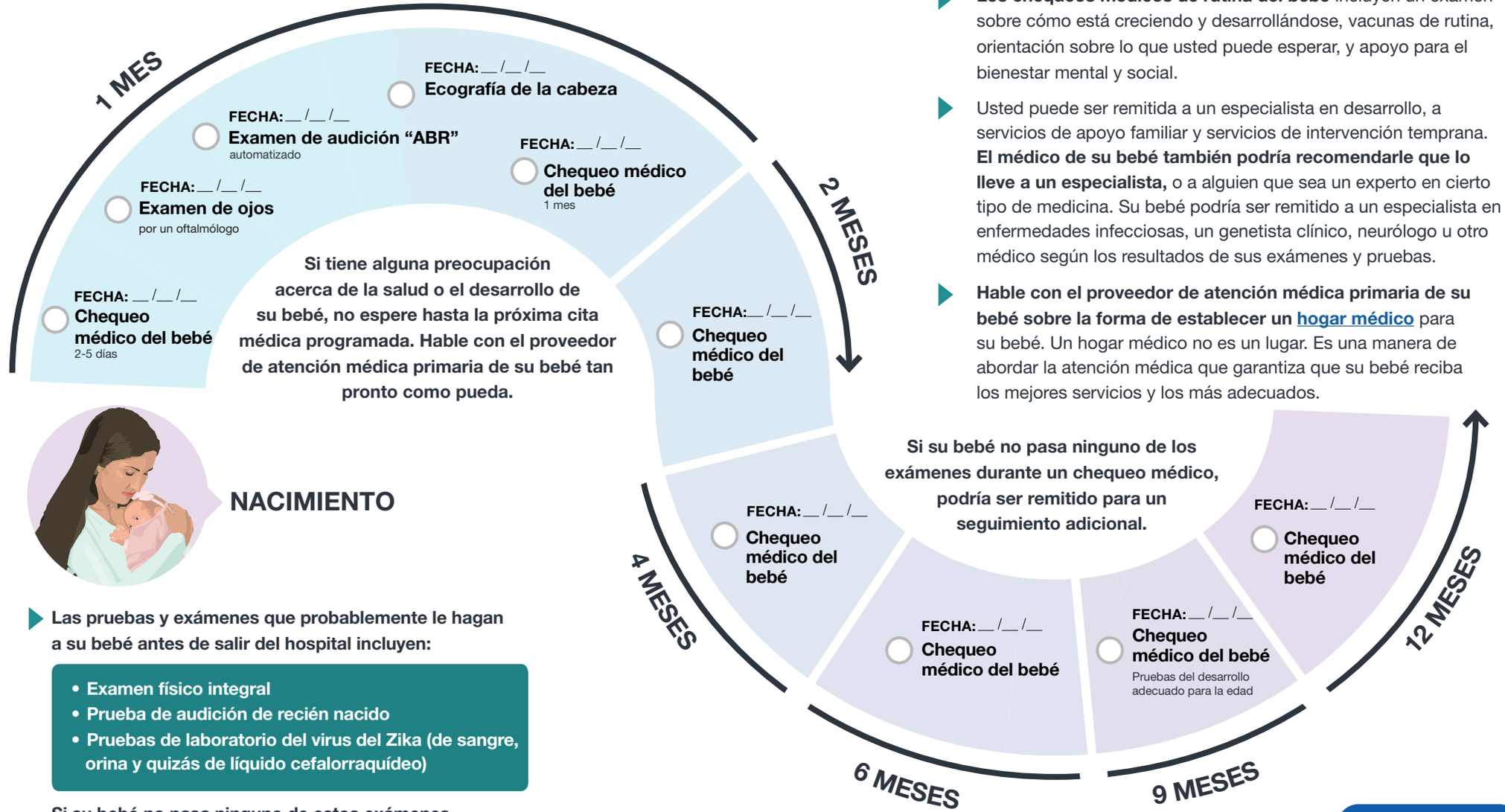


# GUÍA PARA CASOS DE BEBÉS CON INFECCIÓN CONGÉNITA POR EL VIRUS DEL ZIKA

Este documento debe ser usado como una guía para hablar con el proveedor de atención médica primaria de su bebé sobre los exámenes y pruebas que le podrían hacer. Cada bebé es diferente y es posible que su hijo pueda necesitar más o menos pruebas. Esta guía detalla la atención para 1) bebés con defectos de nacimiento u otros hallazgos clínicos relacionados con una infección por el virus del Zika durante el embarazo 2) bebés que tuvieron un resultado positivo en las pruebas de infección por el virus del Zika pero que pueden parecer sanos al nacer.

Siga la guía para  marcar cada cita médica **recomendada** para el primer año de seguimiento.



- Los chequeos médicos de rutina del bebé incluyen un examen sobre cómo está creciendo y desarrollándose, vacunas de rutina, orientación sobre lo que usted puede esperar, y apoyo para el bienestar mental y social.
- Usted puede ser remitida a un especialista en desarrollo, a servicios de apoyo familiar y servicios de intervención temprana. El médico de su bebé también podría recomendarle que lo lleve a un especialista, o a alguien que sea un experto en cierto tipo de medicina. Su bebé podría ser remitido a un especialista en enfermedades infecciosas, un genetista clínico, neurólogo u otro médico según los resultados de sus exámenes y pruebas.
- Hable con el proveedor de atención médica primaria de su bebé sobre la forma de establecer un **hogar médico** para su bebé. Un hogar médico no es un lugar. Es una manera de abordar la atención médica que garantiza que su bebé reciba los mejores servicios y los más adecuados.



- Las pruebas y exámenes que probablemente le hagan a su bebé antes de salir del hospital incluyen:
- Examen físico integral
  - Prueba de audición de recién nacido
  - Pruebas de laboratorio del virus del Zika (de sangre, orina y quizás de líquido cefalorraquídeo)

Si su bebé no pasa ninguno de estos exámenes, podría ser remitido para un seguimiento adicional.



