

*Ровинец Н. А.*

**ВЗАИМОСВЯЗЬ ГРУППЫ КРОВИ ПО СИСТЕМЕ АВ0  
И ПСИХОСОМАТИЧЕСКОГО СТАТУСА ЧЕЛОВЕКА**

*Научный руководитель канд. биол. наук, доц. Толстой В. А*

*Кафедра биологии*

*Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск*

Учёными установлено, что гены, определяющие характер человека, расположены в одной хромосоме с генами, детерминирующими группы крови по системе АВ0. Поэтому считается, что группа крови человека определяет черты его психологического статуса. Например, в культуре Японии группа крови является более значимым критерием в определении характера человека, чем его знак Зодиака.

В действительности можно выделить некоторые особенности характера, присущие людям с определённой группой крови. Так, люди с 0 (I) группой крови энергичны, общительны, обладают сильной волей; характерно стремление к лидерству. Для людей с группой крови А (II) присущи гармония и порядок в жизни. Они старательны и обязательны, но их недостаток – упрямство. Лица с группой крови В (III) индивидуалисты. Им характерны повышенные требования к самим себе и к окружающим; это властные и творческие личности. Люди с группой крови AB (IV) мыслители; эмоции и чувства берут верх над здравым смыслом и расчётом. Они с трудом принимают решения и больше всего конфликтуют сами с собой.

Характерологические особенности человека влияют на физиологию его организма, а следовательно – и на предрасположенность к определенным заболеваниям. На основе литературных данных установлено, что лица с группой крови 0 (I) более других предрасположены к развитию заболеваний бронхов и легких (туберкулез, пневмония). Они чаще других подвержены язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки; высокий риск развития почечнокаменной болезни. Люди с II (A) группой крови предрасположены к сахарному диабету, холециститам, сердечно-сосудистым заболеваниям из-за риска повышения уровня холестерина и развития атеросклероза. У людей с III (B) группой крови имеется предрасположенность к опухолям толстой кишки; более часто возникают инфекции мочеполовых путей, дизентерия. Для людей с IV (AB) группой крови характерен высокий уровень иммунологической защиты, устойчивость к аллергенам, однако они чаще подвержены респираторным инфекциям.

Таким образом, вышеописанные данные можно использовать для профилактики заболеваний человека с учётом его группы крови по системе АВ0.