

BIBLIOGRAFÍA

1. Chila Campos S, Maldonado Lira B. Prevalencia de Parasitosis Intestinal en Niños de la Comunidad Zapallo Grande [Tesis en Licenciatura]. Esmeraldas (EC): Pontificia Universidad Católica del Ecuador; 2020. Disponible en: <https://repositorio.pucese.edu.ec/bitstream/123456789/2092/1/CHILA%20CAMPO%20NELLY.pdf>
2. Rodríguez Paredes G. Prevalencia de Parasitosis Intestinal y Factores de Riesgo Asociados en menores de 12 años de la “Unidad Educativa Tujsupaya” Sucre 2013 [tesis presentada para obtener el Grado Académico de Magister en “Análisis Clínico”]. Sucre (BO): Universidad Andina Simón Bolívar; 2013. Disponible en: <http://repositorio.uasb.edu.bo:8080/bitstream/54000/750/1/2019-043T-SA01.pdf>.
3. Zurita Céspedes B, Moya Álvarez R, Moya Álvarez K, Tellez León T, et.al. Frecuencia de Parásitos Intestinales en exámenes coproparasitológicos directos procesados en el Laboratorio de Investigación Médica, 2011-2015. Rev Cient Cienc Méd [Internet]. 2018 [consultado el 6 de marzo de 2020]21(2):6-12. Disponible en: http://www.scielo.org.bo/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1817-74332018000200002&lng=es.
4. Condori S. Frecuencia de *Giardia lamblia* en niños de 0-15 años de edad que acuden al Hospital La Paz durante los meses de Junio-Agosto 2007 [Tesina en Licenciatura]. La Paz (BO): Universidad Mayor de San Andrés, 2008. Disponible en: <https://repositorio.umsa.bo/bitstream/handle/123456789/17633/TN-997.pdf?sequence=1&isAllowed=y>.
5. Villarroel M, Escalier R, Gómez M, et al. Incidencia de Giardiasis Hospital Universitario San Juan de Dios – Tarija Gestión 2008. Revista de

- Investigación e Información en Salud [Internet]. 2010 ene 5(10): 22-28 p. [consultado el 5 de diciembre de 2020]. Disponible en: <https://www.imbiomed.com.mx/articulo.php?id=64979>.
6. Aguilar Rocha R. Prevalencia de Giardiasis en niños de 4 a 12 años de edad en la Unidad Educativa San Luis. Tarija marzo-mayo 2013 [Trabajo de investigación para la asignatura de Metodología de la Investigación Aplicada]. Tarija (BO): Universidad Autónoma Juan Misael Saracho; 2013.
 7. Caceres Mamani E. Prevalencia de Giardiasis en estudiantes de 5 a 13 años de la escuela Profesor Flavio Aparicio de Canasmoro Tarija. Agosto a octubre, 2013 [Trabajo de investigación para la asignatura de Metodología de la Investigación Aplicada]. Tarija (BO): Universidad Autónoma Juan Misael Saracho; 2013.
 8. Información epidemiológica. Giardiasis. Epidemiología y Situación Mundial [internet]. Huelva, España: Asociación de Médicos de Sanidad Exterior A.M.S.E. [consultado el 15 de septiembre de 2020]. Disponible en: <https://www.amse.es/informacion-epidemiologica/187-giardiasis-epidemiologia-y-situacion-mundial>.
 9. González S, Cecchini D. Diagnóstico e Investigación Epidemiológica de las Enfermedades Transmitidas por los Alimentos [internet]. Distrito de Columbia, Estados Unidos de América: Organización Panamericana de la Salud [consultado el 17 de septiembre de 2020]. Disponible en: <https://www.paho.org/arg/publicaciones/publicaciones20virtuales/libroETAs/modulo3/modulo3>.
 10. Flores M. Prevalencia de Giardiasis y Factores de Riesgo en Niños Menores de 5 Años que Asisten al Hospital Municipal de Saavedra-Santa Cruz, Mediante Técnica Directa y de Concentración (Ritchie Modificado) [Tesis en Maestría]. Santa Cruz (BO): Universidad Andina Simón Bolívar Sede Central; 2014.
 11. Rivera D. Campaña de Desparasitación prevé llegar a 78 mil escolares [internet]. Tarija, Bolivia: El País En. [consultado el 23 de octubre de

- 2020]. Disponible en:
<https://www.elpaonline.com/index.php/noticiastarija/item/266453-campana-de-desparasitacion-preve-llegar-a-78-mil-escolares>.
12. Botero D, Restrepo M. Parasitosis Humanas. 5ta ed. Medellín, Colombia. CIB Fondo Editorial, 2012.
 13. Rodríguez E. Parasitología Médica. 1ra ed. México. Editorial El Manual Moderno, 2013.
 14. Atías A, Parasitología Médica. 1ra ed. Chile. Editorial Mediterráneo, 2011.
 15. Murray P, Rosenthal K, Pfaller M. Microbiología Médica. 5ta ed. España. Elsevier Mosby Editorial, 2006.
 16. Alcazar M. Giardia y GIARDIOSIS [Internet]. Valencia, España: Servicio de Microbiología. Hospital Universitario Doctor Peset Aleixandre, Valencia. [consultado el 11 de noviembre de 2020]. Disponible en: <https://seimc.org/contenidos/ccs/revisionestematicas/parasitologia/Giardia.pdf>.
 17. Pastrana J, Leiva J, Rubio M, et al. Enfermedades Infecciosas. En: Prieto Valtueña JM. La Clínica y el Laboratorio. 20ª edición. Barcelona, España: Elsevier Masson 2006. pps.695-780.
 18. Mollinedo S, Prieto C. El Enteroparasitismo en Bolivia. La Paz, Bolivia. ELITE impresiones, 2006.
 19. Luna S, Jiménez S, López R, et al. Prevalencia de Parasitismo Intestinal en Niños y Mujeres de Comunidades Indígenas del Río Beni. Visión Científica [Internet]. 2009. 1(2): 37-46pp. [consultado el 23 de octubre de 2020]. Disponible en: http://www.revistasbolivianas.org.bo/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S222-43612009000100007&lng=es.
 20. Ministerio de Salud recibe donación de Antiparasitarios de la fundación contra el hambre [internet]. La Paz, Bolivia: Ministerio de Salud y Deportes [consultado el 10 de diciembre de 2020]. Disponible en:

<https://www.minsalud.gob.bo/1106-ministerio-de-salud-recibe-donacion-de-antiparasitarios-de-la-fundacion-contra-el-hambre>

21. Niños de comunidades de cercado Tarija sufren mayormente de parasitosis [internet]. Tarija, Bolivia: Notisalud Bolivia [consultado el 10 de diciembre de 2020]. Disponible en: <https://notisaludbolivia.com/ninos-de-comunidades-de-cercado-tarija-sufren-mayormente-de-parasitosis/>
22. Zuta N, Rojas O, Mori M, et al. Impacto de la Educación Sanitaria Escolar, Hacinamiento y Parasitosis Intestinal en Niños Preescolares. *Comunicación: Revista de Investigación en Comunicación y Desarrollo* [internet]. 2018 dic. 10(1): 47-56 pp. [consultado el 23 de octubre de 2020]. Disponible en: http://www.scielo.org.pe/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2219-71682019000100004.
23. Salvatella R, Eirale C. Examen Coproparasitario. Metodología y Empleo. Revisión Técnico Metodológica. *Rev. Med. Uruguay* [internet] 2008 dic 12(3): 215-223 pp. [consultado el 23 de octubre de 2020]. Disponible en: <https://www.rmu.org.uy/revista/1996v3/art6.pdf>.