

ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ НАТУРАЛЬНЫХ ЛЕКАРСТВ «ЭДАС» ДОКАЗАНА МНОГОЛЕТНЕЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПРАКТИКОЙ ИХ ПРИМЕНЕНИЯ.

В процессе многолетних клинических исследований многокомпонентных гомеопатических лечебно-профилактических лекарств «ЭДАС» в терапии различных острых и хронических заболеваний на доказательной основе установлено, что они не только в два и более раз эффективнее обычных химиотерапевтических (аллопатических) препаратов, но и безопасны в применении пациентами любого возраста.

Более <u>двухсотлетней практикой медицинского применения</u> отдельных компонентов доказан широкий спектр действия этих средств, которые не ограничиваются показаниями, указанными в инструкции по медицинскому применению, поскольку патогенезы входящих в состав препаратов веществ, охватывают более широкий диапазон воздействия на организм (см. Materia Medica гомеопатических препаратов В. Берике, Дж. Т. Кент...)

ПРЕИМУЩЕСТВА ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВ «ЭДАС» ПО СРАВНЕНИЮ С ХИМИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИМИ (АЛЛОПАТИЧЕСКИМИ)

ГОМЕОПАТИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ	АЛЛОПАТИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ
Эффективность действия в острых случаях, сопоставима и в ряде случаев выше аллопатической терапии.	Высокая эффективность действия в отдельных острых случаях при оказании первой медицинской помощи.
Отсутствие негативных побочных действий и аллергических реакций.	Широкий спектр побочных действий и аллергических реакций.
Отсутствие привыкания и синдрома отмены.	Наличие привыкания и синдрома отмены
Действие на организм по принципу регулирования и(или) коррекции.	Действие на организм по принципу замещения, компенсации, подавления.
Повышение общего иммунитета пациента в процессе лечения.	Возможное угнетение иммунитета пациента в процессе лечения.
Возможность эффективного излечения хронических заболеваний.	Отсутствие возможности лечения хронических заболеваний.
Безопасность длительной терапии благодаря отсутствию негативных побочных эффектов.	Ограничения по длительности терапии из-за наличия побочных негативных эффектов.
Возможность применения для различных возрастных групп пациентов	Ограничение применения для различных возрастных групп пациентов.