

Verzeichnis der Referenten und Autoren, die Poster präsentieren.

List of referents and authors presenting a poster.

Name / Name	Seite / Page	Name / Name	Seite / Page
Abatangelo G.; V49-4	181	Danielsen P.; V36-2	124
Abel M.; P-55	231	Danke C.; P-71, P-208	240, 299
Ackermann W.; P-89	248	Danzer S.; P-64	237
Adderley U.; V41-2	148	Davidson J.; V31-1	99
Agren M.; P-32, V8-2, V39-5	98, 142, 220	Davies S.; P-8	206
Ahmed S.; V28-16	93	De Lourdes M.P.M.; P-131, P-205, P-206	263, 297, 298
Aigner T.; V26-2	70	De Visscher G.; V45-4	167
Akino K.; V43-2	163	Dealey C.; V35-5, V48-5	122, 191, 195
Akita S.; V36-4	125	Defloor T.; V23-2	178
Ambrosch A.; P-24, V54-6	199, 216	Del Carlo T.; P-221	304
Anagnostakos K.; P-75, P-102	242, 253	Denius P.; P-53	230
Andersen E.S.; P-164	278	Desmouliere A.; V14-3	138
Andriessen A.; P-41, V32-2	102, 224	Dolmer M.; P-191, P-192	290, 291
Apelqvist J.; V12-1	119	Draijer F.; P-92	249
Aslam R.; V31-3	100	Dugre T.; V33-6	107
Avunduk M.C.; V30-3	82	Dumville J.; V33-2	106
Axt-Manz D.; V37-6	131	Eagland D.; V28-5	88
Bafende E.; P-29	218	Eberlein T.; P-52, V50-4, V52-2	110, 185, 229
Bai X.D.; V31-2	100	Eckes B.; V11-3	118
Baker E.; V25-5	68	Edwards-Jones V.; P-9	208
Baldursson B.; P-38	222	Elahi M.; P-99	251
Bank R.; V14-1	137	Eming S.; V36-6, V6-1, V43-1	77, 126, 162
Barnikol W.; V37-1	127	Emmerson S.; P-174	282
Bay F.; V42-6	154	Enoch S.; P-28, V45-2	166, 218
Beckert S.; V54-4, V28-18	94, 198	Epstein J.; V45-1	166
Bell-Syer S.E.M.; P-220	304	Eremin O.; V45-3	167
Beltinger C.; V24-3	192	Fehling H.; V24-2	192
Benson R.; P-198	294	Feicht R.; P-96	251
Berg J.O.; P-195, V55-2	200, 292	Feldman D.; P-42	224
Bhattacharyya M.; P-6, P-35, P-40	205, 221, 223	Ferguson M.; V3-3, V11-2	118
Blakytyn R.; V39-6	142	Ferreira P.L.; V47-1	173
Bohbot S.; P-150	272	Fette A.; P-61, V42-2	151, 235
Bonn H.-W.; P-156	274	Finnilä K.; P-147	270
Booi D.I.; V48-2	194	Foster K.; V33-1	105
Boomars S.; P-212	301	Francu M.; P-171	281
Boschek H.-J.; V13-5	136	Freise J.; P-77	242
Botan P.A.A.; P-93, V53-4	190, 250	Friese G.; P-211, V26-4, V40-4	72, 145, 300
Bowler P.; P-112, V4-3	66, 257	Garcia Bartels C.; P-81, P-90	245, 248
Boyle C.; P-42-3	51	Gerard J.L.; P-153	273
Bradley L.; V27-1	74	Goldberg S.; P-83	245
Breahna A.; V30-4	83	Goldenstein T.; P-98	251
Britland S.; V12-3	120	Gottrup F.; V13-2	136
Brouard M.; V22-3	177	Gouveia J.C.F.; P-222	304
Brouwer E.R.; V51-5	188	Gregor S.; V42-5	153
Brown N.; P-183	287	Gregory S.J.; P-42-1, P-42-2, P-42-4, V28-22	96
Brown S.; V41-3	148	Grimm A.; V37-2, V40-3	128, 144
Bucala R.; V22-1	177	Grimmer J.; P-88	247
Budzanowski A.; P-12	209	Gryson L.; P-225	306
Bünemann E.; V17-2	160	Gudewer E.; V32-5, V50-5	104, 185
Cerame S.; P-161	277	Gutsche J.; V29-4	79
Chacon Ferrea R.; P-202	296	Hahn F.; V50-2	183
Charles H.; V32-1, P-43	102, 225	Hampton S.; P-111	257
Coerper S.; V28-20	95	Han B.; V28-13	92
Compton G.; P-175	282	Han S.K.; V30-1	183
Costa A.; V25-4, V54-3	68, 197	Hartmann B.; V50-1	183
Cutting K.F.; V38-1	131	Hierner R.; V46-1, V46-2, V46-3, P-13, P-14, P-21, P-66	169, 170, 171, 209, 210, 215, 238
Dahl P.; P-79	244	Hill K.; V25-1	66
Dalla Paola L.; V55-3	201		

List of authors

Name / Name

Seite / Page

Ho K.; P-209	299
Hoekstra M.J.; P-11	209
Hofer S.; V29-3	79
Hoffmann G.; V37-5	130
Hofman D.; P-163	277
Hollinworth H.; P-103, V27-2	74, 253
Horch R.E.; P-18, V46-5	171, 213
Horn T.; P-50, V34-3	109, 228
Howell-Jones R.; V38-2	132
Hunt T.K.; V28-19	95
Iglesias C.P.; V44-3	156
Ignotz R.; V36-3	124
Imaizumi T.; V28-9, V31-6, V43-3	90, 101, 163
Ivins N.; P-180	284
Jelnes R.; P-120	259
Jennings J.A.; P-34	221
Jiménez Díaz J.F.; P-199	294
Johnstone A.; P-132	263
Jones D.; V28-6	89
Jonescheit J.; P-69	239
Joos A.K.; P-78	243
Jordan X.; P-141	268
Jude E.; V33-4	106
Jukema G.N.; P-36	222
Just H.; P-58	233
Kaehn K.; V26-3, V34-2	71, 108
Kazmierski M.; P-124	260
Kecelj-Leskovec N.; V41-5	150
Kelm J.; P-104, V42-1	151, 254
Kerr A.; P-214, P-215, P-216, P-217	301, 302
Kilpadi D.V.; P-16, V28-1, V28-7, V28-8	86, 89, 90, 212
Kitagawa A.; P-170	280
Klode J.; V53-1	189
Konya C.; P-146	270
Körber A.; P-49, P-72, P-87, P-94, V42-4, V52-4	112, 153, 228, 242, 247, 250
Koroleva I.; V38-5	133
Krois W.; P-22	216
Krueger C.M.; V37-3, V52-1	110, 128
Kuspello A.; P-187	289
Ladeiro C.; P-140	267
Lang F.; P-80	244
Larsen A.M.; P-197, P-223	293, 305
Laurensou C.; P-23	216
Leaper D.; V4-1	65
Lebacqz A.; V49-2	180
Lehnen M.; P-82, V46-6	172, 245
Lenz U.; P-15, P-68	211, 239
Li H.; V31-5	101
Li Y.H.; V28-14	92
Lindholm C.; V23-3, V44-6	158, 178
Litvik R.; P-142	268
Livanainen A.; P-201	296
Llovera J.M.; P-160	276
Lloyd Jones M.; V47-2	173
Lobmann R.; V54-1	196
López P.; P-184	287
Lubbers M.J.; P-20	214
Luedemann C.; V31-4, V42-3	152
Lunder T.; P-162	277
Ma H.L.; P-85	246
Machynska-Bucko Z.; V50-6	185
Malic S.; V55-5	202

Name / Name

Seite / Page

Mani R.; V49-6	182
Margolis D.J.; V15-2	139
Markowitz L.; P-26	217
Marneros A.; V11-4	118
Marquardt C.; V26-1	70
Mateus C.M.; V51-4	187
Mauch C.; V8-3	98
Mawaki A.; P-152	272
McGuire J.; V8-1	98
McNeil S.; V9-2	116
Mears J.L.; V27-3	75
Meaume S.; P-149	271
Melling A.; V25-3, V48-3	67, 194, 195
Merle U.; P-60	234
Middelkoop E.; V9-1	116
Mielsch M.; V34-1	108
Mirastschijski U.; V39-2	140
Mittermayr R.; V53-3	190
Mittler N.; V50-3	184
Modjarrab M.; P-65	237
Molan P.; V33-5	107
Moore Z.; V38-4	131
Moosmann C.; P-76, V29-2	78, 242
Morgan P.; V47-5	175
Morris C.; P-135	264
Motzkau M.; V39-3	141
Müller G.; V30-6	84
Müller K.; P-106	254
Münter K.-C.; P-193, P-196	292, 293
Nakagami G.; V35-2	121
Nakagawara K.; P-2	203
Nelson E.A.; P-3, P-4, V15-1, V18-3, V27-6	76, 139, 161, 204, 204
Neuwirth C.; P-172	281
Nisbet L.; V28-2	87
Nixon J.; V44-4	157
Nodar D.; V40-5	146
Nowak J.; P-57	233
Nuñez S.; P-157	275
Oberlin M.; P-73	241
Okuwa M.; P-165	278
Ono I.; V6-2	77
Otonello M.; V44-2	156
Pannier F.; P-51	229
Parnell C.; P-176	283
Partsch H.; V16-2	159
Pedersen B.; P-200	294
Peeters W.; P-10	208
Percival S.L.; P-136	265
Peters T.; V43-5	164
Pfeifer M.; V52-6	113
Piatkowski A.; P-19	213
Pina E.; V4-2, V47-6	65, 175
Planinsek Rucigaj T.; P-154, P-159	273, 276
Polignano R.; P-127	261
Posma A.E.; V25-2, V49-3	67, 181
Posnett J.; V55-6	202
Post H.; P-168	279
Prasser-Jehle D.; V52-3	111
Price P.; P-181, P-224	286, 306
Rabe E.; V16-3	159
Rau S.; P-67	238
Rayment E.; V36-1	123

Name / Name	Seite / Page	Name / Name	Seite / Page
Raynor P.; P-126	.261	Torres de Castro O.G.; P-188	.289
Rees R.; P-39	.223	Treiber N.; V37-4	.129
Reid M.J.; P-33, V28-15	.93, 220	Trierweiler-Hauke B.; V29-6	.80
Rendel K.; P-56	.232	Ulrich M.; V14-2	.137
Rennekampff H.-O.; V45-6	.168	Uschok A.; V40-1	.143
Renner R.; P-25	.217	van Boekel J.; P-166	.279
Rennison T.; P-130	.263	van den Bogaardt A.; V43-6	.165
Riepe G.; V53-2	.189	van den Kerkhove E.; V29-1	.78
Riesenbeck D.; P-44	.225	van Griensven M.; V30-5	.83
Rimdeika R.; P-177, P-194, V47-4, V55-1	.174, 200, 283, 292	van Osch G.; V9-4	.117
Rithalia S.; V44-1	.155	Vehmeijer-Heeman M.; V48-1	.193
Robson V.; P-219	.303	Vercesi F.; P-155	.274
Rodríguez de Vera B.; P-203	.296	Verdu J.; P-179, P-182	.284, 286
Rodriguez Palma M.; P-116	.258	Vermeulen H.; V28-3, V40-2	.87, 144
Rogers A.A.; P-105	.255	Veverkova L.; V55-4	.201
Romanelli M.; V14-4, P-213, P-218	.138, 301, 303	von den Hoff J.; V49-5	.182
Roszbach O.; P-45	.226	von Ritter C.; P-47	.227
Rowan S.; P-178	.283	von Siebenthal D.; V40-6	.146
Rubin K.; V3-2	.64	Vowden K.; V1-3, V41-1	.147
Sant`Ana A.; V38-3	.132	Vowden P.; P-143, V12-2, V41-4	.62, 119, 150, 269
Satheesan K.S.; P-37	.222	Vranken I.; V45-5	.168
Schild A.; V39-4	.141	Vuagnat H.; V51-2	.186
Schintler M.V.; P-31	.219	Wahlig J.; P-48, P-97	.228, 251
Schmidt, S.; V20-7	.176	Walker M.; P-107, P-108, P-109, P-113, P-123	.255, 255, 256, 257, 260
Schönfelder U.; V28-4, V30-2	.81, 88	Wall I.; V43-4	.164
Schröder G.; V26-6	.73	Wallace H.; V54-2	.197
Schubert S.; P-84, P-86	.246, 247	Weidenhagen R.; P-70	.240
Schulze C.; V38-6, V52-5	.112, 134	Welt K.; P-54	.231
Schumann H.; P-189, P-190	.290	Werner S.; V3-1	.64
Schuren J.F.H.M.; V35-3	.121	West P.; P-7	.206
Schwarzinger F.; P-91	.248	Whetter D.; V48-4	.195
Segovia T.; P-158, P-186	.275, 288	White R.; P-169	.280
Seipp H.-M.; V26-5	.73	Wicke C.; V28-21	.96
Sejdic L.; V32-4	.104	Wiegand C.; P-46, P-129	.227, 262
Senet P.; V15-3	.139	Wild T.; P-62, V25-6, V28-17	.68, 94, 236
Seppänen S.M.; P-137, P-167, V27-5, V47-3	.76, 174, 265, 279	Williams A.F.; P-121	.260
Serena T.; P-27	.218	Wilson J.; P-144, P-173	.269, 281
Severin M.; P-204	.297	Wilson M.; P-185	.288
Sibbald R.G.; P-138, P-139, V28-10, V51-3	.91, 187, 266, 266	Wondratschek M.; P-95	.250
Simka M.; V51-1	.186	Woodmansey E.; P-5	.205
Sindrilaru A.; V39-1	.140	Yonce L.; V28-11, V28-12, V36-5	.91, 92, 125
Sippel K.; V32-6	.104	Yue Seng C.; P-207	.298
Skowronsky A.; P-74, V29-5	.80, 241	Zhou G.; V49-1	.180
Sobotka L.; P-1	.203	Zimpfer F.; V32-3	.103
Sopata M.; P-100, P-101	.252, 253	Zöch G.; P-110	.256
Sorensen K.; P-30	.219		
Spilsbury K.; V27-4, V44-5	.75, 157		
Springer B.; W5-1	.191		
Stern G.; P-59	.234		
Stiastny M.; P-63	.236		
Storstecky S.; P-17	.212		
Strand O.; P-210	.300		
Stryja J.; P-128	.261		
Sugama J.; P-134	.264		
Tenenhaus M.; V35-4, V54-5	.122, 198		
Terenghi G.; V9-3	.117		
Tigges W.; V46-4	.171		
Torra i Bou J.-E.; P-117, P-118, P-145, P-148, P-151	.258, 259, 269, 271, 272		