



Síndrome de Imunodeficiência felina e Leucemia felina 1

O que são a Síndrome de Imunodeficiência felina e a Leucemia?

- São doenças a vírus dos gatos. São muito graves e quase sempre mortais.
(Vírus da Imunodeficiência Felina – **FIV** e Vírus da Leucemia Felina – **Felv**).

Quais são os sintomas?

Ambas as doenças podem causar: febre, falta de apetite, prostração e baixa de imunidade (diminuem as defesas do organismo facilitando o aparecimento de infecções oportunistas que por sua vez se podem manifestar com diarreia, pneumonias, infecções urinárias, etc).

São contagiosas para o ser humano ?

Não.

Como é feito o contágio ?

Estas doenças podem ser transmitidas por: mordedura, contactos sexuais e por via placentária (da mãe para os filhos durante a gravidez).

Há prevenção ?

A Leucemia tem **Vacina** que pode ser administrada a partir dos **dois meses** de idade. A síndrome de imunodeficiência felina infelizmente não tem vacina.

O facto de um animal ser esterilizado diminui de forma muito importante o risco de vir a contrair uma destas doenças, uma vez que se eliminam as principais vias de transmissão (contactos sexuais e lutas territoriais).

Há cura?

Não. Embora haja alguns tratamentos que podem prolongar a vida do animal e melhorar a sua qualidade de vida. Ao mesmo tempo temos que ir combatendo as infecções secundárias que podem ir surgindo.

Um animal com estas doenças tem sempre sintomas?

Não. Um animal aparentemente saudável pode ser **portador** duma destas doenças durante bastante tempo antes de apresentar sintomas.

É importante fazer o despiste destas doenças, quando se fica com um gatinho que vem da rua ou cuja mãe não foi vacinada.





Síndrome de Imunodeficiência felina e Leucemia felina 2

Em Resumo:

- FIV e Felv são dois **vírus** que provocam doenças **muito graves** nos gatos.
- São contagiosas **apenas entre gatos**, não atingem o homem nem outras espécies animais.

