

Mi menor hijo/a tiene COVID-19: ¿Debería participar en un estudio de investigación sobre Covid-19?



Si su menor hijo/a tiene COVID-19 o podría tener COVID-19, puede participar en un estudio de investigación de COVID-19.

Un estudio de investigación:

- Obtiene nueva información sobre salud y enfermedad.
- Trata de responder nuevas preguntas que los investigadores tienen.
- Necesita voluntarios para que participen en el estudio.

COVID-19:

- Es una enfermedad nueva causada por un tipo de virus llamado coronavirus.
- Puede hacer que algunas personas presenten síntomas como tos, fiebre, debilidad, dolor muscular y de otro tipo, y problemas para respirar.
- Puede ser leve, pero también puede enfermar muy gravemente a algunas personas, incluso llegando a la muerte.

Unirse a un estudio de investigación sobre COVID-19 es su decisión.

¿Por qué se están haciendo estudios de COVID-19 en niños actualmente?

COVID-19 es una enfermedad nueva, así que es importante comprender más sobre lo siguiente:

- Como se transmite el virus.
- Por que algunas personas se enferman gravemente y otras no.
- Cuales tratamientos funcionan mejor, y si funcionan igual con todos.
- Como prevenir nuevas infecciones.

¿Qué más debo saber antes de que mi hijo se una a un estudio sobre COVID-19?

- Usted y su hijo/a pueden hablar con personas de su confianza sobre su decisión de participar en el estudio o no.
- Usted y su hijo/a pueden cambiar de opinión en cualquier momento.

Preguntas que puedo hacerle al equipo de investigación antes de unirse al estudio sobre COVID-19

- ¿Por qué están haciendo el estudio?
- ¿Cómo protegerán la información personal de mi hijo/a?
- ¿Qué pasará si mi hijo se une al estudio?
- ¿Cuánto tiempo durará el estudio?
- ¿El estudio podría ayudar a mi hijo/a?
¿Podría ayudar a otros?
- ¿Mi hijo puede salir del estudio cuando quiera?
- ¿El estudio puede implicar algún riesgo para mi hijo/a?
- ¿Qué sucede si mi hijo resulta con algún daño en el estudio?
- ¿Debo pagar para que mi hijo/a este en el estudio?
- ¿A quién debo llamar si tengo preguntas sobre el estudio?
- ¿Me pagarán por participar en el estudio?
- ¿Podré conocer los resultados del estudio?

Hay mas estudios con adultos porque ellos parecen enfermar mas gravemente de COVID-19 que los niños. Es muy importante realizar estudios con niños para encontrar tratamientos y metodos de prevencion que funcionen y sean adecuados para ellos.

Estoy enfermo con la COVID-19: ¿Debería participar en un estudio de investigación de COVID-19?



Si tiene la COVID-19, o podría tener la COVID-19, puede participar en un estudio de investigación sobre COVID-19.

Un estudio de investigación:

- Obtiene nueva información sobre salud y sobre enfermedad.
- Trata de responder nuevas preguntas que los investigadores tienen.
- Necesita voluntarios para que participen en el estudio.

COVID-19:

- Es una enfermedad nueva causada por un tipo de virus llamado coronavirus.
- Puede hacer que algunas personas presenten síntomas como tos, fiebre, debilidad, dolor muscular y de otro tipo, y problemas para respirar.
- Puede ser leve, pero también puede enfermar muy gravemente a algunas personas, incluso llegando a la muerte.

Unirse a un estudio de investigación sobre COVID-19 es su decisión.

¿Por qué hay estudios de investigación sobre COVID-19 ahora?

COVID-19 es una enfermedad nueva, así que es importante entender más sobre:

- Como se disemina el virus.
- Porque algunas personas se enferman gravemente y otras no.
- Cuales tratamientos funcionan mejor y si estos funcionan con todas las personas.
- Como prevenir nuevas infecciones.

¿Qué más debo saber sobre participar en un estudio sobre COVID-19?

- Puede hablar con personas de su confianza sobre su decisión de participar en el estudio o no.
- Puede cambiar de opinión en cualquier momento.

Preguntas que puedo hacerle al equipo de investigación antes de unirme al estudio sobre la COVID-19

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> ¿Por qué están haciendo el estudio? | <input type="checkbox"/> ¿El estudio puede implicar algún riesgo para mí? |
| <input type="checkbox"/> ¿Cómo protegerán mi información personal? | <input type="checkbox"/> ¿Qué pasará si salgo lesionado del estudio? |
| <input type="checkbox"/> ¿Qué pasará si acepto participar? | <input type="checkbox"/> ¿Debo pagar para estar en el estudio? |
| <input type="checkbox"/> ¿Cuánto tiempo durará el estudio? | <input type="checkbox"/> ¿A quién debo llamar si tengo preguntas sobre el estudio? |
| <input type="checkbox"/> ¿El estudio podría ayudarme? ¿Podría ayudar a otros? | <input type="checkbox"/> ¿Me pagarán por participar en el estudio? |
| <input type="checkbox"/> ¿Puedo salir del estudio cuando yo quiera? | <input type="checkbox"/> ¿Podré ver los resultados del estudio? |

Se puede aprender más sobre la COVID-19 si participa en un estudio de investigación. Gracias por pensar en participar en un estudio de investigación de COVID-19.

Soy un niño/a sano:

¿Debería participar en un estudio de investigación de COVID-19?



Niños/as que no tienen COVID-19 pueden ayudar a los investigadores a conocer más sobre la enfermedad.

Un estudio de investigación:

- Obtiene nueva información sobre salud y enfermedad.
- Trata de responder nuevas preguntas que los investigadores tienen.
- Necesita voluntarios para que participen en el estudio.

¿Por qué debo ser cuidadoso cuando estoy cercado de personas?

- Este virus se transmite de una persona enferma a una persona sana muy rápidamente.
- Acercarte mucho a las personas puede transmitir el virus.
- Cuando estas en el colegio o cuando estás jugando, te sientas cerca o te paras cerca de las personas.

¿Qué más debo saber sobre participar en un estudio de COVID-19?

- Puedes hablar con tu médico, con tus padres, o cualquier adulto de tu confianza para que te ayude a decidir si quieres participar en el estudio.
- Puedes cambiar de opinión cuando lo desees.

La información en este documento fue creada por el Centro MRCT de Brigham y el Hospital de la Mujer y Harvard y el Centro Clínico de Harvard y de Ciencia Traslacional.

Unirse a un estudio de investigación sobre COVID-19 es su decisión.

COVID-19:

- Es una enfermedad nueva causada por un tipo de virus llamado coronavirus.
- Puede hacer que algunas personas presenten síntomas como tos, ebre, debilidad, dolor muscular y de otro tipo, y problemas para respirar.
- Puede ser leve, pero también puede enfermar muy gravemente a algunas personas, incluso llegando a la muerte.

¿Qué es una vacuna?

- Las vacunas son un tipo de virus que se le da a las personas saludables, generalmente a través de una inyección, para enseñarle al cuerpo a reconocer y luchar contra el virus.
- Las personas que se vacunan tendrán mejor capacidad para luchar contra el virus en el futuro.

¿Por qué hay estudios de investigación sobre COVID-19 ahora?

- Como el COVID-19 es una enfermedad nueva, aun no hay vacuna y están estudiando vacunas nuevas.
- Los investigadores quieren saber si la vacuna nueva es segura y funciona.

¿Por qué me están invitando a participar en un estudio de COVID-19?

- Puede ayudar a los investigadores a conocer más sobre el virus y la enfermedad.
- Participar en el estudio puede ayudar a otras personas a mejorar su estado de salud.
- Si la vacuna funciona, puede ayudar a que no te contagies con COVID-19 en el futuro.



DukeHealth

Soy menor de edad y tengo COVID-19:

¿Debería participar en un estudio de investigación de COVID-19?



Los menores que tienen COVID-19, o que podrían tener COVID-19, podrían participar en un estudio de COVID-19.

Un estudio de investigación:

- Obtiene nueva información sobre salud y enfermedad.
- Trata de responder nuevas preguntas que los investigadores tienen.
- Necesita voluntarios para que sean participantes.

¿Por qué debo ser cuidadoso cuando estoy cerca de personas?

- Este virus se transmite de una persona enferma a una persona sana muy rápidamente.
- Acercarte mucho a tus amigos puede transmitir el virus.
- Cuando estás en el colegio o cuando estás jugando, te sientas cerca o te paras cerca a tus amigos.

¿Qué más debo saber sobre participar en un estudio sobre COVID-19?

- Puedes hablar con tu médico, con tus padres, o cualquier adulto de tu confianza para que te ayude a decidir si quieres participar en el estudio.
- Puedes cambiar de opinión cuando lo desees.

Unirse a un estudio de investigación sobre COVID-19 es su decisión.

COVID-19:

- Es una enfermedad nueva causada por un tipo de virus llamado coronavirus.
- Puede hacer que algunas personas presenten síntomas como tos, fiebre, debilidad, dolor muscular y de otro tipo, y problemas para respirar.
- Puede ser leve, pero también puede enfermar muy gravemente a algunas personas.

¿Por qué hay estudios de investigación sobre COVID-19 ahora?

COVID-19 es una enfermedad nueva, así que es importante entender más sobre:

- Como se transmite el virus que la causa.
- Por qué algunas personas se enferman en forma muy leve y otras se ponen graves.
- Que tratamientos funcionan mejor.
- Como detener la transmisión.

Actualmente hay más estudios de investigación con adultos porque parece que los adultos se enferman más gravemente de COVID-19 que los niños.

Es muy importante realizar estudios con niños para encontrar tratamientos y formas de prevenir que funcionen en niños.

Participar en un estudio puede ayudar a otras personas. Se puede aprender más sobre la COVID-19 si su hijo participa en un estudio de investigación.

Soy un adulto sano:

¿Debería participar en un estudio de investigación de COVID-19?



Las personas no infectadas por COVID-19 pueden ayudar a los investigadores a conocer más sobre esta enfermedad.

Un estudio de investigación:

- Obtiene nueva información sobre salud y sobre enfermedad.
- Trata de responder nuevas preguntas que los investigadores tienen.
- Necesita voluntarios para que participen en el estudio.

COVID-19:

- Es una enfermedad nueva causada por un tipo de virus llamado coronavirus.
- Puede hacer que algunas personas presenten síntomas como tos, fiebre, debilidad, dolor muscular y de otro tipo, y problemas para respirar.
- Puede ser leve, pero también puede enfermar muy gravemente a algunas personas, incluso llegando a la muerte.

¿Por qué hay estudios de investigación sobre vacuna para COVID-19 ahora?

COVID-19 es una enfermedad nueva, así que es importante entender más sobre:

- Como se disemina el virus.
- Porque algunas personas se enferman gravemente y otras no.
- Cuales tratamientos funcionan mejor y si estos funcionan con todas las personas.
- Como prevenir nuevas infecciones.

¿Qué más debo saber sobre participar en un estudio sobre COVID-19?

- Puede hablar con personas de su confianza sobre su decisión de participar en el estudio o no.
- Puede cambiar de opinión en cualquier momento.

Unirse a un estudio de investigación sobre COVID-19 es su decisión.

¿Qué preguntas debo hacerle al equipo de investigación antes de participar en un estudio de investigación sobre COVID-19?

- ¿Por qué se está realizando el estudio?
- ¿Que pasará si acepto participar?
- ¿El estudio puede ayudarme de alguna forma?
¿Puede ayudar a otros?
- ¿El estudio puede causarme algún riesgo?
- ¿Debo pagar para estar en el estudio?
- ¿Me pagarán para estar en el estudio?
- ¿Por cuánto tiempo se protegerá mi información personal?
- ¿Cuánto tiempo durará el estudio?
- ¿Puedo retirarme del estudio en cualquier momento?
- ¿Qué pasará si resulto lesionado en el estudio?
- ¿A quién puedo llamar si tengo preguntas sobre el estudio?
- ¿Recibiré los resultados del estudio?

Se puede aprender mas sobre la COVID-19 si participa en un estudio de investigación. Gracias por pensar en participar en un estudio de investigación de COVID-19.

Donando muestras para investigaciones sobre COVID-19



Los investigadores estudian muestras del cuerpo (como sangre, orina o tejido) para aprender sobre la enfermedad y sobre cómo reacciona el cuerpo. Estas muestras se llaman biomuestras o muestras biológicas. Estamos buscando voluntarios que donen sus muestras a un biobanco para investigaciones de COVID-19.

¿Que es un biobanco?

Un biobanco:

- Recoge y guarda muestras biológicas.
- Contiene muestras que investigadores pueden estudiar.
- Se suele llamar biorepositorio o repositorio de tejidos.

Beneficios/Riesgos

- Usted no se va a beneficiar directamente por donar sus muestras o su información al biobanco, pero puede ayudar a que investigadores desarrollen nuevos tratamientos o formas de detener la COVID-19.
- Los investigadores van a trabajar mucho para proteger su privacidad, pero hay riesgo que su información se comparta con otros en forma accidental.

Que preguntas hacer

- ¿Cómo tomaran mi muestra y mi información?
- ¿Quién podrá ver mi muestra y mi información?
- ¿Cómo utilizaran mi muestra los investigadores?
- ¿Cómo protegerán mi privacidad los investigadores?

¿Por qué me están pidiendo que participe?

Los investigadores quieren aprender más sobre la COVID-19 para poder entender como diagnosticar, tratar y prevenir esa enfermedad.

¿Qué tengo que hacer?

- Leer y firmar el formato de consentimiento para permitir que los investigadores empleen sus muestras e información sobre su salud.
- Donar una muestra de sangre o saliva.
- Llenar un cuestionario o ficha de datos de salud.

Gracias por pensar en participar en un estudio de investigación de biobanco para COVID-19. Por favor, haga TODAS las preguntas que tenga.

- ¿Recibiré los resultados de la investigación que harán con mi muestra?
- ¿Recibiré resultados que puedan afectar mi salud o la salud de los miembros de mi familia?
- ¿Puedo retirar mis muestras del biobanco después?