

**22 agosto 2024**



Fuente Imagen:

<https://images.app.goo.gl/L9V2HduStNz3gFtP7>

## ¿Qué es el Síndrome de Glass?

El síndrome de Glass también se conoce como síndrome asociado al gen SATB2 y forma parte del grupo de enfermedades poco frecuentes, siendo su prevalencia desconocida, aunque se estima que en España hay unas 25 personas con este diagnóstico. Se trata de un síndrome genético consistente en anomalías congénitas múltiples: anomalías cráneo-faciales (cara alargada, frente prominente y alta, nariz bulbosa, micrognatia y bermellón del labio superior delgado), también anomalías palatinas (paladar hendido, úvula bífida) y dentales (incisivos superiores anómalos). Presentan retraso en el desarrollo, discapacidad intelectual, ausencia de lenguaje hablado o muy limitado y conductas con rasgos autistas, hiperactividad y agresividad en algunos casos. Otra característica de este síndrome es la hipotonía que suele provocar dificultades en la alimentación. Por tanto, es fundamental la labor del logopeda en la intervención con estas personas para garantizar una vida de calidad.

<https://www.orpha.net/>

## Día internacional de concienciación del Síndrome de Glass 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 Glass.

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 Glass en todos los entornos.**