

## Образец

ПЦР			
[45] Папилломавирус генотипирование (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59) (колич.)	5,25	Копий ДНК ВПЧ/100 000 клеток (lgДНК/10 <sup>5</sup> кл - количество генотипов ДНК ВПЧ на 100000 клеток человека) < 3 - клинически малозначимая; 3 - 5 - клинически значимая (риск развития дисплазии); > 5 - клинически значимая повышенная (высокий риск развития дисплазии)	
гипохромия эритроцитов (+), анизоцитоз эритроцитов (+), пойкилоцитоз эритроцитов (+), микроцитоз эритроцитов (+)			
ДНК ВПЧ 16 типа	2,0		
ДНК ВПЧ 18 типа	не обнаружено		
ДНК ВПЧ 31 типа	0		
ДНК ВПЧ 33 типа	0		
ДНК ВПЧ 35 типа	0		
ДНК ВПЧ 39 типа	0		
ДНК ВПЧ 45 типа	0		
ДНК ВПЧ 51 типа	0		
ДНК ВПЧ 52 типа	0		
ДНК ВПЧ 56 типа	0		
ДНК ВПЧ 58 типа	0		
ДНК ВПЧ 59 типа	не обнаружено		
гемоглобин	не обнаружено	не обнаружено	
кетоны (KET)	не обнаружено	не обнаружено	
нитриты (NIT)	не обнаружено	не обнаружено	
билирубин (BIL)	не обнаружено	не обнаружено	
уробилиноген (UBG)	3,4	3,4 - 17,0 мкм\л	
слизь (MUC)	не обнаружено	не обнаружено	
соли	не обнаружено	не обнаружено или единичные кристаллы	
бактерии (BAC)	не обнаружено	не обнаружено	
дрожжевые грибки (YEA)	не обнаружено	не обнаружено	