



# DIA MUNDIAL DE LUTA CONTRA A SIDA 1 de dezembro

Em 2016, em todo o mundo, morreu um milhão de pessoas com SIDA.

**Luc Montagnier**  
(n. 18 de agosto de 1932)

Em 1983, Luc Montagnier, virologista e médico francês, descobriu, com a sua equipa, o vírus VIH, tendo sido galardoado por esta descoberta com o Prémio Nobel de Fisiologia ou Medicina em 2008.

A SIDA é o estágio mais avançado da infeção numa pessoa portadora do vírus VIH (vírus da imunodeficiência humana que ataca as células do sistema imunitário do organismo). O VIH pode permanecer “adormecido” no organismo durante muito tempo (cerca de 10 anos, em alguns casos), sem manifestar sinais e sintomas.

Uma pessoa infetada pelo VIH (seropositivo) revela-se progressivamente débil e frágil, podendo contrair ou desenvolver infeções muito variadas e/ou certos tipos de cancro. A SIDA não tem cura.

A palavra **SIDA** significa:

**Síndrome:** conjunto de sinais e sintomas

**Imuno:** sistema imunitário, o sistema de defesa do organismo humano

**Deficiência:** não funciona bem

**Adquirida:** foi contraída e não é hereditária

## Formas de transmissão



**Sexo desprotegido**



**Partilhar seringas**



**Transfusão de sangue**

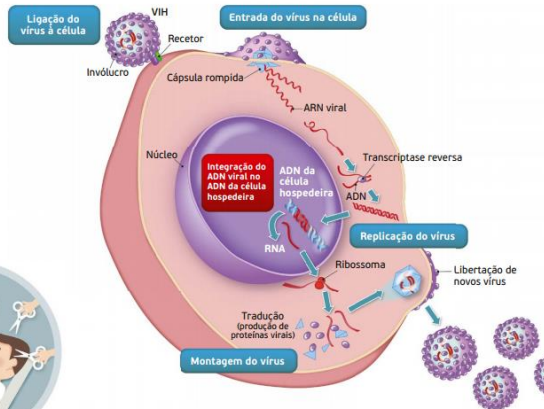


**Gravidez**



**Objetos não esterilizados**

## Ciclo de vida do VIH



Fonte: areal editores