

Información sobre la Enfermedad de Chagas



¿Qué es la Enfermedad de Chagas?

Es una infección producida por un microorganismo parásito: el Trypanosoma cruzi que puede provocar lesiones en el corazón o en el sistema digestivo.

¿Cómo puedo saber si estoy infectado/a?

Es posible saberlo mediante un análisis de sangre.

Si el resultado del análisis es positivo, la persona está infectada.

TENER UN RESULTADO DEL ANALISIS POSITIVO INO SIGNIFICA ESTAR ENFERMO!

Aclaración: Cuando una persona tiene un resultado positivo, es conveniente que todo su grupo familiar se realice el análisis de sangre.

¿Quiénes tienen que realizarse el análisis?

- · Las mujeres embarazadas
- · Los hijos de mujeres con resultado positivo.
- · Las personas que viven, vivieron o viajan seguido a lugares donde hay vinchucas·
- Todos los donantes de sangre u órganos.
- · Toda persona que lo desee o sospeche·

¿Qué sucede si estoy embarazada y tengo un resultado positivo para Chagas? Las mujeres embarazadas con análisis positivo para Chagas deben realizarse controles médicos y seguir estrictamente las indicaciones del profesional de salud.

A partir del nacimiento, sus bebés deben ser controlados, preferentemente antes del alta de la maternidad o lo más cercano al nacimiento y durante los primeros 12 meses· Si se efectúa el diagnóstico precoz en los ni

ños (hasta el primer año de vida),

ilas posibilidades de curación con tratamiento específico son muy altas! Las mamás que tienen un resultado positivo no deben interrumpir la lactancia.

¿Todas las personas con resultado positivo se enferman?

No, aproximadamente 3 de cada 10 personas que tienen la infección se enfermarán·

LA CONSULTA MÉDICA ES LA ÚNICA FORMA DE SABER SI UNA PERSONA CON RESULTADO POSITIVO PARA CHAGAS HA DESARROLLADO O NO LA ENFERMEDAD.







Información sobre la Enfermedad de Chagas



¿Qué es la Enfermedad de Chagas?

Es una infección producida por un microorganismo parásito: el Trypanosoma cruzi que puede provocar lesiones en el corazón o en el sistema digestivo.

¿Cómo puedo saber si estoy infectado/a?

Es posible saberlo mediante un análisis de sangre.

Si el resultado del análisis es positivo, la persona está infectada.

TENER UN RESULTADO DEL ANALISIS POSITIVO INO SIGNIFICA ESTAR ENFERMO!

Aclaración: Cuando una persona tiene un resultado positivo, es conveniente que todo su grupo familiar se realice el análisis de sangre.

¿Quiénes tienen que realizarse el análisis?

- Las mujeres embarazadas
- · Los hijos de mujeres con resultado positivo.
- · Las personas que viven, vivieron o viajan seguido a lugares donde hay vinchucas.
- · Todos los donantes de sangre u órganos·
- · Toda persona que lo desee o sospeche·

¿Qué sucede si estoy embarazada y tengo un resultado positivo para Chagas? Las mujeres embarazadas con análisis positivo para Chagas deben realizarse controles médicos y seguir estrictamente las indicaciones del profesional de salud.

A partir del nacimiento, sus bebés deben ser controlados, preferentemente antes del alta de la maternidad o lo más cercano al nacimiento y durante los primeros 12 meses· Si se efectúa el diagnóstico precoz en los ni

ños (hasta el primer año de vida),

ilas posibilidades de curación con tratamiento específico son muy altas!

Las mamás que tienen un resultado positivo no deben interrumpir la lactancia.

¿Todas las personas con resultado positivo se enferman?

No, aproximadamente 3 de cada 10 personas que tienen la infección se enfermarán.

LA CONSULTA MÉDICA ES LA ÚNICA FORMA DE SABER SI UNA PERSONA CON RESULTADO POSITIVO PARA CHAGAS HA DESARROLLADO O NO LA ENFERMEDAD.





¿Cómo se transmite el parásito?

¿Cómo se infectan las personas? ¿Cómo llega el parásito a las personas?

El parásito llega a las personas de cuatro formas principales:

- 1. Por contacto con vinchucas infectadas: TRANSMISIÓN VECTORIAL
- 2. Las mamás con resultado positivo para Chagas pueden transmitir el parásito a su bebé durante el embarazo o parto:

TRANSMISIÓN CONNATAL O MATERNO INFANTIL.

¡Esto ocurre soló en un 5 % de los embarazos de las mamás con resultado positivo para Chagas!·

3. Por transfusiones de sangre:

TRANSMISIÓN TRANSFUSIONAL

4. Por trasplante de órganos.

EL CHAGAS NO SE TRANSMITE:

- Con la lactancia
- · A través de las relaciones sexuales·
 - · Al besarse.
 - Al compartir un mate.
- · Por las actividades habituales de convivencia y el trabajo.

¿Se puede tratar el Chagas?

Actualmente se recomienda el tratamiento antichagásico en bebés, niños, adolescentes, jóvenes, mujeres en edad fértil y en otras situaciones que se definan en la consulta con el médico.

El Chagas y el trabajo

La Ley 26.281 de Prevención y Control de la Enfermedad de Chagas prohíbe realizar el análisis de Chagas a los aspirantes a cualquier tipo de empleo. Las personas con análisis positivo para Chagas deben hacer un control médico periódico para saber si se produjo daño cardíaco, y de ser así, establecer qué tareas puede realizar

En nuestra institución se realiza el diagnóstico de laboratorio de la infección por Trypanosoma cruzi a:

- Toda persona que lo solicite·
- Pacientes con sospecha de Chagas derivados de Bancos de Sangre·
- · Muieres embarazadas.
- Recién nacidos (hijos de madres con resultado positivo para Chagas).
- Niños de 2 a 14 años con orden médica·
- Pacientes transfundidos, inmunosuprimidos por trasplante o por infección por HIV.

¡EL DIAGNÓSTICO ES GRATUITO!

El laboratorio atiende de lunes a viernes de 8 a 10 horas y no hace falta sacar un turno. Es necesario presentarse en ayunas y con documento de identidad.

Av. Paseo Colón 568, (CP:C1063ACR) CABA - Argentina

Tel: 5411 4331 7732 - 4017 - 4019 - 2330

Correo electrónico: fatala@anlis.gov.ar - Página web: www.anlis.gov.ar/inp

¿Cómo se transmite el parásito?

¿Cómo se infectan las personas? ¿Cómo llega el parásito a las personas?

El parásito llega a las personas de cuatro formas principales:

- 1. Por contacto con vinchucas infectadas: TRANSMISIÓN VECTORIAL
- 2. Las mamás con resultado positivo para Chagas pueden transmitir el parásito a su bebé durante el embarazo o parto:

TRANSMISIÓN CONNATAL O MATERNO INFANTIL.

¡Esto ocurre soló en un 5 % de los embarazos de las mamás con resultado positivo para Chagas!·

3. Por transfusiones de sangre:

TRANSMISIÓN TRANSFUSIONAL

4. Por trasplante de órganos.

EL CHAGAS NO SE TRANSMITE:

- Con la lactancia
- · A través de las relaciones sexuales·
 - · Al besarse.
 - Al compartir un mate:
- · Por las actividades habituales de convivencia y el trabajo.

¿Se puede tratar el Chagas?

Actualmente se recomienda el tratamiento antichagásico en bebés, niños, adolescentes, jóvenes, mujeres en edad fértil y en otras situaciones que se definan en la consulta con el médico·

El Chagas y el trabajo

La Ley 26.281 de Prevención y Control de la Enfermedad de Chagas prohíbe realizar el análisis de Chagas a los aspirantes a cualquier tipo de empleo-Las personas con análisis positivo para Chagas deben hacer un control médico periódico para saber si se produjo daño cardíaco, y de ser así, establecer qué tareas puede realizar

En nuestra institución se realiza el diagnóstico de laboratorio de la infección por Trypanosoma cruzi a:

- Toda persona que lo solicite·
- Pacientes con sospecha de Chagas derivados de Bancos de Sangre·
- Mujeres embarazadas.
- Recién nacidos (hijos de madres con resultado positivo para Chagas)
 Niños de 2 a 14 años con orden médica
- Pacientes transfundidos, inmunosuprimidos por trasplante o por infección por HIV-

¡EL DIAGNÓSTICO ES GRATUITO!

El laboratorio atiende de lunes a viernes de 8 a 10 horas y no hace falta sacar un turno. Es necesario presentarse en ayunas y con documento de identidad:

Av. Paseo Colón 568, (CP:C1063ACR) CABA - Argentina

Tel: 5411 4331 7732 - 4017 - 4019 - 2330

Correo electrónico: fatala@anlis.gov.ar - Página web: www.anlis.gov.ar/inp