



Fuente Imagen: <https://images.app.goo.gl/TutJMwFSnzQ2gLYZ9>

¿Qué es el síndrome de Kabuki?

El síndrome de Kabuki se encuentra dentro de las **enfermedades poco frecuentes**, ya que su prevalencia se encuentra en 1 caso por cada 32000 nacidos. Se debe a una mutación genética. Las personas con síndrome de Kabuki suelen presentar unos rasgos faciales propios (ojos almendrados y grandes, orejas grandes y despegadas, paladar ojival, etc). En la infancia es común en ellos la hipotonía. Su desarrollo cognitivo está afectado, siendo habitual la discapacidad intelectual leve o moderada. También pueden presentar problemas con la alimentación, sufrir reflujo gastroesofágico e incluso a veces es necesaria la sonda nasogástrica. Presentan retraso en el habla, dificultades en la articulación y en el desarrollo del lenguaje, siendo a veces necesaria la utilización de un SAAC.

Por todo ello la labor del logopeda es fundamental en la intervención con personas con síndrome de Kabuki.

Más info en: <https://www.orpha.net> y <https://cinfasalud.cinfa.com/p/sindrome-kabuki/>

Día mundial de concienciación del síndrome de Kabuki desde AELFA-IF

La labor de la **investigación** y de los y las **logopedas** es crucial para contribuir a mejorar la calidad de vida y de comunicación de las personas con síndrome de Kabuki.

Desde AELFA-IF nos unimos a la acción y la investigación para construir **oportunidades de comunicación, salud y calidad de vida para todas las personas con síndrome de Kabuki en todos los entornos.**



www.aelfa.org



@aelfaif



@AELFA-IF



Asociación AELFA-IF