

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

- Ahmad NS, A6
 Alanko E, A4
 Andelius L, A9, A10, A13
- Baastrup M, A11
 Bélanger-Quintana D, A7
 Bell F, A16
 Bender M, A17
 Benito A, A9
 Betson J, A1
 Birkenes TS, A11, A14
 Blackwood L, A3
 Blomberg S, A13
 Borch-Johnsen L, A11
 Bougoin W, A6
 Brady M, A16
 Breedveld JLT, A2
 Brinkrolf P, A1
 Brown S, A16
 Bujor T, A2
- Cameron P, A10
 Carson-Stevens A, A16
 Chan TCY, A6, A8
 Choi S, A14
 Christensen AK, A10
 Christensen NB, A8, A9, A13
 Christenson J, A6
 Clarke R, A15
 Clegg GR, A8
 Cody P, A5
 Corral E, A7, A9
 Cortes D, A3, A11
 Corzilius M, A1
 Counts CR, A17
- Dang M, A17
 De Souza CR, A6
 Deakin J, A6
 Deasy C, A4
 Debaty G, A14
 Delorenzo A, A10
 den Boer E, A2
 Duncan E, A16
- Earle-Wright B, A7
 Eastwood K, A10
 Eaton-Williams P, A1, A12
 Edwards T, A3
 El Khoury C, A6
 Elizondo M, A9
 England L, A15, A16
 Ericsson CR, A7
 Ersbøll A, A13
 Ersbøll AK, A3, A5, A11
 Ettl F, A8
 Evans B, A16
 Ewering L, A17
- Folke F, A3, A5, A8, A9, A10, A11, A13, A17
 Foster T, A16
 Frattini B, A6
 Frederiksen MS, A3, A11
 Fryer C, A15
- Gallanders J, A16
 Gamst-Jensen H, A3
- González NV, A9
 Gräsner JT, A1
 Graves N, A16
 Gregers MCT, A10, A13
 Gregers MT, A9
 Greisen G, A11
 Gren C, A3, A11
 Grunau B, A6
 Gunson I, A16
- Hannappel L, A1
 Hansen CM, A8, A9, A10, A13
 Harbo M, A11
 Harrington B, A16
 Harris-Mayes R, A16
 Hasselager AB, A3
 Haukland T, A11
 Heidet M, A6
 Hennelly D, A4
 Hernández-Tejedor A, A9
 Hess JR, A17
 Heutinck AAJ, A2
 Ho A, A16
 Hong KJ, A14
 Hong M, A12
 Hoppu S, A4, A14, A15
 Howell S, A10
 Hubert H, A6
 Huhtala H, A4
 Hunter J, A4, A5
 Husum TL, A18
- Investigators PAROSStudy, A16
- Jakobsen LK, A9, A13
 Jalil A, A11, A12
 Jalil NA, A6
 Jørgensen AJ, A8, A9, A13
 Jost D, A6
- Kaartinen K, A14
 Kang V, A6
 Kiili J, A4
 Kingston M, A16
 Kjoelbye JS, A8, A9, A13
 Kong SYJ, A14
 Kragh AR, A9, A10
 Krammel M, A8
 Kua PHJ, A11, A12
 Kwan C, A16
- Labarere J, A14
 Lac D, A8
 Lara JA, A7
 Lecarpentier E, A6
 Lee SGW, A14
 Lee SY, A14
 Leung KHB, A6, A8
 Lim S, A16
 Linderoth G, A3, A13
 Lindridge J, A3
 Lindström V, A7
 Lippert F, A11
 Liu N, A16
 Lord B, A2
 Lum N, A11, A12
 Lund S, A11
- Lurie K, A14
 Lyngby RM, A17
 Lyon R, A7
 Lyons R, A16
- Maitland E, A2
 Mao DR, A6
 Masterson S, A4
 Mermet E, A6
 Miguel F, A7
 Miller E, A16
 Møller SG, A5
 Montero SI, A7, A9
 Moore J, A14
 Moors XRJ, A2
 Myklebust H, A11, A14
- Newton A, A16
 Nikoietou D, A17
 Nordquist H, A7
- O'Donnell C, A4
 Oelrich RM, A17
 Ollikainen J, A4
 Ong M, A16
 Ong MEH, A6, A11, A12
- Pedersen CT, A5
 Pek P, A16
 Pepe P, A14
 Pinilla R, A9
 Poh JS, A11, A12
 Poh SJJ, A6
 Poloczek S, A1, A17
 Pommerenke C, A17
 Porter A, A16
 Porter M, A4, A5
 Pott F, A13
- Quinn R, A4
 Quinn T, A16, A17
- Redsell SA, A2
 Ringgren KB, A8, A9, A13
 Risanger JS, A11
 Robinson T, A10
 Rodriguez CS, A18
 Rösch P, A1
 Rosser A, A16
 Rudman A, A7
- Sánchez AB, A18
 Sawyer S, A1
 Sayre MR, A17
 Schaller K, A1
 Scheltz C, A1
 Schröder M, A11
 Seewald S, A1
 Setälä P, A4, A14, A15
 Shahidah N, A16
 Siddiqui FJ, A16
 Sipilä U, A14
 Siriwardena AN, A2, A16
 Slagt C, A2
 Smith K, A10
 Snooks H, A16
 Sødergren ST, A5

Sollid SJM, A18
 Sorati M, A11
 Spaight R, A15, A16
 Stewart S, A17
 Stiepak J, A17
 Stock A, A10

 Tanveer H, A2
 the COVID-19 Ambulance Response Assessment
 (CARA) Study Steering Group, A1, A12
 Thørnhøj-Thomsen T, A10
 Thorvaldsen NO, A18
 Torp-Pedersen C, A8, A13
 Torres F, A9
 Townell R, A2
 Tuffley R, A13

 Tuott EE, A17

 Ubaldi P, A17

 Vähä-Tuisku S, A15
 van Geffen GJ, A2
 van Vliet CW, A2
 Vaux J, A6
 Vázquez MI, A9
 Villamor CL, A7
 Virkkunen I, A15
 Vold K, A11
 Vuorinen P, A4

 Wagenplast A, A1
 Watkins A, A16

 White AE, A6, A11, A12
 Whitley GA, A2
 Wilkinson-Stokes M, A1
 Williams B, A4, A5
 Williams J, A1, A12
 Williams V, A16
 Willis D, A4

 Yang BY, A17
 Yang X, A16
 Yubero JC, A18

 Zinckernagel L, A10