



N° 7473

## **ANÁLISIS DE LOS RESULTADOS OBTENIDOS CON LA ENCUESTA “GLASGOW BENEFIT INVENTORY” APLICADA EN PACIENTES ADULTOS IMPLANTADOS EN LA PROVINCIA DE MENDOZA”**

Lic. M Paula Egües<sup>1,2,4</sup>, Lic. Mauricio Susana,<sup>3</sup> Lic. Gloria Carballo<sup>2,4</sup>.

[sbmauricio3@gmail.com](mailto:sbmauricio3@gmail.com), [paula.egues@gmail.com](mailto:paula.egues@gmail.com), [gloria.carballo@gmail.com](mailto:gloria.carballo@gmail.com)

### **INTRODUCCIÓN**

La sordera profunda bilateral representa una discapacidad que afecta significativamente la comunicación, la interacción social, el acceso a oportunidades educativas y laborales y el bienestar emocional de quienes la padecen. Desde el modelo biopsicosocial de la discapacidad, se reconoce que el impacto de la sordera no depende únicamente del daño orgánico, sino también de factores contextuales (como el entorno social y las políticas de inclusión) y personales (como las estrategias para afrontarlas y la red de apoyo). Por lo tanto, la evaluación del impacto de una intervención debe considerar múltiples dimensiones del bienestar.

En las últimas décadas, el implante coclear se ha consolidado como una intervención eficaz para restaurar la percepción auditiva en personas con hipoacusia neurosensorial profunda que no obtienen beneficios adecuados a través de audífonos convencionales, permitiendo restaurar parcialmente la audición a través de la estimulación eléctrica del nervio auditivo.

Si bien los beneficios audiológicos del implante coclear están bien documentados, especialmente en términos de detección y reconocimiento del habla, existe una necesidad de comprender su impacto desde una perspectiva más integral. La calidad de vida, entendida como la percepción subjetiva del bienestar en dimensiones físicas, emocionales, sociales y funcionales, es un indicador fundamental para valorar los verdaderos beneficios de esta intervención tecnológica.

Las personas que reciben un implante coclear en la adolescencia o en la adultez enfrentan desafíos distintos a aquellos pacientes implantados en la infancia. Hay numerosos factores que influyen significativamente en los resultados percibidos como son la etiología de la pérdida auditiva, su duración, la edad de su inicio, la experiencia comunicativa previa, la edad en la que se recibe el implante coclear, el acceso a rehabilitación auditiva, el apoyo familiar, etc.

Si bien los estudios sobre la calidad de vida en usuarios adultos de implante coclear muestran resultados diversos, investigaciones recientes evidencian que el implante coclear contribuye positivamente a la calidad de vida de los pacientes con sordera profunda donde se puede apreciar mejoras significativas en el bienestar emocional, la autoestima, relaciones sociales, a nivel educativo y mayores posibilidades de acceso laboral.

#### Antecedentes:

Los pacientes que sufren pérdida auditiva severa o profunda que no reciben beneficio con otoamplifonos son candidatos a implante coclear. Este dispositivo les permite el acceso a los sonidos del habla. Pero no solo debemos evaluar su rendimiento auditivo, sino que también debemos tener en cuenta el impacto en la vida diaria del individuo, tanto su capacidad económica, social y de salud mental.

#### Objetivo:

El cuestionario aplicado valora a través de 18 ítems los cambios generados en la calidad de vida tras cirugías de implante coclear. Con el cual vamos a valorar los beneficios que percibe el paciente al recibir su implante, tanto en su estado general, relaciones sociales y salud física. De auto-administración.

#### Lugar de aplicación:

Provincia de Mendoza



## Método:

Criterios de Inclusión: - Mayores de 15 años.

Pacientes operados con Implante Coclear

Tanto del ámbito privado como público.

Tipo de diseño: Descriptivo observacional retrospectivo.

El evento a estudiar aplicación de la encuesta, en pacientes Implantados.

Población/blanco

Pacientes mayores de 15 años con diagnóstico de hipoacusia que cumplió los criterios de inclusión.

Descripción del desarrollo del estudio

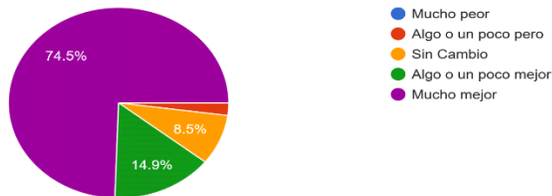
Se aplicará la encuesta Glasgow a todos los pacientes implantados y se analizarán sus respuestas frente a los beneficios o no en la calidad de vida luego de la cirugía.

Resultados

En el análisis de las respuestas obtenidas podemos observar el impacto positivo del equipamiento sobre su calidad de vida. Manifiestan sentirse más optimistas (87,2%) ya que han mejorado las relaciones familiares (62,1%), el 74,5% de las personas han incrementado su participación en actividades sociales y el 61,7% ha notado que no necesitan retirarse debido al exceso de ruido. Además han mejorado sus oportunidades laborales (78,7%).

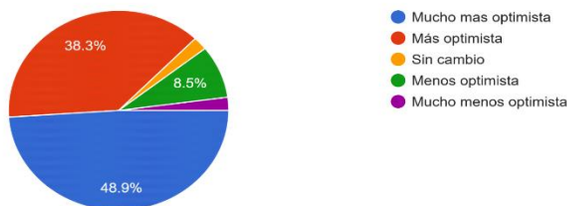
¿El resultado de la operación, cómo ha afectado a las cosas que usted hace?

47 respuestas



¿Desde su operación se siente más o menos optimista acerca de su futuro?

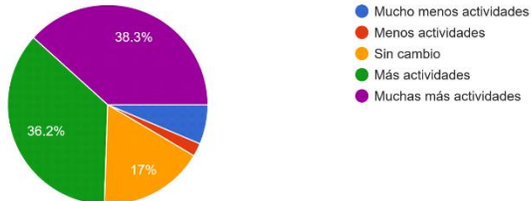
47 respuestas





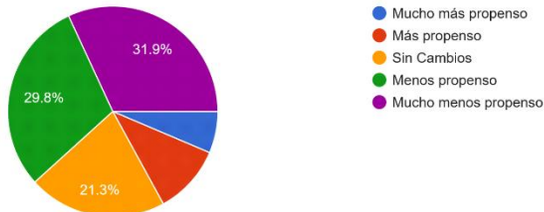
¿Desde su operación, ha participado en más o menos actividades sociales?

47 respuestas



¿Ha estado más o menos propenso a retirarse de actividades sociales desde su operación?

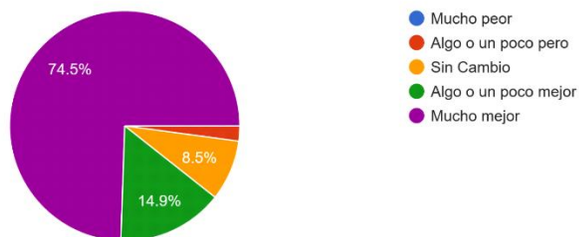
47 respuestas



En cuanto a cómo afecta la pérdida auditiva a las actividades cotidianas, el 89% de los encuestados perciben estar mucho mejor que antes de recibir el Implante Coclear y se sienten más seguros frente a las necesidades de comunicación (87,0%). El 59,5 % nota mejora al interactuar en un grupo y se sienten más incómodos un 22.5% y sin cambio sólo 6,4%.

¿El resultado de la operación, cómo ha afectado a las cosas que usted hace?

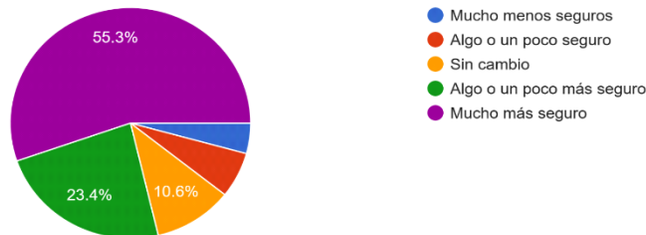
47 respuestas





¿Desde su operación, se siente más o menos seguro de sí mismo con respecto a sus oportunidades de trabajo?

47 respuestas



Una pequeña parte (5,4%) no ha encontrado beneficios positivos frente a la intervención.

#### Conclusiones

Los adultos, al recibir un Implante Coclear, muestran mayor confianza para afrontar desafíos diarios, mejorando sus relaciones familiares, sociales y laborales. Esto permite su incorporación a la sociedad en forma activa y funcional según las exigencias diarias.

Es importante replantear las políticas sanitarias donde el adulto no es prioridad elegible a una cirugía de prótesis auditiva, este trabajo radica en evidenciar el provecho que recibe esta población con la cirugía teniendo en cuenta es no valorada como prioritaria su necesidad, tanto por los gobiernos como las obras sociales.

La mayoría de los estudios se han enfocado en niños implantados a edad temprana o en adultos mayores, quedando relativamente poco estudiada la población adolescente y adulta joven. Esta etapa de la vida implica importantes transiciones personales, sociales y académicas, lo que podría modificar la forma en que se experimenta y valora la intervención del implante coclear. Adicionalmente, hay evidencia limitada sobre cómo evoluciona la calidad de vida con el tiempo en esta población, y cómo factores como el tipo de comunicación (oral, lengua de señas, bimodal), el contexto sociocultural y las barreras de acceso a servicios impactan su experiencia post-implante.

Por lo tanto, se vuelve esencial desarrollar estudios que aborden esta brecha en el conocimiento, especialmente desde una perspectiva multidimensional, que permita comprender mejor las implicaciones del implante coclear más allá de los logros audiológicos.