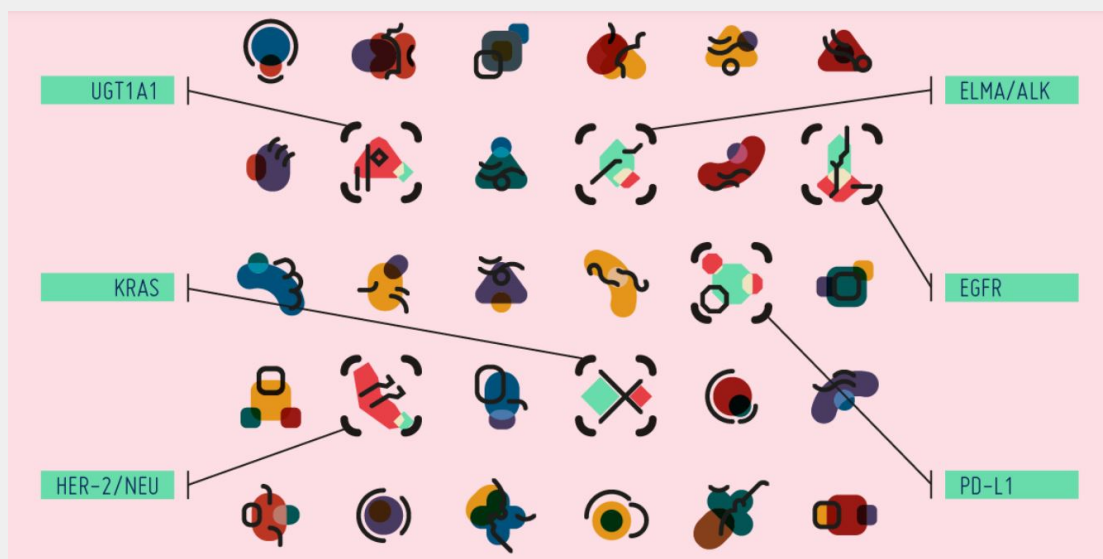




European Cancer Patient Coalition



Su opinión cuenta

Estimados miembros,

Nos complace informarles de que en los próximos días compartiremos **la segunda encuesta de ECPC sobre pruebas de biomarcadores**, la cual sucede a nuestra primera encuesta realizada en 2016 (consulte las infografías adjuntas). Según nuestra primera encuesta realizada conjuntamente con la European Alliance for Personalised Medicines (EAPM) y destinada a medir el conocimiento que tienen los pacientes acerca de los biomarcadores en toda Europa, los biomarcadores siguen siendo muy poco conocidos por los pacientes oncológicos y los supervivientes al cáncer, y los médicos no los utilizan lo suficiente.

Abril 2020

30

[Encuesta](#)

[Contacto](#)

Gracias por participar!

ayudará a comprender mejor el conocimiento que los pacientes oncológicos y los supervivientes al cáncer tienen acerca de los biomarcadores y las experiencias durante su diagnóstico y, más en concreto, durante las pruebas de biomarcadores, si están disponibles en su país. La nueva encuesta para pacientes forma parte de un estudio más amplio relativo a las pruebas de biomarcadores realizado conjuntamente con la EFPIA (Federación Europea de Asociaciones de la Industria Farmacéutica) y la IQN Path (International Quality Network for Pathology). ECPC ha encargado a L.E.K. Consulting llevar a cabo la encuesta en su nombre. L.E.K. Consulting es una consultora independiente de marketing y estrategia que cumple plenamente con la legislación de protección de datos.

Los médicos utilizan las pruebas diagnósticas para obtener distintos niveles de apoyo a sus decisiones clínicas (p. ej., estimar o confirmar un diagnóstico, elegir un tratamiento, etc.). El deficiente conocimiento acerca de los biomarcadores y las tecnologías de diagnóstico, así como la falta de financiación de las pruebas de biomarcadores en muchos países europeos, impiden que los pacientes con cáncer puedan acceder más fácilmente a los nuevos tratamientos y a mejores resultados clínicos. Los biomarcadores pueden ayudar a los médicos a determinar con mayor precisión y de manera pertinente el tratamiento óptimo para cada paciente, mejorando así los riesgos y beneficios de los fármacos actuales y nuevos, y aumentando la probabilidad de que se genere una respuesta al tratamiento.

¿POR QUÉ PARTICIPAR?

Las nuevas pruebas de diagnóstico con biomarcadores pueden facilitar un diagnóstico más rápido y preciso, al tiempo que garantizan el tratamiento inmediato y adecuado para cualquier paciente. Este proyecto tiene por objeto recabar información procedente de pacientes oncológicos y supervivientes al cáncer relativa a su conocimiento y experiencia con pruebas de biomarcadores, o en ausencia de estas pruebas. Esta información es decisiva para mejorar y acelerar el acceso que los pacientes con cáncer tienen a nuevas pruebas de biomarcadores y, en última instancia, a nuevos medicamentos contra el cáncer para mejorar el tratamiento de los pacientes oncológicos en toda la UE.

¿QUIENES PUEDEN PARTICIPAR?

Esperamos que las organizaciones miembro de ECPC compartan la encuesta con sus miembros y les inviten a participar y completar el cuestionario. Cuantas más cuestionarios se completen en cada país, más credibilidad tendrán los resultados. Así pues, también pueden ayudar a llegar a una audiencia más amplia de pacientes con cáncer que no son aún miembros de su organización promocionando la encuesta en su sitio web y sus redes

Si necesitan ayuda con la promoción de esta encuesta, pueden ponerse en contacto con Paulina Gono (Responsable de alianzas y comunicaciones de ECPC) escribiendo a paulina.gono@ecpc.org

Les agradecemos su ayuda en la difusión de la encuesta.

¿QUÉ ES UN BIOMARCADOR?

Un biomarcador es una molécula o gen cuya presencia o ausencia puede utilizarse para definir un tipo de cáncer concreto. Los biomarcadores se suelen someter a pruebas con el fin de ayudar a los médicos a elegir el tratamiento adecuado en función del perfil genético de cada paciente (por ejemplo, en el caso del cáncer de mama, el hecho de que una paciente dé positivo o negativo en HER2 puede indicar si dicha paciente es apta para recibir el medicamento trastuzumab). Las pruebas de biomarcadores también se pueden denominar "pruebas moleculares" o "pruebas genéticas" en el ámbito clínico sin que difiera su significado.



Copyright © 2020 European Cancer Patient Coalition, All rights reserved.

You are receiving this email because you are an ECPC Member.

Our mailing address is:

European Cancer Patient Coalition
Rue Montoyer 40
Brussels 1000
Belgium

[Add us to your address book](#)

Want to change how you receive these emails?

You can [update your preferences](#) or [unsubscribe from this list](#).

This email was sent to <<Email Address>>

[why did I get this?](#) [unsubscribe from this list](#) [update subscription preferences](#)

Subscribe

Past Issues

ECPC Office · Rue Montoyer 40 · Brussels 1000 · Belgium

Translate ▼