

SYNLAB 

MIGRATEST



INFORMACIÓN DEL PACIENTE

(This section contains blurred patient information fields.)

RESULTADOS. ANÁLISIS GENÉTICO DE LA ENZIMA DAO

INFORME TIPO

INTERPRETACIÓN GENERAL DEL ANÁLISIS GENÉTICO

RESULTADO GENÉTICO *

INFORME TIPO

INFORMACIÓN GENERAL

INFORME TIPO

¿POR QUÉ HACER UN ANÁLISIS GENÉTICO DE LA ENZIMA DAO?

INFORME TIPO

OTROS FACTORES QUE AFECTAN A LA ACTIVIDAD DE LA DAO

INFORME TIPO

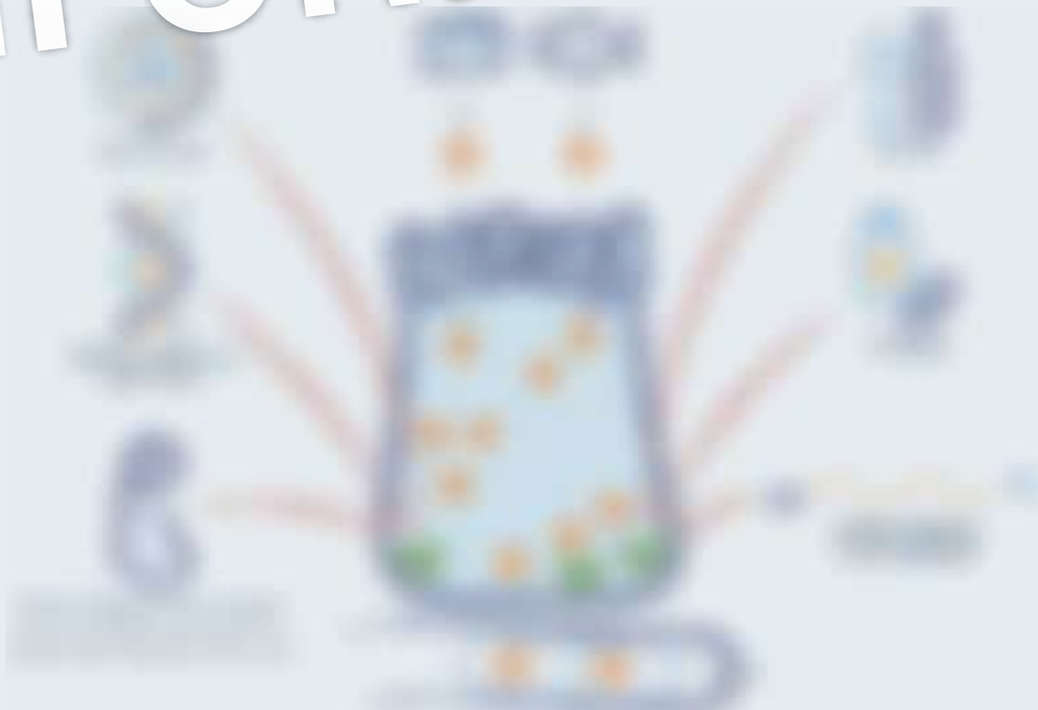


Figura 1. Factores que afectan a la actividad de la enzima DAO.

Tabla 3. Alimentos y bebidas más ricos en histamina y otras aminos biógenas:

GRUPO DE ALIMENTOS Y BEBIDAS	
Carnes	Carnes de res, cerdo, pollo, cordero, etc.
Pescados	Pescados azules, sardinas, atún, etc.
Lácteos	Leche, queso, yogur, etc.
Vegetales	Espinacas, tomates, pimientos, etc.
Bebidas	Cerveza, vino, etc.
Alimentos procesados	Embutidos, salami, etc.
Alimentos fermentados	Chucrut, kimchi, etc.
Alimentos ricos en histamina	Alimentos ricos en aminoácidos, especialmente los que contienen histidina.
Alimentos ricos en biógenos	Alimentos que contienen biógenos, como la cafeína y el alcohol.
Alimentos ricos en histamina	Alimentos que contienen histamina, como el queso y el yogur.

INFORME TIPO