

Otros Biomarcadores

Marcadores de antiagregación (11 dehidroTromboxano B2 en orina)

Si un médico recomienda tomar una aspirina a baja dosis a sus pacientes debería preocuparse de evaluar la respuesta porque ésta varía con los individuos. Nuestro grupo sigue las directrices marcadas por uno de los más importantes investigadores en la prevención cardiovascular, el Prof Salim Yusuf, director del Departamento de Cardiología de la Universidad de McMaster, en Hamilton, Canadá.

Marcadores de activación de la matriz extracelular (MMP-9)

Son sustancias incorporadas en fecha reciente al arsenal de biomarcadores. Su papel en la Enfermedad CV está en estudio.

Marcadores de resistencia a la insulina (RBP-4)

Se trata de una sustancia incorporada en fecha reciente al arsenal de biomarcadores. Su papel en la resistencia a la insulina y al riesgo de desarrollar diabetes está claro pero su contribución a la Enfermedad CV está en estudio. Nuestro equipo comunicó en el congreso de HTA americano una elevación de RBP-4 en sujetos que tienen de forma simultánea una enfermedad CV y una osteopenia, de lo que se deduce que dicho biomarcador, en conjunción con la MPO, pueden actuar al mismo tiempo sobre la matriz del vaso y sobre la matriz del tejido óseo.