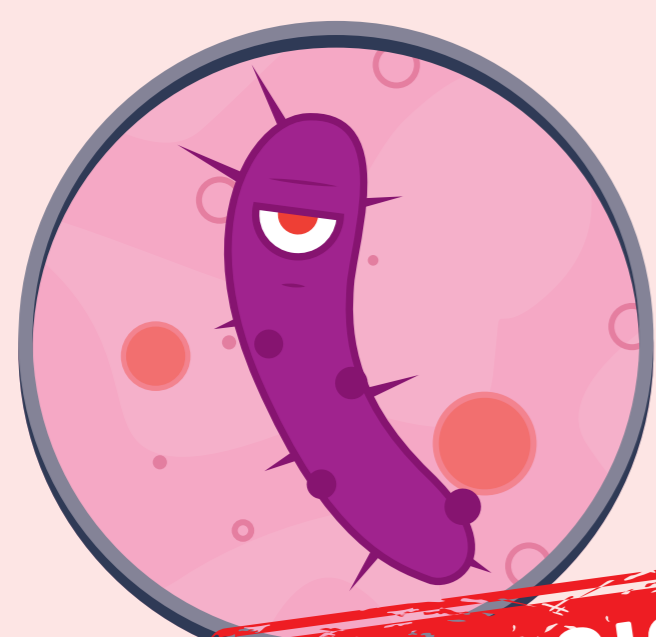
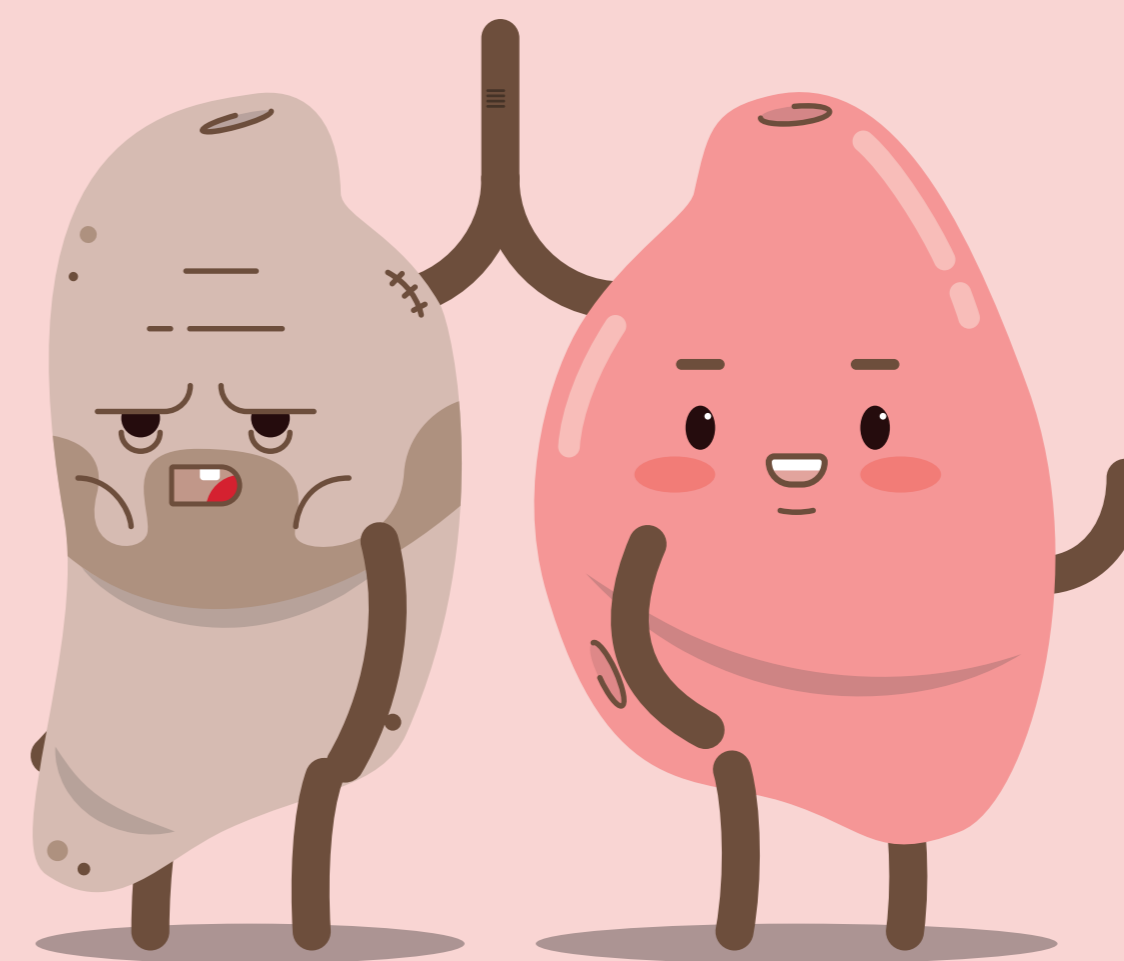


A TUBERCULOSE TEM CURA



CONTAGIOSA

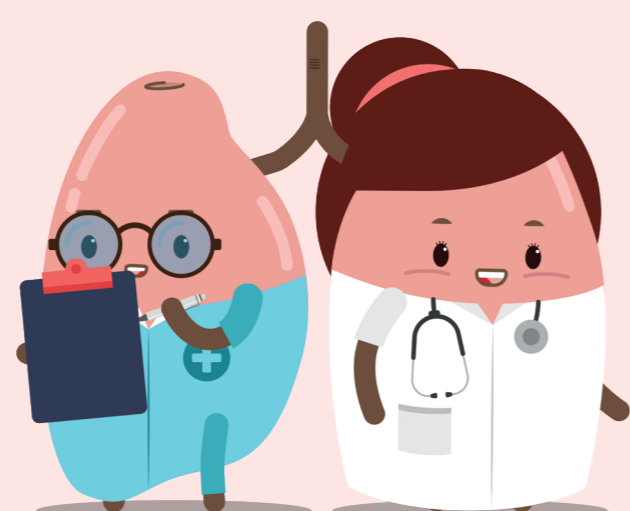
O QUE É A TUBERCULOSE?

É uma doença que afeta cerca de 1800 portugueses por ano. Atinge principalmente os pulmões, mas também pode afetar outros órgãos. É causada por uma bactéria - a *M. tuberculosis* - que é contagiosa e se transmite de pessoa para pessoa através da **tosse, conversa** ou **espirros**.

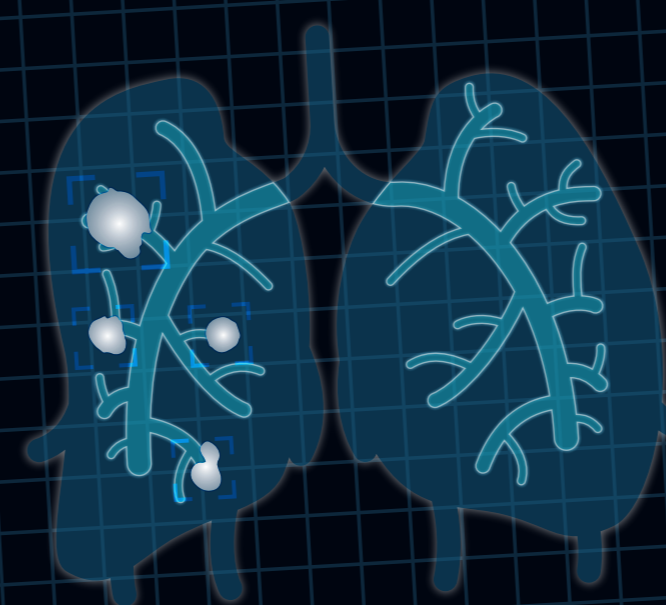
SINTOMAS

- Tosse
- Cansaço
- Emagrecimento
- Suores noturnos
- Febre ao fim do dia

○ Se persistirem mais de 2 semanas procure o médico.



DIAGNÓSTICO



Quando há suspeita de tuberculose, faz-se uma radiografia pulmonar seguida de exames adicionais para identificação laboratorial da bactéria. Se contactou com um doente deve ser examinado para saber se é portador da bactéria. E no caso de ser portador, isso não significa que venha a ficar doente com tuberculose. Para reduzir o risco de desenvolver a doença, poderá ter de fazer medicação preventiva.

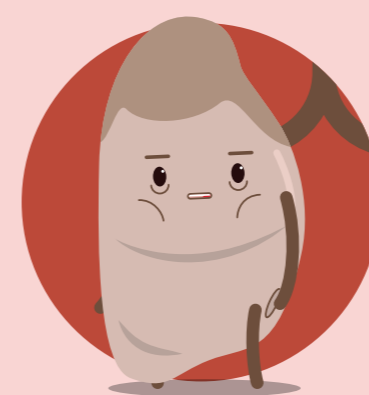
QUEM ESTÁ EM RISCO?



Crianças com menos de 6 anos



Quem faz medicação que afeta a imunidade



Pessoas que vivem com VIH



Doença pulmonar crónica (ex. silicose)

COMO SE TRATA?

Consiste normalmente na toma diária de medicação durante pelo menos 6 meses. A toma é inicialmente assistida por um enfermeiro em casa e depois no centro de saúde.

Algumas semanas depois, pode regressar à vida normal sem perigo de contágio.

