



**Rosario, 2 de Marzo de 2022.**

**Título:** "Resultado del screening auditivo neonatal de los recién nacidos de madres con y sin diagnóstico positivo para covid-19 durante el embarazo y/o parto"

**Autor/es:** DACOL, Josefina; GONZALEZ ZIMMERMANN, Guadalupe.

**Condición:** APROBADO

**Observaciones:**

Se evidencia una coherencia interna en todo el trabajo, desde el tema, problema, variables, utilizando las estrategias metodológicas pertinentes.

El tema es muy original e interesante que aporta datos para futuras investigaciones, el mismo deja un camino abierto para ampliar la casuística e intervenir en el seguimiento y la detección oportuna de hipoacusia teniendo en cuenta las conclusiones del trabajo. El marco teórico es muy actualizado y muy completo.

Los objetivos están muy bien planteados y se consideran todas las variables en estudio.

El marco teórico es correcto, pero se notaron algunas apreciaciones que detallamos a continuación:

Pag. 11: último párrafo la información es muy específica

Pag.19-20: redundante el concepto de lactancia

Pag 24: en el párrafo donde dice "los niños con una pérdida auditiva considerada, sin tratamientos adecuados y precoces, necesitan mayor esfuerzo para su rendimiento académico..... no se entienden que quieren decir pérdidas precoces, está mal utilizado el término.



Pag. 24: En el párrafo "Por esta razón debe extenderse el Screening de la audición a todos los infantes, utilizando evaluaciones objetivas y fisiológicas.... no está claro el concepto, no se entiende que son evaluaciones fisiológicas.

Pag. 26: último párrafo hablan que las OEA contribuyen a la sensibilidad y discriminación de la audición, no es correcto hablar de que las otoemisiones contribuyen a la discriminación auditiva.

Pago. 27: no mencionan a las OEA por productos de distorsión siendo las más utilizadas en la práctica para la detección de la hipoacusia.

- La población es correcta y se valora mucho toda la recolección realizada en un momento de pandemia muy complicado.

- La presentación y análisis de los datos obtenidos a través de los cuadros y gráficos resulta adecuada, completa y bien utilizada en la interpretación y discusión, siendo esta última completa cotejando los datos obtenidos con otras investigaciones y con el marco teórico haciendo que la discusión sea muy interesante.

-En cuanto a las conclusiones, las mismas responden a los objetivos planteados para la investigación. Son conclusiones sumamente interesantes y deja planteado un camino para futuras investigaciones, pero deben considerar que no son números significativos para asegurar que el COVID 19 sería una causa de hipoacusia en recién nacidos, para ello se debería ampliar la casuística.