

Alto! à TB

A TB pode ser tratada, evitada e curada!

A tuberculose (TB) é transmitida por uma pessoa tuberculosa, quando esta tosse ou espirra atirando as bactérias, ou bacilos, para o ar. Qualquer pessoa pode contrair tuberculose.



Se respirar os bacilos da TB eles vão alojar-se nos pulmões, mas por vezes vão para outras partes do corpo.



Infecção TB

Se o seu organismo for resistente, pode **impedir** que os bacilos da tuberculose se desenvolvam.

Os bacilos estão presentes no organismo, mas não se desenvolvem e não vai sentir-se doente. É o que se chama o estado «**tuberculose-infecção**».

- **Não pode** transmitir a TB aos outros.
- **Não vai sentir-se doente.**
- Pode ter um teste cutâneo positivo.
- A radiografia ao tórax pode parecer normal.



Pode tomar medicamentos para evitar que os bacilos presentes no seu organismo cresçam e que venha a adoecer com tuberculose. Os medicamentos contra a tuberculose são grátis!

Doença TB

Se o seu organismo estiver enfraquecido - devido a doença, a uma situação de tensão (stress) ou devido à idade - **não poderá** impedir que os bacilos da TB se desenvolvam.

Os bacilos desenvolvem-se e sente-se doente. É o chamado estado «**tuberculose-doença**».



Pode transmitir a TB aos outros.

Pode **sentir-se doente** com:

- Febre
- Tosse (durante mais de 3 semanas)
- Cansaço
- Perda de peso
- Suores nocturnos
- Dor no peito

Para tratar a tuberculose **tem que tomar** medicamentos. O médico ou a médica decidirá por quanto tempo terá de os tomar. Os medicamentos contra a tuberculose são grátis!



É altura de dizer «alto à TB!»