



# ВИРУС ИММУНОДЕФИЦИТА ЧЕЛОВЕКА



Несколько жителей Америки оказались в больнице с неизвестным диагнозом. Классическое лечение не помогало. Они умирали один за другим.

**1981**



**1983**

Французский профессор Люк Монтанье выяснил, что это было за страшное заболевание. Им оказался **вирус\*** **иммунного\*\* дефицита человека (ВИЧ)**.

**\*ВИРУС** – это самая мелкая и уникальная форма жизни, которую невозможно увидеть без микроскопа. Их считают самыми опасными паразитами.

**\*\*ИММУНИТЕТ** – это защитная система организма. Ее основными «бойцами» являются лимфоциты. Они сражаются с микробами и выстраивают барьеры для вирусов.



# Как действует ВИЧ?

Проникает в организм

Атакует главных  
защитников –  
лимфоциты

Разрушает их  
полностью, уничтожая  
иммунную систему

Организм остается  
без защиты



**ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА, ЗАРАЖЕННОГО ВИЧ, ДАЖЕ  
ПРОСТУДА ИЛИ НЕБОЛЬШАЯ РАНА МОГУТ  
СТАТЬ СЕРЬЕЗНОЙ УГРОЗОЙ.**



# Как передается ВИЧ?

Единственный способ передачи ВИЧ – близкий контакт с носителем вируса и попадание в кровоток или на слизистые зараженных биологических жидкостей.

