

StARS

Study of Autism Risk in Siblings

Do you have a child with autism? Are you pregnant or have a newborn baby?

You may be eligible to participate in an autism research study



Purpose:

To study early development in infants who have an older sibling with autism.

For baby, this study involves:

Four visits to CHLA in the first year, for 30 minutes each to:

- Complete questionnaires
- Measure baby's brain activity, attention, and movement

One remote visit at 18-months to answer questions about baby's development.

One visit to CHLA in the second year, up to 4 hours, for:

Evaluation of baby for autism.
Assessment reports will be shared
with you.



Who we are looking for:

Families with/expecting a newborn baby and an older sibling who has been diagnosed with autism.

For older child, this study involves:

One visit to CHLA before or during baby's first visit for 2 hours to:

- Complete questionnaires
- Confirm autism diagnosis
- Measure older sibling's brain activity, attention, and movement

Compensation:

To thank you for your participation, you will receive a \$50 gift card after each in-person visit and \$25 after the remote visit (\$325 total), transportation, and age-appropriate toys for your baby.

This project is being conducted by Dr. Sahana Nagabhushan Kalburgi and Dr. Pat Levitt.



StARS

Estudio del riesgo de autismo entre hermanos

¿Tiene un hijo con autismo?

¿Está embarazada o tiene un bebé recién nacido?

Puede ser eligible para participar en un estudio de investigación sobre el autismo



Propósito:

Estudiar el desarrollo temprano en bebés que tienen un hermano mayor con autismo.

Para el bebé, este estudio involucra:

Cuatro visitas a CHLA durante el primer año, de 30 minutos cada una, para:

- Completar cuestionarios
- Medir la actividad cerebral, la atención y el movimiento del bebé

Una visita remota a los 18 meses para contestar preguntas sobre el desarrollo del bebé.

Una visita a CHLA en el segundo año, hasta 4 horas, para:

 Evaluación de la presciencia de autismo en el bebé. Los informes de la evaluación se compartirán con usted.



A quien estamos buscando:

Familias con/esperando un bebé recién nacido y un hijo mayor que ha sido diagnosticado con autismo.

Para el hijo mayor, este estudio involucra:

Una visita a CHLA de 2 horas, antes o durante la primera visita del bebé, para:

- Completar cuestionarios
- Confirmar el diagnostico de autismo
- Medir la actividad cerebral, la atención y el movimiento del hijo mayor

Compensación:

Para agradecerle por su participación, recibirá una tarjeta de regalo de \$50 después de cada visita en persona y \$25 después de la visita remota (\$325 en total), transporte y juguetes apropiados para la edad de su bebé.

Este proyecto esta siendo realizado por la Dra. Sahana Nagabhushan Kalburgi y el Dr. Pat Levitt.