

## REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- ACAB (2010). *La realidad de los trastornos de la conducta alimentaria*. Associació contra l'Anorèxia y la Bulímia. Agencia de Calidad de Internet-IQUA. [http://www.f-ima.org/fitxer/405/annex\\_i-informe\\_acab\\_cast.pdf](http://www.f-ima.org/fitxer/405/annex_i-informe_acab_cast.pdf)
- ACAB (2011). *Las páginas "pro-ana" y "pro-mia" inundan la red*. Associació contra l'Anorèxia y la Bulímia. Agencia de Calidad de Internet-IQUA. Fuente: [http://www.f-ima.org/fitxer/403/resumen\\_informe\\_anorexia\\_y\\_bulimia\\_en\\_internet.pdf](http://www.f-ima.org/fitxer/403/resumen_informe_anorexia_y_bulimia_en_internet.pdf)
- ACAB (2021). *Els trastorns de la conducta alimentaria. Què són els TCA?* Associació contra l'Anorèxia y la Bulímia. Fuente: <https://www.acab.org/els-trastorns-de-la-conducta-alimentaria/que-son-els-tca/>
- Anastasiadou, D., Medina-Pradas, C., Sepúlveda, A. R., y Treasure, J. (2014). A systematic review of family caregiving in eating disorders. *Eating behaviors*, 15(3), 464-477.
- APA (2020). *For people with anorexia, COVID-19 presents new challenges*. American Psychological Association. Psychology topics, COVID-19.
- APA (2021). *Eating disorder*. APA Dictionary of Psychology. American Psychological Association. Fuente: <https://dictionary.apa.org/eating-disorders>
- Ayensa, J.I.B., y Ramos, Y.R. (2009). El efecto de los medios de comunicación en la autoestima de chicas adolescentes, un estudio en el contexto de los trastornos alimentarios. *Cuadernos del Marqués de San Adrián: revista de humanidades*, 6, 11-18.
- Bauer, S., y Moessner, M. (2013). Harnessing the power of technology for the treatment and prevention of eating disorders. *International Journal of Eating Disorders*, 46(5), 508-515.
- Behar, R. (2010). La construcción cultural del cuerpo: El paradigma de los trastornos de la conducta alimentaria. *Revista Chilena de Neuro-Psiquiatría*, 48(4), 319-334.
- Borzekowski, D.L., Schenk, S., Wilson, J.L., y Peebles, R. (2010). e-Ana and e-Mia: A content analysis of pro-eating disorder web sites. *American journal of public health*, 100(8), 1526-1534.
- Branley-Bell, D., y Talbot, C.V. (2020). Exploring the impact of the COVID-19 pandemic and UK lockdown on individuals with experience of eating disorders. *Journal of Eating Disorders*, 8(1), 1-12.
- Cartagena, S.G., y Marcos, Y.Q. (2021). Revisión sistemática de la eficacia de la Terapia Centrada en la Compasión en trastornos de la conducta alimentaria. *International Journal of Psychology and Psychological Therapy*, 21(2), 241-252.
- Castellini, G., Cassioli, E., Rossi, E., Innocenti, M., Gironi, V., Sanfilippo, G., Felciai, F., Monteleone, A.M., Ricca, V. (2020). The impact of COVID-19 epidemic on eating disorders: A longitudinal observation of pre versus post psychopathological features in a sample of patients with eating disorders and a group of healthy controls. *International Journal of Eating Disorders*, 53, 1855–1862. doi: 10.1002/eat.23368.

CEAPA (2021). *El impacto de la COVID en el uso de Internet y los videjuegos*. Cuestionarios de opinión de CEAPA. Confederación Española de Asociaciones de Padres y Madres del Alumnado. Ministerio de Sanidad. Secretaría de Estado de Sanidad, Delegación del Gobierno para el Plan Nacional sobre Drogas.

Celis Ekstrand, A., y Roca Villanueva, E. (2011). Terapia cognitivo-conductual para los trastornos de la conducta alimentaria según la visión transdiagnóstica. *Acción Psicológica*, 8(1), 21-33. Universidad Nacional de Educación a Distancia Madrid, España

Clark Bryan, D., Macdonald, P., Ambwani, S., Cardi, V., Rowlands, K., Willmott, D., y Treasure, J. (2020). Exploring the ways in which COVID-19 and lockdown has affected the lives of adult patients with anorexia nervosa and their careers. *European Eating Disorders Review*, 1-10. <https://doi.org/10.1002/erv.2762>

Couturier, J., Pellegrini, D., Miller, C., Agar, P., Webb, C., Anderson, K., ... & Lock, J. (2021a). Adapting and adopting highly specialized pediatric eating disorder treatment to virtual care: a protocol for an implementation study in the COVID-19 context. *Implementation science communications*, 2(1), 1-10.

Couturier, J., Kimber, M., Barwick, M., Woodford, T., Mcvey, G., Findlay, S., ... & Lock, J. (2021b). Family-based treatment for children and adolescents with eating disorders: a mixed-methods evaluation of a blended evidence-based implementation approach. *Translational behavioral medicine*, 11(1), 64-73.

Couturier, J., Pellegrini, D., Miller, C., Bhatnagar, N., Boachie, A., Bourret, K., ... & Webb, C. (2021c). The COVID-19 pandemic and eating disorders in children, adolescents, and emerging adults: virtual care recommendations from the Canadian consensus panel during COVID-19 and beyond. *Journal of Eating Disorders*, 9(1), 1-40.

Deloitte Access Economics (2020). *The Social and Economic Cost of Eating Disorders in the United States of America: A Report for the Strategic Training Initiative for the Prevention of Eating Disorders and the Academy for Eating Disorders*. Disponible en: <https://cdn1.sph.harvard.edu/wp-content/uploads/sites/1267/2020/07/Social-Economic-Cost-of-Eating-Disorders-in-US.pdf>

Dimitropoulos, G., Landers, A., Freeman, V., Novick, J., Schmidt, U., & Olmsted, M. (2019). A feasibility study comparing a web-based intervention to a workshop intervention for caregivers of adults with eating disorders. *European Eating Disorders Review*, 27(6), 641-654.

DOGC (2019). *DECRETO LEY 2/2019, de 22 de enero, de modificación de la Ley 22/2010, de 20 de julio, del Código de consumo de Cataluña, para incorporar medidas contra los trastornos de la conducta alimentaria*. Disposiciones. Departamento de la Presidencia de la Generalitat de Catalunya, 7795, 1-4. Disponible en: [www.infocoponline.es/pdf/CVE-DOGC-B-19022108-2019.pdf](http://www.infocoponline.es/pdf/CVE-DOGC-B-19022108-2019.pdf)

Dumitraşcu, M.C., Şandru, F., Carsote, M., Petca, R.C., Gheorghisan-galateanu, A.A., Petca, A., y Valea, A. (2021). Anorexia nervosa: COVID-19 pandemic period. *Experimental and Therapeutic Medicine*, 22(2), 1-5.

Durán, L.J., Jiménez, P.J., Ruiz, L.M., Jiménez, F., y Camacho, M.J. (2006). Trastornos de la alimentación y deporte. *Archivos de medicina del deporte*, 117-125.

Empantallados y GAD3 (2021). *El impacto de las pantallas en la vida familiar durante el confinamiento*. Fuente: <https://empantallados.com/covid19/>

Fairweather-Schmidt, A.K., y Wade, T.D. (2020). Common genetic architecture and environmental risk factors underpin the anxiety-disordered eating relationship: Findings from an adolescent twin cohort. *International Journal of Eating Disorders*, 53(1), 52–60. 10.1002/eat.23155

Fernández-Aranda, F., Casas, M., Claes, L., Bryan, D. C., Favaro, A., Granero, R., y Menchón, JM (2020). COVID-19 and implications for eating disorders. *European Eating Disorders Review*, 28(3), 239.

Fernández-Aranda, F. (2020). Eating Disorders during the COVID-19 Pandemic. *European Eating Disorders Review*. 25 september 2020.

Fundación ANAR (2021). *Informe anual teléfono/chat ANAR en tiempos de COVID-19 año 2020*. Recuperado de: [http://www.infocoponline.es/pdf/Informe-ANAR-COVID\\_Definitivo.pdf](http://www.infocoponline.es/pdf/Informe-ANAR-COVID_Definitivo.pdf)

García-Ríos, C.A., y García-Ríos, V.E. (2021). Trastornos de la conducta alimentaria en población infantil durante la pandemia de COVID-19. *Dominio de las Ciencias*, 7(3), 1353-1363.

González, M., Penelo, E., Gutiérrez, T., Raich, R.M. (2011). Disordered Eating Prevention Programme in Schools: A 30-Month Follow-up. *European Eating Disorders Review*, 19, 349-356. Doi:10.1002/erv.1102.

González-Sanguino, C., Ausín, B., Castellanos, M. Á., Saiz, J., López-Gómez, A., Ugidos, C., y Muñoz, M. (2020). Mental health consequences during the initial stage of the 2020 coronavirus pandemic (COVID-19) in Spain. *Brain, Behavior, and Immunity*, S0889-1591(20), 30812–30816. <https://doi.org/10.1016/j.bbi.2020.05.040Huang>

Graap, H., Bleich, S., Herbst, F., Trostmann, Y., Wancata, J., y de Zwaan, M. (2008). The needs of carers of patients with anorexia and bulimia nervosa. *European Eating Disorders Review: The Professional Journal of the Eating Disorders Association*, 16(1), 21-29.

Guarín, M.R., Malagón, N.R., Rueda, J.G., y Garzón, D.F. (2013). Factores asociados con intento de suicidio y comportamientos de autolesión no suicida en pacientes con trastornos del comportamiento alimentario. *Revista Colombiana de psiquiatría*, 43, 19-26.

Guo, L., Wu, M., Zhu, Z., Zhang, L., Peng, S., Li, W., ... & Chen, J. (2020). Effectiveness and influencing factors of online education for caregivers of patients with eating disorders during COVID-19 pandemic in China. *European Eating Disorders Review*, 28(6), 816-825.

Haripersad, Y.V., Kannegiesser-Bailey, M., Morton, K., Skeldon, S., Shipton, N., Edwards, K., ... y Martin, A.C. (2021). Outbreak of anorexia nervosa admissions during the COVID-19 pandemic. *Archives of Disease in Childhood*, 106(3), e15-e15.

Hay, P.P., Bacaltchuk, J., Stefano, S., y Kashyap, P. (2009). Psychological treatments for bulimia nervosa and binging. *Cochrane database of systematic reviews*, 4.

Hinojo-Lucena F.-J., Aznar-Díaz I., Cáceres-Reche M.-P., Trujillo-Torres J.-M., Romero-Rodríguez J.-M. (2019). Problematic Internet Use as a Predictor of Eating Disorders in Students: A

Systematic Review and Meta-Analysis Study. *Nutrients*, 11, 2151. doi: 10.3390/nu11092151.

Horcajo, L., Quiles, Y., y Quiles, M.J. (2019). Aplicación de la terapia centrada en la compasión en pacientes con un trastorno de la conducta alimentaria: un estudio piloto. *Psicología Conductual*, 27(2), 295-309.

Hospital Infantil Universitario Niño Jesús (23 de febrero de 2021). *El Hospital Niño Jesús registra un 20% más de ingresos por trastornos de conducta alimentaria*. Noticias. Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Comunidad de Madrid.  
<https://www.comunidad.madrid/hospital/ninojesus/noticia/hospital-nino-jesus-registra-20-ingresos-trastornos-conducta-alimentaria>

INE (26 de abril de 2021). *Encuesta Europea de Salud en España (EESE). Año 2020*. [Nota de prensa]. Instituto Nacional de Estadística. Disponible en:  
[www.infocoponline.es/pdf/eese\\_2020.pdf](http://www.infocoponline.es/pdf/eese_2020.pdf)

Lucciarini, F., Losada, A. V., y Moscardi, R. (2021). Anorexia y uso de redes sociales en adolescentes. *Avances en Psicología*, 29(1), 33-45.

Mata, B., Baena, R., Asensio, L., Nuevo, L., Muñoz, V., y Díaz, I. (2020). Variables neuropsicológicas en pacientes con trastornos de la conducta alimentaria. *European Journal of Child Development, Education and Psychopathology*, 8(1), 85-99.

Medina Catacora, M., y Pinto Tapia, B. (2018). Terapia centrada en la solución aplicada a un caso de bulimia. *Ajayu Órgano de Difusión Científica del Departamento de Psicología UCSP*. versión On-line ISSN 2077-2161. Fuente:  
[http://www.scielo.org.bo/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S2077-21612018000200006](http://www.scielo.org.bo/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2077-21612018000200006)

Mento, C., Silvestri, M.C., Muscatello, M.R.A., Rizzo, A., Celebre, L., Praticò, M., ... y Bruno, A. (2021). Psychological Impact of Pro-Anorexia and Pro-Eating Disorder Websites on Adolescent Females: A Systematic Review. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 18(4), 2186.

OMS (28 de septiembre de 2020). Salud mental del adolescente. Datos y cifras. [Notas descriptivas]. Disponible en: <https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/adolescent-mental-health>

Peckmezian, T., y Paxton, S.J. (2020). A systematic review of outcomes following residential treatment for eating disorders. *European Eating Disorders Review*, 28(3), 1–14.  
<https://doi.org/10.1002/erv.2733>

Pérez-Pareja, B., Quiles, Y., Romero, C., Pamies-Aubalat, L., y Quiles, M.J. (2014). Malestar psicológico y emoción expresada en cuidadores de pacientes con un trastorno de la conducta alimentaria. *Anales de Psicología/Annals of Psychology*, 30(1), 37-45.

Philipp, J., Franta, C., Zeiler, M., Truttmann, S., Wittek, T., Imgart, H., Zanko, A., Auer-Welsbach, E., Mairhofer, D., Mitterer, M., Laczkovics, C., Schöfbeck, G., Jilka, E., Egermann, W.B., Treasure, J., Karwautz, A.F.K., y Wagner, G. (2021). Does a Skills Intervention for Parents Have a Positive Impact on Adolescents' Anorexia Nervosa Outcome? Answers from a Quasi-Randomised Feasibility Trial of SUCCEAT".

*International Journal of Environmental Research and Public Health*, 18(9), 4656.  
<https://doi.org/10.3390/ijerph18094656>

- Plaza, J.F. (2010). Medios de comunicación, anorexia y bulimia. La difusión mediática del ‘anhelo de delgadez’: un análisis con perspectiva de género. *ICONO 14, Revista de comunicación y tecnologías emergentes*, 8(3), 62-83.
- Portela de Santana, M.L., da Costa Ribeiro Junior, H., Mora Giral, M., y Raich, R.M. (2012). La epidemiología y los factores de riesgo de los trastornos alimentarios en la adolescencia: una revisión. *Nutrición hospitalaria*, 27(2), 391-401.
- Quadflieg, N., Schädler, D., Naab, S., y Fichter, M. M. (2017). RCT of a video-based intervention program for caregivers of patients with an eating disorder. *European Eating Disorders Review*, 25(4), 283-292.
- Rodríguez-López, Á., Rodríguez-Ortiz, E., y Romero-González, B. (2021). Autolesiones no suicidas en pacientes con trastornos de la conducta alimentaria: Aspectos nucleares. *Colombia Médica*, 52(1).
- Rojas-Vichique, J. A. (2020). Alimentación emocional durante tiempos de COVID-19 en adultos jóvenes de 18 a 29 años. *Revista Mexicana de Medicina Forense y Ciencias de la Salud*, 5(4 sup).
- Santomauro, D.F., Melen, S., Mitchison, D., Vos, T., Whiteford, H., y Ferrari, A.J. (2021). The hidden burden of eating disorders: an extension of estimates from the Global Burden of Disease Study 2019. *The Lancet Psychiatry*, 8(4), 320-328.
- Spettigue, W., Obeid, N., Erbach, M., Feder, S., Finner, N., Harrison, M.E., ... y Norris, M.L. (2021). The impact of COVID-19 on adolescents with eating disorders: a cohort study. *Journal of Eating Disorders*, 9 (1), 1-8.
- Termorshuizen, J.D., Watson, H.J., Thornton, L.M., Borg, S., Flatt, R.E., MacDermod, C.M., Harper, L.M., van Furth, E.F., Pea, T.C., Bulik, C.M. (2020). Early impact of COVID-19 on individuals with self-reported eating disorders: A survey of ~1,000 individuals in the United States and the Netherlands. *International Journal of Eating Disorders*, 53, 1780–1790. doi: 10.1002/eat.23353.
- Thomas, J. J., y Becker, K. R. (2021). Some of the burden of eating disorders is still hidden. *The Lancet Psychiatry*.
- Touyz, S. , Lacey, H. , y Hay, P. (2020). Eating disorders in the time of COVID-19. *Journal of Eating Disorders*, 8, 19. <https://doi.org/10.1186/s40337-020-00295-3>
- Udo, T., y Grilo, C. M. (2019). Psychiatric and medical correlates of DSM-5 eating disorders in a nationally representative sample of adults in the United States. *International Journal of Eating Disorders*, 52(1), 42–50. 10.1002/eat.23004
- van Hoeken, D., y Hoek, H.W. (2020). Review of the burden of eating disorders: mortality, disability, costs, quality of life, and family burden. *Current Opinion in Psychiatry*, 33(6), 521.
- Vázquez-Álvarez, A.O., Covarrubias-Castillo, S.A. y Martínez-Ruiz, M.G. (2020). Trastornos psiquiátricos y de la conducta alimentaria durante la pandemia por COVID-19: el impacto de la mente en los hábitos saludables. *Revista digital REDCieN*, 4(6).

Walsh, O., y McNicholas, F. (2020). Assessment and management of anorexia nervosa during COVID-19. *Irish Journal of Psychological Medicine*, 37: 187-191. doi: 10.1017/ijpm.2020.60

Weissman, R.S., Bauer, S., y Thomas, J.J. (2020). Access to evidence-based care for eating disorders during the COVID-19 crisis. *International Journal of Eating Disorders*, 53(5), 639–646. <https://doi.org/10.1002/eat.23279>

Wu, J., Liu, J., Li, S., Ma, H., y Wang, Y. (2020). Trends in the prevalence and disability-adjusted life years of eating disorders from 1990 to 2017: results from the Global Burden of Disease Study 2017. *Epidemiology and psychiatric sciences*, 29.

Zeiler, M., Wittek, T., Kahlenberg, L., Gröbner, E. M., Nitsch, M., Wagner, G., ... y Karwautz, A. (2021). Impact of COVID-19 Confinement on Adolescent Patients with Anorexia Nervosa: A Qualitative Interview Study Involving Adolescents and Parents. *International journal of environmental research and public health*, 18 (8), 4251.

Zitarosa, D., de Zwaan, M., Pfeffer, M., y Graap, H. (2012). Supporting carers of persons suffering from an eating disorder. *Psychotherapie, Psychosomatik, medizinische Psychologie*, 62(9-10), 390-399.