

## LABORATÓRIO DE PARASITOLOGIA

### TOXOPLASMOSE CONGÊNITA - CONFIRMAÇÃO DO TESTE DO PEZINHO

**TIPO DE AMOSTRA:** Soro Coletar 2,5 a 3 ml de sangue em tubo com gel separador, centrifugar.

**ACONDICIONAMENTO:** Tubo com gel separador, mantido de 4°C a 8°C

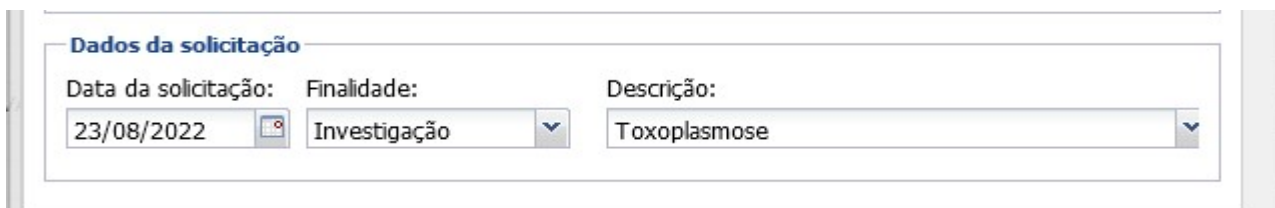
**TRANSPORTE:** Entregar no LACEN-CEVS com gelo reciclável

### IDENTIFICAÇÃO E CADASTRO DA AMOSTRA NO GAL

Identificar o frasco contendo o material: NOME PACIENTE, DATA DA COLETA, MATERIAL, MUNICÍPIO e AGRAVO

#### CADASTRO NO GAL

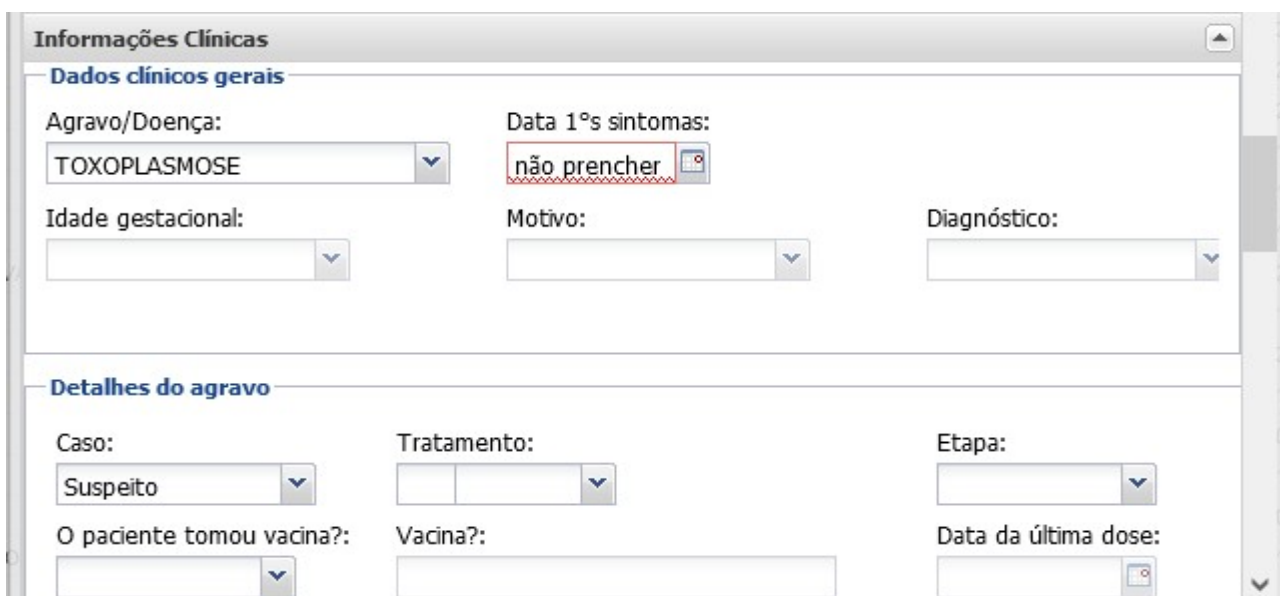
A requisição no GAL para Toxoplasmose Congenita - Confirmatorio Teste do Pezinho deve feita na rede de LACEN da seguinte maneira:



**Dados da solicitação**

Data da solicitação:	Finalidade:	Descrição:
23/08/2022	Investigação	Toxoplasmose

**Identificação do Paciente: O CNS é OBRIGATÓRIO**



**Informações Clínicas**

**Dados clínicos gerais**

Agravo/Doença:	Data 1ºs sintomas:	
TOXOPLASMOSE	não preencher	
Idade gestacional:	Motivo:	Diagnóstico:

**Detalhes do agravo**

Caso:	Tratamento:	Etapas:
Suspeito		
O paciente tomou vacina?:	Vacina?:	Data da última dose:

**Amostras**

Nova amostra: Material Biológico Localização Amostra IN - Amostra "in natura"

Data da Coleta Hora da Coleta Medicamento: Medicamento? Qual medicamento utilizado ?

Data de Início de Incluir Excluir

Material	Localização	Amostra	Material Clínico	Data
Soro		1ª amostra	Amostra "in natura"	23

**Pesquisas/Exames**

Nova pesquisa: Pesquisa Amostra Incluir Excluir Incluir exame Excluir exame

Exame	Metodologia	Amostra	Status
<b>Toxoplasmose Congenita - Confirmatorio Teste do Pezinho: Soro - 1ª amostra--IN - Amostra "in natura"</b>			
Toxoplasmose, IgM	Imunoensaio de Micropartículas por ...	Soro - 1ª amostra	Não salva
Toxoplasmose, IgG	Imunoensaio de Micropartículas por ...	Soro - 1ª amostra	Não salva

ISO 701009882192796 22209166004 19/08/2022 VIAMAO Salvar Cancelar

Salvar  
Imprimir a requisição  
Entrar na triagem e encaminhar para rede.

Laboratório Parasitologia Fone: (51)3288 4042

Responsável: Farmacêutico – Bioquímico Valdir Schalleberger

GAL- Biologia Médica: Fone (51) 3288 4020