



User Name: =

Date and Time: = 2025-07-03

Job Number: = 256900585

Documents (1)

Client/Matter: -None-

Search Terms: Kankerpatiënt heeft nu meer overlevingskans dan begin deze eeuw

Search Type: NaturalAnd

Content Type

news

Narrowed by

-None-

1. Kankerpatiënt heeft nu meer overlevingskans dan begin deze eeuw

Kankerpatiënt heeft nu meer overlevingskans dan begin deze eeuw

Trouw

16 juli 2024 dinsdag

Copyright 2024 DPG Media B.V. All Rights Reserved



Section: Nederland; Blz. 9

Length: 574 words

Byline: JUDITH HARMSSEN

Highlight: Diagnose • Het aandeel patiënten dat drie jaar na de kankerdiagnose nog leeft, in twintig jaar tijd flink gestegen. Al geldt dat niet voor alle varianten.

Body

Wie tegenwoordig de diagnose kanker krijgt, **heeft** aanzienlijk **meer** kans dat te overleven **dan** twintig jaar geleden. Dat blijkt uit nieuwe cijfers die het Integraal Kankercentrum Nederland (IKNL) maandag publiceerde. Het komt onder **meer** door nieuwe behandelingen en vroege opsporing.

Onderzoekers van het IKNL keken onder andere naar het aandeel patiënten dat drie jaar na een diagnose nog in leven is. Voor vrijwel alle soorten kanker steeg **deze** zogenoemde driejaarsoverleving. Van de patiënten bij wie tussen 2000 en 2004 een solide tumor werd ontdekt, bijvoorbeeld in darm, long, of eierstok, was drie jaar na de diagnose nog ongeveer zestig procent in leven. Van de patiënten bij wie de afgelopen jaren een tumor werd ontdekt, leefde na drie jaar nog 71 procent.

'Bemoedigend', vindt het IKNL de cijfers. Otto Visser, hoofd van de Nederlandse Kankerregistratie, het onderdeel van het IKNL dat de cijfers verzamelde, concludeert dat de **overlevingskans** met een half procent tot een procent per jaar steeg. "Als je dat omrekent in personen **dan** zijn dat tussen de vijfhonderd en duizend extra mensen per jaar die de ziekte overleven", zegt hij.

Opvallend zijn de cijfers over longkanker. Lange tijd was maar weinig verbetering waar het die ziekte betrof, zegt Visser. "Maar de afgelopen tien jaar zijn verschillende nieuwe geneesmiddelen op de markt gekomen. Die zijn bij een deel van de patiënten succesvol en dat zie je terug in de cijfers."

Het gaat **dan** bijvoorbeeld om immunotherapie, een behandeling die het eigen immuunsysteem stimuleert de kankercellen op te ruimen. Maar ook om doelgerichte therapie. Die medicijnen zijn gericht op een heel specifieke afwijking in de kankercellen.

Kankerpatiënt heeft nu meer overlevingskansen dan begin deze eeuw

"Zit er zo'n afwijking in de kankercellen, dan zijn de medicijnen heel effectief", zegt Visser. "Het lastige is dat er heel veel verschillende afwijkingen zijn en dus ook heel veel verschillende doelgerichte therapieën. Voor veel afwijkingen zijn nog geen middelen dus je kunt een soort hebben waar nog niets voor is."

Nauwelijks betere kansen

Nieuwe geneesmiddelen zijn niet de enige reden dat de overlevingskansen toenemen. Ook vroege opsporing helpt, omdat dan voorkomen kan worden dat de kanker zich tot een gevaarlijk stadium ontwikkelt. Zo droeg het bevolkingsonderzoek naar darmkanker volgens Visser bij aan betere overlevingskansen, omdat tumoren nu vaak in een eerder stadium worden ontdekt.

Maar ook wat betreft andere kankersoorten zijn mensen volgens hem alerter geworden. Hij wijst erop dat ook bij nierkanker de driejaarsoverleving aanzienlijk is toegenomen (met 17 procentpunt). "Daarbij speelt zeker mee dat steeds meer kleine tumoren worden ontdekt. Die kun je met een operatie behandelen."

Hoewel dus bij veel soorten kanker grote vooruitgang is geboekt, zijn er ook varianten waarbij de overlevingskansen niet of nauwelijks zijn gestegen. Het gaat dan onder meer om maagkanker en alvleesklierkanker. "Dat zijn twee vormen van kanker die zich vaak pas laat openbaren", zegt Visser. "De patiënt krijgt pas klachten als de ziekte al uitgezaaid is."

Bovendien zijn er nog relatief weinig therapieën voor deze vormen van kanker. Visser hoopt en verwacht wel dat daar verandering in zal komen, al kan dat volgens hem ook best nog twintig jaar duren. "Of er wordt volgend jaar iets ontdekt wat helpt. Dat weet niemand natuurlijk."

71% van de mensen die de afgelopen jaren kanker kreeg, leefde drie jaar later nog

Bekijk de oorspronkelijke pagina: pagina 9

Classification

Language: DUTCH; NEDERLANDS

Publication-Type: Krant

Subject: Cancer (99%); Diseases + Disorders (90%)

Industry: Pharmaceuticals Agents + Products (96%)

Load-Date: July 15, 2024