

Author Index

- Abelson, R. P. 116, 118, 127, 129
Abrams, K. R. 23
Advanced ovarian cancer trialists
 group 95
Aitkin, M. 184, 186f., 205
Ajzen, I. 219ff., 226, 228ff., 233ff., 239,
 243, 245
Allport, G. W. 220
Allred, D. G. 93
Altman, D. G. 94
American Psychiatric Association 208
Anderson, J. E. 146
Antman, E. M. 80
Armitage, C. J. 225f., 234
Armitage, P. 76
Arriaga, C. 170
Asiribo, O. 7
Avery, D. H. 212
Aycock, D. W. 131
Ayers, W. A. 131
Babbie, E. R. 114
Bagozzi, R. P. 223, 227, 243f.
Bailar III, J. C. 80, 100
Bangert-Drowns, R. L. 23
Bass, D. 131
Becker, B. 134
Beelmann, A. 149
Begg, C. B. 71f., 75, 176
Belizan, J. M. 100
Ben-David, Y. 93
Berardo, M. 93
Berlin, J. A. 72, 208, 210
Berman, J. S. 131f.
Bernstein, I. H. 123
Berntson, G. G. 245
Berry, G. 76
Best, N. 88
Bhaskar, R. 121
Biggerstaff, B. J. 88
Bitkowska, E. 171
Blettner, M. 81, 91ff.
Bliesener, T. 149
Bloom, M. C. 27
Blue, C. L. 224
Bock, M. 146
Boffetta, P. 84
Boissel, J. P. 100
Bonfield, E. H. 224
Bonneterre, J. 93
Bons, T. 146
Bornstein, R. F. 142, 209
Borowka, H. J. 167
Bowers, T. G. 131
Brockwell, S. E. 30
Brown, M. B. 5f.
Brown, S. P. 224
Brunswik, E. 119
Bruschi, F. 170
Brömer, P. 245
Burke, M. J. 28
Burnkrant, R. E. 227
Bushman, B. J. 142
Byar, D. P. 106
Böckenhoff, A. 4, 54, 59ff.
Böhning, D. 47, 50, 160f., 167, 184, 187,
 251, 254
Cacioppo, J. T. 245
Callender, J. C. 27, 36f.
Campbell, D. T. 114, 116, 119f., 122, 125
Carlson, K. J. 166
Caro, J. J. 175
Carroli, G. 100
Carron, A. V. 224
Caruso, J. C. 234
Casey, R. J. 131
Chaicumpa, W. 171
Chaiken, S. 220, 222ff., 228, 233, 243
Chalmers, T. C. 80
Chan, S. W. 170
Clarke, M. J. 81, 84, 107
Clark, G. M. 93
Cliff, N. 233f.
Clum, G. A. 131
Cochran, W. G. 5, 8, 55

- Cohen, J. 142, 145, 148
 Cohen, S. 212
 Conner, M. 224ff., 234
 Cook, T. D. 114ff., 119f., 122, 125, 127,
 129, 134f., 143, 146
 Cooper, H. 72, 142
 Copas, J. 78
 Corey, D. M. 28f., 32, 37
 Cormier, S. M. 117
 Cornwell, J. M. 29, 37
 Cronbach, L. J. 114, 119, 123f., 126
 Curlette, W. L. 132
 Curnow, R. M. 216
 Czienkowski, U. 145ff.
 D'Amato, R. J. 121
 Dager, S. 212
 Dahms, S. 167
 Dawes, R. M. 131
 De Beuckelaer, A. 4
 de Vries, N. K. 244
 Dempster, A. P. 161, 255
 DerSimonian, R. 58, 87, 184, 201, 251,
 254
 Derman, C. 158
 Devine, E. C. 134
 DiTecco, D. 227
 Diagnostic Technology Assessment
 Consortium 166
 Dickersin, K. 83, 88, 208, 210
 Diehl, M. 245
 Dietz, E. 161, 187
 Doll, J. 222
 Donenberg, G. R. 132
 Donner, A. 86
 DuMouchel, W. 88
 Dunlap, W. P. 28, 32
 Dunner, D. L. 212
 Dzebenski, T. H. 171
 Eagly, A. H. 142, 220, 222ff., 228, 233,
 243
 Early Breast Cancer Trialists'
 Collaborative Group 95
 Eaton, W. W. 252
 Eckes, T. 223f., 242
 Efron, B. 235
 Egger, M. 71
 Einarson, T. 93
 Erez, A. 27, 36f., 238
 Estes, W. K. 117
 Evans, M. G. 235, 243
 Eysenck, H. J. 80, 100
 FDA 212
 Fabrigar, L. R. 223
 Fahey, M. 167
 Farley, J. U. 224
 Fazio, R. H. 229
 Feinberg, M. 212, 214
 Feinstein, A. R. 23, 100, 208
 Field, A. P. 27f., 32, 34, 36f.
 Fishbein, M. 219ff., 225f., 228ff., 233ff.,
 243
 Fisher, R. A. 26
 Fisher, S. 209
 Fleiss, J. L. 72, 142, 210, 236
 Fleming, T. R. 47
 Fletcher, J. A. 94
 Flynn, E. 121
 Foerster, F. 216
 Folkman, J. 121
 Forsythe, A. B. 5f.
 Franssen, E. 93
 Frewer, L. J. 226
 Friedenreich, C. M. 81, 85
 Galbraith, R. F. 74, 86
 Gamble, H. R. 167, 171
 Gardner, W. L. 245
 Gaul, M. K. 176
 Gaus, W. 110
 Gee, N. R. 146
 Gerhardt, W. 175
 Gigerenzer, G. 148
 Gilbert, E. S. 91
 Giljohann, S. 147
 Gilks, W. 88
 Glass, G. V. 22, 86, 129ff., 149
 Glasziou, P. 167
 Gleser, G. C. 123
 Godin, G. 224
 Goodwin, F. K. 208
 Gordon, I. R. 30
 Gorsuch, R. L. 225
 Gotzsche, P. C. 208
 Greenberg, M. D. 209
 Greenberg, R. P. 209, 215
 Greenland, S. 88, 91
 Greenwood, M. 200
 Greiner, M. 167, 171, 174
 Groeben, N. 116
 Grube, J. 227
 Gurland, J. 7

- Guthrie, C. A. 226
 Haddock, C. K. 23, 142, 238
 Haenszel, W. 210
 Hagman, J. D. 117
 Haile, R. W. 91
 Hall, J. A. 144, 146
 Hammond, K. R. 119
 Hardy, R. J. 37
 Harrington, D. P. 47
 Harris, M. J. 134
 Hartung, J. 4, 53f., 59ff.
 Hartwick, J. 224
 Harvey, J. M. 93
 Harwell, M. 37
 Hasselblad, V. 166, 175
 Hausenblas, H. A. 224f.
 Hays, W. L. 142
 Hedderly, D. 233
 Hedges, L. V. 21ff., 26f., 36f., 72, 131,
 142, 156, 166, 175, 237f., 241
 Holcomb, P. J. 146
 Holling, H. 47
 Hommel, B. 117
 Hotelling, H. 26, 28
 Hunter, J. E. 21f., 24, 26ff., 36, 142f.,
 145, 224, 230
 Hunt, M. 22
 Hurblut III, T. A. 166
 Högel, J. 110
 Irwig, L. 166f.
 Jaccard, J. J. 230
 Jackson, G. B. 22
 Jamison, K. R. 208
 Jeggo, M. H. 175
 Johnson, B. T. 24ff., 28, 38, 142, 145
 Jonas, K. 222, 245
 Jones, D. R. 23
 Jones, M. P. 108
 Kapadia, C. P. 8
 Kazdin, A. E. 131
 Keller, H. 175
 Keppel, G. 145
 Kerlinger, F. N. 114
 Khan, A. 212
 Kimmel, S. K. 223
 Kim, M. S. 224, 230
 King, W. 230
 Kirkpatrick, L. A. 229
 Kish, L. 122
 Knapp, G. 61
 Knottnerus, J. A. 175
 Kok, G. 224
 Kosenow, W. 121
 Kounios, J. 146
 Ko, R. C. 170
 Kraus, S. J. 224f., 230
 Krawczyk, D. 146
 Kupelnick, B. 80
 LaPiere, R. T. 228
 Laird, N. M. 58, 87, 161, 184, 201, 251,
 254
 Landman, J. T. 131
 Lau, J. 80
 Lecrubier, Y. 214
 Lefebvre, C. 88
 Leffers, P. 175
 Lehmann, E. L. 19
 Lehman, D. R. 224
 Lelenta, M. 175
 Lemke, J. H. 108
 Lenz, W. 121
 Lepper, M. R. 230, 245
 Light, R. J. 73
 Lindsay, B. G. 161
 Lind, P. 171
 Linn, W. D. 176
 Littenberg, B. 166
 Li, Y. 54, 59f.
 Ljungstrom, I. 167
 Longenecker, M. P. 91
 Lord, C. G. 230, 245
 Loughnan, M. S. 121
 Lubin, J. H. 88
 Lumley, T. 180
 Lyman, G. H. 94
 Lyons, L. C. 131
 Macaskill, P. 167
 Mack, D. E. 224
 Madden, T. J. 223, 231
 Magrath, I. T. 198
 Mahannop, P. 171
 Malzahn, U. 47, 49f.
 Manstead, A. S. R. 225f., 244
 Mantel, N. 210
 Mantha, S. 166
 Marschark, M. 146
 Matheny, K. B. 131
 Matt, G. E. 129ff., 134f.
 Mazumdar, M. 71, 75
 McArdle, J. J. 229

- McBride, W. G. 121
 McCullagh, P. 199
 McGaw, B. 22
 McGree, S. T. 227
 Mehrotra, D. V. 6
 Mengersen, K. L. 87
 Miettinen, O. S. 175
 Miko, A. 171
 Millar, M. G. 229f.
 Miller, N. 143
 Miller, R. C. 132
 Miller, T. I. 129
 Minder, C. 71
 Montgomery, S. A. 214, 216
 Morakote, N. 171
 Morgan, M. 227
 Morilla, A. 170
 Moses, L. E. 166, 169, 175
 Mosteller, F. 80, 146
 Mullen, B. 24, 142
 Mulrow, C. D. 176
 Myrtek, M. 216
 Möller, H. J. 208
 Nageswari, R. 123
 Nanda, H. 123
 National Academy of Sciences 117
 Navarrete, I. 171
 Navarro, A. M. 129ff.
 Nelder, J. A. 199
 Nelson, D. L. 146
 Nesselroade, J. R. 229
 Nilsson, E. 175
 Normand, S.-L. T. 54ff., 58, 63, 86
 Notani, A. S. 224f.
 Nunnally, J. C. 123
 Nöckler, K. 171
 O'Gorman, T. W. 108
 O'Leary, J. E. 226
 Olkin, I. 21ff., 26f., 36, 131, 142, 156,
 181, 237
 Ortberg, J. 225
 Ortega-Pierres, G. 170
 Orth, B. 243
 Osburn, H. G. 27, 36f.
 Overton, R. C. 37
 Owen, D. B. 8
 Page, T. J. 227
 Paivio, A. 147
 Panigrahy, D. 121
 Parker, D. 226
 Parmar, M. K. B. 80, 84
 Patel, J. K. 8
 Paul, S. R. 86
 Pavio, A. 146
 Perez, E. 171
 Petitti, D. B. 86f., 142, 158, 175, 208
 Petty, R. E. 223, 243
 Peyrat, J. P. 93
 Pfeiffer, R. A. 121
 Phillips, G. 132
 Pillemer, D. B. 73
 Plonka, W. 171
 Pocock, S. J. 80
 Pollock, V. E. 143
 Pomazal, R. 230
 Popper, K. R. 116
 Pozio, E. 170
 Prinz, W. 117
 Protz, D. 171
 Pugh, J. A. 176
 Pugh, J. L. 131
 Rajaratnam, N. 123
 Randall, D. M. 224
 Rao, C. R. 61
 Raudenbush, S. W. 142, 238, 241
 Reina, D. 171
 Resch, K. L. 100
 Richardson, J. T. E. 142
 Ring, C. 167
 Rodgers, A. 131
 Rogers, T. B. 147
 Rosenthal, R. 21ff., 83, 134, 142, 144,
 146, 210, 230, 235, 242
 Rosen, B. 93
 Ross, J. S. 94
 Ross, S. M. 158
 Roth, H. D. 54
 Royston, P. 92
 Rubin, D. B. 22, 24f., 161, 210
 Rush, H. 212
 Ryan, M. 224
 Ryan, M. J. 224
 Révillion, F. 93f.
 Saha, S. 180
 Saint, S. 180
 Salas, E. 24, 142
 Sarol, J. 50
 Sauerbrei, W. 81, 91ff.
 Scherer, R. 88
 Scheuchenpflug, T. 81

- Schlattmann, P. 161
 Schlegel, R. P. 227
 Schlehofer, B. 81
 Schmidt, F. L. 21f., 24, 26ff., 36, 142f.,
 145
 Schneider, M. 71
 Schulze, R. 29, 36f.
 Schumacher, M. 93
 Scott, W. A. 226, 245
 Sedlmeier, P. 148
 Senn, S. 109
 Serrano, F. 171
 Setasuban, P. 171
 Sexton, J. 222, 230, 245
 Shadish, W. R. 23, 132ff., 142, 238
 Shapiro, D. 166
 Shapiro, S. 83
 Sharp, S. J. 180, 184, 191, 216
 Shavelson, R. J. 125
 Sheeran, P. 224f.
 Sheldon, T. A. 23
 Shepherd, R. 226, 233
 Sheppard, B. H. 224
 Sherman, S. 229
 Shi, L. 54
 Shrout, P. E. 236
 Silva, K. A. 132
 Silver, N. C. 32
 Singer, D. E. 166
 Siriprasert, V. 171
 Six, B. 223f., 242
 Skates, S. J. 166
 Smart, J. 257
 Smith, G. D. 71
 Smith, M. L. 22, 86, 129ff.
 Smith, T. C. 88, 216
 Song, F. 23
 Sparks, P. 224, 226, 233, 243
 Spiegelhalter, D. J. 88
 Stanley, J. C. 114, 119, 122
 StataCorp 169
 Statistics and Epidemiology Research
 Corporation (SERC) 169
 Stayman, D. M. 224
 Stewart, L. A. 80f., 84, 107
 Stradling, S. 226
 Stroebe, W. 228
 Sukhavat, K. 171
 Sullivan, S. D. 180
 Suphawitayanukul, S. 171
 Surian, L. 146
 Surls, R. 131
 Sutton, A. J. 23
 Sutton, S. 223
 Symons, S. S. 145
 Szyfer, I. 93
 Talley, N. J. 108
 Tapchaisri, P. 171
 Task Force on Statistical Inference .. 26
 Tassi, C. 170
 Tatsuoka, M. 142
 Taylor, S. 224f.
 Terry, D. 226
 Tesser, A. 229f.
 Thamasonthi, W. 171
 Thomas, A. 88
 Thompson, S. G. 37, 80, 86, 91, 109,
 180, 183f., 191, 216
 Tibshirani, R. J. 235
 Tickle-Degnen, L. 146
 Triandis, H. C. 225
 Trivedi, M. 212
 Tweedie, R. L. 88
 U.S. Food and Drug
 Administration 117, 126
 Ursin, G. 91
 van Harreveld, F. 244
 van Rooij, E. M. A. 175
 van den Putte, B. 224
 van der Bijl, W. 216
 van der Pligt, J. 244
 Veenstra, D. L. 180, 187
 Verheul, H. M. 121
 Vevea, J. L. 36f., 131, 238, 241
 Victor, N. 54, 63, 87, 100
 Villar, J. 100
 Voigt, W. P. 171
 Volz, H. P. 208
 Walsh, M. 146
 Warshaw, P. R. 224
 Webb, N. M. 125
 Webster 115
 Wegener, D. T. 223
 Weiss, B. 132
 Weisz, J. R. 132
 Welch, B. L. 5
 Wells, M. T. 27
 Westmeyer, H. 116
 West, W. C. 146
 Whitehead, A. 56, 58, 63f.

- Whitehead, J. 56, 58, 63f.
White, I. R. 92
Wicker, A. W. 220, 228, 245
Wilkinson, L. 26
Wittmann, W. W. 229
Wolff, J. A. 224
Woods, P. J. 131
Wood, W. 142
Woolson, R. F. 108
Wright, P. F. 175
Yager, R. R. 115
Yepez–Mulia, L. 170
Yuan, J. 121
Zadeh, L. A. 115
Ziedler, K. 171
Ziegler, S. 54, 63, 87