

CONCURSO 2026

Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Ingreso al sistema de residencias

RESIDENCIA POSBÁSICA DE INVESTIGACIÓN EN SALUD

BIBLIOGRAFÍA TRANSVERSAL

La bibliografía se puede consultar en el Centro de Documentación en Salud (CeDoS), ubicado en el Instituto de Zoonosis Luis Pasteur (IZLP)

Dirección: Av. Díaz Vélez 4821, CABA

Correo electrónico: cedo_salud@buenosaires.gob.ar

El profesional como sujeto activo en el sistema de salud

1. Artaza Barrios, O. (2017). Prólogo, 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. 13-29). Disponible en: [Enlace](#)
2. Ley N° 153/1999. Básica de salud. LEGISLATURA DE LA CIUDAD AUTÓNOMA DE BUENOS AIRES. Disponible en: [Enlace](#)
3. López-Moreno, S.; Garrido-Latorre, F.; Hernández-Ávila, M. (2000). Desarrollo Histórico de la Epidemiología: su formación como disciplina científica. Salud pública Méx., vol.42, n.2, pp. 133-143. Disponible en: [Enlace](#)

Dimensión ética y de cuidados en salud. Sujetos de derecho

4. 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: [Enlace](#)
5. Ley Nacional N° 26.529/09. Derechos del Paciente, historia clínica y consentimiento informado. Modificatorias Ley 26742/12 y Ley 26812/13. Disponible en: [Enlace](#)
6. Ley Nacional N° 26.061/05. Ley de Protección integral de los derechos de las niñas, niños y adolescentes. Disponible en: [Enlace](#)
7. Tajer, D. (2012). Construyendo una agenda de género en las políticas públicas de salud. En: Género y Salud. Las políticas en acción. Lugar Editorial. Buenos Aires. Disponible en: [Enlace](#)

Educación permanente y producción de conocimientos

8. Rovere, M. (1994) Gestión Estratégica de la Educación Permanente en Salud. Serie Desarrollo de RRHH N° 100. Educación Permanente de Personal de Salud - EPS. Editores: Jorge Haddad Q., María Alice Roschke y María Cristina Davini. Disponible en el CeDoS

9. Díaz, E., (2010). La construcción de una metodología ampliada. Salud Colectiva, 6(3), 263-274. Universidad Nacional de Lanús Buenos Aires, Argentina. Disponible en: [Enlace](#)

Comunicación en salud

10. González Gartland, G. (2019). "Módulo comunicación en y para la promoción de la salud". En Comunicación en salud. Conceptos y herramientas. General Sarmiento. UNGS. Disponible en: [Enlace](#)

BIBLIOGRAFÍA ESPECÍFICA

Legislación y Normas aplicables a la investigación en salud:

1. Ley Nacional N° 25.326 de Protección de Datos Personales. Artículos 1 a 4. 2000. Disponible en: [Enlace](#)

2. Resolución N° 1480/2011. "Introducción", "Alcance", "Aspectos éticos". Guía para investigaciones en salud humana (pp. 3-15). Ministerio de Salud de la Nación. Disponible en: [Enlace](#)

3. Resolución N° 595-MSGC-2014, Ministerio de Salud, GCABA. Requisitos y procedimientos aplicables a proyectos y trabajos de investigación conductuales, socio-antropológicas y epidemiológicas que se efectúen en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Disponible en: [Enlace](#)

4. Resolución N°1533/MSGC/2019 Ministerio de Salud, GCABA. Guía para la categorización de riesgo en investigaciones en salud. Disponible en: [Enlace](#)

5. Anexo de la Resolución N° 1679/MSGC/19, Requisitos para Registro de Proyectos en la Plataforma de Registro Informatizado de Investigaciones en Salud de la Ciudad de Buenos Aires (PRIISA.BA). Ministerio de Salud, GCABA. [Enlace](#)

Epistemología y Metodología

6. Borda P, y Güelman M. Capítulo 1: El campo de la investigación cualitativa y las características de los diseños cualitativos. En: Borda P, Dabenigno V, Freidin B, Güelman M. Herramientas para la investigación Social. Serie: Cuadernos de Métodos y Técnicas de la investigación social ¿Cómo se hace? N° 2. Estrategias para el análisis de datos cualitativos.IIGG, Facultad de Ciencias Sociales, UBA. Disponible en: [Enlace](#)

7. Casas Anguita,J.,Repullo Labrador JR,Donado Campos,J. La encuesta como técnica de investigación. Elaboración de cuestionarios y tratamiento estadístico de los datos (I). Atención Primaria, 2003;31(8):527-538. Disponible en: [Enlace](#)

8. Dawson, G. F. (2015). Interpretación fácil de la bioestadística. La conexión entre la evidencia y las decisiones médicas. Elsevier. Pag. 1 a 176. Disponible en: [Enlace](#)
9. Disalvo L, Varea A. "Variables de un estudio. Operacionalización", Ficha de Cátedra, curso Metodología de la Investigación en Ciencias de la Salud. Bloque de Formación Común. Dirección de Formación y Educación Permanente. Escuela de Gobierno en Salud "Floreal Ferrara" MinSal/ PBA. Disponible en: [Enlace](#)
10. Fathalla M, Fathalla M. Guía práctica de investigación en Salud. Washington DC: Organización Panamericana de la Salud, 2008. Capítulos 1 a 3. Disponible en: [Enlace](#)
11. Ferreira Gonzalez I, Urrutia G, Alonso-Coello P. Revisiones sistemáticas y meta análisis: bases conceptuales e interpretación. Enfoque: Métodos contemporáneos en bioestadística (III), Rev Esp Cardiol. 2011;64(8):688–696 Disponible en: [Enlace](#)
12. Hernández Sampieri, R; Fernández Collado, C y Baptista Lucio, P. Capítulo 1: Definiciones de los enfoques cuantitativo y cualitativo, sus similitudes y diferencias. Capítulo 3: Planteamiento cuantitativo del problema. Capítulo 4: Desarrollo de la perspectiva teórica: revisión de la literatura y construcción del marco teórico. Capítulo 12: El inicio del proceso cualitativo: planteamiento del problema, revisión de la literatura, surgimiento de las hipótesis e inmersión en el campo, en Metodología de la investigación (2014). 6° Edición Mc Graw Hill Education. Disponible en :[Enlace](#)
13. Martinovich V. (2022) Búsqueda bibliográfica. Cómo repensar las formas de buscar, recopilar y analizar la producción científica escrita. EDUNLa Cooperativa. Introducción y capítulos 1 a 3. Disponible en: [Enlace](#)
14. Moncada-Hernandez S. Cómo realizar una búsqueda de información eficiente. Foco en estudiantes, profesores e investigadores en el área educativa. Inv Ed Med 2014; 3(10):106-11, UNAM. Disponible en: [Enlace](#)
15. Ynoub R. Estructura y dinámica en la construcción de los datos científicos. Material de cátedra.s/f. Accesible en: [Enlace](#)
16. Ortiz Uribe FG. Capítulos 1 y 2 en La entrevista de investigación en las Ciencias Sociales. México: Limusa; 2007. Pp. 15-37. Disponible en: [Enlace](#)

Salud pública y Epidemiología.

17. Bonita R, Beaglehole R, Kjellström T. Epidemiología básica. Segunda edición Washington, D.C: OPS, 2008. (Publicación Científica y Técnica N° 629). Capítulos 1 a 3. Disponible en: [Enlace](#)

Ética.

18. Pautas éticas internacionales para la investigación relacionada con la salud con seres humanos, Cuarta Edición. Ginebra: Consejo de Organizaciones Internacionales de las Ciencias Médicas (CIOMS); 2016. Pautas 1 a 4 y 7 a 10 (Pp 1-16 y 27 a 44). OPS y CIOMS. Disponible en: [Enlace](#)

19. Perelis L, Palmero A, Roitman A. Proceso de reglamentación de la investigación clínica en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires: la ley 3301 y el fortalecimiento de los Comités de Ética en Investigación. Revista Redbioética/ UNeSCO, año 2, 2(4), 61-73, 2011. Disponible en: [Enlace](#)