



User Name: =

Date and Time: = 2025-09-05

Job Number: = 262010068

Documents (1)

Client/Matter: -None-

Search Terms: Steeds meer kinderen overleven kanker

15 Feb 2023 De Stentor Algemeen; Blz. 7 ELLEN VAN GAALEN

Search Type: NaturalAnd

Content Type

news

Narrowed by

-None-

1. Steeds meer kinderen overleven kanker

Steeds meer kinderen overleven kanker

De Stentor

15 februari 2023 woensdag

Apeldoorn Editie Deventer Editie Epe-Vaassen Editie Flevoland Editie Lochem Editie Salland Editie Vechtdal-Hardenberg Editie West-Veluwe Editie Zutphen Editie Zwolle-Kampen Editie

Copyright 2023 DPG Media B.V. All Rights Reserved

de Stentor

Section: Algemeen; Blz. 7

Length: 384 words

Byline: ELLEN VAN GAALEN

Body

Meer kinderen en tieners blijven leven nadat ze kanker krijgen. **De** overlevingskans na vijf jaar steeg naar 83 procent. „**De** behandelingen worden beter.“

Ellen van Gaalen

Utrecht

In **de** jaren 90 leefde nog 73 procent **van de kinderen** vijf jaar nadat ze te horen kregen dat ze kanker hadden. Dat aantal is met 10 procent gestegen. Dat blijkt uit nieuwe cijfers **van** het Integraal Kankercentrum Nederland (IKNL).

In 2021 kregen 556 **kinderen** en tieners een slechte diagnose. Dat aantal is **de** laatste decennia stabiel. Ruim een derde **van de** patiënten met kinderkanker is jonger dan 5 jaar. Onder **kinderen** en jongeren komen leukemie, hersentumoren en lymfomen het vaakst voor.

Kinderen met hodgkin-lymfoom, retinoblastoom en kiemceltumoren hebben **de** grootste kans om **de** ziekte te **overleven**; **van** deze patiënten leeft na vijf jaar nog ruim 95 procent. **De** prognose bij bepaalde vormen **van** hersenkanker, neuroblastoom en een specifieke vorm **van** botkanker (osteosarcoom) is met minder dan 70 procent overlevingskans na vijf jaar een stuk slechter. Toch komen er voor kinderkanker **steeds** betere behandelingen, zegt Henrike Karim-Kos, onderzoeker bij IKNL en het Prinses Máxima Centrum in Utrecht, het kinderoncologisch ziekenhuis. „Er zijn nieuwe behandelingen gekomen, maar artsen weten ook beter welke bestaande middelen ze bijvoorbeeld kunnen combineren.“ Bovendien zijn **de** diagnoses beter geworden. Artsen kunnen beter bepalen waar **de** kanker al zit en passen daar **de** behandeling op aan.

Cellen

Veel onderzoek blijft nodig, stelt Karim-Kos, want kinderkanker is anders dan bij volwassenen. De ziekte ontstaat veelal in cellen die volwassenen niet meer hebben. Ook de behandelingen wijken af. „Kinderen kunnen intensiever worden behandeld, omdat ze chemotherapie beter verdragen", legt de onderzoeker uit.

En hoewel de kans op overleving beter wordt, blijft kanker een van de belangrijkste doodsoorzaken bij kinderen. Volgens Karim-Kos is er nog een lange weg te gaan. „De laatste procenten zijn het moeilijkst." Wel verwacht ze dat de overlevingskans de komende jaren verder stijgt. „Er wordt nu ook al immuuntherapie toegepast bij kinderen. We zetten nog steeds stappen."

De prognoses bij bepaalde vormen van hersenkanker, neuroblastoom en botkanker zijn een stuk slechter

Bekijk de oorspronkelijke pagina: pagina [7](#)

Classification

Language: DUTCH; NEDERLANDS

Publication-Type: Krant

Subject: Cancer (100%); Children, Adolescents + Teens (100%); Adolescents + Teens (95%); Diseases + Disorders (84%); Blood Disorders (69%); Chemotherapy + Radiation (69%); Health Care Facilities (69%); Neurological Disorders + Injuries (69%)

Load-Date: February 14, 2023

End of Document