

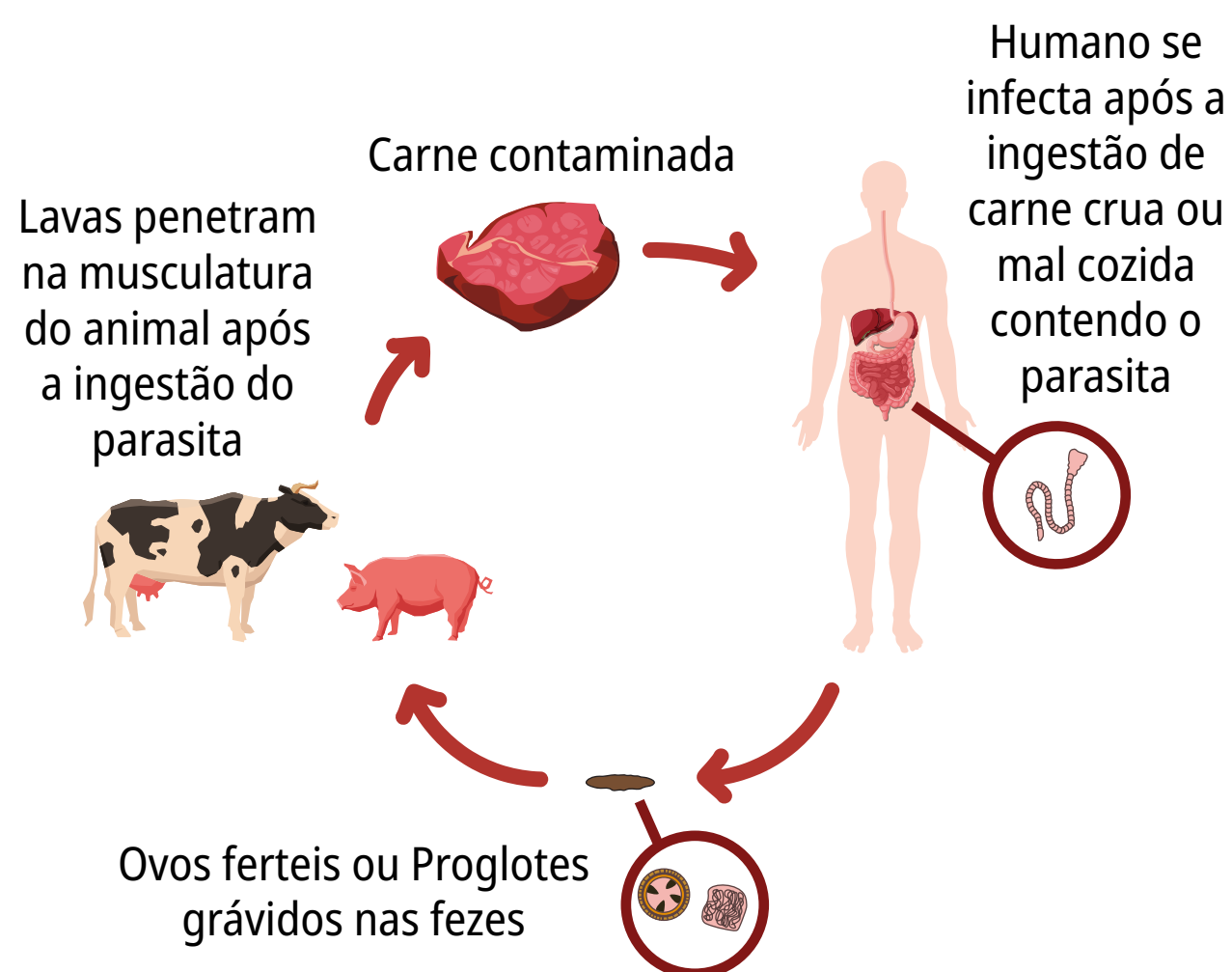
# Teníase X Cisticercose

São duas doenças distintas com sintomas e epidemiologia totalmente diferentes, apesar de serem causadas pela mesma espécie de cestódeo (parasita).

A teníase é causada pela *Taenia solium* e/ou pela *Taenia saginata*, também conhecida como “solitária”. Já a cisticercose é causada pelas larvas dessas espécies de parasitas.

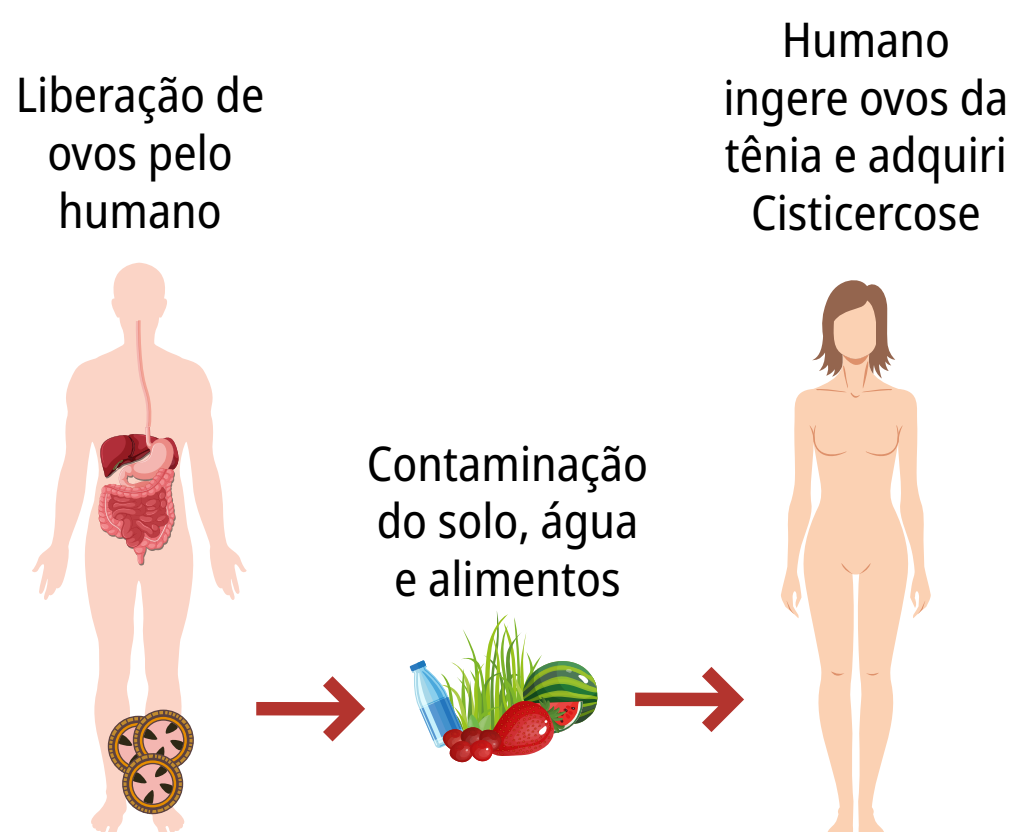
## TENÍASE

É adquirida pelo homem quando ele ingere carne o cisticerco (larva) e este evolui para a forma adulta no intestino delgado. O verme adulto se fixa e começa a expelir os ovos e proglótides, que são excretados nas fezes humanas e podem contaminar o solo, a água e os alimentos.



## CISTICERCOSE

Ao ingerir ovos viáveis da tênia, estes chegam ao estômago e liberam o embrião que atravessa a mucosa gástrica, vai para a corrente sanguínea e se distribui pelo corpo, pode alcançar diversos tecidos (músculos, coração, olhos e cérebro) aonde irá se desenvolver o cisticerco (larva). Ao atingir o cérebro causam a Neurocisticercose, que é a forma mais grave da infecção.



## SINTOMAS

### TENÍASE

Desconforto abdominal;  
Náuseas;  
Fadiga fácil;  
Vômitos;  
Diarréia ou constipação;  
Indisposição;  
Mal estar geral;  
Perda de peso;  
Cólicas intestinais;  
Alterações no apetite;  
Sinais nervosos como insônia,  
irritabilidade e inquietação.

### CISTICERCOSE

Cefaleia;  
Convulsões;  
Hipertensão craniana;  
Deficiência visual;  
Loucura;  
Epilepsia.

## A ÚNICA MEDIDA EFICAZ AINDA É A PREVENÇÃO

A teníase possui tratamento terapêutico, já para a cisticercose não se conhece nenhum procedimento terapêutico eficaz e seguro no homem ou nos animais.

Não ingerir carne crua ou insuficientemente cozida, ou ainda, proveniente de abate clandestino, sem inspeção oficial;

Consumir apenas água tratada, fervida ou de fonte segura;

Lavar bem as mãos, principalmente após usar o banheiro e antes das refeições;

Lavar bem os alimentos como verduras, frutas e hortaliças com água limpa;

Irigar hortas e pastagens com água limpa e não adubar com fezes humanas;

Construir sanitários com fossa séptica;

Realizar o tratamento dos efluentes de esgotos de forma adequada para que estes não contaminem o solo, a água e os alimentos;

Fazer periodicamente exames de fezes em moradores de área rurais.



**NO ESTADO DE SANTA CATARINA A  
TENÍASE/CISTICERCOSE SÃO DOENÇAS DE  
NOTIFICAÇÃO OBRIGATÓRIA.**



## OBSERVAÇÕES SOBRE A TENÍASE/CISTICERCOSE

O suíno não causa cisticercose no homem. O homem é que causa cisticercose no suíno.

Um homem com teníase é uma importante fonte de transmissão de cisticercose e de teníase.

O suíno não é fonte de transmissão, apenas participa do ciclo da doença que é transmitida a ele pelo homem.

Se não houver pessoas com teníase, não haverá cisticercose nos suínos e bovinos.

O homem não adquire cisticercose ao ingerir carne bovina ou suína crua ou mal passada, mas pode adquirir a teníase se não tomar os devidos cuidados.

Os suínos e bovinos não possuem a tênia ou “solitária”, apenas o homem possui a fase adulta.

**GOVERNO DE SANTA CATARINA  
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE  
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE  
SUPERINTENDÊNCIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE  
DIRETORIA DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA**

