

Provincia de Buenos Aires – CABA - Instituciones Nacionales

BIBLIOGRAFÍA Investigación Traslacional en Hospitales 2024

BIBLIOGRAFÍA TRANSVERSAL

Leyes:

1. Ley Nacional N° 26.529/09. Derechos del Paciente, historia clínica y consentimiento informado. Modificatorias Ley 26742/12 y Ley 26812/13. Disponible en: <http://servicios.infoleg.gob.ar/infolegInternet/anexos/160000-164999/160432/norma.htm>
2. Ley Nacional N° 27.447/18 de Trasplante de Órganos, Tejidos y Células. Disponible en: <http://servicios.infoleg.gob.ar/infolegInternet/anexos/310000-314999/312715/norma.htm>
3. Ley Nacional N° 27.610/20, Acceso a la interrupción voluntaria del embarazo. <https://www.boletinoficial.gob.ar/detalleAviso/primera/239807/20210115>

Textos:

- Artaza Barrios, O. (2017). “Introducción” y “Cap. 1 Oportunidades y desafíos en el contexto Argentino”. En *Transformando los servicios de salud hacia redes integradas: elementos esenciales para fortalecer un modelo de atención hacia el acceso universal a servicios de calidad en la Argentina* (pp. 17-29). Disponible en: http://iris.paho.org/xmlui/bitstream/handle/123456789/34027/9789507101281_spa.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Alarcón, A.M., Vidal, A. y Neira Rozas, J. (2003) “Salud intercultural: elementos para la construcción de sus bases conceptuales”. En *Rev Méd Chile*, 131, 1061-1065. Disponible en: http://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0034-98872003000900014
- Sampieri, H., Collado, C., & Lucio, P. (2014). Los enfoques cuantitativo y cualitativo en la investigación científica. *Metodología de la Investigación*, 6, 4-19. Disponible en: <https://www.uncuyo.edu.ar/ices/upload/metodologia-de-la-investigacion.pdf>

Guías:

- Ministerio de Salud de la Nación. Direcciones Nacionales de Salud Sexual y Reproductiva y Géneros y Diversidad. Atención de la salud integral de personas trans, travestis y no binarias. Guía para equipos de salud. Segunda edición: septiembre de 2020. CAPÍTULO 1 Y 2 Disponible en: <https://bancos.salud.gob.ar/sites/default/files/2020-10/guia-salud-personas-trans-travestis-nobinarias.pdf>
- Violencia de género: conceptos, marco normativo y criterios para la actuación en el ámbito de la salud/Carmen Storani... [et al.]; adaptado por Lucila Tufro; contribuciones de García, A.; Miranda, M. E.; García, V.; ilustrado por Aragües, A.; Albornoz, A.. - 1a ed ilustrada. - Buenos Aires. Programa Naciones Unidas para el Desarrollo, 2020. UNIDAD 2 Y 3. Disponible en: https://drive.google.com/file/d/1ClqqBzqaIW3F7pg4yD8AJGf3ZSVAfjv-/view?usp=share_link
- Ministerio de Salud de la Nación, Resolución N° 1480/2011. “Introducción”, “Alcance”, “Aspectos éticos”. En: Guía para investigaciones en salud humana (pp. 3-15). Disponible en: <https://www.argentina.gob.ar/normativa/nacional/resoluci%C3%B3n-1480-2011-187206/texto>

BIBLIOGRAFÍA ESPECÍFICA:

1. Burtis CA, Bruns DE. Tietz Fundamentals of Clinical Chemistry and Molecular Diagnostics, 7th Edition. Elsevier Saunders, 2015.
2. Henry. "El laboratorio en el uso del diagnóstico clínico". Editorial Marban libros. España. 2005 y 2007.
3. Rodak. Hematología. Fundamentos y aplicaciones clínicas. Editorial Médica Panamericana. México. 4° Edición. 2014
4. Sans Sabrafen J. "Hematología clínica". 5 ed. Hartcourt. Barcelona. 2007
5. Sociedad Argentina de Hematología. Guía de Diagnóstico y tratamiento. Buenos Aires. Edición 2019. Disponible en: http://www.sah.org.ar/docs/guias/2019/Guia_2019-completa.pdf
6. "Thompson & Thompson - GENÉTICA EN MEDICINA", Nussbaum, McInnes y Willard. ED. ELSEVIER MASSON, 7 ma edición. Madrid, 2008. Capítulos 2, 5, 6, 15, 16. Disponible en: www.sciencedirect.com/book/9788445818701/thompson-and-thompsongenetica-en-medicina
7. González Hernández A. Principios de bioquímica clínica y patología molecular, 2da Edición. Elsevier España, 2014. ISBN: 978-84-9022-431-1
8. Rifai N, Horvath AR, Wittwer CT. Tietz Textbook of Clinical Chemistry and Molecular Diagnostics, 6th Edition. Elsevier, 2018. ISBN: 978-0-323-35921-
9. Prichard y Korf. "Genética Médica", ED. PANAMERICANA, 3ra ed. Buenos Aires, 2015. Capítulo 35, 36 y 38.
10. Biología Molecular, Fundamentos y Aplicaciones. Carlos Beas – Daniel Ortuño – Juan Armendáriz. Disponible en <https://books.instituto-idema.org/sites/default/files/Biolog%C3%ADa%20molecular%20-%20Carlos%20Beas%2C%20Daniel%20Ortu%C3%B1o%20%26%20Juan%20Armend%C3%A1riz%20-%20201ed.pdf>