

The number next to the author index indicates the page number, not the abstract number

- Abdullah A, A43  
 Abdullah M, A252  
 Abdulrehman A, A144  
 Abela J-E, A34  
 Abreu MT, A136  
 Abusriwil H, A167  
 Acosta JG, A125  
 Adaway J, A163  
 Adelson M, A64  
 Agarwal K, A58  
 Aggan HAE, A229  
 Ahmad N, A59  
 Ahmad T, A215  
 Ahmed I, A117, A123  
 Aithal GP, A55  
 Akbar A, A207  
 Akram F, A238  
 Aktar R, A144  
 Al-Allak A, A76  
 Alam MS, A59  
 Alam S, A66  
 Alazawi W, A146, A231  
 Aldersley M, A58  
 Aldulaimi D, A167  
 Alexander G, A57, A228  
 Alexandropulos N, A110  
 Algladi T, A150, A166  
 Al-Hassi HO, A108, A211, A212  
 Al-Hassi OH, A220, A221  
 Al-Hourani K, A140  
 Ali A, A56, A224, A226, A238  
 Ali M, A67  
 Aljabiri R, A191  
 Allan P, A37, A63  
 Almond M, A167  
 Almoudaris AM, A5  
 Alotaibi B, A211  
 Al-Shamma S, A230  
 Alvi MA, A168, A174  
 Anderson J, A128, A254  
 Anderson M, A176  
 Anderson NH, A64, A149  
 Anderson RJ, A228  
 Anderson S, A141, A204  
 Andrews P, A162  
 Andrews R, A59  
 Andrews RE, A94  
 Andreyev J, A12, A29, A108, A188  
 Angerson W, A11, A41  
 Anggiansah A, A23, A26, A155, A165, A184, A185, A186  
 Anggiansah R, A26, A165  
 Ansari A, A218  
 Ansari T, A220  
 Anselmi MA, A125  
 Anwar GA, A203  
 Appleby RN, A49  
 Arasaradnam R, A108  
 Arebi N, A211, A212, A220  
 Arenas M, A132  
 Armitage N, A180  
 Arnaout A, A82, A151  
 Arnold J, A57, A184  
 Arnott I, A7, A215  
 Aronson SL, A6  
 Arthur K, A169, A173  
 Arthurs EA, A81, A118, A129, A130  
 Ashley D, A45  
 Ashok D, A216  
 Aslam T, A243  
 Atherton J, A54  
 Athey S, A197  
 Aucott RL, A56  
 Augustine T, A31  
 Austin A, A55, A245, A249  
 Austwick M, A172  
 Avgousti V, A143  
 Ayiomamitis GD, A71  
 Aysin P, A5  
 Azam G, A59  
 Azaz A, A216  
 Aziz I, A1, A252  
 Aziz Q, A22, A26, A144, A153, A162, A171, A181  
 Bagewadi A, A97  
 Bailey AA, A125, A170  
 Baker J, A63, A141  
 Ball AJ, A49  
 Balmforth D, A41  
 Bamford R, A130, A131  
 Bancil AS, A222, A223  
 Bandera F, A161  
 Banim PJR, A38, A77, A78, A224, A225  
 Banks M, A190, A201  
 Banks MR, A172  
 Bannoo S, A198  
 Ban VF, A162  
 Banwait R, A25  
 Barbour JA, A121  
 Barbunis V, A110  
 Barclay AR, A99, A119, A131  
 Barclay S, A244, A245  
 Bardhan K, A50, A106, A108  
 Bardhan KD, A31, A88, A101  
 Barker G, A162  
 Barlow G, A63  
 Barnabas A, A125, A170  
 Barnova I, A225  
 Barratt SM, A82, A132, A150, A151, A169  
 Barr H, A167  
 Basford P, A34  
 Basford PJ, A12, A48  
 Basheer N, A134  
 Basherdas K, A190  
 Bassendine M, A55, A58, A241  
 Bassett P, A13, A46  
 Basumani P, A50, A88, A106  
 Bateman AC, A53  
 Bates C, A240  
 Bathgate A, A58  
 Batt SC, A70  
 Bauer J, A7  
 Baxter A, A236  
 Baxter J, A99  
 Baxter K, A241  
 Beale A, A51  
 Beales I, A5  
 Bean K, A214  
 Beattie RM, A99, A100, A119  
 Bech P, A117  
 Beckett C, A105  
 Beck RJ, A224  
 Beggs A, A21  
 Begley JP, A141  
 Begum H, A45  
 Bell A, A4  
 Bell J, A158  
 Bell L, A65, A75  
 Bennett A, A115  
 Benning J, A176  
 Bent C, A55  
 Bernardo D, A108, A211, A212  
 Berretti D, A195, A210  
 Berrill JW, A101  
 Berry SH, A146, A147, A211  
 Beveridge IG, A65  
 Bhandari P, A2, A4, A12, A14, A30, A32, A34, A42, A48, A69, A129  
 Bharathi S, A206  
 Bhattacharjee S, A35  
 Bhat S, A169  
 Bhattacharjee S, A148  
 Bhattacharyya R, A238  
 Bhnadari P, A47  
 Bhutta HY, A36  
 Bielby M, A64  
 Bird-Lieberman EL, A169, A170, A173  
 Bisset WM, A134, A146, A147  
 Bjarnason I, A148  
 Blackwell E, A235  
 Blaker PA, A132, A226  
 Blanks RG, A22, A44, A68  
 Blatchford O, A45  
 Blazeby JM, A51  
 Bliss P, A145  
 Bloom S, A190, A214, A222  
 Bloom SR, A117  
 Bodger K, A30, A66, A214  
 Bogdanos DP, A212  
 Boger C, A178  
 Boger PC, A55  
 Boolds D, A126  
 Borley N, A5, A75, A76  
 Botha CA, A26  
 Bottle A, A5  
 Boulos P, A27, A29  
 Boussioutas A, A202  
 Bouwe M, A73  
 Bouwer M, A72  
 Bowman C, A74  
 Bown SG, A172  
 Boxall SA, A107  
 Braden B, A125, A170  
 Bradley MP, A224  
 Brain O, A37, A63  
 Brain OA, A133  
 Bravi I, A27, A164  
 Bredenoord AJ, A27  
 Bredin F, A223  
 Brenchley P, A31  
 Bridge DP, A75  
 Bridge S, A55, A58  
 Bridgestock H, A115, A121  
 Brindle KM, A170  
 Brocklebank D, A167  
 Brookes MJ, A17, A119  
 Brooks AJ, A94  
 Brostoff J, A39, A61, A143, A202  
 Broughton T, A5  
 Brown B, A241  
 Brown J, A213, A214  
 Brown L, A145  
 Broyd H, A252  
 Bruemmer J, A213

- Buchanan C, A166  
 Buchanan E, A134  
 Buchell OC, A133  
 Bullen N, A125  
 Bull T, A142  
 Bungay HK, A227  
 Bunn C, A222  
 Burch NE, A2, A94, A95, A126  
 Burden S, A85  
 Burger DC, A133  
 Burgess K, A244  
 Burke K, A230  
 Burkitt MD, A9, A10  
 Burley K, A129, A130  
 Burnham R, A191  
 Burr NE, A248  
 Burt A, A119  
 Busbridge M, A57, A184  
 Buscombe J, A158  
 Butcher RO, A133  
 Butler A, A89  
 Butler L, A144  
 Butt MA, A172
- Caamano JH, A9, A10  
 Cader MZ, A54  
 Cahill A, A45  
 Caldas C, A174, A192  
 Caldwell H, A241  
 Cameron E, A64, A199  
 Cameron FL, A64, A134  
 Cameron S, A248  
 Camez A, A136  
 Campbell BJ, A96, A134  
 Campbell E, A164  
 Campbell F, A241  
 Campbell S, A85  
 Caplin M, A109, A115, A117  
 Cardigan T, A134  
 Card T, A9, A10  
 Card TR, A187  
 Carey F, A81  
 Carey FJ, A78  
 Carlson G, A66  
 Carroll N, A72  
 Caselani F, A85, A86, A161  
 Casella S, A85, A86  
 Casey A, A149  
 Cassarino C, A161  
 Cast J, A216  
 Caygill CP, A35  
 Cecchi D, A161  
 Centre SHMAHS, A162  
 Chakrabarty G, A135  
 Challand C, A125  
 Chambers J, A223  
 Chan A, A241  
 Chan D, A178  
 Chandrasekaran VRM, A234  
 Chan SC, A246  
 Chao J, A136, A137, A138  
 Chapman A, A144  
 Chapman MH, A117, A198  
 Chapman RW, A125, A227  
 Chapman T, A72  
 Charnley R, A80  
 Chatoor D, A163  
 Chatterjee S, A51  
 Chattopadhyay D, A243  
 Chaudry A, A171
- Chelvaratnam U, A31  
 Chen N, A136  
 Cheong E, A179  
 Cheung A, A45  
 Chew TS, A138  
 Chilton A, A22, A44  
 Chinaleong J, A171  
 Chin SF, A174  
 Chippington S, A131  
 Chivinge A, A239  
 Ch'ng CL, A234  
 Choo WK, A126  
 Choudhary RK, A118  
 Chowdhury ATMDH, A151, A152  
 Christie J, A249  
 Chua Y, A162  
 Chua YC, A26, A171  
 Chukualim B, A89, A223  
 Chung-Faye G, A148  
 Chu P-Y, A234  
 Clapper P, A241  
 Clark A, A36, A78, A81, A248  
 Clark D, A7  
 Clarke M, A215  
 Clark H, A215  
 Clark L, A28  
 Clark S, A19, A41  
 Clark SK, A221  
 Clayman C, A158  
 Cleary S, A215  
 Cobbold JFL, A139  
 Coen S, A153, A162  
 Coen SJ, A22  
 Cohen CR, A186  
 Cohen P, A70, A217  
 Coleman HG, A169, A173  
 Coleman L, A250, A254  
 Colleypriest BJ, A171  
 Collier J, A125  
 Collins C, A65  
 Collins DA, A55  
 Collins P, A48  
 Colombel JF, A136  
 Compston JE, A228  
 Conlin A, A66  
 Connolly P, A181, A182  
 Conrad K, A212  
 Cook C, A193  
 Cook T, A76  
 Cooper R, A197  
 Corbett C, A173  
 Corbett G, A199  
 Costigan C, A55  
 Cotton P, A14, A197  
 Coucoutsi C, A236, A237  
 Coughlan J, A127  
 Coupland CA, A3  
 Covington J, A108  
 Cowan P, A239  
 Cowlshaw D, A4, A34, A47, A48  
 Crabtree JE, A107  
 Craig D, A240  
 Craigen T, A11, A41  
 Creed TJ, A141  
 Cree I, A2  
 Crichton S, A184  
 Croft N, A215  
 Crooks CJ, A9, A10, A187  
 Crossey M, A58  
 Cross R, A138
- Cross SS, A53  
 Cross T, A247  
 Crowe A, A7  
 Cruickshank S, A138  
 Culver E, A72  
 Culver EL, A65, A227  
 Cummings FJ, A227  
 Cummings JRF, A102  
 Cunningham J, A51  
 Czyszek JA, A227
- Dabos K, A228  
 Dainty JR, A208  
 Dalton HR, A45  
 Daneshmend T, A215  
 D'Arcy S, A104  
 Dart RJ, A140  
 Darzi A, A12, A151, A152  
 Das D, A243  
 Das TK, A228  
 Datta K, A73  
 Daulatzai N, A90, A220, A221  
 Davidson J, A240  
 Davidson S, A29, A188  
 Davies H, A91  
 Davies M, A233  
 Davies MB, A139  
 Davies R, A224  
 Davies RJ, A72  
 Davison C, A197  
 Dawson P, A64, A70  
 Dawwas MF, A78  
 Dayan C, A59  
 Day J, A76, A167  
 Deacon J, A36, A176, A177, A196  
 Dear K, A18  
 Dear KL, A17, A192, A238  
 Debiram I, A192, A228  
 Debnath D, A118  
 Deeb NE, A229  
 Delaney M, A176  
 Delgawey WE, A229  
 Delis S, A109, A110  
 Denning C, A144  
 Dennison A, A81, A248  
 Dennison AR, A78  
 Derakhshan MH, A22, A181  
 der Sluis VH, A7  
 Desai M, A106  
 Despott EJ, A82  
 Dew T, A88  
 Dexter S, A114  
 Dhaliwal HK, A228, A229  
 Dhana SM, A179  
 Dhanda AD, A141  
 Dhar A, A37, A152, A184, A190  
 Dhillon WS, A117  
 Dhingsa R, A180  
 Dickson S, A244  
 Din RSE, A229  
 Din S, A192  
 di Pietro M, A192  
 Disney B, A119  
 Dixon PH, A89, A117  
 Dolman GE, A102, A141  
 Dolwani S, A101, A129  
 Dore C, A102  
 Dorkins H, A64  
 Dover S, A74  
 Dowler K, A120, A123, A124, A128

- Downey D, A39  
Drew K, A83, A92, A127, A195, A216  
Drigiannakis I, A56, A242  
Duane-Moore R, A69  
Dube A, A229  
Dubois D, A159, A160  
Dubois PCA, A60  
Duckworth CA, A9  
Dudding TC, A155, A156  
Duffy U, A50  
Dukes G, A164  
Duku M, A2, A14  
Duku MD, A48  
Duncan J, A141, A142, A204  
Duncan S, A89  
Dunckley P, A44, A120, A123, A124  
Dunlop M, A7  
Dunn J, A201  
Dunn JM, A169, A172, A173  
Duraisamy Y, A178  
Duroudier N, A164  
Dwerryhouse S, A192
- Early ACTID, A59  
East J, A19  
East JE, A5, A13, A46  
Ebert B, A167  
Edwards R, A7  
Edwards W, A69  
Eker DV, A104  
Ekkelenkamp VE, A44  
Elamin K, A80  
Elford J, A179  
Elias E, A227  
El-Khouly F, A109, A115  
Elliott T, A61, A142, A143, A202  
Elliott TR, A61  
Elliot VJ, A53  
Ellis AJ, A65  
Ellis E, A248  
Ellison H, A119  
El-Omar EM, A146, A147, A211  
Elphick DA, A49, A192  
Elshukri O, A162  
Eltringham G, A241  
Eltringham M, A121  
Embleton K, A39  
Emmanuel A, A27, A29, A163, A183, A187  
Emmanuel AV, A186  
Epstein O, A158, A188, A194, A205, A210  
Erhayiem B, A180  
Erian G, A205, A210  
Estabragh Z, A66  
Evans KE, A1, A53, A82, A83, A94, A127, A151, A160, A252  
Everett SM, A91, A127  
Eyre R, A50
- Fairbanks L, A132  
Faiz OD, A5, A40, A129  
Fan ST, A246  
Farmer AD, A22, A153  
Farrant JM, A171  
Farré R, A178  
Farrugia D, A42  
Faulkner N, A251  
Felber J, A153  
Felmlée D, A55, A58  
Felwick RK, A179  
Fenner J, A31
- Ferguson J, A40, A58  
Fikree A, A27, A144, A164, A181  
Filippi C, A239  
Filobbos R, A133  
Fine D, A79  
Fisher N, A173  
Fisher NC, A98  
Fisher P, A60  
Fitzgerald R, A173, A174, A179, A192  
Fitzgerald RC, A20, A168, A169, A170  
Fitzgerald T, A91  
Flanagan P, A120  
Flasar M, A138  
Flores C, A125  
Fogden E, A119  
Fong J, A26, A165  
Forbes A, A212  
Forbes SJ, A56  
Ford AC, A18, A25, A127, A154, A155, A164, A217, A218  
Forgacs I, A148  
Foria B, A55  
Forrest E, A230, A244, A245  
Forrest EH, A45, A232, A233  
Foster GR, A230, A231, A232  
Foster RA, A144  
Fotiadis N, A236  
Fox M, A24, A26, A165, A184, A185, A186  
Fox MR, A23, A155, A173  
Francis S, A55  
Frangaki M, A56, A241, A242  
Fraser C, A82  
Fraser D, A251  
Freeman J, A245, A249  
Fretwell I, A250  
Fried M, A173  
Fruehauf H, A173  
Fullarton G, A28  
Fullarton GM, A34
- Gabe S, A89, A90  
Gabe SM, A90, A108  
Gadola S, A79  
Galanakis V, A237  
Gallagher K, A243  
Ganapathi S, A21  
Gan J, A179  
Garrow D, A197  
Garsed K, A25  
Gatenby P, A35  
Gavin AT, A169  
Gavin D, A128  
Gawkrodger D, A144  
Gaya DR, A45  
Geelen A, A69  
Gemmato AM, A125  
George A, A155, A156, A157  
George DA, A17  
George P, A13, A200  
Georgiadou M, A56, A71, A236, A241  
Geraghty J, A66, A201  
Gerasimidis K, A134  
Ghatei MA, A117  
Gholkar B, A130  
Ghosh N, A209  
Giannios J, A21, A110, A111, A112, A113  
Giannios JN, A109  
Gibson S, A28  
Gierula M, A7  
Giles E, A119, A131
- Gillespie D, A37, A147  
Gillespie R, A166, A244, A245  
Gillett PM, A140, A149  
Gillis CA, A136  
Gillott R, A31  
Gill RS, A27, A178  
Gill U, A232  
Gill US, A230, A231  
Gledhill T, A66, A145  
Gleeson D, A224  
Gleeson DC, A228, A229, A238  
Glen P, A34  
Glocker E, A104  
Glover L, A48  
Glyn F, A230, A231  
Goddard AF, A22, A44  
Godden A, A249  
Godkin A, A243  
Goh XY, A174  
Going JJ, A34  
Goodhand JR, A145, A146, A222  
Goodman A, A75, A76  
Gordon A, A42  
Gordon F, A48  
Gordon JN, A179  
Gordon K, A252  
Gordon VM, A250  
Gounaris-Shannon N, A176  
Gowland PA, A55  
Grahame R, A144, A181  
Graham T, A52  
Grah N, A8  
Grainger S, A204  
Grant J, A17, A18, A96, A97  
Grant K, A221  
Grant W, A144  
Green B, A53  
Green JT, A101, A203, A247  
Green M, A17  
Green P, A62  
Green S, A201  
Greenwood R, A51, A141  
Greer D, A217, A218  
Gresty M, A162  
Greveson K, A209  
Griffiths LP, A120  
Griffiths WJH, A58  
Grimley C, A68  
Grogan PM, A134  
Groome M, A45  
Grosset K, A107  
Group TPGW, A60  
Guenther T, A13, A46  
Guha IN, A55  
Guha N, A42  
Gullick D, A213  
Gunawan A, A231  
Gunn MC, A251  
Gupta S, A5, A66, A128, A129  
Guthrie N, A59
- Hadjivassiliou M, A53, A87, A161, A208  
Hague R, A248  
Haidry R, A190, A201  
Haidry RJ, A172  
Hale M, A144  
Hall I, A164  
Hall NR, A72  
Halloran S, A195  
Hall R, A101

- Hamdy S, A39, A150, A166  
 Hamid R, A230, A232, A233  
 Hamilton M, A188, A194, A205, A210  
 Hamlin PJ, A214, A217, A218  
 Hanney M, A160  
 Hansen R, A119, A146, A147, A211  
 Hardcastle S, A253  
 Hare N, A45, A118  
 Haroon H, A39  
 Harris A, A160  
 Harris ML, A150  
 Harrison K, A62  
 Harrison P, A247  
 Harrow P, A114  
 Hart A, A62, A81, A140, A179, A207, A248  
 Hart AL, A90, A207, A211, A212, A220, A221  
 Hart AR, A36, A38, A69, A77, A78, A224, A225  
 Hartland SN, A56  
 Hartley F, A144  
 Harvey LJ, A69  
 Haslam N, A4, A50  
 Hassell M, A247  
 Hastings M, A164  
 Hatfield A, A191  
 Hatfield AR, A8, A198  
 Hatton C, A193  
 Hawkey C, A93, A115  
 Hawkey CJ, A106, A180, A219  
 Hawthorne AB, A37, A73, A147  
 Hay A, A130, A131  
 Hayat J, A27, A164  
 Haycock A, A120, A122, A254  
 Hayee B, A148  
 Hayes PC, A228, A238, A239, A240, A244  
 Hayward C, A214  
 Hazeldine S, A31, A123, A174  
 Hearnshaw S, A102, A103, A235  
 Hearnshaw SA, A187  
 Hedin CR, A148  
 Hegade V, A233  
 Heinrich H, A173  
 Hender J, A120  
 Henderson P, A64, A148, A149  
 Hendy P, A193  
 Hennessy L, A246  
 Henson C, A29, A188  
 Herbay AV, A133  
 Hermon-Taylor J, A61, A142, A202  
 Herold C, A248  
 Heron T, A215  
 Herrick S, A31  
 Hewitt M, A190  
 Heycock A, A15  
 Higgins B, A4, A47  
 Higham S, A83  
 Hill J, A66  
 Hippisley-Cox J, A3  
 Hoad CL, A55  
 Hodge-Johnson L, A234  
 Hodgkins P, A7  
 Hodgson S, A21  
 Hoeroldt B, A18, A50, A106  
 Hoeroldt BS, A17, A229  
 Hogan BJ, A58  
 Hold GL, A146, A147, A211  
 Holmes GK, A1, A87  
 Holmes GKT, A84  
 Holt S, A36  
 Hood K, A37, A147  
 Hope M, A58  
 Hopkins K, A114  
 Hopper AD, A53, A87, A160, A161, A208, A252  
 Hornung T, A203  
 Hosie K, A125  
 Hospital DFQE, A121  
 Hospital DPQE, A115  
 Houghton LA, A163  
 Howarth K, A19  
 Howdle PD, A91  
 Hsu T-J, A234  
 Hubbard A, A171  
 Hubbard RB, A1, A87  
 Huber J, A95  
 Hudson B, A203  
 Hudson M, A15, A241, A243  
 Hudson; M, A122  
 Hudspith B, A39, A61, A142, A202  
 Hudspith BN, A143  
 Huggett MT, A8  
 Hughes S, A81, A123  
 Hughes SF, A171  
 Hui LL, A17  
 Hull B, A142  
 Hull MA, A114  
 Humphries A, A52  
 Hungin P, A67  
 Hunt V, A48  
 Hurley J, A13, A101  
 Hurst A, A145  
 Hurst H, A31  
 Hussain S, A115  
 Hutchings J, A76, A167  
 Hutchinson C, A31  
 Igalı L, A179  
 Ignjatovic A, A13, A46, A62, A120, A191, A207, A221  
 Ikin N, A207  
 Imran M, A1  
 Ing H, A78, A81  
 Ingram R, A239  
 Inoue T, A66  
 Iqbal T, A76  
 Iredale JP, A56  
 Irving P, A132, A141, A204  
 Irving PM, A142, A222  
 Ishikawa H, A66  
 Islam MS, A204  
 Jaboli F, A194, A210  
 Jaboli MF, A158, A205  
 Jackson C, A75  
 Jackson L, A194  
 Jafari J, A27, A164, A181  
 Jafri SD, A234, A251  
 Jain S, A179  
 Jairath V, A102, A103, A235  
 James B, A106  
 James G, A17, A18, A148  
 James M, A235, A239  
 James MW, A42, A55, A236  
 James PW, A68  
 Jamieson A, A134  
 Jamieson N, A28, A89  
 Jamil K, A236  
 Jankowski J, A126, A254  
 Jaques B, A243  
 Jawhari A, A180, A219  
 Jefferson S, A39  
 Jeffrey R, A19  
 Jenkins H, A215  
 Jenkins JT, A221  
 Jennings JS, A91  
 Jeune IRL, A42  
 Jewell D, A37  
 Johnson CD, A79  
 Johnson G, A198  
 Johnson GJ, A8  
 Johnson HE, A141, A205  
 Johnson P, A115  
 Johnson PJ, A104  
 Johnston A, A65  
 Johnston BJ, A67  
 Johnston BT, A169  
 Jones D, A243  
 Jones DE, A206  
 Jones J, A224  
 Jones R, A246  
 Jorgensen A, A104  
 Joseph M, A108  
 Jr EVL, A137  
 Jupp J, A79  
 Kabir M, A148  
 Kahan B, A102, A103, A235  
 Kalaitzakis E, A191  
 Kalla R, A92, A93, A158, A216  
 Kallis Y, A191  
 Kalmar K, A157  
 Kammer PP, A6  
 Kamperidis N, A145  
 Kampman E, A69  
 Kandaswamy P, A32  
 Kano M, A22, A153  
 Kant P, A114  
 Kapoor N, A33  
 Kapur K, A17, A18, A147, A189  
 Kapur NC, A37  
 Karaiskos C, A61, A143  
 Karajeh MA, A229, A238  
 Karen H, A48  
 Karim N, A207  
 Karpha I, A201  
 Kaufman E, A184  
 Kaye P, A34, A55  
 Keevil B, A163  
 Keita ÅV, A96  
 Keld RR, A85  
 Kelly NM, A32  
 Kelly S, A206  
 Kelvin PR, A187  
 Kendall C, A76, A167  
 Kennedy PTF, A230, A231, A232  
 Kerstens R, A159  
 Keshav S, A133  
 Kessler B, A63  
 KGrencier R, A60  
 Khan A, A72  
 Khana P, A179  
 Khan H, A200  
 Khan M, A59  
 Khan MS, A109, A115  
 Khanna S, A6  
 Khan S, A7  
 Khan SA, A117  
 Khan U, A67, A160  
 Khatamzas E, A37, A63  
 Khaw K-T, A38, A77, A78, A179, A224, A225  
 Khaw KT, A140  
 Kingstone K, A149

- Klironomos S, A236, A242  
 Knight A, A7  
 Knight J, A62  
 Knight P, A96, A134  
 Knight S, A220  
 Knight SC, A108, A211, A212, A221  
 Knowles CH, A26, A171  
 Knowles K, A173  
 Kokopoulis K, A157  
 Kolios G, A38  
 Kooner JS, A223  
 Kooner P, A230, A231, A236  
 Ko S, A66  
 Koulentaki M, A236, A237  
 Kouroumalis E, A38, A56, A71, A236, A237,  
 A241, A242  
 Krystallis C, A175, A238  
 Kubiliun N, A136  
 Kuet KP, A144  
 Kumar A, A139  
 Kumar D, A21, A130, A131  
 Kumar P, A216  
 Kunishige T, A66  
 Kurien M, A17, A18, A43, A96, A97, A160, A192  
 Kusunoki M, A104  
 Kyaw M, A97
- Lafferty H, A230, A232  
 Laine LA, A8  
 Lal S, A66, A97  
 Lamb C, A120  
 Lamb CA, A121, A206, A251  
 Lam C, A25  
 Landy J, A62, A207, A220  
 Langmead L, A190, A222  
 Lantz O, A79  
 Lanzarotto F, A85, A86  
 Lanzini A, A85, A86, A161  
 Lao-Sirieix P, A20, A169, A170, A173  
 Lari S, A118  
 Lasseter G, A104  
 Lau K, A175  
 Law R, A174  
 Lawrence SJ, A149  
 Lawson A, A104, A249  
 Lazar A, A139  
 Leaning D, A49  
 Leedham L, A52, A100  
 Leedham S, A19  
 Leeds J, A51, A78, A80  
 Leeds JS, A17, A18, A79, A80, A82, A87, A97,  
 A132, A150, A151, A160, A161, A169, A208,  
 A238, A252  
 Lee JC, A61  
 Lee L, A226  
 Lee M-H, A66  
 Lee P, A239  
 Lee S, A66  
 Lee TJ, A6  
 Lee TJW, A22, A44, A46, A68  
 Lee YY, A22, A181, A182  
 Lehne B, A62  
 Leicester R, A72, A73  
 Lekahraju P, A33  
 Lennard L, A228  
 Leslie A, A63  
 Levey P, A171  
 Levison SE, A60  
 Lewin-Koh N, A215  
 Lewis A, A19
- Lewis C, A62  
 Lewis M, A248  
 Lewis MJV, A70  
 Lewis MPN, A36  
 Lewis NR, A1, A87  
 Lichfield B, A126  
 Li L, A232  
 Limdi JK, A133  
 Lim TR, A68  
 Lim YC, A192  
 Lindsay J, A141  
 Lindsay JO, A148, A214, A215  
 Linedale R, A142  
 Lingaya M, A25  
 Lipman G, A219  
 Little M, A81  
 Little MW, A78  
 Liu M-Y, A234  
 Li Y-H, A234  
 Li Z, A137  
 Li Z-S, A202  
 Lloyd G, A76  
 Lobo A, A144  
 Lobo AJ, A132, A150, A193, A209  
 Lockett M, A4, A118, A129, A130, A203  
 Lockman A, A239  
 Lockman KA, A239  
 Lo CM, A246  
 Loetsch C, A208  
 Logan C, A201  
 Logan R, A102, A103, A235  
 Logan RF, A1, A3, A87  
 Logan RFA, A187  
 Logan RPH, A49  
 Logunova L, A138  
 Loke R, A114  
 Lomax KG, A136  
 Lomer M, A39  
 London, A184  
 Longcroft-Wheaton G, A4, A14, A30, A32,  
 A42, A47, A69  
 Longcroft-Wheaton GR, A48  
 Lopez B, A225  
 Louis-Auguste J, A217  
 Lovat E, A172  
 Lovat L, A190, A201  
 Lovat LB, A169, A170, A172  
 Lovatt T, A17  
 Lowe D, A236  
 Luben R, A38, A77, A78, A140, A179, A224, A225  
 Lucarotti M, A128  
 Lu M, A136, A138  
 Lund EK, A69, A208  
 Luong TV, A115  
 Lweleyn C, A102  
 Lyons P, A61
- MacArthur D, A34  
 Macdonald J, A182  
 Mackay CK, A34  
 Mackenzie G, A218  
 Mackenzie GD, A172  
 MacKenzie S, A65  
 Mackie B, A182  
 Ma D, A202  
 Madhotra R, A250  
 Magni A, A85, A86, A161  
 Mahal LK, A170  
 Maheswaran T, A69  
 Mahida YR, A209
- Mahmoud S, A229  
 Mahon B, A115  
 Maieron R, A195  
 Maini MK, A232  
 Major GAD, A239  
 Majsak-Newman G, A69  
 Majumdar D, A6, A152, A193, A209, A238  
 Makanyanga J, A179  
 Makins R, A193  
 Malago M, A198  
 Mallappa S, A19  
 Manaligod M, A89  
 Manas D, A243  
 Mandair DS, A115, A121  
 Mangat K, A115  
 Manglam V, A57  
 Manjunath RS, A98  
 Mannath J, A34, A93, A106, A175, A219  
 Mann E, A212  
 Mann ER, A108, A211  
 Man R, A128  
 Mansfield J, A62  
 Mansfield JC, A206, A251  
 Mantaka A, A237  
 Manwani R, A42  
 Maragudakis E, A110  
 Marciani L, A55  
 Marco AD, A12  
 Marden P, A81  
 Marelli L, A117, A158, A194, A205, A210  
 Marinaki AM, A132  
 Marino M, A195, A210  
 Mark P, A144  
 Marley R, A230, A231  
 Marshall R, A170  
 Martin D, A66  
 Martin J, A171, A217  
 Martin JE, A151, A152  
 Martin JP, A70  
 Martin NM, A117  
 Marx C, A54  
 Mason J, A67  
 Mason K, A251  
 Masson S, A58  
 Mastan A, A162  
 Masterton G, A239, A240  
 Mathers A, A248  
 Mathew C, A61, A62  
 Mathialahan T, A200  
 Matsuda T, A12  
 Matthews G, A179  
 Maurizio Z, A210  
 Mawdsley J, A65, A222  
 Mayberry J, A97  
 Maynard N, A170  
 McAlindon M, A144, A195  
 Mcalindon ME, A132  
 McAlindon ME, A17, A18, A83, A91, A92, A93,  
 A94, A96, A97, A127, A150, A158, A193,  
 A209, A216, A253  
 McCarthy NE, A148  
 Mccartney KM, A115  
 McCartney S, A190, A215, A219, A222  
 McCloskey C, A11, A41  
 McColl KEL, A22, A181, A182  
 McCrudden R, A55  
 McCune CA, A48, A59  
 McCutcheon JM, A55  
 McDonald S, A52  
 McDonald SA, A172

- McEwan A, A236  
 McFarlane E, A228, A229  
 McGann H, A246  
 McKaig B, A129  
 McKay SC, A117  
 McLaughlin J, A16, A60, A138, A210  
 McLaughlin SD, A141, A205  
 McLeod U, A107  
 Mcmahon M, A97  
 McMahan M, A66  
 McManus D, A169, A173  
 McNair A, A51  
 McNally R, A22, A44, A68  
 McNamara D, A182  
 McNulty CAM, A104  
 McPhail M, A190  
 Mcpherson S, A241  
 McSorley H, A218  
 McStay M, A179  
 McTaggart A, A77  
 Mead R, A14  
 Mead RJ, A2, A12, A48  
 Mehta T, A118  
 Meigh R, A63  
 Mela M, A57  
 Menne D, A23, A155  
 Menon A, A74  
 Menon S, A35, A176  
 Mercer S, A48  
 Meredith S, A102  
 Metcalfe M, A81, A248  
 Metcalfe MS, A78  
 Metz A, A142  
 Micco L, A232  
 Michou E, A28, A39, A162  
 Middleton S, A89, A223  
 Miki C, A104  
 Milkiewicz M, A227  
 Milkiewicz P, A227  
 Millar A, A105  
 Miller C, A241  
 Mills G, A213  
 Mills P, A248  
 Miskovic D, A129  
 Missiou D, A134  
 Mistry S, A28, A39, A162, A166  
 Mitchell C, A117  
 Mizen P, A243  
 Moayyedi P, A25, A155  
 Mohri T, A104  
 Mohri Y, A104  
 Monaghan P, A163  
 Monaghan T, A180  
 Monahan K, A64, A190  
 Monahan KJ, A65, A116  
 Moore A, A200  
 Moore CE, A169  
 Moore J, A206  
 Moor F, A84  
 Moran G, A16, A210  
 Morgan D, A25  
 Morley S, A252  
 Moroni F, A166  
 Morran CG, A41  
 Morris AJ, A45, A232  
 Morris D, A36, A39  
 Morris DL, A176, A177, A196  
 Morris E, A65  
 Morris J, A34, A163, A230  
 Mortimore G, A245, A249  
 Moses S, A241  
 Moshkovska T, A97  
 Mosse CA, A172  
 Moss SM, A22, A44, A68  
 Mottershead M, A120  
 Mowat C, A45, A215  
 Mozdiak EA, A70  
 Muhammad I, A92  
 Mukhopadhy I, A146, A147, A211  
 Mukogawa T, A66  
 Mulani PM, A136, A137, A138  
 Muller AF, A176  
 Mullholland HG, A169  
 Murguranathan A, A220, A221  
 Murino A, A66, A82  
 Murphy KG, A117  
 Murphy M, A102, A103, A235  
 Murphy MF, A187  
 Murray C, A188, A205, A210  
 Murray L, A169, A173  
 Murray LJ, A169  
 Murugananthan AU, A108, A211, A212  
 Mustafa G, A59  
 Musumba CO, A104  
 Muthuppalaniappan V, A179  
 Mutimer D, A121  
 Mytilinaiu MG, A212  
 Nagrath N, A199  
 Naik S, A17, A230  
 Naqvi H, A26  
 Naseer M, A241  
 Navarro M, A244  
 Nayagam S, A114  
 Nayar M, A51, A78, A80  
 Nayar MK, A80  
 Nayar MM, A79  
 Ndokera R, A78, A81  
 Neale J, A120, A195  
 Neale K, A41  
 Neely D, A55, A58  
 Negus R, A188  
 Neilson M, A244, A245  
 Nelson LJ, A244  
 Neong SF, A176, A177, A196  
 Neves AA, A170  
 Neville PM, A251  
 Newman W, A60  
 Newton J, A243  
 Newton R, A168  
 Newton RC, A12  
 Ng K, A162  
 Ng KS, A171  
 Ngoh LYC, A239  
 Ng S, A207  
 Nguyen H, A145  
 Nicholls RJ, A7, A155, A156, A157  
 Nickerson C, A6, A22, A44, A46, A68  
 Nishiwada S, A66  
 Nixon E, A133  
 Noble K, A167  
 Noonan D, A12  
 Noorullah O, A33  
 Notas G, A38, A56, A71, A236, A242  
 Not T, A86  
 Novelli M, A201  
 Novelli MM, A169  
 Novelli MR, A172, A173  
 Nutton G, A183  
 Nwokolo C, A108  
 O'Beirne J, A188  
 O'Bichere A, A190  
 Obrecht S, A184  
 O'Donovan M, A20, A168, A170, A192  
 Ogunbiyi G, A109  
 Ohi M, A104  
 O'Kennedy N, A96  
 Oke S, A36  
 OldeDamink S, A198  
 Olliff S, A115  
 O'Neill C, A210  
 O'Neill R, A180  
 Oppong K, A51, A78, A80, A197  
 Oppong KE, A79, A80  
 Orchard P, A236  
 Orchard TR, A124, A139, A222, A223  
 Ordiz DB, A220  
 O'Rourke A, A82  
 O'Toole P, A66  
 Ouaret N, A108  
 Oukrif D, A172, A173  
 Oza C, A246  
 Padfield P, A210  
 Padmanabhan H, A71  
 Paetzold S, A153  
 Page AA, A72  
 Page K, A94  
 Paily AJ, A183  
 Palmer K, A102, A103, A235  
 Palmer N, A13, A46, A191  
 Panarese A, A157  
 Pandey R, A105  
 Panter S, A197  
 Panto P, A74  
 Papagrigroriadis S, A148  
 Papangelou A, A134  
 Pardi DS, A6  
 Parker C, A197  
 Parker G, A39  
 Parker R, A59, A242  
 Parkes GC, A39, A163  
 Parkes J, A219, A248  
 Parkes M, A61  
 Parks T, A72  
 Parsons BN, A96  
 Patanwala I, A15, A122, A243  
 Patel B, A171  
 Patel C, A230  
 Patel M, A252  
 Patel N, A59  
 Patel P, A72, A73, A178, A195  
 Patel V, A120  
 Paterson AL, A20  
 Paterson-Brown S, A175  
 Paterson H, A7  
 Pathmasirengan S, A89  
 Patnick J, A6, A22, A44, A68  
 Pattni S, A88, A89  
 Pavlidis P, A212  
 Payne C, A12  
 Payton A, A166  
 Peake ST, A108, A207, A220  
 Pearl D, A98  
 Pearl DS, A213, A214  
 Peel D, A29  
 Peerally M, A19  
 Peiris M, A171  
 Pembroke TPI, A243  
 Pennock JL, A60

- Penrice G, A248  
 Peppia D, A232  
 Percival F, A214  
 Pereira SP, A8, A117, A198  
 Pereria SP, A198  
 Periasamy S, A234  
 Pericleous M, A188  
 Perowne R, A197  
 Perry I, A17  
 Peters CJ, A20  
 Petroboni B, A86  
 Petrovska L, A202  
 Petvoska L, A39  
 Phillips A, A215  
 Phillips-Hughes J, A125  
 Phillips M, A248  
 Phillips R, A41  
 Phillips RK, A220, A221  
 Phull P, A199  
 Pichulik T, A37, A63  
 Pietro MD, A20  
 Pirani T, A72, A73  
 Pirmohamed M, A104  
 Pither C, A89  
 Plevris J, A239  
 Plevris JN, A175, A228, A238, A239, A244  
 Plevris N, A239  
 Pogna N, A86  
 Pollack PF, A136, A137, A139  
 Poller D, A34, A48  
 Portal J, A48  
 Porter-Ritchie V, A182  
 Portsmouth, A98  
 Possamai L, A190  
 Pot GK, A69, A208  
 Poullis A, A72, A73, A135  
 Povalarapu N, A33  
 Powell S, A241  
 Pratt J, A98  
 Premaor M, A228  
 Prescott N, A61  
 Prescott NJ, A62  
 Preston S, A171, A178, A254  
 Preziosi G, A27, A29, A183, A186  
 Price M, A206, A251  
 Pritchard DM, A9, A10, A107  
 Pritchard M, A104  
 Probert CS, A37, A141, A147  
 Prorok-Hamon M, A96  
 Pryde A, A239  
 Przemioslo R, A174, A225  
 Pugh S, A31, A118  
 Pugh TF, A78  
 Pugh TFG, A81  
 Puli C, A234  
 Pullan R, A129  
 Pye J, A13  
  
 Quaglia A, A247  
  
 Rademaker J, A252  
 Raeburn A, A183, A187  
 Ragunath K, A13, A34, A47, A93, A106, A175, A192, A219  
 Rahbour G, A90  
 Rahman M, A5  
 Rahman N, A252  
 Raimundo A, A151, A152  
 Raine T, A199  
 Rai PS, A223  
  
 Rajaratnam S, A72  
 Ramachandran P, A56  
 Ramachandran R, A117  
 Ramadas A, A73  
 Ramappa V, A106, A219  
 Ramaraj R, A200  
 Ramesh J, A66  
 Rameshshanker R, A105  
 Ramjas G, A180  
 Rampton D, A144, A146  
 Rampton DS, A145, A222  
 Ramus JR, A35  
 Randall L, A202  
 Rao A, A17  
 Rao N, A216  
 Rattehalli D, A17  
 Rayment N, A39, A61, A142, A202, A220, A221  
 Rayment NB, A143  
 Razack A, A216  
 Read J, A140  
 Reed B, A45  
 Reed E, A244, A245  
 Reenares C, A63  
 Rees CJ, A46  
 Rees I, A243  
 Rees J, A174  
 Reeves H, A243  
 Reiff C, A146  
 Reinisch W, A139  
 Rembacken B, A129  
 Rhodes JM, A96, A134  
 Rhodes M, A248  
 Ricci C, A161  
 Richardson P, A241  
 Richardson S, A192  
 Richert H, A153  
 Ridgeway E, A144  
 Riley S, A129  
 Riley SA, A183  
 Roberts CL, A96  
 Robertson C, A133  
 Robertson EV, A22, A181, A182  
 Robinson K, A17, A54, A132, A144, A150  
 Robinson M, A63, A251  
 Robinson PN, A98  
 Robinson R, A81, A248  
 Robinson RJ, A75, A78  
 Robinson ST, A55, A58  
 Robson HE, A17, A18, A97  
 Roche S, A75  
 Rodenas-Cuadrado P, A19  
 Rodriguez-Gusto M, A190  
 Rodriguez-Justo M, A19, A172, A201  
 Roga AML, A161  
 Rogers P, A140, A149  
 Roggenbuck D, A212  
 Romagnuolo J, A14  
 Romanelli G, A86  
 Romanini M, A161  
 Romaya C, A43  
 Rose J, A243  
 Rosenberg W, A248  
 Rossitti P, A195  
 Ross V, A230, A231  
 Rothwell K, A58  
 Roy A, A27  
 Royston C, A101  
 Russell RK, A64, A134, A140, A146, A147, A149, A215  
 Rutter CS, A123  
  
 Rutter MD, A6, A22, A44, A129  
 Ryder SD, A236  
 Rye K, A245  
  
 Sadler IH, A228  
 Sahota GR, A53  
 Said E, A189  
 Sainsbury A, A18, A91  
 Sala S, A157  
 Saleem S, A48  
 Salmon C, A246  
 Salter L, A240  
 Samji S, A123  
 Samuel K, A244  
 Sandanayake NS, A198  
 Sandborn WJ, A136, A139  
 Sanders D, A195  
 Sanders DS, A1, A17, A18, A43, A53, A82, A83, A87, A96, A97, A127, A132, A150, A151, A160, A161, A169, A208, A238, A252, A253  
 Sanderson IR, A17  
 Sanderson J, A39, A62, A132, A141, A142, A204, A222  
 Sanderson JD, A61, A142, A143, A202  
 Sandle M, A107  
 Sanger G, A162  
 Sangwaiya A, A57, A184  
 Sapundzieski M, A133  
 Saraj O, A126  
 Sargeant IR, A176, A177, A196  
 Sarkar S, A50, A66, A200, A201  
 Sastrillo M, A141, A142, A204  
 Satsangi J, A64, A149, A215  
 Saunders B, A62, A82, A207  
 Saunders BP, A13, A46, A129, A191, A221  
 Saunders J, A74  
 Saunders M, A215  
 Saunders P, A152  
 Sauter M, A173  
 Savage MO, A17  
 Savva S, A248  
 Sayer VE, A148  
 Scarborough M, A72  
 Scarcella C, A161  
 Scarzanella MV, A12  
 Schenck F, A160  
 Schlitt T, A62  
 Schneider S, A228  
 Schulte O, A197  
 Schwanner J, A125  
 Scott M, A128  
 Scott R, A249  
 Sebastian S, A4, A63, A215, A216  
 Seenan JP, A22, A181, A182  
 Selinger C, A4  
 Sellaturay P, A201  
 Sfakianaki O, A56, A242  
 Sgromo B, A170  
 Shaffer J, A97  
 Shah AA, A41  
 Shah K, A214  
 Shah M, A144  
 Shah T, A115  
 Shannon NB, A20, A168  
 Sharp SJ, A38, A224, A225  
 Shaw I, A44, A104  
 Shekhar C, A163  
 Shepherd E, A58  
 Shepherd N, A76, A128, A167

- Sheridan D, A55, A58  
 Shimono R, A27, A164  
 Short J, A235  
 Shukla A, A180  
 Shute JK, A213, A214  
 Shutt J, A178  
 Shuttleworth E, A85  
 Siddiqui F, A184  
 Sidhu P, A189  
 Sidhu R, A83, A91, A92, A93, A127, A158, A193,  
 A195, A209, A216, A252, A253  
 Sidhu S, A201  
 Sidwell A, A128  
 Sieberhagen C, A118  
 Sifrim D, A27, A164, A178, A181  
 Silk D, A151, A152  
 Silva PD, A140  
 Sime P, A119  
 Simmons A, A37, A63  
 Simpson G, A96  
 Simpson K, A240  
 Simpson M, A62  
 Simpson P, A37, A63  
 Singh G, A25  
 Singh JN, A121  
 Singh S, A39  
 Sington J, A5, A208  
 Sinha A, A124  
 Siriwardana RC, A246  
 Slack JM, A171  
 Smeeton W, A57  
 Smith GV, A70, A217  
 Smith KG, A61  
 Smith L-A, A253  
 Smith LA, A105  
 Smith M, A142  
 Smith N, A2, A94, A95  
 Smythe A, A83  
 Snowball J, A195  
 Snowdon V, A247  
 Söderholm JD, A96  
 Soliman A, A189  
 Somers S, A48  
 Southern P, A105  
 Spain S, A116  
 Spalding DR, A117  
 Sparshott K, A183  
 Spencer PA, A31  
 Spiller R, A25, A164  
 Spiller RC, A55  
 Sprakes M, A217, A218  
 Srinivas M, A50, A88, A106  
 Srivastava A, A179  
 Stacey R, A247  
 Stafford N, A114  
 Stagg AJ, A148  
 Stallmach A, A153  
 Stamoulos P, A218  
 Stanghellini V, A159  
 Stanley A, A230, A244, A245  
 Stanley AJ, A45, A232  
 Stansbie J, A253  
 Stapely C, A98  
 Staples E, A54  
 Steer P, A250  
 Stein J, A190  
 Stenner J, A218  
 Stenson R, A37, A147  
 Stephen JG, A118  
 Stewart J, A2, A94, A95  
 Stone N, A76, A167  
 Storrie J, A29  
 Sturgess R, A191  
 Suares NC, A154, A164  
 Subhani J, A126  
 Subramanian V, A13, A34, A47, A93, A106,  
 A175, A180, A219  
 Sugumaran A, A13, A200  
 Sullivan PB, A119  
 Summers A, A31  
 Sundaram K, A65  
 Sunderraj L, A73  
 Sussman DA, A136  
 Suzuki N, A13, A46, A128, A191  
 Swan C, A164  
 Swarbrick ET, A37  
 Sweis R, A23, A26, A155, A165, A184, A185, A186  
 Swift J, A101  
 Swindell R, A29, A188  
 Symonds P, A29, A188  
 Taggart AM, A140  
 Taha AS, A8, A11, A41  
 Taha H, A78  
 Talboys RJ, A248  
 Talley NJ, A155  
 Tanaka K, A104  
 Tang K, A8  
 Tan K, A186, A187  
 Tanwar S, A219, A248  
 Tattersall R, A144  
 Taunk D, A71  
 Taylor J, A200  
 Taylor-Robinson S, A7  
 Taylor-Robinson SD, A117  
 Tee CT, A108, A211, A212, A220  
 Tehami N, A74, A248  
 Telakis E, A34, A93, A106, A175, A219  
 Tesfaye S, A87, A161, A208  
 Teubner A, A97  
 Thakkar R, A136  
 Thakkar RB, A137, A139  
 Tham TCK, A32  
 Tharian B, A32  
 Theodorakopoulou V, A237  
 Thian M, A68  
 Thillainayagam A, A7  
 Thole M, A210  
 Thomas-Gibson S, A5, A62, A66, A128, A129,  
 A191, A207, A221  
 Thomas H, A55, A58, A64  
 Thomas HC, A117  
 Thomas HJ, A116  
 Thomas PD, A31  
 Thomas SJ, A133  
 Thompson E, A45  
 Thompson NP, A251  
 Thomson JM, A146, A147, A211  
 Thomson MJ, A107  
 Thomson S, A166  
 Thorburn D, A58  
 Thorpe S, A172  
 Thursz M, A57, A188  
 Tighe R, A69  
 Tinknell H, A89  
 Tirou K, A233  
 Toh S, A48  
 Tomlinson I, A19  
 Tomlinson IP, A116  
 Toms G, A55, A58  
 Tooth D, A25  
 Toqeer M, A252  
 Tosh D, A171  
 Toso F, A210  
 Toumpanakis C, A109, A115, A205  
 Townson G, A71  
 Tozer P, A90, A211, A212, A220, A221  
 Travers H, A249  
 Travis S, A19, A102, A103, A235  
 Travis SP, A133  
 Trebble T, A98  
 Trebble TM, A213, A214  
 Trivedi P, A65  
 Trudgill N, A35  
 Trust NHSEH, A184  
 Trust PH, A98  
 Tsagournis O, A237  
 Tselepis C, A76, A176  
 Tsiamoulos Z, A82  
 Tsourali E, A164  
 Tucker E, A24  
 Tura O, A244  
 Turner J, A101  
 Turner M, A244  
 Uraoka T, A12  
 Ushiro-Lumb I, A231, A232  
 Vaizey CJ, A90, A155, A156, A157  
 Valappil M, A241  
 Valliani T, A120  
 Valori R, A44, A120, A123, A124, A129  
 Vance M, A191  
 Vance ME, A128, A129  
 Vandeplassche L, A159  
 van Limbergen J, A64, A149  
 Vardar R, A23, A165  
 Varma J, A67  
 Varro A, A9, A10, A107  
 Vasant DH, A166  
 Vassallo F, A161  
 Vathenen S, A167  
 Verma AM, A75  
 Verma R, A75  
 Vernon AMP, A56  
 Villanacci V, A85  
 Vinogradova Y, A3  
 Vlavianos P, A7, A190, A191  
 Vokes L, A98  
 Voumvouraki A, A236  
 Wadehra V, A51, A79, A80  
 Wadsworth C, A7  
 Wadsworth CA, A117  
 Wahed M, A145, A222  
 Walia D, A243  
 Walker DG, A124, A139, A222, A223  
 Walker JN, A124  
 Walker NAF, A51  
 Wall C, A35  
 Wallis K, A108  
 Walsh AJ, A133  
 Walsh M, A50  
 Walsh T, A102  
 Walter CJ, A5, A75, A76  
 Walters JRF, A17, A88, A89  
 Walton HB, A240  
 Wang E, A243  
 Wareham N, A77, A78  
 Wareham NJ, A38, A224, A225

- Wark L, A201  
 Warren L, A217, A218  
 Warshow U, A45  
 Warusavitarne J, A90  
 Wasan HS, A117  
 Watanabe A, A66  
 Waters O, A215  
 Watson A, A35, A254  
 Watson E, A230, A232  
 Weale M, A62  
 Weaver J, A174  
 Weaver SA, A141, A205  
 Webber M, A76  
 Webb K, A58  
 Webster A, A5  
 Webster G, A191, A198  
 Webster GJ, A8, A198  
 Webzell I, A58  
 Wedlake L, A108  
 Wernisch L, A168  
 Wesley E, A249  
 Westaby D, A7, A191  
 West J, A1, A9, A10, A87, A187  
 West S, A206  
 Wheeler J, A76  
 Wheeler JM, A5, A75  
 Whelan K, A39, A148, A220, A221  
 Whitaker S, A180  
 Whitehead M, A252  
 White JR, A249  
 Whitelaw D, A105  
 Whiteley J, A1  
 White S, A96  
 Whiting JGH, A22, A181, A182  
 Whitley L, A190  
 Whittaker JC, A117  
 Whorwell P, A150, A163, A164  
 Wijayasekara CM, A102  
 Wiles A, A89, A223  
 Wilkie M, A31  
 Wilkinson ML, A226  
 Willemse P, A50, A106  
 Willert R, A66  
 Williams EJ, A55  
 Williams GH, A172  
 Williams HR, A139, A222, A223  
 Williams I, A76  
 Williams L, A129, A130  
 Williamson C, A89, A117  
 Williams S, A39, A162  
 Wilson DC, A64, A99, A131, A134, A140, A148, A149  
 Wilson J, A221  
 Wilson M, A134  
 Winslet M, A109  
 Winstanley A, A172, A201  
 Winter J, A230, A232  
 Winter JW, A107, A166  
 Wireko M, A106  
 Wireko MB, A47  
 Wirz A, A181  
 Wirz AA, A22  
 Wiskin AE, A99, A100  
 Witteman BJ, A69  
 Woltersdorf W, A59  
 Wong JH, A117  
 Wong T, A23, A26, A155, A165, A185, A186, A226  
 Wood J, A58  
 Wood JJ, A76  
 Woodland P, A27, A164, A178  
 Woodman I, A39  
 Woodward J, A89  
 Wootton SA, A99, A100  
 Wouters L, A159  
 Wright A, A144  
 Wright B, A31  
 Wright J, A24, A173  
 Wright KC, A44, A68  
 Wright N, A52  
 Wu G, A202  
 Wu J, A174  
  
 Xie B, A202  
  
 Yang G-Z, A12  
 Yang M, A136, A137, A138  
 Yates M, A179  
 Yazaki E, A27, A164  
 Yen L, A7  
 Yiannakou Y, A67, A152, A160  
 Young A, A52, A100  
 Younge L, A141  
 Yung SH, A127  
  
 Zabron A, A7  
 Zabron AA, A117  
 Zaidee A, A117  
 Zanini B, A85, A86, A161  
 Zaravinos A, A71  
 Zayyat R, A49  
 Zeki S, A36  
 Zhan X-B, A202  
 Zia Z, A180  
 Zilli M, A195  
 Zsilavec C, A197

