

Fabienne LAUGERETTE

Laboratoire CarMeN, INSA-Lyon, Villeurbanne

Impact des adjuvants lipidiques de formulation sur l'endotoxémie métabolique et les désordres associés

Les maladies métaboliques sont caractérisées par des désordres physiologiques dans le métabolisme des lipides et le développement d'une inflammation à bas bruit. Les lipides polaires sont des agents de formulation alimentaires importants largement utilisés dans l'industrie et nous souhaitons élucider leur rôle sur le métabolisme des lipides et des endotoxines en créant des situations inflammatoires.

