

Xét nghiệm lipase máu

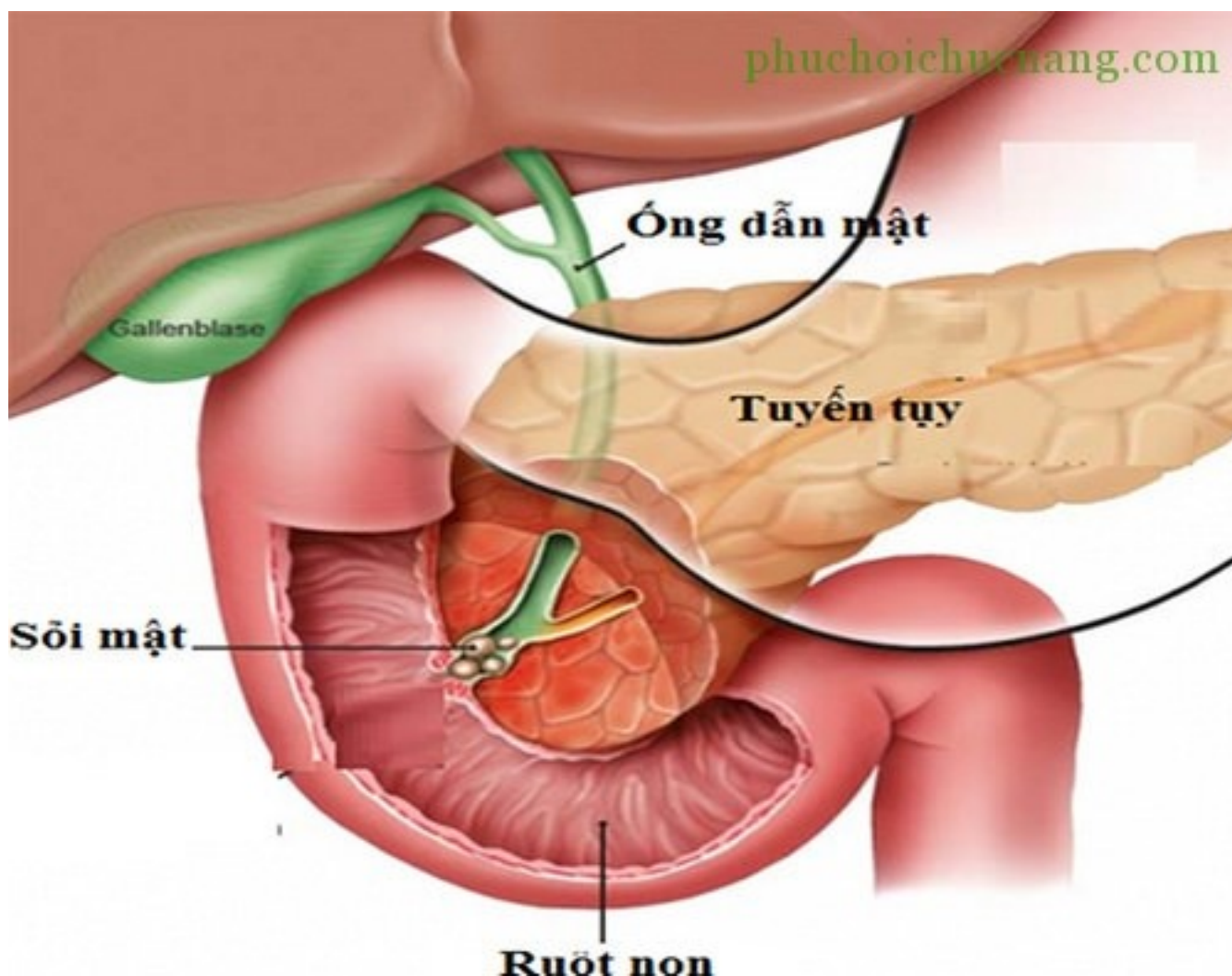
Viết bởi Biên tập viên

Thứ bảy, 06 Tháng 2 2021 11:17 - Lần cập nhật cuối: Thứ bảy, 06 Tháng 2 2021 11:20

CN Nguyễn Thị Huyền Ngân -

Lipase là các glycoprotein có trọng lượng phân tử 47000 dalton, Lipase chủ yếu được sản xuất duy nhất bởi tụy. Enzym này giúp chuyển đổi mỡ và triglyceride thành các acid béo và glycerol. Nó được vận chuyển thông qua các ống tụy vào tá tràng rồi phá vỡ chất béo trung tính trong thức ăn thành các [acid béo](#).

Lipase có khả năng tiêu hóa chất béo, bình thường có mức độ thấp trong máu. Tuy nhiên khi mắc các bệnh lý về tụy như [viêm tụy](#), viêm tụy cấp tính hoặc tổn thương tụy trong tụy, sỏi ở ống tụy hoặc mất khối u tụy, thì nồng độ enzyme Lipase được vận chuyển vào trong máu tăng cao.



Xét nghiệm lipase máu

Viết bởi Biên tập viên

Thứ bảy, 06 Tháng 2 2021 11:17 - Lần cập nhật cuối Thứ bảy, 06 Tháng 2 2021 11:20

[Xem tiếp tại đây](#)