

MÉTODO DE OBTENCIÓN DE DATOS ÚTILES PARA PREDECIR LA RESPUESTA AL TRATAMIENTO NEOADYUVANTE EN PACIENTES DE CÁNCER DE RECTO

Resumen de la oferta

Un grupo de Investigación ha desarrollado un novedoso método de obtención de datos útiles para predecir la respuesta al tratamiento en pacientes con cáncer de recto.

Descripción de la oferta

Este método permite el establecimiento de un patrón individual de reconocimiento (cualitativo y cuantitativo) específico, que se ve modificado post-tratamiento, permitiendo el establecimiento de grupos de pacientes con cáncer de recto.

Ventajas de la oferta

La cantidad del producto de expresión de los genes detectada en distintos estadios de la enfermedad podría establecer un pronóstico diferencial en individuos afectados por cáncer de recto, que permite subclasificarlos.

La determinación del nivel de expresión de los genes no necesita limitarse de manera particular y se puede seleccionar a partir de un procedimiento de perfilado génico, tal como una micromatriz y/o un procedimiento que comprenda la PCR (reacción en cadena de la polimerasa), tal como la PCR en tiempo real; y/o la transferencia Northern.

Por otro lado, la muestra o muestras de referencia pueden ser, por ejemplo, obtenidas a partir de las células sanguíneas o a partir de tejido tumoral de un paciente con cáncer de recto en una fase clínica

cualquiera que no respondió al tratamiento.

Propiedad Industrial

La presente Tecnología está protegida por patente.

¿Qué buscamos?

Este grupo de investigación está buscando establecer un acuerdo de licencia o un acuerdo de colaboración público-privado para el desarrollo de la tecnología.

