



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.

