

Author Index to Volume 6 (1989)

- Aarons, L., 367, 660
Abbiati, G., 571
Adams, W., 731
Ageel, A., 252
Agrawala, P., 355
Ahmed, I., 772
Al-Obeid, H., 252
Al-Rashood, K., 252
Alexander, J., 501
Alhaider, A., 394
Alvarez, F., 449, 555
Amer, M., 492
Amidon, G., 66, 1043
Anderson, B., 210
Anderson, W., 592
Aramaki, Y., 362
Asker, A., 58
Aspacher, G., 332
Asthana, O. P., 1048
Au, J., 318, 323
Audus, K., 160, 624
Aungst, B., 244
- Bagdon, R., 1000
Baker, P., 387
Baldoni, J., 892
Balis, E., 863
Ball, L., 13
Barone, D., 571
Baveja, S., 313
Beall, R., 525
Behl, C., 85, 740
Benet, L., 125, 486
Benita, S., 510
Bergstrom, R., 20
Betageri, G., 399
Bialer, M., 683
Bierman, R., 1000
Bilicki, C., 794
Bockbrader, H., 924
Boddy, A., 203, 376
Bodmeier, R., 413, 725
Bodor, N., 592, 667
Boer, A., 91
Boppana, V., 702
Borchardt, R., 466, 624, 903
Borin, M., 619, 794
Boucher, R., 525
Bowers, L., 601
Brake, N. W., 1032
Bramer, S., 318
Braun, R., 13
Brazeau, G., 167, 766
Bredberg, U., 817
Brossel, S., 660
Brucks, R., 697
Byars, N., 748
Bynum, L., 62
Byron, P., 225
- Cabana, B., 13
Callery, P., 706
Canafax, D., 279, 601
Capobianco, M., 216
- Caputo, J., 731, 809
Cardozo, L., 182, 528
Cargill, R., 506
Cates, L., 737
Catz, P., 938
Ceserani, R., 571
Chan, K., 719
Chan, T., 28
Chang, T., 924
Chapman, J., 709
Chapman, M., 230
Chareonboonsit, P., 714
Che, C., 637
Chen, H., 413
Chen, J., 408
Cheng, H., 4, 133, 258
Chiao, C., 517
Chien, T-y., 1000
Chien, Y., 753, 848
Chien, Y. W., 1000
Chiou, W., 833, 840, 1056
Cho, M., 71, 78
Choi, L., 328
Chow, D., 408
Chow, M., 428
Chungi, V., 1067
Ciliax, B., 474
Cintrón, S., 481
Cipolle, R., 601
Citterio, F., 255
CoffinBeach, D., 844
Colofiore, J., 863
Cook, K., 809
Corbo, D., 848
Corbo, M., 753
Cortese, M., 501
Counsell, D., 1011
Cramer, C., 71
Crommelin, D., 787
Cyronak, M., 702
- Dalby, R., 225
Dandekar, K., 895
Danhof, M., 585
Daniel, L., 216
Das, S., 945
Davis, P., 982
Davis, S., 274
Dawson, R., 592
De Graft-Johnson, D., 20
Debono, M., 387
DeForge, L., 1011
DeGalan, M., 1011
Del Terzo, S., 85
DeLuca, P., 961
Dent, J., 44
Desai, A., 719
Desbonnet, C., 119
deSilva, J., 328
Deurloo, M., 853
Devi, K., 313
DiLuccio, R., 49, 844, 1052
DiLuccio, R., 1052
Dingemans, J., 585
- Dittert, L., 1067
Dixon, R., 28
Doelker, E., 578
Dong, X., 637
Dowty, M., 100
Duncan-Hewitt, W., 373, 1060
- Eatough, D., 20
Edwards, P., 203
Eickhoff, W., 44
El-Yazigi, A., 492
Eling, W., 787
Elsberry, D., 601
Engle, K., 501, 506
Erdmann, G., 279
Everett, R., 612
- Fagan, S., 248
Farid, K., 387
Farnsworth, N., 637
Fathi, M., 313
Feely, L., 274
Finnegan, P., 804
Fix, J., 501, 506
Fleeker, C., 443
Fleishaker, J., 379
Fleisher, D., 332
Fleitman, J., 748
Flynn, G., 147, 825
Fong, H., 637
Foster, L., 748
Fox, K., 706
Francoeur, M., 772
Fraser, R., 677
Friedman, D., 1043
Friend, D., 938
Friis, J., 53
Fu, R., 748
Fujihara, Y., 1025
Fukanoki, S., 338
Fung, H.-L., 167, 766
- Gabrielsson, J., 677
Gander, B., 578
Gardner, C., 506
Garren, K., 966
Gengo, F., 248
Gerdin, B., 677
Giebink, S., 279
Gildersleeve, D., 474
Glikfeld, P., 988
Gobbi, M., 571
Gottschalk-Sabag, S., 510
Gould, F., 601
Grass, G., 759, 852
Green, P., 628
Grevel, J., 255
Griffin, H., 332
Grover, P., 988, 1048
Gruber, S., 601
Gu, L., 968
Guillory, K., 608
Gunnarsson, L., 318, 323
Gupta, B., 945

- Gupta, R., 991, 1048
 Gurny, R., 578
 Guy, R., 949, 988
 Guzek, D., 33
- Habib, M., 58
 Hadgraft, J., 628
 Hahn, L., 958
 Haigh, J., 431
 Haj-Yehia, A., 683
 Hall, I., 230
 Hall, L., 497
 Hanano, M., 192, 235
 Hansen, L., 20
 Harboe, E., 919, 995
 Hartauer, K., 608
 Hashida, M., 140, 931
 Hashimoto, M., 171
 Hegde, S., 737
 Heijligers-Feijen, C., 91
 Heller, P., 938
 Helman, M., 883
 Hem, S., 619, 794
 Hermens, W., 853
 Hickey, A., 225
 Higuchi, W., 798
 Hijazi, A., 394
 Hinz, R., 988
 Hirano, K., 302, 308
 Hoffman, A., 976
 Hollander-Jansen, M., 585
 Honc, F., 328
 Hoogdale, E., 91
 Hopkins, K., 660
 Hopkins, N., 248
 Hori, R., 813, 877, 954
 Hrushesky, W., 601
 Hsiao, J., 28
 Hu, M., 66
 Huang, Y., 1000
 Huntington, J., 286
 Hurwitz, A., 844, 1052
 Hussain, M., 49, 186, 844, 1052
 Hynes, P., 601
 Hyon, S., 338
- Ichikawa, M., 342
 Ichimura, F., 486
 Iga, T., 235
 Ignarro, L., 651
 Iguchi, S., 1025
 Ikada, Y., 296, 338, 422
 Imai, T., 156
 Imamura, Y., 156
 Inaba, M., 690
 Inui, K., 954
 Ishac, K., 216
 Ishii, Y., 342
 Iwakawa, S., 125, 813
- James, J., 892
 Jenke, D., 96
 Johansen, M., 919, 995
 John, V., 328, 719
 Johnson, D., 867
 Johnson, K., 239
 Jonkman, J., 13
 Juhn, S., 279
 Jung, D., 62, 697
 Jusko, W., 4, 133, 262
- Kahan, B., 255
 Kakutani, T., 140
 Kamat, M., 961
- Kamiya, A., 877
 Kaneo, Y., 1025
 Karali, T., 804
 Karlsson, M., 817
 Kato, M., 954
 Kaul, S., 895
 Kellaway, I., 633
 Kennedy, A., 33
 Kier, L., 497
 Kimachi, K., 156
 Kimpton, W., 677
 Kirsch, L., 387
 Kiso, Y., 171
 Klech, C., 564
 Klockowski, P., 404
 Klotz, U., 1
 Knowlton, P., 477
 Knutson, K., 798
 Ko, H., 731
 Kochak, G., 328
 Komada, F., 813
 Konechnik, T., 619
 Konecny, J., 612
 Kos, R., 619
 Kosh, J., 709
 Koshida, R., 486
 Kozawa, Y., 1025
 Kramer, W., 481
 Krill, S., 798
 Kriwacki, R., 531
 Kumar, S., 740
- Lakings, D., 53
 Lambert, W., 798
 Langemeijer, M., 585
 Langerman, L., 510
 Larsen, C., 919, 995
 Laurent, T., 677
 Le, C., 279
 Lebel, L., 677
 Ledoux, K., 892
 Lee, H.-J., 833, 840
 Leeson, L., 13
 Leest, K., 787
 LeMarchand, A., 1039
 Leppert, P., 501
 Levy, G., 404, 976
 Levy, M., 510
 Lewis, E., 20
 Li, V.-S., 737
 Lidgate, D., 748
 Lin, E., 125
 Lin, L.-H., 971
 Ling, T., 62
 Liu, J.-C., 753, 848
 Liversidge, G., 44
 Lodder, R., 961
 Longer, M., 100
 Lukacsko, B., 883
 Lunan, C., 53
- Madani, A., 252
 Madden, P., 714
 Maegawa, H., 954
 Malick, W., 740
 Maloney, P., 867
 Manning, M., 903
 Martin, C., 492
 Martin, D., 863
 Maruyama, T., 156
 Matas, A., 601
 Matsuyama, K., 342
 McConnel, D., 1011
 McCullough, B., 612
- McFadden, M., 332
 McGreevy, K., 867
 McGuiggan, M., 601
 McNally, W., 924
 McNeill, S., 33, 119
 Meijer, D., 105
 Menneni, T., 571
 Merkus, F., 853
 Mitra, A., 887
 Modest, E., 216
 Mohrland, J., 53
 Mojaverian, P., 719
 Molloy, M., 387
 Mondranondra, I., 637
 Morehead, W., 759
 Morgan, D., 874
 Mori, H., 1025
 Morimoto, K., 338
 Morisaka, K., 338
 Morton, J., 28
 Mosberg, H., 66
 Mroszczek, E., 62
 Muranishi, N., 302, 308
 Muranishi, S., 171
 Mustafa, A., 394
 Mutschler, E., 152
- Nagayasu, A., 338
 Nakamura, J., 342
 Nakano, M., 342
 Nakashima, E., 486
 Nakashima, M., 342
 Nanavaty, M., 697
 Narurkar, M., 887
 Nash, R., 85
 Needham, T., 804
 Neubert, R., 743
 Nishida, K., 140
 Nishihata, T., 286
 NityaNand, S., 1048
 Nonomura, N., 279
 Noorizadeh, C., 612
 Nosedá, A., 216
- Oguma, T., 302, 308
 Okagaki, M., 938
 Okamoto, H., 931
 Okudaira, K., 235
 Okumura, K., 813, 877
 Olesen, H., 919, 995
 Otagiri, M., 156
- Paeratakul, O., 413, 725
 Pal, M., 945
 Paliwal, J., 991, 1048
 Palm, D., 152
 Pandit, N., 177
 Pari, J., 564
 Pastel, M., 892
 Patel, K., 903
 Patel, S., 740
 Patton, T., 772
 Peeters, P., 787
 Peppas, N., 578
 Petrak, K., 367
 Petre, W., 210
 Pflugmann, G., 152
 Phelan, M., 667
 Phillips, P., 379
 Piantadosi, C., 216
 Pidgeon, C., 779
 Pirat, J. L., 474
 Pitha, J., 641
 Pitner, P., 531

- Pittman, K., 895
 Plebani, M., 255
 Porter, P., 506
 Potts, R., 33, 119
 Pramanik, B., 28
 Prasa, V., 13
 Price, J., 418, 517
 Pulham, D., 734
 Purdie, N., 521
 Purich, E., 13
 Putcha, L., 481
- Rahman, Y., 601
 Rao, K., 313
 Re, T., 883
 Repta, A., 501, 966
 Restelli, G., 571
 Ridout, G., 628
 Rigotti, P., 255
 Ritz, J., 601
 Robinson, J., 100
 Rogers, J., 399
 Romeyn, S., 853
 Roskos, K., 949
 Rosler, K. H., 706
 Roth, M., 313, 924
 Rowe, S., 186
 Rowland, M., 203, 660
 Roy, S., 147, 825, 945
 Rutledge, D., 182, 528
 Rytting, H., 286, 443
- Sager, A., 1039
 Saito, K., 931
 Sasaki, H., 342
 Sawyer, R., 863
 Schroeder, S., 779
 Schuster, D., 248
 Schwender, S., 1011
 Scieska, J., 71, 78
 Seino, Y., 813
 Semmes, R., 734
 Seul, C., 804
 Sevelius, H., 62
 Sezaki, H., 140
 Shah, D., 239
 Shah, J., 408
 Shah, M., 624
 Shah, V., 346, 612
 Shargel, L., 1067
 Shefter, E., 49, 844, 1052
 Shenvi, A., 186
 Sheth, N., 332
 Shibasaki, J., 342
 Shiu, G., 1039
- Shukla, A., 418
 Siegel, F., 697
 Simpkins, J., 592
 Sisco, J., 177
 Skelly, J., 346, 612, 1039
 Sluijs, P., 105
 Smith, E., 431
 Smith, K., 466
 Smith, R., 328, 379
 Smith, T., 379
 Smulkowski, M., 28
 Soine, P., 458
 Soine, W., 458
 Sowell, W., 709
 Spahn, H., 125, 152
 Sparer, R., 506
 Srivastava, J., 1048
 Steinberg, J., 182, 528
 Stella, V., 449, 555
 Stevens, J., 633
 Stote, R., 702
 Streng, W. H., 1032
 Strickly, R., 971
 Subramanian, P., 66
 Sucker, H., 961
 Suenaga, A., 156
 Sugiyama, Y., 192, 235, 690
 Suryanarayanan, R., 1017
 Svensson, C., 477
 Swallows, K., 521
 Sweetana, S., 857
- Tabata, Y., 296, 422
 Tahir, K., 252
 Takada, K., 171
 Takano, M., 954
 Tanaka, T., 1025
 Taniguchi, N., 486
 Tarr, B., 40
 Tavakoli, M., 160
 Taylor, G., 633, 641
 Taylor, K., 633
 Teagarden, J., 210
 Testa, R., 571
 Thiercelin, J. F., 660
 Thombre, A., 772
 Thompson, D., 71, 78
 Tipnis, V., 328
 Tonegawa, C., 140
 Topp, E., 966
 Torosian, G., 844
 Tsuchiya, S., 362
 Tsui, J., 481
 Tsuji, A., 486
 Tucker, I., 100
 Tyle, P., 355
- Tymes, N., 346
- Uetrecht, J., 265
 Unadkat, J., 734
 Unsel, E., 1
- Van Dort, M., 474
 Vanasia, A., 571
 VanderLugt, J., 53
 VanderPloeg, J., 481
 Veillard, M., 100
 Velagapud, R., 1039
 Venkataram, S., 601
 Venuti, M., 867
 Verhoef, C., 91, 853
 Vest, F., 458
 Veticaden, S. J., 13
 Vidmar, T., 71, 78
 Visor, G., 971
- Wagner, D., 248
 Wakshull, E., 33, 119
 Walker, J., 404
 Wang, J. P., 734
 Watanabe, T., 690
 Waters, R., 706
 Weatherly, G., 373, 1060
 Weidler, D., 328
 Weiss, J., 641
 Wellstein, A., 152
 Westermann-Clark, G., 239
 Westkaemper, R., 458
 White, J., 619, 794
 Wieland, D., 474
 Wierzbka, K., 235
 Williard, R., 779
 Wong, O., 230, 286, 443
 Wong, Y. W., 982
 Wright, J., 706
 Wu, A., 62
- Yalkowsky, S., 40
 Yamada, H., 302, 308
 Yamamichi, R., 156
 Yamashita, F., 931
 Yang, D., 474
 Yoshida, H., 877
 Yoshida, M., 302, 308
 Yoshikawa, T., 302, 308
 Young, A., 474
 Young, J., 867
 Young, R., 924
- Zeeuw, R., 13
 Zhao, H., 428
 Ziemniak, J., 702