



User Name: =

Date and Time: = 2025-06-22

Job Number: = 255945824

Documents (1)

Client/Matter: -None-

Search Terms: Maag-slokdarmkanker nu beter te behandelen

Search Type: NaturalAnd

Content Type

news

Narrowed by

-None-

1. Maag-slokdarmkanker nu beter te behandelen

Maag-slokdarmkanker nu beter te behandelen

Noordhollands Dagblad

9 januari 2024 dinsdag

Noordhollands Dagblad

Copyright 2024 Mediahuis Nederland BV All Rights Reserved



Section: BIBU; Blz. 2

Length: 624 words

Byline: Annemarie de Jong

Body

Amsterdam

Patiënten met **maag-slokdarmkanker** hebben baat bij een nieuwe vorm van behandeling. Het gaat om het combineren van immuuntherapie met chemotherapie vóór de operatie. Bij een groot deel van de patiënten slinkt of verdwijnt de tumor.

Dit blijkt uit een kleinschalige studie van het Antoni van Leeuwenhoek, het in kanker gespecialiseerde ziekenhuis in Amsterdam. De onderzoekers spreken van 'veelbelovende resultaten'. Ze vinden dat deze aanpak verder onderzocht moet worden in grotere groepen patiënten. „Het biedt hoop op een effectievere behandeling voor patiënten met maag- en slokdarmkanker in de toekomst.”

Nu worden patiënten met **maag-slokdarmkanker**, of kanker in het overgangsgebied tussen slokdarm en maag zonder uitzaaiingen, meestal behandeld met een combinatie van bestraling met chemotherapie voor de operatie. Dus chemo zowel voor als na de operatie. Maar ondanks vooruitgang in de behandeling, blijft de prognose voor patiënten somber. Meer dan de helft van de patiënten overlijdt binnen vijf jaar na de diagnose.

De onderzoekers hebben zich daarom met de zogeheten 'fase-2 PANDA studie' gericht op een nieuwe aanpak. Zij onderzochten de effecten van het combineren van immuuntherapie en chemotherapie voorafgaand aan de operatie. Immuuntherapie is een behandeling met medicijnen die het natuurlijke afweersysteem helpt om kankercellen **te** herkennen en vernietigen.

Tumoren verdwenen

In de studie kregen twintig patiënten met tumoren in het onderste deel van de slokdarm of in de maag, de combinatietherapie. Er werd gestart met één kuur immuuntherapie met het medicijn 'atezolizumab', gevolgd door vier kuren atezolizumab samen met chemotherapie. Bij zeventig procent van de patiënten was de tumor bijna geheel geslonken en bij 45 procent was de tumor zelfs volledig verdwenen. Na bijna vier jaar waren de meeste patiënten bij wie de tumor geslonken was nog steeds kankervrij.

Maag-slokdarmkanker nu beter te behandelen

Een ander positief effect is dat de behandeling goed werd verdragen, met voornamelijk milde bijwerkingen. Slecht een klein percentage van de patiënten kreeg ernstigere bijwerkingen. De resultaten zijn gepubliceerd in het vakblad 'Nature Medicine'.

„In deze studie zien we mooie resultaten die wijzen op de effectiviteit van de behandeling bij maag- en slokdarmkankerpatiënten. De combinatie van immuuntherapie met chemotherapie lijkt veelbelovend en opent mogelijk nieuwe deuren voor de behandeling van deze complexe kankers", zegt internist-oncoloog en onderzoeksleider Myriam Chalabi. Het onderzoek bevindt zich nog in fase 2 dus op dit moment kan niemand het - behalve de twintig deelnemers aan de studie - nog krijgen.

Voorspellend

Volgens arts-onderzoeker Yara Verschoor blijkt dat de aanwezigheid van bepaalde afweercellen voor de start van de behandeling mogelijk voorspellend kan zijn voor de effectiviteit. „Als dit ook in grotere studies aangetoond wordt, zou het kunnen helpen in het **beter** selecteren van patiënten die baat hebben bij deze behandeling."

Is een operatie nog wel nodig als de tumor aanzienlijk is afgenomen? Myriam Chalabi: „Er wordt momenteel onderzoek gedaan naar mogelijkheden om een operatie achterwege **te** laten bij diverse tumortypes na voorbehandeling, maar we zijn daar nog niet."

Jaarlijks krijgen ruim 4.000 Nederlanders de diagnose slokdarm- of maagkanker. Bij bijna 3.000 patiënten gaat het om slokdarmkanker of kanker in het overgangsgebied tussen slokdarm en maag.

Op het moment van diagnose bevindt de tumor zich vaak in een gevorderd stadium. Bij slokdarmkanker is bij 38 procent van de mensen sprake van een palliatieve behandeling, waarin over het algemeen genezing niet meer mogelijk is. Bij maagkanker is dit 48 procent.

In deze studie zien we mooie resultaten

Internist Myriam Chalabi

PDF-bestand van dit document

Classification

Language: DUTCH; NEDERLANDS

Publication-Type: Krant

Journal Code: Hdc-NHD

Subject: Cancer (100%); Chemotherapy + Radiation (100%); Drug Safety (80%)

Industry: Pharmaceuticals Agents + Products (83%)

Load-Date: January 8, 2024