

Documents

Export Date: 26 Dec 2018

Search: TITLE-ABS-KEY(Global, regional, and national life expectancy...)

- 1) GBD 2015 Mortality and Causes of Death Collaborators, Wang, H., Naghavi, M., Allen, C., Barber, R.M., Carter, A., Casey, D.C., Charlson, F.J., Chen, A.Z., Coates, M.M., Coggeshall, M., Dandona, L., Dicker, D.J., Erskine, H.E., Ferrari, A.J., Fitzmaurice, C., Foreman, K., Forouzanfar, M.H., Fraser, M.S., Fullman, N., Goldberg, E.M., Graetz, N., Haagsma, J.A., Hay, S.I., Huynh, C., Johnson, C.O., Kassebaum, N.J., Kulikoff, X.R., Kutz, M., Kyu, H.H., Larson, H.J., Leung, J., Lim, S.S., Lind, M., Lozano, R., Marquez, N., Mikesell, J., Mokdad, A.H., Mooney, M.D., Nguyen, G., Nsoesie, E., Pigott, D.M., Pinho, C., Roth, G.A., Sandar, L., Silpakit, N., Sligar, A., Sorenson, R.J.D., Stanaway, J., Steiner, C., Teeple, S., Thomas, B.A., Troeger, C., VanderZanden, A., Vollset, S.E., Wanga, V., Whiteford, H.A., Wolock, T., Zockler, L., Achoki, T., Afshin, A., Alexander, L.T., Anderson, G.M., Bell, B., Biryukov, S., Blore, J.D., Brown, A., Brown, J., Cercy, K., Chew, A., Cohen, A.J., Daoud, F., Dossou, E., Estep, K., Flaxman, A., Friedman, J., Frostad, J., Godwin, W.W., Hancock, J., Kemmer, L., Khalil, I.A., Liu, P.Y., Masiye, F., Millear, A., Mirarefin, M., Misganaw, A., Moradi-Lakeh, M., Morgan, K., Ng, M., Pain, A., Quame-Amaglo, J., Rao, P., Reitsma, M.B., Shackelford, K.A., Sur, P., Wagner, J.A., Vos, T., Lopez, A.D., Murray, C.J.L., Ellenbogen, R.G., Mock, C.N., Quistberg, D.A., Anderson, B.O., Blosser, C.D., Futran, N.D., Heckbert, S.R., Jensen, P.N., Montine, T.J., Tirschwell, D.L., Watkins, D.A., Bhutta, Z.A., Nisar, M.I., Akseer, N., Alam, N.K.M., Knibbs, L.D., Laloo, R., Gouda, H.N., McGrath, J.J., Jeemon, P., Dandona, R., Kumar, G.A., Gething, P.W., Cooper, C., Darby, S.C., Deribew, A., Ali, R., Bennett, D.A., Jha, V., Rahimi, K., Kinfu, Y., Faghmous, I.D.A., Langan, S.M., McKee, M., Murthy, G.V.S., Pearce, N., Roberts, B., Campos-Nonato, I.R., Campuzano, J.C., Gomez-Dantes, H., Heredia-Pi, I.B., Mejia-Rodriguez, F., Montañez Hernandez, J.C., Montero, P., Rios Blancas, M.J., Servan-Mori, E.E., Villalpando, S., Duan, L., Liu, S., Wang, L., Ye, P., Liang, X., Yu, S., Mensah, G.A., Salomon, J.A., Thorne-Lyman, A.L., Ajala, O.N., Bärnighausen, T., Ding, E.L., Farvid, M.S., Wagner, G.R., James, P., Osman, M., Shrime, M.G., Fitchett, J.R.A., Knudsen, A.K., Ellingsen, C.L., Krog, N.H., Savic, M., Hailu, A.D., Norheim, O.F., Abate, K.H., Gebrehiwot, T.T., Gebremedhin, A.T., Abbafati, C., Abbas, K.M., Abd-Allah, F., Abera, S.F., Melaku, Y.A., Tesfay, F.H., Abyu, G.Y., Aregay, A.F., Betsu, B.D., Gebru, A.A., Hailu, G.B., Yalew, A.Z., Yebyo, H.G., Abreu, D.M.X., Franca, E.B., Abu-Raddad, L.J., Adelekan, A.L., Akinyemi, R.O., Ojelabi, F.A., Ademi, Z., Fürst, T., Azzopardi, P., Cowie, B.C., Gibney, K.B., MacLachlan, J.H., Meretoja, A., Alam, K., Borschmann, R., Colquhoun, S.M., Patton, G.C., Weintraub, R.G., Szoek, C.E.I., Vijayakumar, L., Bohensky, M.A., Taylor, H.R., Wijeratne, T., Adou, A.K., Adsuar, J.C., Afanvi, K.A., Agardh, E.E., Rehm, J., Badawi, A., Lindsay, M.P., Popova, S., Agarwal, A., Agrawal, A., Hotez, P.J., Ahmad, A., Norrving, B., Akanda, A.S., Akinyemiju, T.F., Schwebel, D.C., Singh, J.A., Al Lami, F.H., Alabed, S., Al-Aly, Z., Driscoll, T.R., Kemp, A.H., Leigh, J., Mekonnen, A.B., Alasfoor, D., Aldhahri, S.F., Altirkawi, K.A., Terkawi, A.S., Aldridge, R.W., Banerjee, A., Tillmann, T., Alegretti, M.A., Aleman, A.V., Cavalleri, F., Colistro, V., Alemu, Z.A., Alhabib, S., Alkerwi, A., Alla, F., Allebeck, P., Carrero, J.J., Fereshtehnejad, S., Weiderpass, E., Havmoeller, R., Al-Raddadi, R., Alsharif, U., Alvarez Martin, E., Alvis-Guzman, N., Amare, A.T., Ciobanu, L.G., Tessema, G.A., Amegah, A.K., Kudom, A.A., Ameh, E.A., Amini, H., Karema, C.K., Ammar, W., Harb, H.L., Amrock, S.M., Andersen, H.H., Antonio, C.A.T., Faraon, E.J.A., Ärnlöv, J., Larsson, A., Arsic Arsenijevic, V.S., Barac, A.,

Artaman, A., Asayesh, H., Asghar, R.J., Atique, S., Avokpaho, E.F.G.A., Gankpé, F.G., Awasthi, A., Bacha, U., Bahit, M.C., Balakrishnan, K., Barker-Collo, S.L., Mohammed, S., Barregard, L., Petzold, M., Barrero, L.H., Basu, A., Basu, S., Bayou, Y.T., Bazargan-Hejazi, S., Beardsley, J., Bedi, N., Beghi, E., Deribe, K., Belay, H.A., Giref, A.Z., Haile, D., Jibat, T., Manamo, W.A.A., Tefera, W.M., Yirsaw, B.D., Sheth, K.N., Bell, M.L., Biroscak, B.J., Bello, A.K., Santos, I.S., Bensenor, I.M., Lotufo, P.A., Berhane, A., Wolfe, C.D.A., Bernabé, E., Beyene, A.S., Gishu, M.D., Bhala, N., Bhalla, A., Biadgilign, S., Bikbov, B., Bin Abdulhak, A.A., Bjertness, E., Htet, A.S., Bose, D., Bourne, R.R.A., Brainin, M., Brayne, C.E.G., Brazinova, A., Majdan, M., Shen, J., Breitborde, N.J.K., Brenner, H., Schöttker, B., Brewer, J.D., Brugha, T.S., Buckle, G.C., Gosselin, R.A., Butt, Z.A., Calabria, B., Lal, A., Lucas, R.M., Degenhardt, L., Resnikoff, S., Carapetis, J.R., Cárdenas, R., Carpenter, D.O., Castañeda-Orjuela, C.A., Castillo Rivas, J., Catalá-López, F., Cerda, J., Chen, W., Chiang, P.P., Chibalabala, M., Chibueze, C.E., Mori, R., Chimed-Ochir, O., Jiang, Y., Takahashi, K., Chisumpa, V.H., Mapoma, C.C., Choi, J.J., Chowdhury, R., Christensen, H., Christopher, D.J., Cirillo, M., Colomar, M., Cooper, L.T., Crump, J.A., Poulton, R.G., Damsere-Derry, J., Danawi, H., Refaat, A.H., Dargan, P.I., das Neves, J., Massano, J., Pedro, J.M., Davey, G., Davis, A.C., Greaves, F., Newton, J.N., Davitoiu, D.V., de Castro, E.F., de Jager, P., De, D., Dellavalle, R.P., Dharmaratne, S.D., Dhillon, P.K., Ganguly, P., Lal, D.K., Zodpey, S., Diaz-Torné, C., dos Santos, K.P.B., Dubey, M., Rahman, M.H.U., Singh, A., Duncan, B.B., Kieling, C., Schmidt, M.I., Elyazar, I., Endries, A.Y., Ermakov, S.P., Eshrati, B., Esteghamati, A., Hafezi-Nejad, N., Fahimi, S., Malekzadeh, R., Roshandel, G., Sepanlou, S.G., Farzadfar, F., Kasaeian, A., Parsaeian, M., Heydarpour, P., Rahimi-Movaghhar, V., Sheikhbahaei, S., Yaseri, M., Farid, T.A., Khan, A.R., Farinha, C.S.E.S., Faro, A., Feigin, V.L., Te Ao, B.J., Fernandes, J.G., Fernandes, J.C., Fischer, F., Foigt, N., Shiue, I., Fowkes, F.G.R., Franklin, R.C., Piel, F.B., Majeed, A., Gall, S.L., Gambashidze, K., Gamkrelidze, A., Kereselidze, M., Shakh-Nazarova, M., Iyer, V.J., Gebre, T., Geleijnse, J.M., Gessner, B.D., Ghoshal, A.G., Gillum, R.F., Mehari, A., Gilmour, S., Inoue, M., Kawakami, N., Shibuya, K., Giroud, M., Glaser, E., Halasa, Y.A., Shepard, D.S., Undurraga, E.A., Gona, P., Goodridge, A., Gopalani, S.V., Gotay, C.C., Kissoon, N., Kopec, J.A., Murthy, S., Pourmalek, F., Goto, A., Gugnani, H.C., Gupta, R., Gupta, R., Gupta, V., Gutiérrez, R.A., Hamadeh, R.R., Hamidi, S., Handal, A.J., Hankey, G.J., Norman, P.E., Hao, Y., Harikrishnan, S., Haro, J.M., Hilderink, H.B., Hoek, H.W., Tura, A.K., Hogg, R.S., Horino, M., Horita, N., Hosgood, H.D., Hoy, D.G., Hsairi, M., Htike, M.M.T., Hu, G., Huang, C., Huang, H., Huiart, L., Husseini, A., Huybrechts, I., Huynh, G., Ibburg, K.M., Innos, K., Jacobs, T.A., Jacobsen, K.H., Jahanmehr, N., Katibeh, M., Rajavi, Z., Jakovljevic, M.B., Javanbakht, M., Jayaraman, S.P., Jayatilleke, A.U., Prabhakaran, D., Jiang, G., Jimenez-Corona, A., Jonas, J.B., Joshi, T.K., Kabir, Z., Kamal, R., Kesavachandran, C.N., She, J., Shen, Z., Zhang, H., Kan, H., Kant, S., Karch, A., Karimkhani, C., Karletsos, D., Karthikeyan, G., Naik, N., Paul, V.K., Roy, A., Sagar, R., Satpathy, M., Tandon, N., Kaul, A., Kayibanda, J.F., Keiyoro, P.N., Lyons, R.A., Parry, C.D., Kengne, A.P., Matzopoulos, R., Wiysonge, C.S., Stein, D.J., Mayosi, B.M., Keren, A., Khader, Y.S., Khan, E.A., Khang, Y.H., Won, S., Khera, S., Tavakkoli, M., Khoja, T.A.M., Kim, D., Kim, Y.J., Kissela, B.M., Kokubo, Y., Kolte, D., McGarvey, S.T., Kosen, S., Koul, P.A., Koyanagi, A., Kuade Defo, B., Kucuk Bicer, B., Kuipers, E.J., Kulkarni, V.S., Kwan, G.F., Rao, S.R., Lam, H., Lam, J.O., Nachega, J.B., Tran, B.X., Lanssingh, V.C., Laryea, D.O., Latif, A.A., Lawrynowicz, A.E.B., Levi, M., Li, Y., Lipshultz, S.E., Wilkinson, J.D., Simard, E.P., Liu, Y., Phillips, M.R., Xiao, Q., Lo, L., Logroscino, G., Lunevicius, R., Ma, S., Machado, V.M., Mackay, M.T., Magdy Abd El Razek, H., Magdy Abd El Razek, M., Mandisarisa, J., Mangalam, S., Marcenes, W., Meaney, P.A., Margolis, D.J., Silberberg, D.H., Martin,

G.R., Martinez-Raga, J., Marzan, M.B., Mason-Jones, A.J., McMahon, B.J., Mehndiratta, M.M., Woldeyohannes, S.M., Tedla, B.A., Zeleke, B.M., Memiah, P., Memish, Z.A., Mendoza, W., Meretoja, T.J., Lallukka, T., Mhimbira, F.A., Micha, R., Mozaff, D., Shi, P., Singh, G.M., Miller, T.R., Mohammad, K.A., Mohammadi, A., Mohan, V., Mola, G.L.D., Monasta, L., Montico, M., Ronfani, L., Morawska, L., Werdecker, A., Mueller, U.O., Westerman, R., Musa, K.I., Paternina, A.J., Seedat, S., Nagel, G., Rothenbacher, D., Naidoo, K.S., Sartorius, B., Naldi, L., Remuzzi, G., Nangia, V., Nash, D., Nejari, C., Neupane, S., Newton, C.R., Ngalesoni, F.N., Ngirabega, J.D., Nguyen, Q.L., Nkamedjie Pete, P.M., Nomura, M., Nyakaruhaka, L., Ogbo, F.A., Ohkubo, T., Olivares, P.R., Olusanya, B.O., Olusanya, J.O., Opio, J.N., Oren, E., Ortiz, A., Ota, E., Ozdemir, R., Mahesh, P.A., Pandian, J.D., Pant, P.R., Papachristou, C., Park, E., Park, J., Patten, S.B., Tonelli, M., Stokic Pejin, L., Pereira, D.M., Cortinovis, M., Giussani, G., Perico, N., Pesudovs, K., Pillay, J.D., Plass, D., Platts-Mills, J.A., Polinder, S., Pope, C.A., Qorbani, M., Rafay, A., Rana, S.M., Rahman, M., Rahman, S.U., Rai, R.K., Rajsic, S., Raju, M., Rakovac, I., Ranabhat, C.L., Rangaswamy, T., Ribeiro, A.L., Ricci, S., Roca, A., Rojas-Rueda, D., Roy, N.K., Ruhago, G.M., Sunguya, B.F., Saha, S., Sahathevan, R., Saleh, M.M., Sanabria, J.R., Sanchez-Niño, M.D., Sanchez-Riera, L., Sarmiento-Suarez, R., Sawhney, M., Schaub, M.P., Schneider, I.J.C., Silva, D.A.S., Schutte, A.E., Shaddick, G., Shaheen, A., Shahraz, S., Shaikh, M.A., Sharma, R., Shetty, B.P., Shin, M., Shir, R., Sigfusdottir, I.D., Silveira, D.G.A., Silverberg, J.I., Yano, Y., Singh, O.P., Singh, P.K., Singh, V., Soneji, S., Søreide, K., Soriano, J.B., Sposato, L.A., Sreeramareddy, C.T., Stathopoulou, V., Stein, M.B., Stranges, S., Stroumpoulis, K., Swaminathan, S., Sykes, B.L., Tabarés-Seisdedos, R., Tabb, K.M., Takala, J.S., Talongwa, R.T., Taye, B., Ten Have, M., Tuzcu, E.M., Thomson, A.J., Thrift, A.G., Thurston, G.D., Topor-Madry, R., Topouzis, F., Towbin, J.A., Traebert, J., Truelsen, T., Trujillo, U., Uchendu, U.S., Ukwaja, K.N., Uthman, O.A., Van Dingenen, R., van Donkelaar, A., Vasankari, T., Vasconcelos, A.M.N., Venketasubramanian, N., Vidavalur, R., Violante, F.S., Vlassov, V.V., Wallin, M.T., Weichenthal, S., White, R.A., Williams, H.C., Wong, J.Q., Woolf, A.D., Xavier, D., Xu, G., Yakob, B., Yan, L.L., Yip, P., Yonemoto, N., Yonga, G., Younis, M.Z., Zaidi, Z., Zaki, M.E., Zannad, F., Zavala, D.E., Zeeb, H., Zonies, D., Zuhlke, L.J.

Global, regional, and national life expectancy, all-cause mortality, and cause-specific mortality for 249 causes of death, 1980–2015: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2015
(2016) *The Lancet*, 388 (10053), pp. 1459-1544. Cited 1191 times.

1)

<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-84994158650&doi=10.1016%2fS0140-6736%2816%2931012-1&partnerID=40>
DOI: 10.1016/S0140-6736(16)31012-1

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

Search: TITLE-ABS-KEY(Global, regional, and national life expectancy, all-cause mortality)