	Группа без заслепления результатов	ı			Группа с заслеплением результатов	1		
	впч	ВПЧ эположительно	Исследование на ВПЧ не проводилось	Всего	впч	ВПЧ положительно	Исследование на ВПЧ не проводилось	Всего
Результаты иссле	едования на В І	ПЧ, цитологиче	ского и гистол	огическог	о исследовани	я, полученные	в цикле 1, для	CIN2+
Отрицательно* Пограничный	НП 2,0 (1,2-3,1)	1,9 (1,3-27) 14,0 (10,9-17,7)	НП НП	НП 5,7 (4,6-7,1	НП) 1,6 (0,5-3,7)	НП 15,3 (9,7-22,5)	НП НП	НП 5,8 (3,8-8,4)
Легкая степені (L5IL)	^b 1,5 (0,3-4,4)	20,4 (16,7-24,4)	НП	14,6 (12,0 17,6))-1,4 (0,04-7,8)	16,3 (11,0-22,8)	НΠ	11,9 (8,1- 16,8)
Средняя степень- (HSIL)	⁺ 22,5 (10,8-38,5)75,8 (70,7-80,4)	НΠ	69,8 (64,8 74,5)	³⁻ 16,7 (0,4-64,1)	78,8 (69,4-86,4)	НП	75,2 (65,9- 83,1)
Общая частота і	в0,2 (0,1-0,3)	14,8 (13,5-16,1)	НΠ	2,5 (2,2-2,7) 0,1 (0,05-0,3)	13,2 (11,1-15,5)	НП	2,2 (1,8-2,6)
Результаты исследования на ВПЧ, цитологического и гистологического исследования, полученные в цикле 2, для CIN2+								
Отрицательно*	НΠ	НΠ	НΠ	НΠ	НΠ	НΠ	НΠ	НΠ
Пограничный	1,6 (0,3-4,6)	10,5 (5,3-18,0)	3,9 (0,5-13,5)	4,6 (2,7-7,4) 2,9 (0,4-10,1)	24,3 (11,8-41,2)	3,4 (0,09-17,8)	8,9 (4,7-15,0)
Легкая степені (LSIL)	^b 2,4 (0,06-12,6)	17,8 (11,0-26,3)	11,8 (3,3-27,5)	13,1 (8,6 18,9)	ō ⁻ 0,0	18,6(8,4-33,4)	10,0 (0,3-44,5)	15,3 (7,2- 27,0)
Средняя степень- (HSIL)	⁺ 25,0 (0,6-80,6)	59,5 (42,1-75,2)	33,3 (4,3-77,7)	53,2 (38,5 67,9)	L ⁻ 0,0	83,3 (51,6-97,9)	100,0	81,3 (54,4- 96,0)
Общая частота і	в0,05 (0,02-0,1)	5,6 (4,2-7,3)	0,7(0,3-1,3)	0,6 (0,4-0,7) 0,06 (0,008-0,2)8,5 (5,7-12,2)	1,2 (0,4-2,8)	0,9 (0,6-1,2)
Результаты иссле [%])			еского и гисто	логическо	о исследован	ия, полученные	ев цикле 1 (ча	астота CIN3+
Отрицательно*	НΠ	0,6 (0,3-1,1)	НΠ	НΠ	НΠ	НΠ	НΠ	НΠ
Пограничный	0,2 (0,03-0,8)	6,9 (4,7-9,8)	НΠ	2,3 (1,6-3,3) 0,6 (0,08-2,3)	5,1 (2,1-10,2)	НΠ	2,0 (0,9-3,8)
Легкая степені (LSIL)	⁶ 0,5 (0,01-2,8)	8,7 (6,3-11,7)	НП	6,2 (4,-8,4)	0,0	6,6 (3,4-11,5)	НΠ	4,7 (2,4-8,2)
Средняя степень- (HSIL)	+10,0 (2,8-23,7)	46,5 (41,0-52,2)	НП	42,5 (37,3 47,8)	3-0,0	60,6 (50,3-70,3)	НП	57,1 (47,1- 66,8)
Общая частота і	в0,05 (0,02-0,09)7,9 (6,9-9,0)	НΠ	1,3 (1,1-1,4	0,04 (0,005-0,1	8,2 (6,5-10,1)	НΠ	1,3 (1,0-1,6)
Результаты иссле [%])	едования на В	ПЧ, цитологиче	еского и гисто	логическо	о исследовани	ıя, полученны є	ев цикле 2 (ча	астота CIN3+
Отрицательно*	НΠ	НΠ	НΠ	НΠ	НΠ	НΠ	НΠ	НΠ
Пограничный результат (ASCUS)	0,0	5,7 (2,1-12,0)	3,9 (0,5-13,5)	2,3 (1,0-4,5) 1,4(0,04-7,8)	10,8 (3,0-25,4)	3,4 (0,09-17,8)	4,4 (1,6-9,4)
Легкая степен	ь0,0	7,5 (3,3-14,2)	0,0	4,4 (1,9-8,4	0,0	7,0 (1,5-19,1)	0,0	5,1 (1,0-14,4)
 Средняя степень-	+25,0 (0,6-80,6)	32,4 (18,0-49,8)	•	27,7 (15,6		66,7 (34,9-90,1)	•	,
Общая частота и цикле 2	в0,01 (0,0003 0,06)	72,8 (1,8-4,1)	0,2 (0,02-0,6)	0,2 (0,2-0,4) 0,03 (0,0008 0,2)	4,7 (2,7-7,7)		0,5 (0,3-0,7)

НП = неприменимо. *Случаи CIN2+ с положительным результатом на ВПЧ с отрицательными результатами цитологического исследования в группе без заслепления результатов включены в цикле 1. Все остальные случаи CIN2+ выявленные после получения отрицательного результата цитологического исследования, исключены (отмечены * в таблице 2).