

**НЕКОТОРЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРИМЕНЕНИЯ «ХЕПАР ФОРМУЛЫ»
В ЛЕЧЕНИИ НЕОНАТАЛЬНЫХ ЖЕЛТУХ
О.В. ПЕТУХОВА, Г.А. ЯНГАЕВА, МСЧ № 2, г. Томск**

Желтуха – клинико-лабораторный синдром, сопровождающий многие заболевания печени различной этиологии. Иногда с желтухой протекают некоторые заболевания крови. Развивается этот синдром вследствие нарушения билирубинового обмена в организме. В периоде новорожденности имеется ряд особенностей билирубинового обмена.

В первом детском отделении МСЧ № 2 в течение года применялась биологически активная добавка к пище (БАД) ХЕПАР ФОРМУЛА. За этот период в отделении пролечились 68 детей с затянувшейся желтухой новорожденных, причем у 18 из них была диагностирована внутриутробная инфекция с поражением печени; у одного пациента выявлена редко встречающаяся генетически обусловленная аномалия – галактоземия.

Все дети в отделении получали следующую терапию: внутривенно капельно – глюкозу, инсулин, витамин С 5%, но-шпу, эссенциале.

Кроме того, 48 пациентов (70,5%), составивших первую группу, получали ХЕПАР ФОРМУЛУ, в состав которой входят:

- **расторопша пятнистая**, который обладает способностью стабилизировать клеточные мембраны;
- **куркума**, улучшающая процессы жизнедеятельности клеток печени;
- **волчец кудрявый**, оказывающий бактерицидное, противовирусное, противовоспалительное действия;
- набор фосфолипидов: **лецитин, холин, инозитол**, улучшающих функциональное состояние клеточных мембран;
- **метионин** – аминокислота, нормализующая обмен холина;
- **витамин В₆** (пиридоксин), улучшающий различные ферментативные реакции;

Двадцать пациентов, составивших вторую группу, ХЕПАР ФОРМУЛУ не получали. Они принимали активированный уголь, но-шпу, аллохол, отвар шиповника.

Пациенты первой группы принимали ХЕПАР ФОРМУЛУ в начале курса лечения по 1/4 таблетки 2 раза в день; после двух недель применения – по 1/2 таблетки 2 раза в день курсом до 1 месяца. Установлено, что у этих больных сроки пребывания в стационаре составили всего 6 суток; желтушное окрашивание кожи изменилось уже на 2-4 сутки; уровень билирубина в крови снизился до нормы раньше, чем у пациентов второй группы.

Таким образом, учитывая вышеизложенное, можно сделать вывод, что ХЕПАР ФОРМУЛА может быть рекомендована для лечения заболеваний печени у детей и взрослых и, в частности, для лечения неонатальных желтух, так как обладает хорошими гепатопротективными свойствами, имеет неинвазивный путь введения в организм и хорошо переносится детьми (не наблюдали ни одной побочной реакции), способствует более быстрому купированию желтухи и, что немаловажно, имеет относительно невысокую цену.