



¿Qué son los biomarcadores?

Son moléculas específicas de células tumorales, cuya detección nos ayuda a diagnosticar, clasificar y predecir la evolución del tumor.

Los biomarcadores aportan una información muy valiosa, equivalente a la lectura de un “código de barras”.

Conocer el tipo de tumor y la posible evolución del tumor permite a los médicos elegir el tratamiento más adecuado para el paciente, y aumentar las probabilidades de éxito.

¿Qué hacen los científicos?

Realizan complejos estudios sobre multitud de muestras de pacientes, con el objetivo de identificar nuevos tipos y subtipos de tumores en base a los biomarcadores.

