

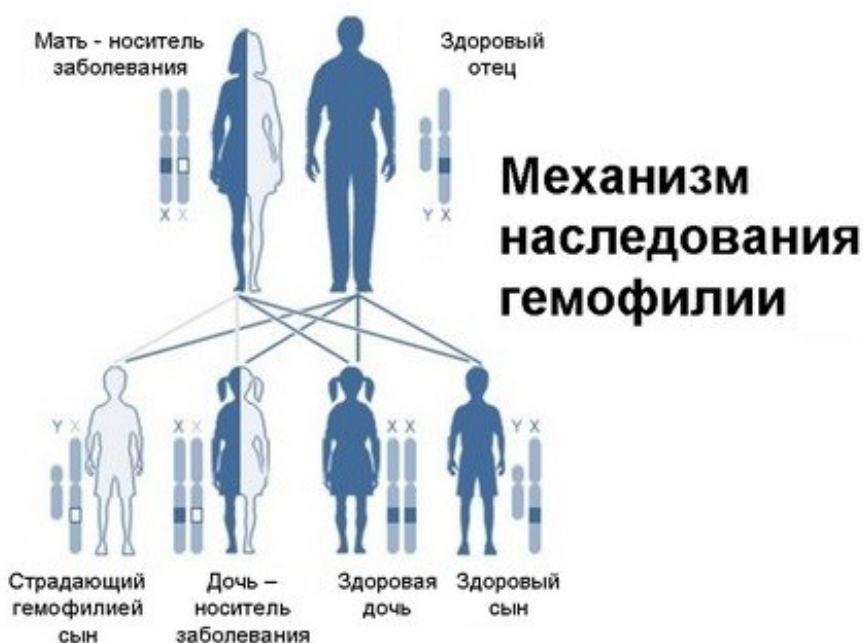
Гемофилия: что о ней нужно знать?

Гемофилия – это заболевание, связанное с нарушением системы свертывания крови.

Для диагностики заболевания достаточно провести анализ крови на количество факторов свертывания. Как правило, первые проявления у детей с гемофилией родители замечают сразу, когда у ребенка от малейших травм появляются синяки или кровотечения. При этом, если количество фактора свертывания в крови незначительно ниже нормы — то есть форма гемофилии легкая —

человек может даже не догадываться о своем диагнозе до взрослого возраста. Например, когда у ребенка выпадает зуб, кровит небольшая царапина или идет кровь из носа, родители могут не знать, сколько времени требуется для естественной остановки кровотечения.

Причины гемофилии достаточно изучены. Обнаружены характерные изменения одного гена в X-хромосоме. Установлено, что именно этот участок ответственен за производство необходимых факторов свертывания, специфических белковых соединений.



Психолог Буглак Е.И.