

COMENTARIOS

En esta Sección deseamos una simple opinión de personas calificadas en el campo de la Patología Vascular.

Lípidos y arteriosclerosis

J. PALOU

Cirujano Vascolar de la Seguridad Social.
Barcelona (España).

La lectura de «Lípidos y Arteriosclerosis» escrita en esta misma Sección por **Martorell** en uno de los números anteriores de esta revista incita a la controversia. ¿Qué es más importante en la arteriosclerosis, la hemopatía o la arteriopatía? Según **Martorell**, en contradicción con la mayoría de artículos publicados en el mundo, los lípidos tendrían poca importancia en la génesis de la arteriosclerosis.

Con objeto de inclinarme de uno u otro bando se me ocurrió medir los lípidos en la sangre intravenosa y en la intraarterial. Cada vez que procedíamos a una arteriografía obteníamos sangre de la arteria y de la vena. De esta forma medimos los lípidos sanguíneos en las arterias y en las venas, simultáneamente, y con gran sorpresa observamos que las cifras de lípidos eran exactamente iguales. Sin embargo, en las venas no aparecían fenómenos de esclerosis. Si así era, se confirmaba evidentemente la opinión de **Martorell**, o sea que la arteriosclerosis no es una hemopatía sino una arteriopatía. En otros términos, la arteriosclerosis puede desarrollarse con hiperlipidemia y sin ella.