

## AMEBÍASE

Os cistos das amebas, que causam esta doença, podem ficar na água e nos alimentos. Vasos sanitários sujos, moscas e baratas ajudam na transmissão desse protozoário.

**SORTEIO - PROTOZOÁRIO**

## DOENÇA DE CHAGAS

A doença é transmitida pelas fezes do inseto “barbeiro” infectado com o *Tripanossoma cruzi*. O inseto fica nas frestas e buracos das casas. Ao picar o homem, ele defeca na ferida, permitindo a entrada do protozoário pela pele.

**SORTEIO - PROTOZOÁRIO**

## TOXOPLASMOSE

O protozoário que causa esta doença é transmitido pela ingestão dos seus cistos, presentes nas fezes de animais contaminados, principalmente gatos.

Fezes de gatos são comumente encontradas em tanques ou montes de areia.

**SORTEIO - PROTOZOÁRIO**

## MALÁRIA OU MALEITA

O protozoário que causa a malária, o *Plasmodium* é transmitido pela picada do mosquito *Anopheles* contaminado.

**SORTEIO - PROTOZOÁRIO**

## PÉ-DE-ATLETA

Como esse fungo cresce em lugares quentes e úmidos, ele pode estar em poças de água.

**SORTEIO - FUNGO**

## CANDIDÍASE

(SAPINHO)

O fungo que causa esta coença pode ser transmitido durante a amamentação para o bebê, pois o fungo fica na pele da mãe. A Candidíase é comum em pessoas com baixa imunidade.

**SORTEIO - FUNGO**

## **LEPRA OU HANSENÍASE**

A transmissão da bactéria que causa esta doença ocorre pelo contato com o muco nasal e feridas de pessoas infectadas com o bacilo da lepra.

**SORTEIO - BACTÉRIA**

## **TUBERCULOSE**

A bactéria que causa esta doença é transmitida pelas cotículas da tosse de doentes ou pela ingestão de leite contaminado.

A vacina BCG pode te proteger.

**SORTEIO - BACTÉRIA**

## **LEPTOSPIROSE**

Esta bactéria pode estar na urina de gatos, cachorros e ratos. Em épocas de enchentes, por causa dos bueiros entupidos pelo lixo, o contato com águas contaminadas pela bactéria *Leptospira* pode infectar as pessoas.

**SORTEIO - BACTÉRIA**

## **CÓLERA**

A transmissão da bactéria que causa esta doença, o vibrião colérico, ocorre pela ingestão de alimentos crus e frutos do mar, contaminados com fezes de pessoas com cólera.

**SORTEIO - BACTÉRIA**

## **CÁRIE**

Esta doença é causada pela placa bacteriana que se instala nos dentes e nas gengivas.

**SORTEIO - BACTÉRIA**

## **MENINGITE**

A transmissão da bactéria que causa esta doença ocorre pelo contato com secreções da tosse de pessoas doentes ou portadores sãos. A transmissão é facilitada em ambientes abafados com muitas pessoas juntas.

**SORTEIO - BACTÉRIA**

## TÉTANO

O bacilo do tétano pode ser transmitido por objetos contaminados com os esporos da bactéria. A vacina Tríplice (TDC) pode te proteger.

**SORTEIO - BACTÉRIA**

## RAIVA

A transmissão do vírus pode ocorrer pela mordida, arranhadura ou lambida de cachorro e outros animais com a doença raiva.

A vacinação dos animais pode protegê-los contra a doença.

**SORTEIO - VÍRUS**

## COQUELUCHE

A bactéria que causa esta doença, a *Bordetella pertussis* é transmitida pelas gotículas eliminadas pela tosse das pessoas contaminadas. A vacina Tríplice pode proteger contra ela.

**SORTEIO - BACTÉRIA**

## HEPATITE B

A transmissão do vírus tipo B ocorre pela relação sexual entre pessoas contaminadas. A transmissão pode ocorrer também pelo contato com o sangue (transusão ou seringas contaminadas).

A vacina anti-hepatite B e A pode proteger você contra o vírus.

**SORTEIO - VÍRUS**

## SALMONELOSE

A salmonelose é conhecida como a “doença das mãos sujas”. A bactéria salmonela pode ser transmitida pela ingestão de água e alimentos contaminados, principalmente ovo cru, carne mal passada e verduras mal lavadas.

**SORTEIO - BACTÉRIA**

## AIDS

A transmissão do vírus HIV pode ocorrer pela relação sexual sem preservativo (camisinha) entre pessoas contaminadas. A transmissão pode ocorrer também pelo contato com o sangue (transusão ou seringas contaminadas).

**SORTEIO - VÍRUS**

## **POLIOMIELITE**

(PARALISIA INFANTIL)

A transmissão do vírus que causa esta doença é oral (boca) ou fecal (fezes) e pode contaminar quem não tomou as “Gotinhas do Sabin”.

**SORTEIO - VÍRUS**

## **GRIPE**

A transmissão do vírus da gripe ocorre pelo contato com os perdigotos (gotículas de saliva) eliminados com a tosse ou espirro de pessoas gripadas. A vacina anti-gripe é recomendada para idosos ou pessoas com baixa imunidade.

**SORTEIO - VÍRUS**

## **CATAPORA**

A transmissão do vírus da catapora ocorre pelo contato direto entre as pessoas com a doença. Existe uma vacina, recomendada principalmente para idosos.

**SORTEIO - VÍRUS**

## **SARAMPO**

A transmissão do vírus do sarampo ocorre pelo contato com as secreções dos olhos, nariz e garganta de pessoas contaminadas. A vacina contra o sarampo (MMR) pode te proteger.

**SORTEIO - VÍRUS**

## **CAXUMBA**

A transmissão do vírus da caxumba ocorre pelo contato com a saliva (perdigotos) dos doentes. A vacina MMR pode proteger contra o vírus da caxumba.

**SORTEIO - VÍRUS**

## **DENGUE**

A transmissão do vírus da dengue pode ocorrer com a picada do mosquito *Aedes aegypti* contaminado com o vírus. O *Aedes* se reproduz em água parada e limpa.

**SORTEIO - VÍRUS**