

	Количество рандомизированных женщин		CIN3+ в цикле 1		CIN3+ в цикле 2		CIN3+ за два цикла			
	Только цитологическое исследование	Обследованные на ВПЧ	Только цитологическое исследование (n [на 1000])	Обследованные на ВПЧ (на момент включения результаты цитологического исследования с отклонениями от нормы)	Только цитологическое исследование (n [на 1000])	Обследованные на ВПЧ (на момент включения результаты цитологического исследования в пределах нормы)	Все го (n [на 1000])	Только цитологическое исследование (n [на 1000])	Обследованные на ВПЧ (n [на 1000])	Только цитологическое исследование (n [на 1000])
POBASCAM	8580	8575	40 (4,7)	55	13	88 (7,9)	54 (6,3)	24 (2,8)	94 (11,0)	92 (10,7)
SWEDESCREEN	6270	6257	55 (8,8)	56	16	72 (11,5)	30 (4,8)	16 (2,6)	85 (13,6)	88 (14,1)
ARTISTIC	6124	18386	80 (13,1)	223	10	233 (12,7)	18 (2,9)	29 (1,6)	98 (16,0)	262 (14,2)

Результаты цикла 2 и двух циклов в совокупности основаны на показателях всех рандомизированных женщин, независимо от последующего наблюдения. Возрастной диапазон на момент включения составлял 29 – 56 лет для исследования POBASCAM; 32-38 лет для исследования SWEDESCREEN и 20-64 лет для исследования ARTISTIC. Интервал между циклом 1 и циклом 2 составлял 5 лет в исследовании POBASCAM и 3 года в исследованиях SWEDESCREEN и ARTISTIC. Последующее наблюдение при гистологическом исследовании в цикле 1 составляло 48 месяцев в исследовании POBASCAM, 19 месяцев в исследовании SWEDESCREEN и 30 месяцев в исследовании ARTISTIC. В цикле 2 скрининга в исследовании POBASCAM проводилось стандартное цитологическое исследование и исследование на ВПЧ, в исследовании SWEDESCREEN проводилось стандартное цитологическое исследование, а в исследовании ARTISTIC – ЖЦ.