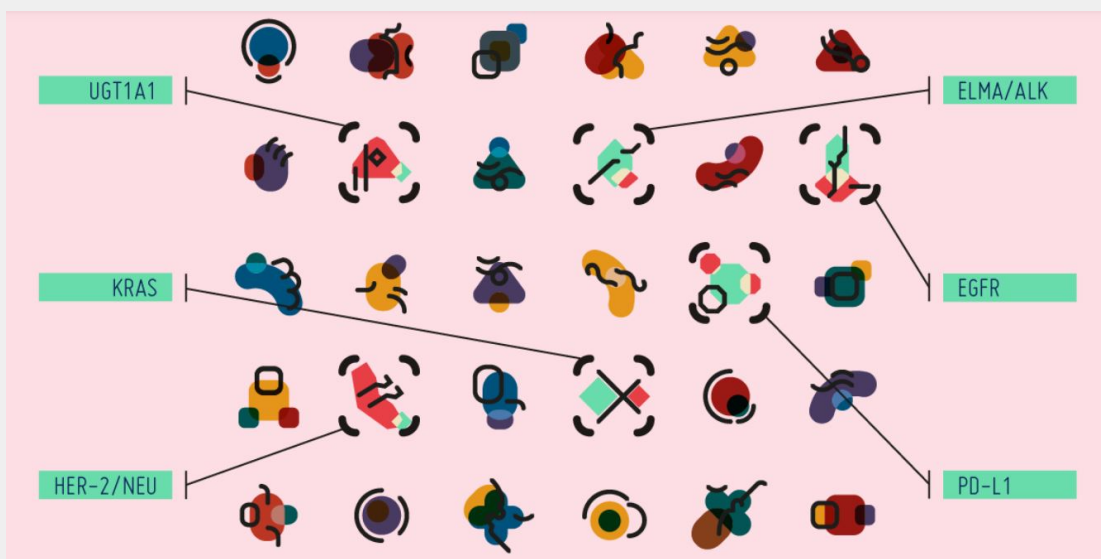




European Cancer Patient Coalition



Vážené členky, vážení členové,

po našem prvním průzkumu v roce 2016 (viz příloženou infografiku) nám bude potěšením sdílet s Vámi během několika příštích dnů **druhý průzkum ECPC o testování biomarkerů**. Podle výsledků našeho prvního průzkumu, provedeného spolu s Evropskou aliancí pro personalizovanou medicínu (EAPM), který měřil informovanost pacientů o biomarkerech napříč Evropou, převážná většina nynějších a bývalých pacientů trpících rakovinou ještě o biomarkerech neví a testování biomarkerů je lékaři nedostatečně využíváno.

Duben 2020

30

Průzkum

Kontakt

Tento druhý průzkum, čtyři roky po tom prvním a s mnoha dostupnými novějšími biomarkery a novými léčbami rakoviny, nám pomůže lépe porozumět tomu, jaké povědomí o nich mají nynější a bývalí pacienti s rakovinou, jaké jsou jejich zkušenosti během stanovování diagnózy a hlavně během testování biomarkerů, pokud ho ve své zemi podstoupili. Nový průzkum pacientů je součástí rozsáhlejší studie o testování biomarkerů, která je prováděna spolu s Evropskou federací farmaceutického průmyslu a asociací (EFPIA) a IQN Path (International

marketingové poradenství a v plné míře splňuje zákonné požadavky na ochranu údajů.

Lékaři používají diagnostické testy jako pomůcky na různých úrovních klinického rozhodování (tj. při potvrzování diagnózy, při odhadování prognózy nebo při volbě léčby atd.). Nedostatečná informovanost pacientů o diagnostických technikách a biomarkerech a skutečnost, že v mnoha evropských zemích není testování biomarkerů hrazeno, zabraňují snadnějšímu přístupu pacientů s rakovinou k novým léčbám a k lepším klinickým výsledkům. Biomarkery mohou pomoci lékařům přesněji a včas zvolit nejvhodnější léčbu pro každého pacienta, tím také snížit rizika léků a lépe využít účinnosti těch nových a již existujících a zvýšit tak pravděpodobnost kladné reakce na léčbu.

PROČ SE ZÚČASTNIT?

Nové diagnostické testy na bázi biomarkerů mohou umožnit nejen rychlejší a přesnější diagnózu, ale také zajistit okamžitou a vhodnou léčbu pro každého jednotlivého pacienta. Záměrem tohoto projektu je sběr informací od současných a bývalých pacientů s rakovinou o jejich znalostech biomarkerů, o zkušenostech s jejich testováním a o tom, jestli testování biomarkerů podstoupili nebo ne. Tyto informace budou sloužit jako nástroj ke zdokonalení a usměrnění přístupu pacientů s rakovinou k novějšímu testování biomarkerů a nakonec k novým lékům a lepší léčbě rakoviny u pacientů napříč EU.

KDO BY MĚL ODPOVĚDĚT?

Od členských organizací ECPC očekáváme, že se budou na průzkumu podílet a že vyzvou své členy k účasti vyplněním dotazníku. Čím více vyplněných dotazníků získáme z každé země, tím přesvědčivější budou výsledky. Proto propagování průzkumu na Vašich webových stránkách, sociálních sítích, v místním tisku, rádiu nebo televizi pomůže oslovit větší počet pacientů trpících rakovinou, kteří ještě nejsou Vašimi členy.

Pokud budete potřebovat pomoc s propagováním průzkumu, obraťte se na Paulinu Gono, vedoucí Oddělení ECPC pro spolupráci a komunikaci na emailové adrese paulina.gono@ecpc.org.

Velice Vám děkujeme za pomoc při šíření našeho průzkumu.

CO JE BIOMARKER?

Biomarker je molekula nebo gen, jehož přítomnost nebo nepřítomnost může být

Subscribe

Past Issues

Translate ▼

noužita k označení určitého druhu rakoviny. Testování biomarkerů je typicky prováděno s cílem pomoci lékařům zvolit vhodnou léčbu v závislosti na genetickém profilu pacienta (tj. zda je test pacienta s rakovinou prsu pozitivní nebo negativní na gen HER2, může podat informaci o tom, zda je lék Trastuzumab pro pacienta vhodný / odpovídající, nebo ne). Testování biomarkerů se v klinické genetice může také nazývat „molekulární testování“ nebo „genetické testování“ a všechny tyto výrazy mají stejný význam.



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](#)

ECPC Office · Rue Montoyer 40 · Brussels 1000 · Belgium