

ALERTA BIBLIOGRÁFICA y NOTICIAS

Respuesta rápida para casos de
epidemias/pandemias/desastres
naturales

Servicio Especial de la
Biblioteca Médica Nacional

No.27 / 6 mayo 2020



Salud del niño y adolescente en tiempos de la COVID-19

Descriptores DeCS: Infecciones por Coronavirus

Adolescente

Niño

Bibliografía

1. ACICPI. **Infección Por Virus. Comunicado De La Asociación Colombiana De Infectología Para Control Y Prevención De La Infección Por Virus Sars-Cov-2 (Covid-19) En Centros Educativos.** [Internet]. 2020 [citado 5 May 2020];20:[aprox. 10 p.] Disponible en: <https://guadalupanolasalle.edu.co/covic19/Comunicado%20para%20Centros%20Educativos.pdf>
2. Álvarez, R, Harris PR. **COVID-19 en América Latina: Retos y oportunidades.** Revista chilena de pediatría AHEAD (2020): 0-0. [Internet]. 2020 [citado 5 May 2020];20:[aprox. 7 p.] Disponible en: https://scielo.conicyt.cl/scielo.php?pid=S0370-41062020005000602&script=sci_arttext
3. Chi L, Hing T, Keung K. **Mass masking in the COVID-19 epidemic: people need guidance.** Lancet 395.10228: 945. [Internet]. 2020 [citado 5 May 2020];20:[aprox. 10 p.] Disponible en: <https://aphn.org/wp-content/uploads/2020/04/Mitigate-the-effects-of-home-confinement-on-children-during-the-COVID19-outbreak.pdf>
4. Collado AM, et al. **Condiciones de vida y morbilidad en niños y adolescentes en el municipio La Habana Vieja.** Revista Cubana de Higiene y Epidemiología 42.3 (2004): 0-0. [Internet]. 2020 [citado 5 May 2020];20:[aprox. 9 p.] Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?pid=S1561-30032004000300004&script=sci_arttext&tlng=pt
5. Cossio-Bolaños, M. **Actividad física en tiempos de cuarentena por el COVID-19 en niños y adolescentes.** Revista Peruana de ciencia de la actividad física y del deporte 7.2: 2-2. [Internet]. 2020 [citado 5 May 2020];20:[aprox. 8 p.] Disponible en: <https://www.rpcafd.com/index.php/rpcafd/article/download/92/121>
6. Covid, C. D. C., et al. **Coronavirus Disease 2019 in Children—United States, February 12–April 2, 2020.** Morbidity and Mortality Weekly Report 69.14: 422. [Internet]. 2020 [citado 5 May 2020];20:[aprox. 6 p.] Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7147903/>
7. Dalton, L, Rapa E, Stein A. **Protecting the psychological health of children through effective communication about COVID-19.** The Lancet Child & Adolescent Health 4.5: 346-347. [Internet]. 2020 [citado 5 May 2020];20:[aprox. 9 p.] Disponible en:

[https://www.thelancet.com/journals/lanchi/article/PIIS2352-4642\(20\)30097-3/fulltext](https://www.thelancet.com/journals/lanchi/article/PIIS2352-4642(20)30097-3/fulltext)

8. Davis C, et al. **Caring for children and adolescents with eating disorders in the current COVID-19 pandemic: A Singapore perspective.** Journal of Adolescent Health [Internet]. 2020 [citado 5 May 2020];20:[aprox. 8 p.] Disponible en: [https://www.jahonline.org/article/S1054-139X\(20\)30153-1/fulltext](https://www.jahonline.org/article/S1054-139X(20)30153-1/fulltext)
9. Díaz J. **Leche humana y COVID-19: resumen de evidencia actual.** Repositorio Umaza [Internet]. 2020 [citado 5 May 2020];20:[aprox. 10 p.] Disponible en: <http://repositorio.umaza.edu.ar/bitstream/handle/00261/1222/Evidencia%20Lec%20Humana%20y%20COVID-19%20-Mg%20Jesica%20Diaz.pdf?sequence=4&isAllowed=y>
10. Dong Y , Mo X , Hu Y , et al. **Epidemiological characteristics of 2143 pediatric patients with 2019 coronavirus disease in China.** Pediatrics. [Internet]. 2020 [citado 5 May 2020];20:[aprox. 10 p.] Disponible en: doi:10.1542/peds.2020-0702 <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/32179660>
<https://www.intramed.net/contenidover.asp?contenidoid=95955>
11. Espada, JP, et al. **Las Buenas Prácticas en la Atención Psicológica Infanto-juvenil ante el COVID-19.** Researchgate [Internet]. 2020 [citado 5 May 2020];20:[aprox. 12 p.] Disponible en: https://www.researchgate.net/profile/Jose_Espada/publication/340967589_Buenas_practicas_en_la_atencion_psicologica_infanto-juvenil_ante_el_COVID-19/links/5ea80d33a6fdccc72690c17/Buenas-practicas-en-la-atencion-psicologica-infanto-juvenil-ante-el-COVID-19.pdf
12. Ferman-Cano, F, et al. **El timo como probable órgano de protección ante COVID-19.** Academia.edu [Internet]. 2020 [citado 5 May 2020];20:[aprox. 9 p.] Disponible en: http://www.academia.edu/download/62811976/documento_COVID-1920200403-4854-3rhq0a.pdf
13. Jiao, Wen Yan, et al. **Behavioral and Emotional Disorders in Children during the COVID-19 Epidemic.** The Journal of pediatrics [Internet]. 2020 [citado 5 May 2020];20:[aprox. 8 p.] Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7127630/>
14. Kam KQ, Yung CF, Cui L, et al. **A well infant with coronavirus disease 2019 (COVID-19) with high viral load.** Clin Infect Dis. [Internet]. 2020 [citado 5 May

- 2020];20:[aprox. 7 p.] Disponible en: doi:10.1093/cid/ciaa201
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/32112082>
15. Lee, Joyce. **Mental health effects of school closures during COVID-19.** The Lancet. Child & Adolescent Health [Internet]. 2020 [citado 5 May 2020];20:[aprox. 10 p.] Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7156240/>
 16. Lee Ping-Ing, et al. **Are children less susceptible to COVID-19?** Journal of Microbiology, Immunology, and Infection [Internet]. 2020 [citado 5 May 2020];20:[aprox. 9 p.] Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7102573/>
 17. Méndez D, Padilla P, Lanza S. **Recomendaciones alimentarias y nutricionales para la buena salud durante el COVID-19.** Innovare: Revista de ciencia y tecnología 9.1: 55-57. [Internet]. 2020 [citado 5 May 2020];20:[aprox. 6 p.] Disponible en: <https://lamjol.info/index.php/INNOVARE/article/view/9663/11044>
 18. Psiquiatría. Junta Directiva Asociación Española. **COVID-19, crisis y respuesta en salud mental.** Revista de Psiquiatría Infanto-Juvenil 37.1 (2020): 3-4. [Internet]. 2020 [citado 5 May 2020];20:[aprox. 8 p.] Disponible en: <http://www.aepnya.com/index.php/revistaaepnya/article/download/343/284>
 19. Sonja A. R, Lindsay A. Thompson. **Enfermedad por coronavirus 2019 en niños.** JAMA Pediatrics Coronavirus Disease 2019 and Children What Pediatric Health Care Clinicians Need to Know . [Internet]. 2020 [citado 5 May 2020];20:[aprox. 10 p.] Disponible en: <https://jamanetwork.com/journals/jamapediatrics/fullarticle/2764248>
 20. Shen KL , Yang YH . **Diagnosis and treatment of 2019 novel coronavirus infection in children: a pressing issue.** World J Pediatr. Published online March 16, [Internet]. 2020 [citado 5 May 2020];20:[aprox. 9 p.] Disponible en: doi:10.1007/s12519-020-00344-6
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/32026147>
 21. Vilelas, JMS. **El nuevo coronavirus y el riesgo para la salud de los niños.** Revista Latino-Americana de Enfermagem 28 [Internet]. 2020 [citado 5 May 2020];20:[aprox. 10 p.] Disponible en: http://www.scielo.br/scielo.php?pid=S0104-11692020000100202&script=sci_arttext&lng=es
 22. Villegas-Chiroque, M. **Pandemia de COVID-19: pelea o huye.** Revista Experiencia en Medicina del Hospital Regional Lambayeque 6.1 [Internet]. 2020 [citado 5 May

2020];20:[aprox. 10 p.] Disponible en:
<http://rem.hrlamb.gob.pe/index.php/REM/article/download/424/250>

23. Wang, G, et al. **Mitigate the effects of home confinement on children during the COVID-19 outbreak.** The Lancet 395.10228: 945-947. [Internet]. 2020 [citado 5 May 2020];20:[aprox. 8 p.] Disponible en:
[https://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140-6736\(20\)30547-X/fulltext?fbclid=IwAR393Qg1UwsA8tLHX9xIjIwNzVqXbHtR1fBsTCMZ_pxBwVytKON2GzMv3KI](https://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140-6736(20)30547-X/fulltext?fbclid=IwAR393Qg1UwsA8tLHX9xIjIwNzVqXbHtR1fBsTCMZ_pxBwVytKON2GzMv3KI)

BASES DE DATOS CONSULTADAS: PUBMED/MEDLINE, SCIELO, ACADEMIA.EDU, RESEARCHGATE

Compilación: Dra.C. Maria del Carmen González Rivero

Noticias

1. **Así afecta la cuarentena por coronavirus a adolescentes, según la (UNAM).** La especialista de la UNAM, Martha Páramo, habló sobre aspectos negativos de la cuarentena por COVID-19 en adolescentes. [Leer más](#)
2. **Convocan a concurso sobre apreciación de la COVID-19 a niños y adolescentes.** La Sociedad de Psicología convoca a niños y jóvenes cienfuegueros a participar en un concurso en el que mediante los dibujos o la literatura dejarán constancia para la historia sobre el impacto de la COVID-19 en el territorio. [Leer más](#)
3. **Describen un nuevo síndrome en niños que podría asociarse a COVID-19.** Los intensivistas pediátricos del Reino Unido, avisan a sus colegas de un extraño cuadro clínico grave que podría estar relacionado con la COVID-19. La Sociedad de Cuidados Intensivos Pediátricos británica (PICS) ha emitido una alerta sobre el aumento de casos de un extraño síndrome, tanto en niños diagnosticados con la COVID-19, como en otros que no eran positivos para la infección. Todos ellos en estado de grave enfermedad...[Leer más](#)
4. **Detectan en Francia infección grave entre menores con COVID-19.** El ministro de Sanidad de Francia, Oliver Véran, anunció una alerta sanitaria sobre una infección grave detectada en menores, portadores además del virus SARS-CoV-2, el coronavirus que causa la COVID-19, aunque hasta el momento no se registró ningún fallecimiento... [Leer más](#)
5. **Devastador impacto de la COVID-19 para niños y niñas. Los gobiernos deberían mitigar los daños y proteger a los más vulnerables.** Nueva York – La crisis originada por la COVID-19 podría tener un profundo y largo impacto negativo en los niños y las niñas de todo el mundo, señaló Human Rights Watch en un informe

divulgado hoy. Es probable que las consecuencias sean devastadoras, a pesar de que los niños y las niñas que contraen la COVID-19, parecen tener síntomas menos severos y tasas de mortalidad inferiores a los de otros grupos etarios... [Leer más](#)

6. **Esto es lo que se sabe hasta ahora sobre la COVID-19 en niños.** Los protocolos en pediatría están cambiando de manera continua en los últimos dos meses. American Academy of Pediatrics Los adolescentes y la COVID-19: retos y oportunidades durante el brote... [Leer más](#)
7. **La Alianza produjo una "Nota técnica para la protección de niños y niñas durante la pandemia de la COVID-19."** Con esta breve guía se quiere apoyar a los profesionales y operadores de protección de la niñez y adolescencia para que puedan responder de... [Leer más](#)
8. **Los niños por su desarrollo inmune no desarrollan el SARS-CoV-2, causante de la COVID-19.** La directora general de Salud Pública del Ministerio de Sanidad de España, Pilar Aparicio, ha indicado que, en el caso de los niños y la COVID-19 “por su desarrollo inmune no desarrollan la enfermedad, aunque puedan tener síntomas muy leves” ... [Leer más](#)
9. **Los pediatras crean un comité de expertos para desarrollar un protocolo de actuación frente al coronavirus en niños...** [Leer más](#)
10. **Niños y adolescentes, 11 por ciento de positivos a la COVID-19 en Cuba.** La Habana, 20 abr (Prensa Latina) Un grupo de 124 pacientes positivos a la Covid-19 son menores de 18 años, lo que representa el 11 ... [Leer más](#)
11. **No dejemos que los niños sean las víctimas ocultas de la COVID-19. UNICEF.** El 99 % de los niños del mundo vive con algún tipo de restricción del movimiento relacionada con la pandemia. El 60 % vive en países en aislamiento total o parcial... [Leer más](#)

Compilación: Dra.C. Maria del Carmen González Rivero

Equipo [Bibliografía](#) y DSI de la Biblioteca Médica Nacional.
Dra.C. [Maria del Carmen González Rivero](#) / Lic. [Sonia Santana Arroyo](#)/
Dirección: Lic. [Yanet Lujardo Escobar](#)