

Таблица 2. Степень эффективности применения ИП при ВПЧ-ассоциированных патологических поражениях кожи и слизистых оболочек по сравнению с плацебо контролем и традиционными методами лечения

Источники	Показания	Степень эффективности применения ИП								Общее число больных	сроки наблюдения, мес
		Плацебо		ТМ		Моно		Комби			
		n	%	n	%	n	%	n	%		
Астра	Субклиническая форма	-	-	-	-	1367	94,8	*		4316	6—12
	Остроконечные кондиломы	-	-	-	-	*	-	2231	91,0		
Костава М.Н. и соавт. [6]	CIN I	-	-	-	-	*	-	590	90,0		
	CIN II	-	-	-	-	-	-	128	82,0		
Долгушина В.Ф. и соавт. [1]	Эктопия и хронический цервицит	-	-	23	78,3	-	-	22	82,0	45	3
Забелев А.В. и соавт.[4]	LSIL/HSIL и смешанная инфекция	-	-	-	-	12	25,0	62	98,4	74	12
Кедрова А.Г. и соавт. [5]	CIN I—III — РШМ in situ, рецидивы	-	-	-	-	-	-	45	77,8	45	6
Кузнецова Ю.Н. и соавт. [7]	Аногенитальные бородавки	-	-	20	80,0	-	-	20	90,0	40	3
Линаск Л.И.и соавт. [9]	ВПЧ-ассоциированная патология ШМ	-	-	-	-	43	95,3	31	96,8	74	6
Потапов В.А.и соавт. [13]	CIN I	-	-	-	-	28	92,9	-	-	44	6
	CIN II	-	-	-	-	16	81,2	-	-		
Прилепская В.Н. и соавт. [14]	LSIL на фоне хронического цервицита	-	-	32	65,5	29	65,6	32	87,5	93	6
Русакевич П.С. и соавт. [16]	ВПЧ	-	-	30	73,8	-	-	35	83,8	118	12
	ВПЧ+ВПГ	-	-	-	-	-	-	53	78,2		
Chan W.P.et al.[21]	Аногенитальные кондиломы	-	-	-	-	10	100,0	-	-	10	17,5 дня
Davidson-Parker J. et al. [23]	Аногенитальные кондиломы	18	55,5	-	-	-	-	18	83,3	36	4
Georgala S. et al. [27]	Остроконечные кондиломы	19	15,8	-	-	17	64,5	-	-	36	4
Mohanty K.C. [31]	Урогенитальные и перианальные кондиломы	-	-	91	41,0	36	39,0	38	95,0	165	8
Tay S.C.[35]	Субклиническая форма ВПЧ вульвы	24	16,7	-	-	22	63,5	-	-	46	4
Прилепская В.Н. и соавт. [15]	Инфекционно-воспалительная вульводиния	-	-	10	50,0	-	-	40	87,5	50	6
Левончук Е.А. [8]	Множественные бородавки кожи	-	-	18	72,3	-	-	20	90,0	38	6
Elo Z.et al. [24]	Рецидивирующий папилломатоз гортани	-	-	24	50,0	5	0,0	18	88,9	47	6
Femiano F. et al. [25]	ВПЧ-позитивная ПБЛ—СПР	-	-	25	28,0	-	-	25	84,0	50	18
Сергеев Ю.В. и соавт. [17]	ХРАД + вирусная инфекция	-	-	-	-	40	87,5	-	-	40	12
Количество источников / число больных		3/61		9/273		12/1625		17/3408		5367	3—18
Среднее число получено из суммы средних значений представленных работ		(29,3±22,7)		(59,9±18,3)		(67,4±31,6)		(87,4±6,0)			

Примечание. *В программе Астра представлен обобщенный результат обоих режимов; ШМ — шейка матки; ПБЛ — пролиферативно-бородавчатая лейкоплакия; СПР — слизистая полости рта; ХРАД — хронический рецидивирующий атопический дерматит.