

Primera Prueba del Bebé: Prueba de Detección de Enfermedades Cardíacas

Al nacer el bebé, le harán pruebas de detección de varias condiciones raras pero tratables. Las pruebas de detección encuentran problemas a tiempo, antes de que empiecen los síntomas. Una de las primeras pruebas que le harán a tu bebé, se llama oximetría de pulso, o solo oximetría.

La oximetría no causa dolor y se usa para detectar enfermedades congénitas críticas (o CCHD). CCHD es un grupo de defectos cardíacos severos que están presentes al nacer. Son los más comunes en defectos de nacimiento. La oximetría mide la cantidad de oxígeno que tiene tu bebé en la sangre, usando sensores en sus pies y manos. Los bebés que no pasan la prueba la primera vez serán evaluados de nuevo, y tal vez necesiten más pruebas.

Las pruebas de detección como la oximetría son necesarias porque los bebés que tienen defectos del corazón pueden tener apariencia sana al nacer. Detectando los problemas a tiempo asegura que el bebé recibe el cuidado que necesita lo antes posible. Ninguna prueba de detección identifica todos los defectos del corazón y otros problemas. Y la oximetría no detecta todas las formas de CCHD.

Llama al médico de tu hijo si notas cualquiera de estos síntomas de CCHD: Color azulado o morado de piel, labios o uñas; Respiración rápida o falta de respiración; Inflamación de cara, manos, o piernas; Se cansa con facilidad; Sudor en la cabeza;
O poco aumento de peso.

Si tuvieras dudas sobre las pruebas neonatales de detección, habla con tu médico o visita newbornscreening.hrsa.gov.