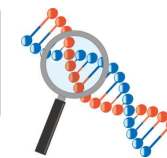


👉 **Thực hiện y học cá thể hóa dựa trên phân tích bộ gen**
 👉 **Đề xuất cách điều trị thích hợp nhất dựa theo kết quả xét nghiệm máu**



Khám tư vấn di truyền ngoại trú



Tăng cholesterol máu

Lấy máu của người tăng cholesterol xấu LDL, xem có phải do cơ địa dễ tăng cao bẩm sinh hay không. Đặc biệt nếu do ảnh hưởng di truyền gia đình bệnh tăng cholesterol máu thì dễ tăng LDL, cần kiểm tra xơ vữa động mạch và điều trị bằng thuốc

Bệnh tiểu đường không liên quan đến thói quen sinh hoạt

Một số dạng bệnh tiểu đường xuất hiện do biến đổi gen. Những trường hợp này dễ bị nhầm với bệnh tiểu đường tuýp 1 hoặc 2 khi thăm khám thông thường. Vì vậy cần chú ý vào tiền sử gia đình và làm xét nghiệm gen di truyền để chẩn đoán chính xác.

Ung thư do di truyền

Việc xét nghiệm tổng hợp bộ gen liên quan đến nhiều loại ung thư giúp đánh giá nguy cơ ung thư di truyền. Điều này hỗ trợ cho việc phát hiện sớm và phòng ngừa ung thư dựa trên phương châm điều trị cá thể hóa

Lấy máu

Chuyên gia di truyền sẽ thăm hỏi và quyết định xem có thể làm xét nghiệm hay không

Tư vấn trực tuyến (báo cáo kết quả)

Thông tin có được từ kết quả

Nếu xác định bạn có cơ địa dễ tăng cholesterol, bạn có thể chủ động phòng ngừa xơ vữa động mạch từ sớm như khám tim mạch định kỳ hoặc dùng thuốc điều trị.

Thông tin có được từ kết quả

Tùy vào kiểu gen, phương pháp điều trị có thể thay đổi. Kết quả này cũng có thể là thông tin có ích cho gia đình

Thông tin có được từ kết quả

Khi biết được nguy cơ ung thư di truyền, có thể chủ động phát hiện sớm / phòng ngừa. Và cũng mang lại thông tin có ích cho gia đình. Hơn nữa, giúp lựa chọn phương pháp điều trị ung thư hiệu quả hơn.

Khám định kỳ tại nước sở tại (trường hợp có yếu tố di truyền)

Hiểu rõ cơ địa của bản thân, kéo dài tuổi thọ khỏe mạnh !