

COPSY- Referenzliste / COPSY Reference List

2020-2021

(Stand: 10.02.2022 / updated on Feb 10th, 2022)

2022

Ravens-Sieberer, U., Erhart, M., Devine, J., Gilbert, M., Reiss, F., Barkmann, C., Siegel, N.A., Simon, A.M., Hurrelmann, K., Schlack, R., Hölling, H., Wieler, L.H., Kaman, A. (2022). Child and Adolescent Mental Health During the COVID-19 Pandemic: Results of the Three-Wave Longitudinal COPSY Study (Preprint). Available at SSRN: <https://ssrn.com/abstract=4024489> or <http://dx.doi.org/10.2139/ssrn.4024489>

2021

Kaman, A., Seum, T., Otto, C., & Ravens-Sieberer, U. (2021). Die psychische Gesundheit und Lebensqualität von Hamburger Kindern und Jugendlichen: Herausforderungen und Chancen. *hag StadtpunkteTHEMA*, 01, 06-07. Retrieved from https://www.hag-gesundheit.de/fileadmin/hag/data/Medien/Stadtpunkte/StadtpunkteTHEMA_01-21.pdf

Kaman, A., Otto, C., Adedeji, A., Devine, J., Erhart, M., Napp, A.-K., Becker, M., Blanck-Stellmacher, U., Fertmann, R., Saier, U., & Ravens-Sieberer, U. (2021). Belastungserleben und psychische Auffälligkeiten von Kindern und Jugendlichen in Hamburg während der COVID-19-Pandemie. [Burden and mental health problems of children and adolescents in Hamburg during the COVID-19 pandemic]. *Nervenheilkunde*, 40(05), 319-326. <https://doi.org/10.1055/a-1397-5400>

Kaman, A., Otto, C., Erhart, M., Seum, T., & Ravens-Sieberer, U. (2021). Psychische Gesundheit von Kindern und Jugendlichen während der ersten und zweiten Welle der COVID-19-Pandemie, Ergebnisse der COPSY-Längsschnittstudie. *Frühe Kindheit*, 2.

Ravens-Sieberer, U., Kaman, A., Erhart, M., Otto, C., Devine, J., Löffler, C., Hurrelmann, K., Bullinger, M., Barkmann, C., Siegel, N.A., Simon, A.M., Wieler, L.H., Schlack, R. & Hölling, H. (2021). Quality of life and mental health in children and adolescents during the first year of the COVID-19 pandemic: results of a two-wave nationwide population-based study. *European Child and Adolescent Psychiatry*. <https://doi.org/10.1007/s00787-021-01889-1>

Ravens-Sieberer, U., Kaman, A., Otto, C., Adedeji, A., Napp, A.-K., Becker, M., Blanck-Stellmacher, U., Löffler, C., Schlack, R., Hölling, H., Devine, J., Erhart, M. & Hurrelmann, K. (2021). Seelische Gesundheit und psychische Belastungen von Kindern und Jugendlichen in der ersten Welle der COVID-19-Pandemie – Ergebnisse der COPSY-Studie. *Bundesgesundheitsblatt - Gesundheitsforschung - Gesundheitsschutz*. <https://doi.org/10.1007/s00103-021-03291-3>

Ravens-Sieberer, U., Kaman, A., Otto, C., Adedeji, A., Devine, J., Erhart, M., Napp, A.-K., Becker, M., Blanck-Stellmacher, U., Löffler, C., Schlack, R. & Hurrelmann, K. (2021). Psychische Gesundheit und Lebensqualität von Kindern und Jugendlichen während der COVID-19-Pandemie. In D. Dohmen & K. Hurrelmann (Eds.), *Generation Corona? Wie Jugendliche durch die Pandemie benachteiligt werden*. (pp. 248-260). Weinheim Basel: *Beltz Juventa*.

Ravens-Sieberer, U., Kaman, A., Erhart, M., Devine, J., Schlack, R., & Otto, C. (2021). Impact of the COVID-19 pandemic on quality of life and mental health in children and adolescents in Germany. *European Child and Adolescent Psychiatry*. <https://doi.org/10.1007/s00787-021-01726-5>

2020

- Ravens-Sieberer, U., Kaman, A., Otto, C., Adedeji, A., Devine, J., Erhart, M., Napp, A.-K., Becker, M., Blanck-Stellmacher, U., Löffler, C., Schlack, R. & Hurrelmann, K. (2020). Psychische Gesundheit und Lebensqualität von Kindern und Jugendlichen während der COVID-19-Pandemie – Ergebnisse der COPSY-Studie [Mental health and quality of life in children and adolescents during the COVID-19 pandemic—results of the COPSY study]. *Deutsches Ärzteblatt International*, 117(48), 828-829. <https://doi.org/10.3238/arztebl.2020.0828>
- Kaman, A., Devine, J., Otto, C., Erhart, M., & Ravens Sieberer, U. (2020). Psychische Gesundheit von Kindern und Jugendlichen während der COVID-19-Pandemie. *Bericht zur Lage der Kinder- und Jugendgesundheit in Österreich 2020*, 63-70. Retrieved from <https://www.kinderjugendgesundheit.at/die-kinderliga/publikationen/bericht-zur-lage-der-kinder-und-jugendgesundheit-in-osterreich/>