



| Pregunta:  | Escuche para detectar factores de riesgo (marque todas las que correspondan):   |
|--|---|
| <p>5. ¿Su hijo(a) alguna vez ha sido examinado por un médico especializado en ojos (es decir, un optometrista u oftalmólogo)?</p> <p><input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No sé</p>  | <p><b>Si contestó que sí</b>, describa en las palabras del padre, la madre o el cuidador:</p>   |
| <p>6. ¿Cómo describiría el nacimiento de su hijo(a)?</p> <p>¿Su bebé nació a término o fue prematuro?</p> <p><input type="checkbox"/> A término <input type="checkbox"/> Prematuro<br/>Número de semanas: _____</p> <p>¿Hubo complicaciones antes, durante o inmediatamente después del nacimiento?</p> <p><input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Sí</p> <p>¿Su bebé estuvo en cuidados intensivos neonatales (UCIN) o recibió cuidados similares?</p> <p><input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No sé</p> | <p><input type="checkbox"/> <b>Estancia en la UCIN de cualquier duración, especialmente si el bebé requirió:</b> oxigenación por membrana extracorporal (OMEC)*, asistencia para respirar, exposición a "diuréticos de asa" o a medicamentos ototóxicos (por, ejemplo, gentamicina, estreptomycin), o si tuvo complicaciones neurológicas (por ejemplo, leucomalacia periventricular (LPV) o convulsiones).</p> <p><input type="checkbox"/> <b>La asfixia perinatal (privación de oxígeno)</b> o encefalopatía hipóxico-isquémica (EHI) aumenta el riesgo de deterioro visual cortical y umbrales elevados de la audición.</p> <p><input type="checkbox"/> <b>La hiperbilirrubinemia (ictericia extrema)</b>, especialmente con transfusiones, aumenta el riesgo de sordera neurosensorial; si no se trata, puede provocar daños cerebrales y problemas visuales.</p> <p><input type="checkbox"/> <b>Las infecciones del bebé en el útero</b> como herpes, rubéola, sífilis, citomegalovirus (CMV)*, toxoplasmosis o Zika.</p> <p><input type="checkbox"/> <b>La administración de aminoglucósidos durante más de 5 días</b> (por ejemplo, gentamicina, amikacina, tobramicina, estreptomycin, kanamicina) puede provocar efectos secundarios que incluyen sordera, toxicidad vestibular y pérdida de función visual.</p> |
| <p>7. ¿Al bebé le han diagnosticado un síndrome o trastorno genético?</p> <p><input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No sé</p>  | <p><b>Si contestó que sí</b>, nombre del síndrome: _____</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Más de 400 <b>síndromes y trastornos genéticos</b> están asociados con audición y visión atípicas. Algunos ejemplos son: Alport, CHARGE, síndrome de Down, síndrome de alcoholismo fetal, Goldenhar, Hurler, Jervell Lange-Nielson, Norrie, Pendred, Refsum, trisomía 13, Usher y Waardenburg.</li> </ul>   |
| <p>8. Desde el nacimiento, ¿el bebé ha tenido alguna infección grave, como meningitis bacteriana o viral, o encefalitis?</p> <p><input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No sé</p>   | <p><b>Si contestó que sí</b>, describa en las palabras del padre, la madre o el cuidador:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Las infecciones graves</b>, especialmente por el virus del herpes o la varicela, hemophilus influenza y meningitis neumocócica se asocian con anomalías de la audición y la visión.</li> </ul>  |

| Pregunta:   | Escuche para detectar factores de riesgo (marque todas las que correspondan):   |
|---|---|
| <p>9. Desde el nacimiento, ¿el niño ha sufrido algún traumatismo significativo de cabeza (accidental o no), o asfixia no mortal con daño cerebral por falta de oxígeno?</p> <p><input type="checkbox"/> No   <input type="checkbox"/> Sí   <input type="checkbox"/> No sé</p> | <p><b>Si contestó que sí</b>, describa en las palabras del padre, la madre o el cuidador:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Las lesiones oculares</b> pueden provocar daños a las estructuras del ojo, incluyendo desprendimiento de retina. Las lesiones al mastoides (el área del cráneo detrás del oído) pueden provocar sordera.</li> <li>• <b>El daño cerebral</b> debido a un traumatismo o a la privación de oxígeno puede provocar trastornos en el procesamiento de la vista o el oído.</li> </ul> |
| <p>10. Desde el nacimiento, ¿el niño ha recibido tratamiento para el cáncer?</p> <p><input type="checkbox"/> No   <input type="checkbox"/> Sí</p>   | <p><b>Si contestó que sí</b>, describa en las palabras del padre, la madre o el cuidador:</p> <p>Algunos <b>fármacos de quimioterapia</b> (por ejemplo, fármacos con platino, como cisplatino, carboplatino) y la <b>radiación</b> pueden dañar el oído interno. La radiación también puede dañar las estructuras del ojo y el sistema vestibular.</p>  |

\*Los puntos con asterisco indican un riesgo de cambio progresivo en los niveles de audición que requiera un monitoreo más frecuente de la audición.

**Notas y comentarios adicionales, si se necesitan.**