

CRIBAJE DE ENFERMEDAD DE CHAGAS

Ismael Shahrouh Romera, DUE, Hospital de Poniente
Vanessa Vicente Castillo, DUE, Hospital de Poniente.

INTRODUCCIÓN:

La enfermedad de Chagas (EC) (propia de Centro y Sur América) es una patología emergente en nuestro medio debido principalmente al incremento de las migraciones. La prevalencia y el difícil manejo terapéutico hacen de EC un problema de salud pública creciente. Los últimos años se están incrementando la aparición de nuevos casos y sus complicaciones en zonas no endémicas debido a la inmigración de mujeres embarazadas y la transmisión vertical madre-hijo propia de la enfermedad.

OBJETIVOS:

Describir la importancia de su diagnóstico precoz , así como la revisión más actual de los protocolos de actuación para evitar su desarrollo.

METODOLOGÍA:

Se realiza búsqueda electrónica las bases de datos IBECS, IME- Biomedicina y Biblioteca Chocrane Plus, empleando como palabras clave “Chagas”, “gestante”, “España”.

RESUMÉN:

La EC es una infección crónica y sistémica causada por el parásito *Trypanosoma cruzi* y según la OMS afecta a 10 millones de personas en el mundo.

Esta puede contagiarla una mujer gestante por transmisión vertical

De no actuar sobre la enfermedad a tiempo pueden sufrir hepatoesplenomegalia, meningoencefalitis, miocarditis y severas manifestaciones gastrointestinales.

La actividad que se trata de protocolizar se refiere a la captación de mujeres gestantes con posibilidad de estar infectadas y su diagnóstico por medio de controles de embarazo tanto por atención primaria como especializada. Los protocolos propuestos analizan la población diana, el momento de cribado, el manejo durante la gestación, la conducta durante el parto, la lactancia materna, la valoración pediátrica y el postparto.

CONCLUSIÓN:

Con un coste muy inferior al tratamiento de la enfermedad podemos trabajar en la sensibilización y diagnóstico de la infección en gestantes y recién nacidos.

No podemos interrumpir el contagio por transmisión vertical, pero si podemos realizar un diagnóstico precoz de un niño infectado e instaurar un tratamiento específico inmediato para su curación.

