

Результативность иммуностимуляции с применением препарата С.Е.С.І.

Препарат С.Е.С.І. показал высокую результативность при следующих диагнозах:

1. Рак молочной железы.
2. Рак щитовидной железы.
3. Рак желудка.
4. Рак почки.
5. Рак мочеточника.
6. Рак мочевого пузыря.
7. Рак предстательной железы.

Сопутствующие позитивные реакции при иммуностимуляции: снижение артериального давления на 15% (гипертония), фибринолитический эффект разжижения густой крови, снятие астматических синдромов, устранение хронического гайморита, защита от сезонной поллинозной аллергической реакции, уничтожение паразитов *Lambliа intestinalis*, долгосрочная защита от вирусных заболеваний, снятие синдрома хронической усталости.

Научно-исследовательские работы проводятся более 20 лет в групповых режимах (по 10 человек, <http://fertility-ecology.com/публикации/>) клинических испытаний и в персонифицированном режиме. С вероятностью 99,999% ($p < 0,001$) препарат стимулирует работу стволовых клеток с многократной активацией кроветворной функции. Ниже приводятся примеры степени активации кроветворной функции (эффективность активации) под воздействием иммуномодулятора и снижение уровня онкомаркеров до референсных значений с контролем некроза злокачественных новообразований на УЗИ и МРТ, преимущественно солидных опухолей без хирургического вмешательства и химиотерапии. Вывод продуктов распада опухолей контролируется по анализам крови и мочи без интоксикации организма.

№	Диагноз	Имунокомпетентные клетки эозинофилы (тыс/мкл)			Онкомаркеры и другие параметры**			Результат
		до стимуляции	после стимуляции	Эффективность активации* %	до стимуляции	норма	после стимуляции	
1	Пациент № 104. 50 лет. Рак молочной железы (II ст.)	0,10	0,96	860	СА 15-3 38,7	<31,3 Ед/мл	24,4	Ремиссия, повышенный жизненный тонус.
2	Пациент № 501. 65 лет. Рак мочеточника (IV ст.), рак мочевого пузыря (I ст.), аденома предстательной железы.	0,24	2,64	1000	UBC 45,2 CYFRA 21-1 2,23	<35 мкг/л <2,08 нг/мл	14,3 1,55	Ремиссия, распад раковой опухоли, возврат мочеточника и почки в нормальное работоспособное состояние.
3	Пациент № 301. 66 лет. Рак предстательной железы (IV стадии), <i>поражение лимфатической системы</i> , сахарный диабет, подагра.	0,34	18,3	5282	Глюкоза 11,1 М. кислота 542 CYFRA21-1 4,67 СА 72-4 85,5 Бета-2-микрo-глобулин 2,93	4.6 - 6.4 210-420 мкмоль/л <2,08 нг/мл < 6.9 ед/мл 0.670 - 2.329 мг/л	7,6 427 2,33 3,8 2,11	Ремиссия, устранение метастазов и восстановление работы лимфатической системы, снижение сахара и мочевой кислоты в крови. Пациент вернулся к руководящей работе.

*- активация кроветворной функции (относительный прирост пролиферации иммунокомпетентных клеток в процентах);

** - результаты анализов Лаборатории Invitro (<https://www.invitro.ru>).