, 1043
 Fridkin, S. K., 283, 463, 993
 Fries, J., 689
 Fritz, S. A., 208
 Fukuta, Y., 1051, 1219
 Fuller, C., 1174
 Furuno, J. P., 539
 Furuya, E. Y., 421
 Fusco, F. M., 1008
 Fuss, E. P., 883
 Gaines, M. E., 1282
 Gales, A. C., 627
 Gao, W., 98
 Garbati, M. A., 1143
 Garcia-Williams, A., 135
 Gase, K. A., 565
 Gastmeier, P., 618
 Gaynes, R. P., 551
 Geffers, C., 618
 Gehanno, J.-E., 757
 Gergen, M. F., 1159, 1255
 Gerry, J. S., 1238
 Gibbs, S. G., 495, 487
 Gilbert, R., 831
 Gilmartin, H., 90
 Gimburg, A., 235
 Glasgo, M., 517
 Glodé, M. P., 666
 Goff, D., 389
 Goldmann, D. A., 135
 Gombosov, A., 1166
 Gómez-Campelo, P., 681
 Gooch, M., 368
 Good, L., 84
 Goraczewski, L., 283
 Gordon, S. M., 401, 513, 865,
 1268
 Gottschalk, R., 1008
 Goudeau, A., 949
 Gould, C. V., 965, 984, 993
 Gould, I. M., 803
 Grabsch, E. A., 98
 Graham, M., 1081
 Grandits, G. A., 809, 1061
 Grant, C. C., 1064
 Gravel, D., 1043
 Gravenstein, S., 112
 Grayson, M. L., 98
 Graziano, K. U., 1277
 Green, C. F., 487
 Greenbaum, M., 768
 Greene, M. T., 711, 1001
 Griffith, M. E., 905
 Griffith, M. M., 745
 Gross, A. E., 745
 Gruber-Baldini, A. L., 34
 Gudur, U. M., 853
 Guerrero, D. M., 96, 638, 1286
 Guh, A. Y., 984
 Guimarães, M. E. V., 845
 Gumus, E., 696
 Gunaseelan, V., 374
 Gunay, N., 696
 Gupta, A., 696
 Gupta, K., 1113, 1270
 Guymon, C. H., 905
 Guzman, N., 283
 Guzman-Cottrill, J. A., 299
 Ha, Y. E., 1053
 Haase, H., 957
 Hacek, D. M., 790
 Hackbarth, A. D., 135
 Hacker, C., 75
 Haddad, M. B., 1126
 Haiduven, D. J., 1069
 Haley, V. B., 565
 Hamilton, C. W., 250
 Han, J., 302
 Han, J. H., 1242
 Han, M.-K., 532
 Hanna, A., 1179
 Hanssen, A. D., 774
 Hardy, J., 200
 Hariri, R. S., 641
 Harpe, S., 594
 Harris, A. A., 299
 Harris, A. D., 34, 539, 883, 1177
 Harris, K. M., 213
 Harris, P. L., 1219
 Harrison, J. K., 837
 Harrison, L. H., 641
 Hartney, T., 551
 Hatakeyama, S., 58
 Haupt, T. E., 185
 Havill, N. L., 507
 Hayakawa, K., 817, 853, 1250
 Hayden, M. K., 889, 1193
 Hayes, R., 889
 Hazamy, P., 565
 Hebert, C., 381
 Heck, K., 63
 Heffernan, R. T., 185
 Heilmann, K., 1081
 Heller, M., 1286
 Hellinger, W., 283
 Henderson, D. K., 1152
 Hendriks, Y., 624
 Herigon, J. C., 207
 Herman, T., 689
 Hermesen, E. D., 412
 Herwaldt, L. A., 374, 875, 1118
 Hess, A. S., 1177
 Hess, T., 1172
 Hewlett, A. L., 495
 Hill, A. D. K., 644
 Himelhoch, S. S., 34
 Hirsch, A. A., 1185
 Hirsch, B. E., 200
 Hirsch, P. R., 924
 Hizon, D., 63
 Ho, K., 1250
 Ho, M., 761
 Hocevar, S. N., 1200
 Hodgson, M. J., 924
 Hohmann, S. F., 782
 Holmdahl, T., 312
 Holodniy, M., 409, 649
 Hong, M.-J., 532

- Hooper, D. C., 40, 202, 768, 849, 1272
- Horan, T. C., 283, 463, 1200
- Hospenthal, D. R., 809, 1061
- Hota, B., 470, 889
- Howland, J., 962
- Hsu, H., 1272
- Hu, B., 1242
- Huang, Q. S., 1064
- Huang, S. S., 20, 40, 63, 114, 202, 857, 1166
- Huerta, T., 661
- Humphreys, H., 101, 644
- Huskins, W. C., 875
- Hutcheon, G., 545
- Huttner, B., 362
- Iacovelli, J., 1259
- Ip, M., 1024
- Ippolito, G., 1008
- Iqbal, A., 737
- Itani, K. M. F., 1113
- Iwamoto, M., 1200
- Jacobs, E. A., 1282
- Jagger, J., 842
- Janigan, J.-A., 29
- Jean-Pierre, H., 167
- Jefferies, S., 196
- Jensen, P. A., 487
- Jeon, C. Y., 1213
- Jeong, J. S., 532
- Jeong, S. Y., 572, 1086
- Jernigan, J. A., 135, 551
- Jia, H., 421, 1213
- Jia, N., 295
- Jin, H. Y., 572, 1086
- Jin, Y., 487
- Jinno, S., 638
- Johnson, E. S., 1031
- Johnson, J. G., 524
- Johnson, J. K., 883
- Johnson, J. W., 398
- Johnson, M. D., 1061
- Johnson, P. D. R., 98
- Johnson, T. M., 551
- Jones, K., 449
- Jones, M., 362
- Jones, W. S., 837
- Joo, E.-J., 1053
- Judge, T., 1250
- Jumas-Bilak, E., 167
- Jump, R. L. P., 534, 1185
- Jünger, M., 957
- Jury, L. A., 96, 534, 638, 1039, 1185
- Juthani-Mehta, M., 965
- Kaku, M., 204, 1276
- Kalaycio, M., 865
- Kalinicheva, T., 449
- Kamatam, S., 1250
- Kamboj, M., 869, 1162
- Kamel, C., 608
- Kanamori, H., 204, 1276
- Kandiah, S., 641
- Kang, C.-I., 1053
- Kang, J. H., 477, 1057
- Kang, S. J., 1053
- Kantor, S. R., 152
- Karcz, A., 635
- Karpanen, T. J., 3, 645
- Kashour, T., 1143
- Kasper, A. M., 470
- Katamba, A., 917
- Kavanagh, K., 803
- Kay, R., 283
- Kaya, A., 696
- Kaye, K. S., 817, 853, 1250
- Kazmierczak, J. J., 185
- Keen, E. F., 905
- Keller, P., 1235
- Kellie, S. M., 1181
- Kempley, S., 831
- Kennedy, E. H., 711
- Khammam, V., 1250
- Khan, Y. M., 40, 202, 305, 470, 768
- Khawcharoenporn, T., 711, 758, 860, 952, 960, 1266, 1285
- Khudyakov, Y. E., 649
- Khumra, S., 98
- Khusuwan, S., 860
- Kim, D., 1166
- Kim, E.-C., 572, 1086
- Kim, E. S., 572, 1086
- Kim, H. B., 572, 1086
- Kim, H.-H., 572
- Kim, H. Y., 572, 1086
- Kim, J., 175
- Kim, J. M., 572, 1086
- Kim, M.-N., 532
- Kim, S.-K., 532
- Kim, T. K., 1086
- Kim, Y. K., 572, 1086
- King, M. K., 1166
- Kiratisin, P., 960
- Kirenga, B., 917
- Kirkland, K. B., 152
- Kitazawa, T., 58
- Kitchel, B., 984
- Kleinman, K. P., 114, 635, 857
- Klochko, A. Y., 1238
- Klompas, M., 114, 635, 857
- Kluytmans, J., 624
- Knaup, R. C., 243, 737, 963
- Knepper, B., 90
- Knupp, C., 1132
- Kohn, N., 292
- Koide, M., 204
- Kollef, M. H., 250
- Koo, K.-H., 1086
- Kook, J. L., 424
- Kornhauser, E., 63
- Kotsanas, D., 531, 861
- Krein, S., 711
- Kubin, C. J., 421
- Kucera, J., 1094
- Kudesia, V., 1270
- Kuhn, L., 1001
- Kundrapu, S., 638, 1039
- Kuntz, J. L., 1031
- Kunz, D. F., 718
- Kurland, R., 1207
- Kuyucu, N., 696
- Kwak, S.-H., 532
- Kwak, Y. G., 1086
- Kypriotakis, G., 1185
- Ladbury, G., 1047
- Lafferty, T., 1162
- Lagares-Guzmán, A., 696
- Lahr, B., 774, 1207
- Lamb, J. A., 984
- Lambert, L. A., 1126
- Lambert, P. A., 3, 645
- Lankiewicz, J. D., 202, 768
- Lanotte, P., 949
- Larson, E. L., 602, 640, 1213
- Latenser, B., 1118
- Lautenbach, E., 160, 302, 965, 1242
- Lawrence, C., 949
- Lawson, P., 883
- Le, J., 424
- Lea, K. M., 1259
- Leder, L., 1118
- Lee, D., 962
- Lee, H., 849
- Lee, K., 432
- Lee, N. Y., 1053
- Lee, Y.-S., 572, 1086
- Leenders, S. C. A. P., 1017
- Leethong, P., 860
- Leighton, P., 831
- Lemyre, B., 29
- Leo, Y.-S., 315
- Leonhardt, K. K., 185
- Lephart, P. R., 817, 853, 1250
- Lesperance, M. E., 1162
- Lessa, F. C., 1107, 1200
- Letourneau, C., 1101
- Levy, E. R., 346
- Lewis, D. R., 551
- Lewis, G. J., 368
- Liddell, G., 1162
- Liles, D., 1132
- Lim, Y.-J., 532
- Lin, M. Y., 1193
- Lin, Y., 649
- Linares, C., 696
- Lindley, M. C., 945
- Linkin, D. R., 1242, 1262
- Liscynsky, C., 1063
- Littlehorn, C., 666
- Liu, G., 672
- Liu, T., 581
- Liu, Y., 295
- Lodise, T. P., 558
- Loeb, M., 965
- Loftus, M., 531
- Lolans, K., 1193
- Loock, M. H., 1286
- Lorick, S. A., 945
- Lotthé, A., 167
- Loveless, P. A., 105
- Lowe, J. J., 495
- Lubarsky, D. A., 897
- Lucero, C. A., 409, 649
- Luhm, K. R., 309
- Lurvey, R., 984
- Lustberg, M., 389
- Luther, V. P., 398
- Lyden, E., 1094
- Lyles, R., 889
- Ma, A., 40
- Mabry, T., 774, 1207
- MacCannell, T., 945, 965
- Madaras-Kelly, K., 362
- Magill, S. S., 283
- Mahillo-Fernández, I., 1226
- Mahira, T., 58
- Malani, P. N., 965
- Maltezou, H. C., 1008
- Mancia, S., 63
- Mandsager, P., 477
- Mangino, J. E., 305, 470, 1162
- Manotti, P., 100
- Maragakis, L. L., 144, 224, 235, 883, 869, 981, 1280
- Marchaim, D., 817, 853, 1250
- Marfatia, R., 589
- Mariotti, F., 100
- Marti, W. R., 912
- Martin, E. T., 1250
- Martin, M.A., 1094
- Martin, S., 1162
- Martin-Madrado, C., 681
- Marx, M. A., 725
- Mascitti, K. B., 160
- Maslow, J., 302
- Masterton, R., 803
- Matheson, A., 803
- Matta-Cortés, L., 696
- Maurer, J., 213
- Mayer, J., 305, 470
- Mayfield, J., 1162
- McArthur, C., 1064
- McAteer, J., 1174
- McCann, R., 313
- McCannon, C. J., 135
- McDaniel, J. S., 796, 1118
- McDonald, L. C., 135, 1107
- McGahan, L., 608
- McGeer, A., 1043
- McGowan, J. E., 331, 551
- McGuire-Wolfe, C., 1069
- McHugh, S., 644
- McKinnell, J. A., 718
- McMullen, K. M., 1055
- McNally, M., 1193
- McNaughton, C. D., 524
- McNelis, J., 1179
- McNulty, S. G., 1238
- Mead, S., 917
- Medina-Fernández, M., 681
- Medvedev, S., 782
- Mehta, S. A., 427, 869, 1162
- Meiberg, A. E., 1017
- Meinke, R., 1077
- Mena-Brito, J., 696
- Mende, K., 809, 905, 1061
- Merchant, R. C., 581
- Mercier, R. C., 409
- Merlino, J., 513
- Meyer, B., 1077
- Meyers, H., 1166
- Michaels, P. K., 1238

- Michel, J. H., 200
 Michels, H. T., 200
 Michie, S., 1174
 Mierzwinski-Urban, M., 608
 Millar, E. V., 809
 Millar, M., 831
 Miller, A., 90
 Miller, B. A., 276, 589, 837
 Miller, G., 200
 Miller, Geraldine, 524
 Miller, L. G., 718
 Miller, M., 283
 Milstone, A. M., 631
 Mimos, O., 961
 Ming, D. Y., 276
 Miruszenko, L., 3
 Misteli, H., 912
 Mitchell, R., 1043
 Modak, R. M., 1288
 Mody, L., 965
 Moehring, R. W., 856, 837, 932
 Moghaddas, J., 531
 Moll, M. E., 105
 Mönch, N., 618
 Moody, J., 328
 Moore, B. A., 507
 Moore, S. C., 924
 Moore, S. W., 439
 Morales, K. H., 160
 Moran, W. R., 200
 Morgan, D. J., 34
 Moriya, K., 58
 Moro, M. L., 978
 Morrell, G. C., 1200
 Morris, A. M., 500
 Morroy, G., 1047
 Moser, S. A., 718
 Mu, Y., 463
 Mubareka, S., 354
 Muder, R. R., 1219
 Mun, H.-M., 532
 Mundy, L. M., 758, 1266, 1285
 Munoz-Price, L. S., 192, 257, 897, 1137
 Murphy, C. R., 20
 Murray, C. K., 905
 Murray, M., 545
 Murray, P. R., 809, 1061
 Mylotte, J. M., 965
 Mynatt, R. P., 853
 Nachamkin, I., 1242
 Nadan, R., 200
 Namias, N., 897
 Nanjireddy, P., 1250
 Nash, D., 725
 Navoa-Ng, J. A., 696, 704
 Nechodom, K., 362
 Nehls-Lowe, H., 185
 Neidell, M., 1213
 Neil, N., 1031
 Nelson, D. S., 1107
 Nerandzic, M. M., 175, 638
 Neu, N., 545
 Neuhauser, M. M., 362
 Nevzat-Yalcin, A., 696
 Newland, J. G., 207
 Newman, L. S., 84
 Nguyen, B. Q., 434
 Nguyen, C., 1166
 Nguyen, N., 409
 Nichol, K. L., 924
 Nicolle, L. E., 965
 Nielson, C., 362
 Niggemeier, M., 957
 Nightingale, P., 3
 Nobles, D., 1132
 Norris, A., 1193
 Norton, K., 196
 Noskin, G. A., 374
 Noubary, F., 1272
 Nowakowski, E. F., 224
 Nukui, Y., 58
 Nullet, S., 292
 Nyazee, H. A., 305, 470
 Nyquist, A.-C., 666
 Oda, G., 409, 649
 Odeh, R., 1193
 Oden, M., 865
 Oertli, D., 912
 Oh, H.-B., 572, 1086
 Oh, J. Y., 439
 Ohl, C. C., 398
 Ohl, M., 1081
 O'Horo, J. C., 257
 Oinonen, M., 594
 Olds, D. M., 1185
 Oleszkowicz, S. C., 1235
 Oliveira, J. C. C., 309
 Olmsted, R., 328
 Olsen, M. A., 40, 202, 768
 Onufrak, F., 202
 Orcutt, B., 849
 Orens, J. B., 224
 Oriola, S., 328
 O'Riordan, M. A., 175
 O'Rourke, S., 1162
 Osmon, D. R., 774, 1207
 Ostroff, S., 105
 O'Toole, D., 602
 Ottum, A., 1282
 Ozdemir, D., 704
 Pacheco, L. S., 536
 Paine, L. A., 1280
 Pál, T., 631
 Palos, C., 435
 Palumbo, A. J., 105
 Pancholi, P., 389
 Panlilio, A. L., 487
 Papadopoulos, J., 427
 Pappas, P. G., 718
 Paraskevas, S., 672
 Parer, S., 167
 Park, S. Y., 1053
 Parker, G., 842
 Parris, S. M., 1288
 Parveen, S., 1250
 Pasculle, A. W., 1051
 Pasquarella, C., 100
 Pass, M. A., 883
 Passweg, J., 1077
 Pate, P. G., 405
 Patel, G. W., 328
 Patel, J. A., 745, 1066
 Patel, M., 718
 Patel, S. J., 602
 Patel, V. M., 1246
 Pawar, D., 1107
 Pawar, M., 696, 704
 Payne, C., 50
 Pechie, A., 1101
 Peck, K. R., 1053
 Pedrosa, T. M. G., 124
 Peled, N., 14
 Pellerin, J., 432
 Perego, C. S., 1162
 Perencevich, E. N., 34, 883
 Perez, F., 817
 Perl, T. M., 144, 224, 235, 374, 631, 869
 Peron, E. P., 1185
 Perrin, K., 196
 Perronne, C., 1008
 Peters, E. B., 243, 737, 963
 Peterson, A., 313
 Peterson, K. E., 790
 Peterson, L. R., 790
 Petrik, A. F., 1031
 Petrosillo, N., 858
 Phelps, M., 283
 Phillips, M. S., 427, 869
 Pinto, F. M. G., 1277
 Pinto, R., 354
 Pittet, D., 241, 621
 Plaskett, T., 545
 Platt, R., 40, 202
 Po, J. L., 434
 Pogorzelska, M., 640
 Pogue, J. M., 817, 1250
 Polachek, H., 14
 Poland, G. A., 981
 Polgreen, P. M., 689, 875, 1259
 Polisen, J., 608
 Polk, R. E., 594
 Poncet, R., 167
 Popovich, K. J., 889
 Pop-Vicas, A., 1101
 Postelnick, M. J., 745, 1066
 Postma, D. F., 527
 Powell, C., 185
 Prabaker, K., 1193
 Pratt, R. H., 1126
 Premkumar, A., 1288
 Price, C. S., 90, 869
 Puga, L. S., 536
 Puro, V., 1008
 Quach, C., 456
 Quan, K., 63
 Rachlis, A., 354
 Raebel, M. A., 1031
 Rai, S., 200
 Raksul, P., 758
 Ramachandran, B., 696
 Ramsey, K. M., 1132
 Rand, C. S., 1280
 Rao, A. K., 945, 984
 Rathore, M., 283
 Raymond, N. J., 196
 Reagan, J., 75
 Rebmann, T., 243, 737, 963
 Reck, S., 912
 Reddy, S. M. L., 1250
 Reed, E., 389
 Rehm, S. J., 401
 Reichardt, C., 618
 Reid, N., 531
 Reilly, J. S., 803
 Rendon-Campo, L. F., 696
 Rey, J. E., 449
 Rheineck, B., 185
 Riaz, M., 1143
 Ribeiro Gomes, M. Z., 845
 Richards, K., 883
 Ricks, P. M., 993
 Ridgway, J., 381
 Riesenberg, K., 14
 Ristaino, P., 144, 224
 Roberts, C. G., 312
 Roberts, S. A., 1064
 Robicsek, A., 381, 790
 Robinson, P. A., 424
 Rocher, I., 456
 Rodríguez-Calderón, M. E., 704
 Rodríguez-Ferrer, M., 696, 704
 Rodrigues, J. F., 435
 Rogers, M. A. M., 1001
 Roghmann, M.-C., 965
 Rollin, L., 757
 Rosalsky, M., 897
 Rosato, A., 268
 Rose, J. T., 905
 Rosen, L. M., 581
 Rosenstein, B., 144
 Rosenthal, R., 912
 Rosenthal, V. D., 696, 704
 Roup, B., 883
 Rubin, L. G., 292
 Rubin, M. A., 122, 362
 Rupp, M. E., 412, 661, 1094
 Russi, M. B., 222
 Russo, A. J., 1055
 Russo, V., 1235
 Rutala, W. A., 10, 81, 94, 1057, 1159, 1255, 1276
 Rybak, M. J., 1250
 Ryono, R. A., 409
 Saade, E., 175
 Saccani, E., 100
 Safdar, N., 257, 1137, 1282
 Saidel-Odes, L., 14
 Saiman, L., 545
 Saini, N., 696
 Saint, S., 711, 1001
 Salazar, M., 84
 Salinero-Fort, M. A., 681
 Salford, R., 283
 Samore, M. H., 362
 Samuel, R., 861
 Samuelson, P., 63
 Sánchez-Uriz, M. A., 1226
 Sandri, A. M., 627
 Sankatsing, S. U. C., 527
 Sanogo, K., 268
 Santana, E., 302
 Santos, C., 435

- Saravolatz, L. D., 449
 Sargentelli, G., 845
 Sarmiento-Villa, G., 696
 Sasaki, Y., 204
 Savard, P., 631
 Sawchuk, A., 1286
 Sayles, H., 412
 Scalera, N. M., 401
 Scarpino, P. V., 487
 Scheetz, M. H., 745, 1066
 Schilling, S., 1008
 Schirmer, P. L., 409, 649
 Schlaeffer, F., 14
 Schlett, C. D., 809, 1061
 Schmidt, M. G., 200
 Schmitt, S. K., 401
 Schneebarger, P. M., 1017
 Schneider, A. K., 945
 Schult, T. M., 924
 Schweizer, M. L., 122, 796, 1081, 1118
 Schweon, S. J., 965
 Scipione, M. R., 427
 Scott, C., 531, 861
 Seemungal, I. A., 429
 Segre, A. M., 689
 Seibert, J., 283
 Seifi, N., 1185
 Sekeres, M., 865
 Self, W. H., 524
 Seo, S. K., 374
 Sepkowitz, K. A., 374, 869, 1162
 Septimus, E. J., 328, 981
 Sessler, C. N., 268
 Sethi, A. K., 917, 1282
 Seto, W., 761
 Sexton, D. J., 276, 837, 856, 932
 Sexton, J. B., 1280
 Shaban, E., 1101
 Shane, C., 865
 Shango, M., 817
 Sharma, D., 1259
 Sharpe, M., 416
 Sharpe, P., 200
 Shefer, A., 71
 Shenoy, E. S., 849, 1272
 Sheppard, D. C., 672
 Sherertz, R. J., 517, 875
 Shields, R. K., 1051
 Shintani, Y., 58
 Shirley, R. M., 718
 Shorr, A. F., 1246
 Shrestha, N. K., 401
 Shuen, A., 861
 Shugart, A., 945
 Shuman, E., 1001
 Sickbert-Bennett, E. E., 81, 94, 1057, 1276
 Siegel, J. D., 299
 Sieger, B. E., 1238
 Sievert, D. M., 993
 Siikamaki, H., 1008
 Sillau, S. H., 84
 Silva, G. L. M., 257
 Silverman, M., 90
 Simor, A. E., 354, 965
 Sims, M., 1235
 Singhal, T., 704
 Sinisi, M., 1213
 Sinkowitz-Cochran, R. L., 135, 945
 Sitzlar, B. M., 534, 1039
 Smathers, S., 175
 Smeenk, D., 389
 Smith, B., 283
 Smith, D. H., 1031
 Smith, N., 1268
 Smith, P. W., 495, 965
 Smolykov, R., 14
 Snyderman, D. R., 954
 Soares, S. P. T., 627
 Sobreyra-Oropeza, M., 704
 Solís-Bravo, M. M., 1226
 Son, C. H., 869, 1162
 Song, J.-H., 1053
 Song, K.-H., 572, 1086
 Sonnevend, Á., 631
 Soto-Díaz, S., 681
 Southwick, K. L., 545
 Soyemi, K., 732, 962
 Speck, K., 374
 Speroff, T., 524
 Spindel, S. J., 1031
 Spiritus, E., 63
 Spradling, P. R., 732
 Srinivasan, A., 319
 Staheli, R., 837
 Standiford, H. C., 338
 Stari, T., 803
 Starling, P., 283
 Steckelberg, J., 774
 Stein, J., 50
 Steinberg, J. P., 50
 Stevens, M. P., 268, 432
 Stevens, V., 558
 Stevenson, K. B., 40, 202, 305, 389, 768, 965, 1063
 Stewardson, A., 621
 Stinson, K. E., 84
 Stone, N. D., 551, 965
 Stone, P. W., 640
 Stone, S., 1174
 Storch, G. A., 208
 Storey, D. F., 405
 Stranden, A., 1170
 Strassle, P., 1177
 Streit, J. A., 1259
 Stricof, R. L., 565
 Strikas, R., 71
 Stringham, M., 558
 Strymish, J., 1113, 1270
 St. Sauveur, J., 1207
 Stuart, R. L., 531, 861
 Sucupira, C., 521
 Suh, K. N., 29, 1043
 Sun, Z., 513
 Sung, J., 572, 1086
 Sunkara, B., 853
 Sunkesula, V., 1039
 Suo, J., 295
 Sutton, S. H., 745
 Swami, S., 346
 Swan, J., 817
 Swinker, M., 1132
 Sydnor, E. R. M., 235
 Szpunar, S., 449
 Taglietti, F., 858
 Talbot, T. R., 524, 869, 981
 Talsma, A. N., 1059
 Tamma, P. D., 631
 Taplitz, R., 1162
 Tapper, M. L., 981
 Taylor, G., 1043
 Taylor, J., 389
 Techawaleekul, P., 860
 Tehrani, D. M., 63
 Tenover, F. C., 551
 Thacker, P. A., 932
 Thekkel, V., 1179
 Thibodeau, E., 954
 Thijsen, S. F. T., 527
 Thom, K. A., 883, 1177, 1184
 Thomas, A. R., 439
 Thomas, G. W., 689, 1259
 Thompson, B. L., 905
 Thompson, C. B., 144
 Thompson, N. D., 446
 Thompson, P. A., 1286
 Thompson, R., 774
 Thomson, R. B., 790
 Thongsong, N., 860
 Thorp, M. L., 1031
 Thrupp, L., 63
 Tierney, S., 644
 Tiso, S. M., 63
 Tiwari, N., 1250
 Tleyjeh, I. M., 1143
 Todd, J. K., 666
 Tokuda, K., 204
 Toledo, P. V. M., 309
 Tolentino, M. C. V., 696
 Tolomeo, P., 302, 1242
 Toltzis, P., 175
 Tomek, I. M., 152
 Tong, D., 50
 Török, T. J., 984
 Towers, J., 732
 Trabelsi, Y., 14
 Tracey, L., 313
 Tremblay, C., 456
 Tribble, D. R., 809, 1061
 Triche, M., 1268
 Trick, W., 889
 Tripoli, M., 338
 Trivedi, K. K., 328
 Tsaras, G., 774, 1207
 Tsay, R., 1107
 Tschudin-Sutter, S., 1170
 Tserenpuntsag, B., 565
 Tsvitis, M., 565
 Tsuji, B., 558
 Tujo, J., 439
 Tumma, R. S., 1250
 Turhan, O., 696
 Tyner, K., 1094
 Ugolotti, M., 100
 Vajravelu, R. K., 96, 534
 Valdiserri, R., 649
 van Abeelen, C., 1047
 Van Antwerpen, C., 565
 van Hoeven-Dekkers, S., 1047
 VanSchooneveld, T. C., 412, 661, 1094
 van Wijk, P. T. L., 1017
 Veelenturf, C., 1047
 Vekhter, B., 381
 Verkade, E., 624
 Tapper, M. L., 283
 Villanueva, V. D., 696
 Vinnard, C., 1262
 Vinski, J., 513
 Vitali, P., 100
 von Podewils, S., 957
 Vostok, J., 768, 954
 Wagener, M. M., 1051, 1219
 Walder, M., 312
 Walensky, R. P., 849, 1272
 Walker, S. A. N., 354
 Wallace, M. R., 1238
 Wallum, T. E., 905
 Walsh, K., 283
 Ward, M., 1118
 Ward, P., 98
 Warmelts, J., 1017
 Warren, D. K., 952, 960, 1055
 Watts, B., 1185
 Weber, D. J., 10, 81, 94, 204, 477, 657, 981, 1057, 1159, 1255, 1276
 Weber, S. G., 381
 Weber, W. P., 912
 Weekes, E., 338
 Weiner, M. G., 1242
 Weinstein, R. A., 889, 1193
 Weiss, D., 725
 Wendt, R., 346
 Wenzel, R. P., 268
 West, J., 389
 Whitman, T. J., 809, 1061
 Wibbenmeyer, L., 1118
 Widmer, A. F., 912, 1077, 1170
 Wijkman, C., 1047
 Wilkinson, K., 1043
 Williams, R. E., 732
 Williams, S., 1113
 Williamson, D. A., 753, 1064
 Williamson, J. C., 398, 517
 Wilmer, A., 211
 Wilson, L., 883
 Wilson, S. J., 869
 Win, M.-K., 315
 Wise, M. E., 984
 Wodrich, E., 90
 Woeltje, K. E., 952
 Wong, A., 1043
 Wong, C.-S., 315
 Wong, E., 374
 Wong, L., 761
 Wong, M. Y., 1024
 Wong, T., 761
 Woo, J. H., 532
 Woods, C. J., 1246
 Woods, L. D. O., 945
 Worthington, T., 645

- Wrenn, R. H., 398
Wright, K. S., 243, 737, 963
Wright, P. W., 524
Wright, S. N., 1238
Xavier, K., 666
Xia, G., 649
Xie, L., 295
Xing, J., 732
Xing, Y., 295
- Xiu, W., 29
Xue, W., 50
Yang, X., 1031
Yansouni, C. P., 672
Yawn, B., 1207
Yoder, J., 180
Yokoe, D. S., 40, 202, 305, 470,
768
Yoon, H.-J., 532
- You, J. H. S., 1024
Young, H., 90
Yousef, B., 14
Yousuf, A., 1250
Yu, K. O. A., 292
Yu, S., 661
Yun, H. C., 905
Zaoutis, T. E., 175, 1242
Zarate, R., 87
- Zavascki, A. P., 536, 627
Zeitany, R., 63
Zell, B., 135
Zembower, T. R., 745
Zerbel, S., 1282
Zerr, D. M., 299
Zhao, J. J., 853
Zimmerman, D. R., 1172
Zingg, W., 241