



VII Congreso Chileno  
de Salud Pública  
IX Congreso Chileno  
de Epidemiología

900



UNIVERSIDAD  
DE LA FRONTERA  
SEDE 2023

# DETERMINANTES SOCIALES DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD ASOCIADOS AL ACCESO A SALUD TRAS LA PANDEMIA

BESOAIN S., ALVARO<sup>(1)</sup>, NUÑEZ C., RODRIGO<sup>(2)</sup>, AGUIRRE J., MARCELA<sup>(3)</sup>, LEZANA Z., MELISSA<sup>(4)</sup>

<sup>(1)</sup>Departamento de Kinesiología, Facultad de Medicina, Universidad de Chile. . [abesoain@uchile.cl](mailto:abesoain@uchile.cl).

<sup>(2)</sup>Escuela de Kinesiología, Universidad de Chile.

<sup>(3)</sup> Jefa de Proyectos, Fundación Arturo López Pérez.

<sup>(4)</sup>Escuela de ciencias de la salud, Universidad Viña del Mar.

The background of the slide is a dark blue gradient. It features several data visualization elements: a glowing globe at the top, a line graph with a green line and a yellow dot, and a bar chart with blue bars at the bottom. The word 'Introducción' is written in white, sans-serif font across the middle of the image.


# Introducción

- En el 2022, se describió que cerca de un 16% de la población mundial son personas en situación de discapacidad (PeSD). Las inequidades sociales en las que viven las PeSD es un fenómeno complejo y que se ha registrado de distintas maneras, incluyendo efectos en la pobreza, estigma social y distintos espacios de exclusión de educación y acceso a servicios. Se ha reportado que PeSD tienen peor salud que personas sin situación de discapacidad, en diferentes niveles.
- Por lo anterior, se requiere identificar las brechas de atención de salud de las PeSD en los sistemas de salud, para el diseño de políticas inclusivas en salud que abarquen la integralidad y un trabajo de largo plazo, especialmente tras una pandemia que implicó impacto económico y social.

The background of the slide is a dark blue abstract graphic. It features several overlapping elements: a line graph with a green line at the top, a candlestick chart in the middle, and a bar chart with vertical bars at the bottom. There are also some glowing circular points and a grid-like pattern. The overall aesthetic is modern and data-oriented.

# Objetivo

- El objetivo de este estudio fue identificar diferencias en acceso a atención médica y rehabilitación entre las Personas con discapacidad y sin discapacidad junto a la influencia de determinantes sociales la salud.



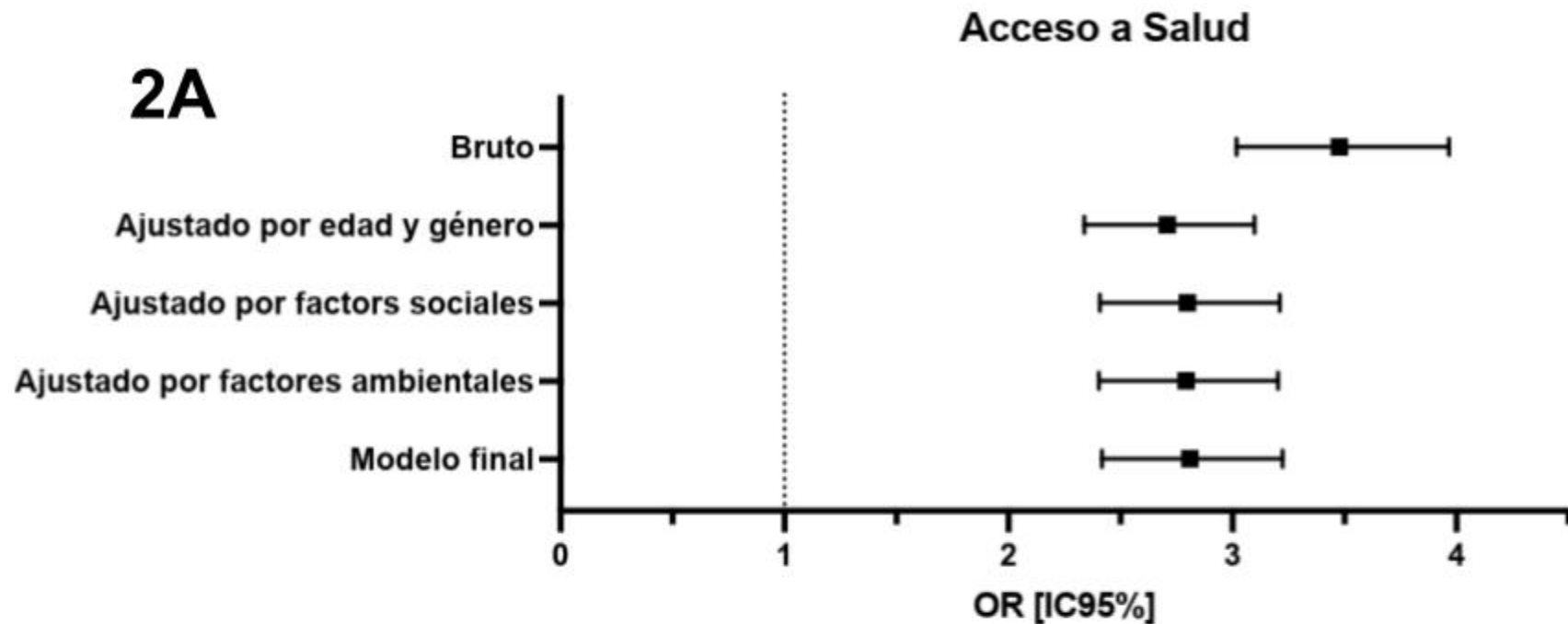
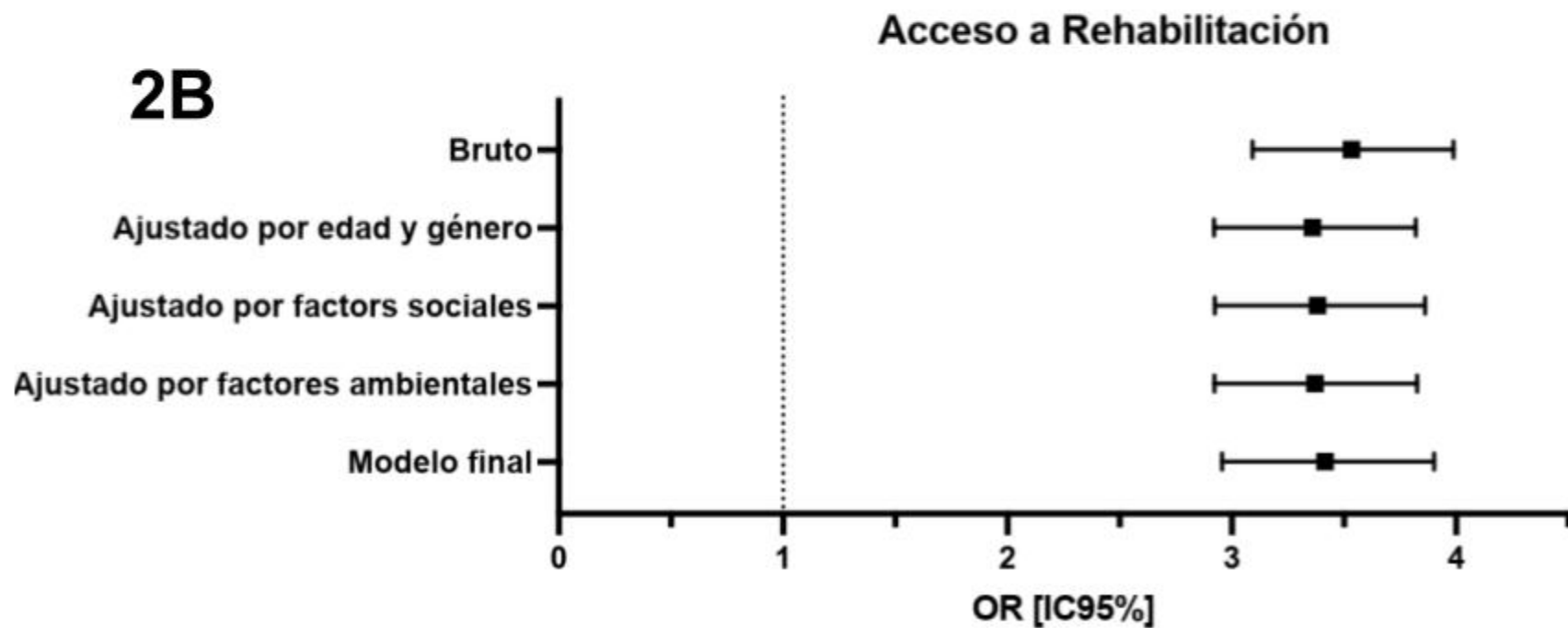
## Materiales y Métodos

- **Diseño:** Estudio poblacional, observacional, analítico de corte transversal
- **Participantes:** 30.010 personas mayores de 18 años de Chile. Estudio de base de datos pública desarrollada por un diseño probabilístico, muestreo bifásico del pre-contacto logrado Casen 2020, y estratificado por región, zona (urbano y rural) y tramo de edad.
- **Técnica de recolección de datos:** Instrumento basado en el Model Disability Survey, evaluando módulo Hogar similar a CASEN, condiciones de salud, funcionalidad y capacidad. El trabajo de campo se extendió entre el 22 de abril al 26 de agosto de 2022. Se usó la base de datos Encuesta de Discapacidad y Dependencia, ENDIDE 2022 (Chile).
- **Técnica de análisis de datos:** Se desarrollaron modelos de regresión logística binomial. Base de datos pública y anonimizada, por lo que no se requirió aprobación del comité de ética.



# Resultados

- Las PeSD tuvieron una mayor demanda respecto al acceso a la salud (OR: 3,45; IC95%: 3,01 - 3,96) y a la rehabilitación (OR: 3,51; IC95%: 3,09 - 3,98).
- Estas asociaciones se vieron influenciadas por edad, género, educación, situación ocupacional, quintil de ingresos, seguro de salud y servicio de salud ( $p < 0,05$ ).

**2A****2B**

# Conclusión

- Las PeSD tienen mayores requerimientos de atención en salud y rehabilitación. Sin embargo, el acceso a estos servicios se ve fuertemente restringido por los determinantes sociales de la salud, entre ellos como la educación, el trabajo, tipo de vivienda, edad y género.
- Estos valores son mayores que los descritos en el 2015 (fecha de estudio previo comparable). Es relevante profundizar este análisis, ya que estos resultados se pueden explicar junto a factores demográficos y sociales en ese periodo de tiempo.
- Tras la pandemia, construir una sociedad más inclusiva, implica modificar políticas, prácticas y culturas de la sociedad en su conjunto para evitar negar los derechos humanos fundamentales de las PeSD.
- En este periodo de reactivación, es relevante incluir en los modelos de prestación de servicios de atención de salud y rehabilitación una mirada hacia la equidad y el trabajo articulado en distintas unidades de servicios de salud. No dejar a nadie atrás desde una perspectiva de derechos, se hace más urgente que nunca.

# Referencias

World Bank. World Health Organization The World Report on Disability. 2011 Disponible: [http://www.who.int/disabilities/world\\_report/2011/en/](http://www.who.int/disabilities/world_report/2011/en/)

Banks L.M., Kuper H., Polack S. Poverty and disability in low- and middle-income countries: A systematic review. PLoS ONE. 2017;12:e0189996. doi: 10.1371/journal.pone.0189996

Tamayo M, Besoain Á, Rebolledo J. Determinantes sociales de la salud y discapacidad: actualizando el modelo de determinación. Gaceta Sanitaria [Internet]. Elsevier BV; 2018 Jan;32(1):96–100. Available from: <http://dx.doi.org/10.1016/j.gaceta.2016.12.004>

Moodley J, Ross E. Inequities in health outcomes and access to health care in South Africa: a comparison between persons with and without disabilities. Disability & Society [Internet]. Informa UK Limited; 2015 Apr 21;30(4):630–44. Available from: <http://dx.doi.org/10.1080/09687599.2015.1034846>

Gibson J, O'Connor R. Access to health care for disabled people: a systematic review. Social Care and Neurodisability [Internet]. Emerald; 2010 Oct 20;1(3):21–31. Available from: <http://dx.doi.org/10.5042/scn.2010.0599>

Bright, T., & Kuper, H. (2018). A Systematic Review of Access to General Healthcare Services for People with Disabilities in Low and Middle Income Countries. International journal of environmental research and public health, 15(9), 1879. <https://doi.org/10.3390/ijerph15091879>



# Referencias

Kang Q, Chen G, Lu J, Yu H. Health Disparities by Type of Disability: Health Examination Results of Adults (18-64 Years) with Disabilities in Shanghai, China. Federici S, editor. PLOS ONE [Internet]. Public Library of Science (PLoS); 2016 May 19;11(5):e0155700. Available from: <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0155700>

Lankila, T., Näyhä, S., Rautio, A., Rusanen, J., Taanila, A., & Koironen, M. (2016). Is geographical distance a barrier in the use of public primary health services among rural and urban young adults? Experience from Northern Finland. Public health, 131, 82–91. <https://doi.org/10.1016/j.puhe.2015.10.020>

Lankila T, Näyhä S, Rautio A, Rusanen J, Taanila A, Koironen M. Is geographical distance a barrier in the use of public primary health services among rural and urban young adults? Experience from Northern Finland. Public Health [Internet]. Elsevier BV; 2016 Feb;131:82–91. Available from: <http://dx.doi.org/10.1016/j.puhe.2015.10.020>

ORGANIZAN:



AUSPICIAN:

