

¿Está su **bebé sano** en riesgo de contraer una **ENFERMEDAD NEUMOCÓCICA?**



Obtenga más información sobre un estudio de investigación clínica.

Los investigadores están estudiando una vacuna en investigación para ver si protege contra las enfermedades neumocócicas. Las enfermedades neumocócicas son causadas por un tipo de bacteria que es una causa importante de infecciones en los oídos, los senos paranasales, la sangre, los pulmones o el cerebro.

Los investigadores evaluarán la seguridad de la vacuna en investigación, determinarán la eficacia de la vacuna en investigación y verán cómo el organismo de su hijo maneja la vacuna en investigación. Este estudio también evaluará si hay diferencias en la manera en que el organismo responde a la vacuna en investigación en comparación con una vacuna aprobada que ya está en el mercado. Otro objetivo de este estudio es ver cómo funciona la vacuna en investigación cuando se administra al mismo tiempo que otras vacunas recomendadas para los niños.

Su bebé podría reunir los requisitos para este estudio si tiene entre 42 y 90 días al comienzo del estudio y:

- está sano basado en sus antecedentes de salud y una exploración física;
- no ha recibido una dosis de ninguna vacuna antineumocócica;
- tiene un padre o tutor legal que accede a que el médico investigador o el personal del estudio lo contacte mientras su hijo participa en el estudio, acudirá a todas las consultas en el centro del estudio y cumplirá con los procedimientos del estudio.

Existen criterios de selección adicionales que el médico investigador puede analizar con usted en más detalle.

Para obtener más información comuníquese con:

