

**ОТЧЕТ**  
**о результатах применения диетического продукта СГОЛ 1-40**  
**в комплексной терапии больных дерматозами на базе**  
**Республиканского кожно-венерологического диспансера**  
**Республики Башкортостан в июне-сентябре 2003 года**

Диетический продукт СГОЛ 1-40 был назначен 6 больным в возрасте от 13 до 61 года в комплексной терапии следующих заболеваний:

1. Атопический дерматит. Диффузный нейродермит, стадия обострения. Мужчин трое - 14, 18 и 19 лет, женщин - 1(20 лет). У 14 летнего подростка был выявлен лямблиоз.
2. Атопический дерматит, диссеминированная форма,стадия обострения. Соп. Дискинезия желчевыводящих путей. Дисбактериоз кишечника .( Девочка 13 лет).
3. Распространенная микробная экзема, подострая стадия.(Мужчина 61 года).

Диетический продукт СГОЛ 1-40 назначался в комплексе с общей и наружной терапией по 1 ст. ложке 2 раза в день после еды 5 дней с двухдневным перерывом в течение 2 недель.

На фоне приема СГОЛ 1-40 у больных нормализовались кратность(1-2 раза в день) и консистенция стула, исчезли боли в эпигастрии, вздутие кишечника. На третий день лечения отмечалось уменьшение зуда и гиперемии кожи.

Побочных эффектов при приеме диетического продукта СГОЛ 1-40 больные не отмечали. Все больные выписаны с улучшением.

Больная С.13 лет с диагнозом" Атопический дерматит. Диссеминированный нейродермит. Дискинезия желче-выводящих путей. Дисбактериоз кишечника. Расстройство вегетативной нервной системы в форме вегетоцеребральной дисфункции пубертатного периода" продолжала прием диетического продукта СГОЛ 1-40 после выписки из стационара ( в общей сложности 3 месяца по рекомендуемой схеме 5 дней приема с двухдневным перерывом, с недельным перерывом после первого месяца приема).

У девочки с рождения омечалась непереносимость молочных продуктов, частые ОРВИ, при лечении которых применялись антибиотики пенициллинового ряда и сульфаниламиды. В десятилетнем возрасте появились высыпания на кистях и лице. В 12-летнем возрасте обследована аллергологом: в сыворотке крови методом ИФА обнаружены Ig G и Ig M к CMV, имеется

недостаточность Т-клеточного звена иммунитета. Диагностирован дисбактериоз кишечника. Методом ИФА -диагностики исключен кандидоз и лямблиоз. До поступления в стационар лечение сводилось к применению антигистаминных препаратов и смягчающих кремов без особого эффекта. В июле-августе 2003 года находилась на стационарном лечении в РКВД дважды(20 и 14 дней с перерывом в неделю). Вторая госпитализация была связана с осложнением основного заболевания стрепостафилодермией, развившейся после продолжительного купания в открытом водоеме. Больная продолжила прием СГОЛа по схеме в комплексе с общей и наружной терапией и была выписана через две недели в состоянии ремиссии в отношении атопического дерматита и по выздоровлении от пиодермии . После выписки из стационара больная принимала СГОЛ 1-40 и окись цинка, редко - антигистаминные, наружно- смягчающие кремы без добавления кортикоステроидов. При осмотре через месяц после выписки отмечается состояние стойкой клинической ремиссии: высыпания на лице полностью разрешились, на верхних конечностях кожа сухая, гиперемия и инфильтрация отсутствуют. Больная отмечает, что на фоне приема СГОЛа стало возможным расширение диеты без возникновения обострения заболевания. У девочки улучшилось самочувствие, настроение, легче переносит учебные нагрузки. Побочных эффектов от применения СГОЛа не отмечалось. Пьет СГОЛ с удовольствием. Эффект применения СГОЛа у данной больной объясняется его иммуномодулирующим, детоксицирующим действием, способностью снижать психоэмоциональную лабильность, активизировать процессы пищеварения и нормализовать кишечную флору, уменьшать число побочных эффектов при антибиотикотерапии.

Таким образом, диетический продукт СГОЛ 1-40 безусловно показан для применения в комплексной терапии больных атопическим дерматитом, причем следует рекомендовать длительный курс приема продукта (более 2-х месяцев) после выписки из стационара.

С учетом того, что в патогенезе многих дерматозов большое значение имеет патология желудочно-кишечного тракта, нервной системы, иммунодефицитные состояния, что при лечении ряда заболеваний применяются длительные курсы

антибиотикотерапии, следует продолжить наблюдения эффективности применения диетического продукта СГОЛ 1-40 в комплексной терапии больных различными кожными заболеваниями и инфекциями, передаваемыми половым путем.

Ассистент кафедры дермато-венерологии БГМУ, к.м.н.

*Терегулова*

Терегулова Г.А.



Зам. главного врача по лечебной работе

Султанова З.З.



Зав. I отделением РКВД

Девченко Т.С.



Зав. II отделением РКВД

Гафаров Т.М.



Врач дерматолог II отделения РКВД

Имамутдинова Г.И.



*Г. Имамутдинова  
Г. А. Терегулова  
Т. С. Девченко*