

CONHEÇA A DOENÇA DE CHAGAS



FORMAS DE TRANSMISSÃO



TRANSMISSÃO DE MÃE INFECTADA PARA FILHO DURANTE A GRAVIDEZ OU AMAMENTAÇÃO.



CONTATO DIRETO COM FEZES DE BARBEIRO APÓS A PICADA.



ACIDENTE LABORATORIAL: CONTATO COM MATERIAL CONTAMINADO POR T. CRUZI.



TRANSFUSÃO DE SANGUE OU TRANSPLANTE DE ÓRGÃOS DE DOADORES INFECTADOS A RECEPTORES SADIOS.



CONSUMO DE ALIMENTO CONTAMINADO POR T. CRUZI.

FASE AGUDA

FASE INICIAL DA INFECÇÃO QUE PODE DURAR ATÉ 12 SEMANAS E CARACTERIZADA POR:

FEBRE PERSISTENTE (>7 DIAS), PODENDO TAMBÉM MANIFESTAR UMA OU MAIS DAS SEGUINTE MANIFESTAÇÕES CLÍNICAS: EDEMA DE FACE OU DE MEMBROS; EXANTEMA; ADENOMEGALIA; HEPATOMEGALIA; ESPLENOMEGALIA; CARDIOPATIA AGUDA (TAQUICARDIA, SINAIS DE INSUFICIÊNCIA CARDÍACA); MANIFESTAÇÕES HEMORRÁGICAS E ICTERÍCIA.



PESSOAS SEM SINTOMAS QUE TENHAM INGERIDO ALIMENTO CONTAMINADO POR T. CRUZI EM SURTO RECENTE E/OU TENHAM TIDO CONTATO DIRETO COM BARBEIROS OU SUAS FEZES EM ATÉ 4 MESES ANTERIORES À INVESTIGAÇÃO TAMBÉM SÃO CONSIDERADAS SUSPEITAS E DEVEM SER TESTADAS.

FASE CRÔNICA

APÓS A FASE AGUDA, CASO NÃO SEJAM TRATADOS, OS PACIENTES DESENVOLVEM A FASE CRÔNICA DA DOENÇA, INICIALMENTE SEM SINTOMAS, PODENDO, COM O PASSAR DOS ANOS, APRESENTAR COMPLICAÇÕES CARDÍACAS E OU DIGESTIVAS.

RECOMENDA-SE REALIZAR DIAGNÓSTICO DE PESSOAS ASSINTOMÁTICAS QUE:



POSSUÍREM PARENTES OU PESSOAS DO CONVÍVIO QUE TENHAM DIAGNÓSTICO DE CHAGAS, EM ESPECIAL FILHOS DE MÃE COM A INFECÇÃO COMPROVADA POR T. CRUZI.



RESIDIRAM NA INFÂNCIA OU RESIDEM EM ÁREA RURAL COM RELATO DE PRESENÇA DE BARBEIRO E OU RESIDINDO EM HABITAÇÕES EM QUE POSSA TER OCORRIDO O CONVÍVIO COM BARBEIRO (CASAS DE ESTUQUE, TAIPA SEM REBOCO, SAPÊ, PAU A PIQUE, DE MADEIRA E SUSPENSAS EM RIOS ETC.).



SEJAM RESIDENTES OU PROCEDENTES DE ÁREAS COM REGISTRO DE TRANSMISSÃO ATIVA E COM HISTÓRICO EPIDEMIOLÓGICO SUGESTIVO DA OCORRÊNCIA DA TRANSMISSÃO DA DOENÇA.



REALIZARAM TRANSFUSÃO SANGUÍNEA ANTES DE 1992.

RECOMENDA-SE A TRIAGEM DE GESTANTES DURANTE O PRÉ-NATAL E EM INDIVÍDUO INFECTADO PELO HIV E COM HISTÓRIA EPIDEMIOLÓGICA COMPATÍVEL COM INFECÇÃO POR T. CRUZI.

saude.gov.br/doencadechagas

