



Presentación

El Grupo de Investigación Biomembranas posee una amplia experiencia en el estudio de las acciones de distintos agentes exógenos sobre el metabolismo lipídico.

Actualmente la línea de investigación está centrada en el estudio de la acción de diversos inhibidores sintéticos que interfieren en el metabolismo lipídico y el mecanismo de acción responsable de su actividad antitumoral.

No cabe duda que un mejor conocimiento de la interrelación entre estos procesos es fundamental para la comprensión de la respuesta tumoral a estos inhibidores y puede facilitar el desarrollo de nuevas terapias de alta potencia y baja toxicidad en el tratamiento del cáncer.