

Диагностические критерии острой ВИЧ инфекции (Crowell, 2020)

	Критерий диагностики ВИЧ инфекции		Критерий установления недавности	Оцененная стадия Fiebig
A	Обнаруживаемая РНК ВИЧ в течение 28 дней	И	Отрицательные антитела ВИЧ в течение 7 дней	I/II
B	Обнаруживаемая РНК ВИЧ или положительные антитела ВИЧ в течение 28 дней	И	Отрицательный/неопределенный Вестерн-блот или дополнительный тест ВИЧ-1/2 Geenius в течение 7 дней	III/IV
C	Положительные антитела ВИЧ, положительный Вестерн-блот, который отрицателен на полосу р31, Либо положительный дополнительный тест ВИЧ-1/2 Geenius, который отрицателен на полосу р31 в течение 7 дней	И	Отрицательные антитела ВИЧ, либо необнаруживаемое РНК ВИЧ в течение 90 дней, предшествующих исследованию.	V
D	ARCHITECT или GS HIV Combo соотношение сигнал/порог ≥ 10 в течение 7 дней <i>Заметка: ARCHITECT – это тест система компании Abbott Diagnostics, GS HIV Combo – это тест система компании Bio-Rad Laboratories.</i>	И	Отрицательные антитела ВИЧ в течение 7 дней	I/II
E	ARCHITECT или GS HIV Combo соотношение сигнал/порог ≥ 1 в течение 7 дней И Предыдущее соотношение сигнал/порог менее 0,5 в течение предшествующих 90 дней.	И	Отрицательные антитела ВИЧ в течение 7 дней	I/II
F	Обнаруживаемая РНК ВИЧ в течение 7 дней	И	Отрицательные антитела ВИЧ в течение 7 дней И ARCHITECT или GS HIV Combo соотношение сигнал/порог 0,5 – 9,9 в течение 7 дней	I/II