

Тест	Что покажет тест	Преимущества	Примечания	
<p><b>ПЦР мазок из зева</b>  Методом полимеразой цепной реакции производится поиск генетического материала вируса – его РНК.</p>	Болен / не болен.	Высокая точность. Выявляет наличие вируса с первых дней заражения, в том числе в инкубационном периоде, даже при отсутствии симптомов.	На поздней стадии заболевания (вирус уже "спустился" в лёгкие из верхних дыхательных путей), возможен отрицательный результат.	
<p><b>ИХЛА кровь из вены.</b>  (иммунохемилюминесцентный анализ)  В ИХЛА тесте используется иммунологическая реакция, где в качестве субстрата присоединяются люминофоры – вещества, светящиеся в ультрафиолете.</p>	Болен / не болен.	Позволяет выявить заболевание на более поздней стадии, чем ПЦР. Более быстрый, чем ИФА. Роботизированная обработка проб, меньше ошибок, т.к. меньше человеческий фактор.	Тест покажет, есть или нет инфекция, на данный момент. Не покажет - болел или нет ранее.	
<p><b>ИФА (иммуноферментный анализ) — кровь и вены</b>  Иммуноферментный анализ — это метод диагностики, который основан на реакции антител. Когда вирус попадает в организм, то он начинает вырабатывать специальные белки — антигены. Иммунная система реагирует на чужаков и выпускает белки-антитела (иммуноглобулины). Именно их присутствие в крови и позволяет узнать, был ли у человека контакт с вирусом.  По тем белкам, которые выявляются можно определить: болел человек или сейчас находится в острой фазе</p>	<p>Иммуноглобулин G класса - Антитела <b>IgG</b></p>	<p>Болел ли недавно, начал ли формироваться иммунитет.</p>	<p>Качественное определение (обнаружено / не обнаружено).</p>	<p>Тест не покажет, болеет ли человек на данный момент.</p>
	<p>Иммуноглобулин M класса - Антитела <b>IgM</b></p>	<p>Болен / не болен.</p>	<p>Полуколичественный, т.е. есть цифры, с коэффициентом позитивности. Позволяет оценить стадию заболевания (ранняя, активная, начало выздоровления). По коэффициенту можно оценить идет ли инфекция на спад или продолжает развиваться.</p>	<p>Тест покажет, есть или нет инфекция, на данный момент. Не покажет - болел или нет ранее.</p>
	<p>Комплексный анализ на антитела <b>IgG + IgM</b></p>	<p>Болен или нет, в настоящее время. Перенес ли инфекцию ранее. Является ли источником вируса.</p>	<p>Комплексный тест 2 в одном. Результат не зависит от приема противовирусных препаратов.</p>	<p>Максимально информативный комплекс. Дает ответы сразу на 3 вопроса.</p>

Обращаем Ваше внимание на то, что интерпретация результатов исследований, установление диагноза, а также назначение лечения, в соответствии с Федеральным законом ФЗ № 323 «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», должны производиться врачом соответствующей специализации. По информации: <https://base.garant.ru/74238452/>