

La genética de la pérdida de la audición

EARLY HEARING DETECTION AND INTERVENTION (DETECCIÓN AUDITIVA E INTERVENCIÓN TEMPRANAS, EHTDI)



¿Qué causa la pérdida de la audición?

La pérdida de la audición tiene varias causas en bebés y adultos. Al menos el 25% de la pérdida de la audición en los bebés se debe a una causa ambiental (como una lesión o un virus), y entre el 50% y el 60% tiene una causa genética (Centers for Disease Control and Prevention [Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades, CDC], 2023). A veces, la genética y el ambiente causan en conjunto la pérdida de la audición. No siempre es posible determinar la causa, pero intentar identificarla puede marcar la diferencia en la manera en que padres y cuidadores pueden ayudar al niño a crecer y a desarrollarse.

¿Cómo sé si la causa es genética?

Pídale al proveedor de atención primaria de su bebé que le dé una remisión para una evaluación genética. Aunque no tenga familiares sordos o con problemas de audición, la causa de la pérdida de la audición del bebé podría ser genética. Si tiene familiares sordos o con problemas de audición, avise al proveedor de atención médica del bebé.

¿Por qué es importante saber si la causa es genética?

La pérdida de audición de su bebé podría ser una parte de una afección más grande que afecta su salud y su desarrollo. La evaluación genética puede servirle de guía para tomar decisiones en el futuro relacionadas con los cuidados, cómo la forma en que se comunicará con su bebé y qué intervenciones o herramientas educativas le ayudarán a aprender y crecer. El conocimiento es un recurso valioso para adaptar su enfoque a las necesidades específicas de su hijo.

