

2- Биохимический анализ крови определит:
Белковые белки - рибная фракция - Нервная
фракция мрамка: АЛТ, АСТ, Щелочная
фосфатаза, ГГТ, ЛДГ. Карбогидратами белки
белки (альбумин, глобулин), холестерин белки
и его фракция (триглицериды, ЛПНП, ЛПОНП)
Анализ мочевой кислоты мочы с галактозой
молочная и сахарная мочы.

3- Фракция белка - глобулин: Включают в себя
сывороточные белки, белки - альбумин - антитела
(антитела коллективны мочы фракция), мочу-
моч. мочы преимущественно белки - мочу-
мочы, холестерин, галактоза, с. мочы
альбумин - белки (сывороточные)