



SOLUCIONES CAPACES DE GENERAR LARGOS SUPERVIVIENTES

ALEJANDRO SEGALÁS
dmredaccion@diariomedico.com

Si hay algo en lo que coinciden los especialistas en la lucha contra el cáncer es en que "la inmunoterapia es una de las promesas más serias de cara al futuro en la lucha contra el cáncer", incide Atanasio Pandiella, subdirector del Centro de Investigación del Cáncer de Salamanca (CIC), aunque precisa que no en todos los tipos de tumores se puede utilizar la inmunoterapia del mismo modo por lo que habrá que adecuar sus mecanismos a cada situación.

Dolores Isla, secretaria científica de la SEOM, sostiene que la "llegada en tromba" de la inmunoterapia a la oncología supone una gran oportunidad de mejorar las opciones terapéuticas. "Si combinamos bien la inmunoterapia y si conseguimos además buenos marcadores predictivos tendremos mucho ganado a corto y medio plazo", argumenta.

VENTAJA Y DESVENTAJA

Hay que recordar que la inmunoterapia supone algunas ventajas, como la especificidad que hará que el daño a los tejidos sanos sea mínimo, o la denominada memoria inmunológica, ya que una vez convenientemente estimulado el sistema inmunológico será capaz de seguir reconociendo el tumor y destruirlo.

Esto hace que una de las características de los tratamientos inmunológicos es que puedan generar largos supervivientes.

Sin embargo, también hay algunos inconvenientes, entre los que destaca que puede tardar un tiempo en desarrollar su efecto, ya que el sistema inmune debe prepararse para hacer frente al tumor.