

**ОДНО РЕШЕНИЕ  
ДВУХ ПРОБЛЕМ:  
ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ  
ПРЕПАРАТ В ЛЕЧЕНИИ АНЕМИИ  
НОВОРОЖДЕННЫХ И МЛАДЕНЦЕВ,  
А ТАКЖЕ В ПРЕДУПРЕЖДЕНИИ  
БИЛИРУБИНОВОЙ  
ЭНЦЕФАЛОПАТИИ**

Препарат разработан инновационной  
фармацевтической компанией «А.В.-БИОКОМ»  
Телефон для справок: (+99890) – 3502051

ab(Bio)om



«Кобавит» является первым и единственным препаратом, применяющиеся в лечении анемии новорожденных и младенцев.

Препарат состоит исключительно из природных составных компонентов (микроэлемент кобальт, глутаминовая аминокислота и витамин U), связанных в единый комплекс. Кобавит не имеет какие либо побочные эффекты, благодаря этому показан к применению у новорожденных и младенцев.

Применение кобавита у новорожденных и младенцев способствует эффективному усвоению железа из лактоферина грудного молока и активации систем ответственных за кроветворение. Благодаря этим свойствам он **предупреждает развитие синдрома «разведенного гемоглобина»** у новорожденных, в том числе и у недоношенных, протекающего прогрессирующим снижением уровня гемоглобина (рис.)

Кобавит усиливает белоксинтезирующие процессы, включая синтез альбумина, обладает иммуномодулирующим и антиоксидантными свойствами.

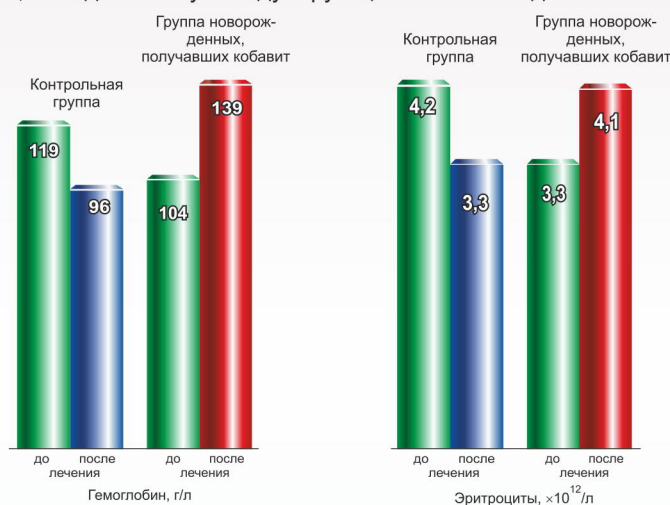


Рис. Влияние кобавита на уровень гемоглобина и на число эритроцитов при анемии новорожденных

Примечание. Новорожденным контрольной группы были назначены витамины В12 и В6, а также альбумин. Продолжающееся снижение уровня гемоглобина в данной группе, не смотря на проведенное лечение, является следствием формирования синдрома «разведенного гемоглобина»

Кобавит является высокоэффективным гепатопротектором. В частности, препарат восстанавливает желчевыделительные функции печени, интенсивно снижает повышенный уровень билирубина в крови. Последнее определяется тем, что кобавит в короткие сроки восстанавливает активность фермента глюкуранилтрансферазы в печени. Как результат кобавит, в течение первых 4-5 дней применения, способствует исчезновению патологической желтухи наблюдаемого у новорожденных и являющиеся следствием гипербилирубинемии. В результате **предупреждается возникновение билирубиновой (ядерной) эцефалопатии**, представляющий большую опасность для головного мозга и жизненно важных центров, отрицательно влияющее на сенсорные системы (зрение, слух и др.) и на умственное развитие ребенка, исчезает угроза возникновения церебрального паралича.

При анемии новорожденных и младенцев, а также при патологической желтухе таблетку препарата «Кобавит» по 0,005 г следует растворить в небольшом количестве прокипяченной теплой воды и давать вместе с материнском молоком:

При анемии: по 1 таблетке 2 раза в день в течение 10-20 дней

При патологической желтухе: по 1 таблетке 2 раза в день в течение 4-5 дней

При необходимости курсы лечения могут быть продлены.

Более полную информацию о препарате «Кобавит» можно получить посетив сайт компании - [www.biokom.uz](http://www.biokom.uz)

В разделах сайта «Публикации» и «Мультимедиа» приведены научно-практические данные (статьи, тезисы, Информационные письма МЗ РУз, инструкции и др.) посвященные клинической эффективности препарата, в том числе у новорожденных и младенцев, а также краткие и расширенные видео презентации