

Сейчас стало ясно, что заражение инфекцией происходит путем передачи ряда присутствующих в организме жидких субстанций от одного (инфицированного) человека к другому.

Вирус попадает в организм через внутренние оболочки органов (таких как влагалище, прямая кишка, участок уретры, рот) или через отверстия в коже, например через мелкие порезы или открытые раны. Вирус ВИЧ был обнаружен в слюне, слезах, моче и фекалиях. Но нет прямых доказательств, что вирус передавался через эти секреты. Биологические жидкости, через которые передается вирус это: кровь, семенная жидкость, влагалищные выделения.

