

NEWBORN SCREENING FACT SHEET

HOJA DE INFORMACIÓN PARA LAS PRUEBAS DE RECIÉN NACIDOS

RESULTADO POSITIVO PARA EL RASGO DE CÉLULA FALCIFORME

¿Que significa el resultado del Rasgo de Célula Falciforme?

Un resultado positivo de la prueba para el rasgo de célula falciforme significa que la sangre de su bebé tiene células normales al igual que células falciformes en su sangre.

Puede ser que usted haya escuchado nombrar la anemia de la célula falciforme. La anemia de la célula falciforme y la enfermedad son muy distintas al rasgo de la célula falciforme. Un bebé con el rasgo de célula falciforme nunca desarrollará la anemia por la célula falciforme. Aunque es menos seria para su bebé que la enfermedad de la célula falciforme, es una parte importante de la salud de su bebé.

¿Qué efectos tiene el Rasgo de la Célula Falciforme a la salud de su bebé?

El rasgo de la célula falciforme usualmente no causa problemas para los bebés portadores.

¿Qué deben hacer los padres con los resultados de esta prueba?

El doctor de su bebé le tomará una muestra nueva de sangre a su bebé para confirmar que el/ella tiene el rasgo de la célula falciforme. Si su bebé tiene el rasgo de la célula falciforme, asegure preguntarle al doctor de su bebé si el expediente médico incluye esta información. Esto ayuda a evitar más pruebas.

Cuando su bebé sea mayor, asegure que el/ella sepa de su rasgo de la célula falciforme y que puede pasárselo a sus hijos. Si la pareja también tiene el rasgo de la célula falciforme (o algún otro rasgo), existe el riesgo de que el bebé tenga la enfermedad de la célula falciforme.

Un médico le podrá proveer información sobre el rasgo de la célula falciforme en adultos cuando su hijo crezca.

Se han reportado algunos problemas en un número pequeño de adultos con el rasgo de la célula falciforme.

¿Por que es importante el resultado de esta prueba para ustedes los padres?

Muchas personas no saben que tienen el rasgo de la célula falciforme. Si usted tiene el rasgo de la célula falciforme, sus hijos pueden heredar el gen que causa el rasgo de la célula falciforme.

Si ambos padres tienen el rasgo de la célula falciforme, ellos tienen un promedio de 1 en 4 de tener un bebé con la enfermedad de la célula falciforme. Este promedio de 1 en 4 es igual para cada embarazo.

¿Cómo puedo conseguir más información?

Usted puede conseguir más información sobre los rasgos sanguíneos con el doctor de su bebé y otros especialistas disponibles.

Quizás quiera considerar consejería genética para repasar pruebas opcionales y riesgos a la familia. Si usted desea programar una cita, llame al (402) 559-6800 o (800) 656-3937.

Algunos especialistas en enfermedades de la sangre son James Harper, MD en the Nebraska Medical Center (402) 559-7257 y David Gnarra, MD en Omaha Children's Hospital (402) 955-3950. Si usted vive fuera del área de Omaha/Lincoln, puede haber otras opciones para ver un especialista. Algunas áreas tienen clínicas especiales y algunas pueden tener visitas médicas televisadas.