



© Florian Van Eenoo photonews.

Met een simpele bloedtest kan u binnenkort zelf testen of u al dan niet kanker heeft. En enkele druppels speeksel zijn voldoende om te checken of u het risico loopt op een erfelijke kanker. Twee testen die tot nu toe enkel voor een beperkte groep mogelijk waren, zijn nu gecommmercialiseerd.

Mensen die willen controleren of ze een erfelijke aanleg hebben voor kanker, konden dat tot voor kort enkel bij universitaire laboratoria. Bovendien was dat niet zomaar voor iedereen toegankelijk. Enkel een beperkt aantal patiënten met op basis van hun familiegeschiedenis voldoende aanwijzingen, kwam in aanmerking voor zo'n - gratis - analyse. Daar komt nu verandering in, want twee kankertesten werden gecommmercialiseerd en kunnen door iedereen - tegen betaling - aangeschaft worden. In plaats van de gemiddeld 7.000 'risicomensen' die zich nu jaarlijks laten testen, kunnen dat er 25.000 worden.

Vroeger opsporen

Voor de 'kankerrisicotest' is bijzonder nuttig. "De kans op borstkanker, bijvoorbeeld, is gemiddeld één op negen, maar bij erfelijk belaste patiënten loopt dat risico plots op tot 80 procent", legt dokter Patrick Willems uit. Hij is directeur van Gendia, het laboratorium dat de genetische testen aanbiedt. "Als iedereen zo'n analyse laat doen, kan tijdig een screening- en preventieplan opgesteld worden."

Ook oncoloog Jacques De Grève is voorstander. "Niemand valt zo nog uit de boot. Mensen die niet weten wie hun vader of moeder is, zijn nu bijvoorbeeld niet op de hoogte van een eventuele familiegeschiedenis met veel kankergevallen. Algemene cijfers zijn er niet, maar mocht iedereen zo'n test doen, zou 10 procent van de borstkankers vroeger opgespoord of voorkomen kunnen worden."

[Er bestaat nu ook een tweede test. U leest er meer over in HLN Plus, onze zone exclusief voor abonnees](#)