

ESTUDIAN LA ALERGENICIDAD DE LOS ALIMENTOS MODIFICADOS GENETICAMENTE

D. Todas ellas.

Fundamentación: Estas son algunas de las consecuencias esperables con los alimentos modificados genéticamente

ANALIZAN ASPECTOS INMUNOLOGICOS EN LAS COMPLICACIONES HEPATICAS DE LAS ENFERMEDADES INFLAMATORIAS DEL INTESTINO

A- VAP-1 .

Fundamentación: Aunque las células hepáticas carecen de selectinas, la expresión de la proteína de adhesión vascular (VAP-1) sería esencial en el atrapamiento de los linfocitos que recirculan desde el intestino

PAPEL DE LOS NEUTROFILOS EN EL ASMA

B. Recluta y activa Neutrófilos en forma indirecta.

Fundamentación: La IL-17 parece capaz de atraer y activar neutrófilos a través de la estimulación de la liberación de IL-8, potente citoquina quimiotáctica para estas células