

Omstreden alternatieve kankertherapie

# Kwakzalverij of Nobelprijs?

Patiënten verklaren zich genezen, wetenschappers bestempelen de kankertherapie van de Italiaanse arts Tullio Simoncini als geschift. Het Openbaar Ministerie onderzoekt een sterfgeval in een Nederlandse kliniek. Voor- en tegenstanders over een discutabele geneeswijze. Door Ronald Huissen / Fotografie: Taco van der Eb

**'K**ijk, het is heel makkelijk,' zegt Marjolein Bouwman, terwijl ze op een keukenstoel in haar woning in Elburg het dopje van de katheter in haar buikholte trekt. Haar vriend Marco maakt aan het aanrecht een ronde fles met natriumbicarbonaat warm onder de kraan. De 25-jarige Bouwman trekt de spuit vol met haar bloed, laat dat in een potje lopen en brengt via de katheter 20 milliliter 'bica' in. 'Het is zo gebeurd, geen centje pijn. Volgens dokter Tullio Simoncini ben ik nog vóór 2009 van mijn kanker af.'

Simoncini is een Italiaanse arts en filosoof, die beweert dat elke kankervorm begint met een schimmelinfectie. De groei van tumoren is volgens Simoncini een afweermecanisme van het lichaam om zich tegen de schimmel te verzetten. Om kanker effectief te bestrijden, moet dan ook de veroorzakende

schimmel worden bestreden (zie kader op pagina 20).

Het ziet er december vorig jaar slecht uit voor Marjolein Bouwman. Het begint met buikpijn en een bobbeltje boven haar navel. De huisarts van Bouwman denkt aan een onderhuids breukje en raadt haar aan een week later terug te komen. De dag erna wordt de pijn steeds heviger, ze moet naar het ziekenhuis. Op scans is een gezwel op haar rechtereierstok te zien; opereren. 'Waarschijnlijk een goedaardig gezwel, want kanker zit niet bij mij in de familie, werd me verteld.'

De klap is hard als tijdens de operatie blijkt dat het gezwel wel degelijk een kankertumor is, een zeer agressieve vorm waar niet al te lang mee gewacht kan worden. Haar rechtereierstok wordt weggehaald. Op de vraag of de kanker verder uitgezaaid is, moet ze vervolgens vier weken wachten.

Bouwman: 'Na weken onzekerheid kreeg ik te horen dat het niet goed zat. Ik zou nog een keer een operatie in mijn buikholte ondergaan, waarna moest blijken 'of chemo nog nut had.' Op zo'n moment zakt de grond onder je voeten vandaan.'

## Strikte geheimhouding

De dag waarop Marjolein Bouwman van het ziekenhuis het slechte nieuws te horen krijgt, begint haar familie te zoeken naar alternatieve behandelingen. Via de vriend van haar zus hoort ze van de Italiaanse dokter Tullio Simoncini. 'Mijn vader heeft van alles over hem opgezocht en de negatieve en positieve berichten tegen elkaar afgewogen. Het klonk allemaal heel logisch wat hij zei. We hebben contact met hem gezocht en ik kon samen met mijn vriend en mijn vader diezelfde week nog langskomen. We hebben het ziekenhuis afgezegd; we gingen naar Rome.'

Bouwman vindt chemo geen optie. 'Mijn vader had drie vrienden met kanker. Door chemotherapie heeft hij ze in enkele maanden zien veranderen van vitale, vrolijke mannen in kleine armzalige mensjes. De laatste die overleed, was een grote brede vent met wie je goed kon lachen en die heel actief was. Hij was veranderd in een klein, schriel mannetje waar geen vrolijk woord meer uitkwam. Enkele dagen later overleed hij.'



*Kankerpatiënte Marjolein Bouwman wordt geïnjecteerd met natriumbicarbonaat.*



## De Theorie

Aan de basis van de natriumbicarbonaat-behandeling die Marjolein Bouwman en tientallen andere patiënten in Nederland volgen, staat de theorie van de Italiaanse arts en filosoof Tullio Simoncini. Hij stelt dat elke vorm van kanker begint met een schimmel-infectie in het lichaam. De groei van tumoren die bij kanker optreedt, is volgens Simoncini een afweermecanisme van het lichaam om zich tegen de schimmel te verzetten. De enige manier om kanker effectief te bestrijden, zou dan ook het bestrijden van de veroorzakende schimmel zijn. Dat kan volgens de Italiaan door met natriumbicarbonaat de schimmel te vernietigen door middel van injecties en infusen bij organen die goed doorbloed zijn. Bij moeilijk bereikbare organen is een katheter in de slagader vereist dat het natriumbicarbonaat direct op het geïnfecteerde weefsel kan aanbrengen.

'De candida-schimmel (het type schimmel waarmee het overgrote deel van kankertumoren volgens Simoncini begint, red.) is altijd al aangetroffen bij 97 à 98 procent van alle kankerpatiënten. De aanwezigheid is echter altijd verkeerd geïnterpreteerd. Het is onjuist te denken dat de kanker eerst komt en daarna de schimmel,' zegt Simoncini in een video op zijn site [curenaturalicancro.nl](http://curenaturalicancro.nl). Simoncini's afwijkende opvattingen over kanker zijn hem niet in dank afgenomen. Zijn eerste behandelingen met natriumbicarbonaat vonden plaats in het ziekenhuis in Rome waar hij destijds werkte. Hij had al een aantal patiënten behandeld toen de directie hem erop wees dat hij zich tot de reguliere methode (chemotherapie) moest wenden. Toen hij dat weigerde, werd hij uit zijn ambt gezet. In 2006 werd Simoncini in Italië aangeklaagd voor dood door schuld en fraude.

**'Ik wil niet halverwege het jaar kotsend boven de wc hangen, en zeker niet met een pruik op mijn kop'**

► Bouwman besluit met haar vader dat ze het niet op die manier wil. 'Ik ben 25, heb een vriend en een kind en ga deze zomer trouwen. Ik wil niet halverwege het jaar kotsend boven de wc hangen, en zeker niet met een pruik op mijn kop.

'Meteen na aankomst in Rome hebben we met Simoncini gedineerd, en heb ik de hele voorgeschiedenis aan hem verteld. Ik heb hem de scans en de toelichting van de dokter uit Zwolle laten zien.

'Simoncini vroeg me naar mijn medische verleden en daarbij kwam een scooterongeluk dat ik vijf jaar geleden had ter sprake. Hierbij ben ik over straat geslingerd. Ik ben enkele minuten klinisch dood geweest, ze hebben me gereanimeerd. Ik lag zo goed als naakt op de grond, met botbreuken en allerlei verwondingen. Volgens Simoncini is de schimmel toen waarschijnlijk naar binnen gekomen. 'Het klinkt heel vervelend,' zei hij, 'maar waarschijnlijk heb je het tijdens dat ongeluk opgelopen.'

'Hij legde me uit dat er een katheter in mijn buikholte zou komen en hoe de behandeling zou verlopen. Simoncini is een drukke vent. Hij had zijn toetje op en moest er weer vandoor. Dat weekend heb ik nog de toerist uitgehangen in Rome, de maandag erna werd de katheter geplaatst.'

Dat gebeurde in een kliniek onder strikte geheimhouding. 'De artsen daar geloven volledig in Simoncini's theorie, maar als je afwijkt van het reguliere pad, word je in een mum van tijd uit de orde van artsen gezet. Simoncini mag zelf die katheter niet plaatsen, omdat hij uit zijn ambt is gezet. Daarom doen zij het voor hem.'

In de kliniek bleek ook dat Bouwmans kanker niet tegen de slagader aanzat, maar op haar linkereierstok.

'Diezelfde dag zijn we begonnen met de behandeling. Ik was erg zenuwachtig vanwege de bica die ingespoten zou worden, maar dat was eigenlijk nergens voor nodig. Het moest gebeuren in de hotelkamer, waar Simoncini langskwam om de behandeling te begeleiden. Hij heeft mijn vader en mijn

## De Critici

Marcel Soesan, oncoloog van het Slotervaart-ziekenhuis in Amsterdam, noemt Simoncini's theorie 'geschift'. 'Het eerste wat ik dacht toen ik Simoncini zijn theorie zag uitleggen was: 'Is die man wel echt arts?' Zijn gedachten over kanker zijn namelijk enorm simpel. Hij praat erover alsof het één ziekte is, terwijl er wel vijftig verschillende soorten bestaan. Ook maakt het voor het gedrag van de tumor heel veel uit op welke plaats in het lichaam de kanker zit. Simoncini redeneert als volgt: 'Vandaag schijnt de zon, dus de zon schijnt altijd.' Het is onjuist om te denken dat elke vorm van kanker dezelfde oorzaak heeft.

'Zo is al langer bekend dat het ontstaan van darmtumoren begint met goedaardige zwellingen van slijmvliezen die zich langzaam ontwikkelen tot kanker. Dan is er dus geen sprake van een schimmelinfectie als oorzaak.

'Overigens is er wel degelijk onderzoek gedaan naar infecties als oorzaak van kanker, waarbij er in sommige gevallen inderdaad infecties als oorzaak zijn gevonden. Dit waren echter geen

vriend geïnstrueerd over hoe het werkt; we moesten het daarna ook zelf thuis doen.

'Ik spuit nu thuis 500 milliliter per keer, maar de hoeveelheid varieert per tumor. Bij mij is de verhouding 5 procent bica en 95 procent water, maar als je je tumor op een moeilijk bereikbare plek hebt of je hebt een hele agressieve vorm in een vergevorderd stadium, dan wordt er een verdunning van 8,4 procent gebruikt.'

## Opzwellende buik

Bouwman heeft zeven dagen behandeling achter de rug in Rome. 'Zondag, maandag en dinsdag heb ik rust, waarbij 20 milliliter verdunde bica wordt ingebracht. Dit is niet

om de schimmel te bestrijden, maar het houdt de katheter en het buisje schoon. Die rust tussendoor is nodig, omdat het anders te veel wordt voor je lichaam. Er wordt binnenin veel verwerkt. Daar merk je weinig van, het enige wat je voelt, is dat je buik opzwellt, het is toch een halve liter die je je buik inspuut. Maar na een kwartier heb je zoiets van: was dat het al? Het is zo gebeurd. Ik had het erger verwacht.

schimmelinfecties, maar andere virussen zoals een SOA bij baarmoederhalskanker. De oorzaak van kanker verschilt per vorm.'

Volgens Soesan draait Simoncini oorzaak en gevolg om. 'Juist omdat de plaatselijke weerstand bij tumoren lager is, krijgt een schimmel meer kans zich te nestelen. Bij gezonde organen krijgt schimmel geen kans. De longen en de darmen krijgen dagelijks met schimmels te maken, maar die poep of hoest je gewoon weer uit.'

De oncoloog heeft de videogetuigenissen van genezen patiënten op Simoncini's site gezien, maar overtuigd is hij allerminst. 'Zulke 'wondergenezingen' komen ook in de reguliere geneeskunde voor. Ook ik heb in mijn eigen afdeling mensen gezien die officieel nog drie maanden hadden te leven, maar nog jaren vitaal bleven. Als er van de vijfhonderd patiënten die je behandeld hebt, er vier bij zitten die opgegeven zijn en dan zo'n opzienbarende genezing doormaken, is het heel makkelijk om die voor de camera te zetten.

'Het gaat er in de medische wetenschap om dat je door middel van experimenten kunt bewijzen dat jouw behandeling beter is dan de reguliere.

# Wat is natriumbicarbonaat?

Natriumbicarbonaat ( $\text{NaHCO}_3$ ), ook wel bicarbonaat of dubbelkoolzure soda genoemd, is een witte stof die oplosbaar in water is. Het wordt voor veel uiteenlopende doeleinden gebruikt, onder meer om voetschimmels als zwemmerseczeem en de atletenvoet te verhelpen en als vervanger van gist in rijsmiddel. In de medische wereld wordt het gebruikt om de zuurgraad van het bloed te reguleren en als bestandsdeel van maagtabletten.



'Na het inspuiten moet je tien minuten tot een kwartier in verschillende houdingen gaan liggen met kussens onder je heupen. Dit is om alles goed te laten inwerken in je buikholte. Als je die 360 graden aan het draaien bent, wordt je hele binnenkant gespoeld. Als de schimmel zich dus aan een orgaan zou willen hechten, sterft die meteen omdat er al natriumbicarbonaat zit.'

Op de stelling van de Inspectie voor de Gezondheidszorg dat natriumbicarbonaat gezondheidsrisico's met zich meebrengt, reageert ze sceptisch. 'Ik heb zeven dagen lang een halve liter van dat spul in mijn lichaam gehad. Ik zou dan allang doodziek moeten zijn. Ik voel me echter nog even fit. Van de behandeling heb ik absoluut geen last gehad.

'Tot 28 februari doe ik mijn thuisbehandeling aan de hand van een schema met ingelaste rustdagen dat Simoncini voor me heeft opgesteld. Daarna moet ik hem bellen voor een

nieuwe afspraak, waarbij gekeken wordt naar het resultaat. Dat doe ik zelf ook dagelijks, door via de katheter bloed uit te nemen. Was het bloed in de eerste dagen nog heel donker en troebel, nu is het rosékleurig met witte stukjes erin. Op 29 februari bellen we Simoncini met de stand van zaken. Ik moet dan vertellen hoe het bloed eruitziet en op basis van die beschrijving vertelt hij hoe het verder moet.

'Ik kan Simoncini altijd bellen, overdag of om drie uur 's nachts, hij neemt altijd op. Ik heb gewoon zijn 06-nummer gekregen, dat heb ik nog nooit meegemaakt bij een arts.'

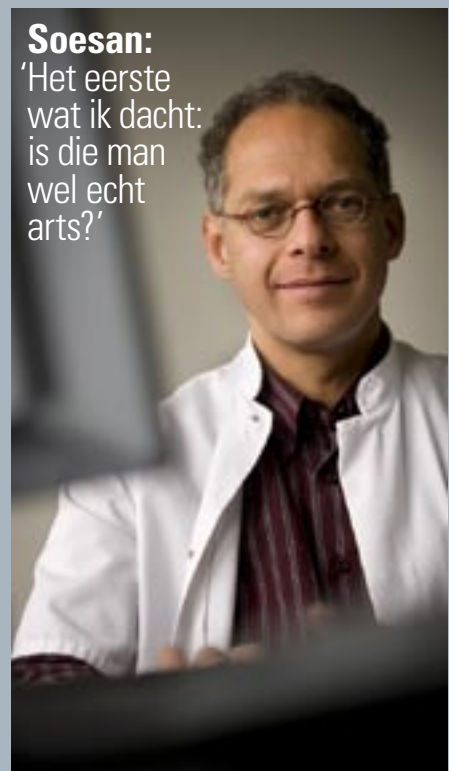
## 150 euro per keer

Bouwman rekent voor hoeveel geld ze aan de behandeling kwijt is: 'Het maken van de scan plus het plaatsen van de katheter kostte 2500 euro, de zeven behandelingen waarbij Simoncini me begeleidde, kosten 150 euro per keer en ik heb één keer 50 euro voor dertien ►

Dat heeft Simoncini niet gedaan. Misschien heeft hij wel een experiment gedaan waaruit uiteindelijk bleek dat zijn behandeling toch niet zo positief uitpakte, waardoor de uitkomst hoogstwaarschijnlijk niet is gepubliceerd.'

**Wouter van der Horst** is woordvoerder van de **Inspectie voor de Gezondheidszorg**. De inspectie heeft er bij de kliniek in Bilthoven – de enige Nederlandse kliniek waar de bicarbonaat-behandelingen werden toegepast – op aangedrongen ermee te stoppen. 'We stellen preventief een grens, voor er dingen gebeuren. Uit het rapport van door ons geraadpleegde hoogleraren blijkt dat bicarbonaat niet effectief is tegen kanker, én dat het in de doses waarmee in de kliniek werd gewerkt, ernstige gevolgen kan hebben voor de gezondheid. Dat geldt vooral bij patiënten die al een zwakke gezondheid hebben. Ook hebben we bij ons bezoek aan de kliniek geconstateerd dat de manier waarop dit gebeurde, niet zo kon doorgaan. Zes dagen dat spul toedienen, een dag rust en dan maar kijken of het werkt, dat noemen we onverantwoorde zorg. Op een gegeven moment treedt er schade aan de organen op.'

**Soesan:**  
'Het eerste wat ik dacht: is die man wel echt arts?'



**De Kliniek**

De Kliniek voor Preventieve Geneeskunde in Bilthoven was de enige kliniek in Nederland waar je voor natriumbicarbonaatherapie terecht kon. 'Het ging vooral om aanvullende behandelingen voor enkele Nederlanders die anders op en neer moesten naar Rome,' vertelt Eduard Schweden, directeur van de kliniek. 'Ik heb opzienbarende resultaten gezien die erg hoopvol zijn. Meerdere patiënten die al een jaar dood hadden moeten zijn, leven na de bicatherapie nog steeds.' Aan de behandelingen kwam eind 2007 een eind na een inval van de Inspectie voor de Gezondheidszorg (IGZ). Aanleiding was de dood van een 58-jarige vrouw, die een behandeling zou hebben ondergaan in de kliniek, uitgevoerd door dokter

Simoncini. De vrouw zou aan de gevolgen zijn overleden. Het onderzoek van het Openbaar Ministerie naar haar doodsoorzaak moet nog worden afgerond, maar Schweden heeft al een groot deel van de rapportage binnen. 'Hier staat het: de vrouw is overleden aan uitdroging ten gevolge van diarree. Ze had de twee dagen voor haar dood niets gegeten of gedronken en de kaliumwaarde in haar bloed was veel te hoog. Mocht ze een injectie natriumbicarbonaat hebben gehad, dan had dat de kaliumwaarde alleen maar omlaag gebracht. Ook bezocht de vrouw twee dagen voor haar overlijden mijn kliniek, terwijl natriumbicarbonaat al na een uur uit je lichaam is gefilterd.'

Desondanks werd Schweden door de IGZ verzocht te stoppen met de behandelingen. Zoniet, dan zou hij rekening moeten houden met een gang naar het Medisch Tuchtcollege. Schweden: 'Maar we zijn vooral gestopt om onze overige behandelingsmethoden – zie onze website [chelatie.nl](http://chelatie.nl) – niet in gevaar te brengen.'

Naar aanleiding van de inval werd door de IGZ een rapport van twee hoogleraren over de therapie verspreid. Daarin staat dat natriumbicarbonaat niet werkt om kanker te bestrijden en dat het toedienen voor bepaalde patiënten grote gezondheidsrisico's inhoudt. Schweden heeft grote bedenkingen. 'Er is een compleet ander uitgangspunt genomen. De hoogleraren

**Schweden:**  
'Ik heb opzienbarende resultaten gezien'



hebben onderzocht hoe natriumbicarbonaat op de tumor zelf werkt, terwijl Simoncini juist stelt dat bica de schimmel bestrijdt die de oorzaak van de tumorvorming vormt.'

Schweden ziet in de reacties op de therapie een mogelijke parallel met Australische onderzoekers, die stelden dat maagzweren worden veroorzaakt door een bacterie. Een destijds door het medische establishment belachelijk geachte stelling. 'Die wetenschappers zijn ook jarenlang uitgejouwd op congressen en uitgelachen in de media. Marshall, één van de twee, heeft toen zichzelf geïnfecteerd met de bacterie om het te bewijzen. Vervolgens hebben ze in 2005 de Nobelprijs voor Fysiologie gekregen.'

Desondanks ziet het er slecht uit voor Simoncini's therapie in Nederland. 'Om te bewijzen dat een behandeling werkt, moet een wetenschappelijk onderzoek ingesteld worden. Dit kost enorm veel geld, en dat is er, omdat bica niet gepatenteerd kan worden, niet.'

Maar ook als de therapie een kans wordt gegeven, zullen de eisen zwaar zijn en zal het nog jaren duren voordat de behandeling regulier aanvaard is. 'Patiënten die nu kanker hebben, zijn daar niet bij gebaat. Ik vrees dan ook dat het in Nederland de illegaliteit in gaat, zoals destijds met abortus, of dat patiënten naar het buitenland zullen uitwijken, waar klinieken zijn die de therapie wel gewoon mogen toepassen.'

**'Als Simoncini een oplichter is, is hij wel een domme. Probeer je maar eens voor kanker te laten behandelen voor 150 euro per dag'**

flessen bica, vijf potjes voor bloedmonsters en een aantal steriele plastic spuitjes betaald. Dat is het. Als Simoncini een oplichter is, is hij wel een hele domme. Probeer je maar eens voor kanker te laten behandelen in een ziekenhuis voor 150 euro per dag. Het maakt verder ook niet zoveel uit hoeveel het kost, als het maar werkt.'

En de toekomst? 'Aan mijn bloed kon hij zien dat het waarschijnlijk drie, vier maanden duurt voor ik er helemaal vanaf ben, ik heb namelijk een agressieve vorm. 'Je bent er in ieder geval voor 2009 vanaf,' verzekerde hij me. Dat moet natuurlijk nog worden bewezen; je zult net zien dat ik juist die ene ben bij wie het niet werkt. Maar bij chemo gaat de helft ook dood en de andere helft overleeft. Simoncini had het over 95 procent kans op genezing binnen een jaar. De rest is vertrouwen in Gods oordeel, zei hij. Tja, het blijft een Italiaan.

'Tullio Simoncini heeft me gevraagd of ik, als dit allemaal succesvol achter de rug is, wil meewerken aan een televisie-interview. De mensen die met videogetuigenissen op internet staan zijn vaak oudere mensen die,



## De Aanhangers

Meerdere (zelfverklaard) genezen patiënten, een jurist en anderen die zich hard maken voor de therapie van Simoncini hebben zich verenigd in de Werkgroep Natriumbicarbonaat. Voornaamste doel: het mobiliseren van de publieke opinie. Ton Claessen is één van hen. 'De bewijzen zijn er. Alleen al in Nederland zijn tientallen patiënten genezen door de natriumbicarbonaatbehandeling. De manier waarop de therapie telkens wordt tegengewerkt, begint langzamerhand op een doofpotaffaire te lijken. De farmaceutische industrie, het medische establishment en de media lijken er alles aan te willen doen om Simoncini als kwakzalver neer te zetten en de reguliere manier van genezen in stand te houden. 'Natriumbicarbonaat is officieel een voedingsmiddel. Daarom valt het niet te patenteren en is het dus financieel niet aantrekkelijk voor de medische industrie,' zegt Claessen. 'Ter vergelijking: in Italië wordt er al 3 miljard euro per jaar aan chemotherapie uitgegeven. De prijs

van natriumbicarbonaat, dat in hoeveelheden van milliliters wordt toegediend, is 5 tot 8 euro per kilo. In Duitsland kun je het gewoon halen bij de apotheker en in theorie kun je het ook thuis maken.'

De oncologie moet niets van Simoncini hebben, vertelt ook Henk Trentelman, schrijver van het boek *Voor en na de diagnose* en voorzitter van de Stichting Bica-patiënten, die nog formeel moet worden opgericht. 'Veel patiënten die zich volgens de therapie van Simoncini laten behandelen en voor een controlescan oncologen bezochten, worden weggestuurd omdat de artsen niet achter de therapie staan. Dus moet er op eigen kosten een dure scan gemaakt worden.'

Er zijn inmiddels verschillende artsen die zelf zonder daar ruchtbaarheid aan te geven bica-infusen bij hun patiënten zetten, zegt zowel Claessen als Trentelman. Ook zijn er oncologen die hun patiënten adviseren eerst naar Rome te gaan, vóór het ondergaan van een chemotherapie. Trentelman: 'Er is al ruim tachtig jaar oncologie. Tachtig jaar met miljarden dollars aan onderzoek,

bevindingen, rapporten en hoge onderscheidingen. Nu is er plots een theorie die deze hele bedrijfstak overbodig maakt. Natuurlijk zit de oncologie niet op Simoncini's therapie te wachten. Wat denk je: er worden jaarlijks miljarden dollars met chemotherapie verdiend.'

Claessen: 'Wij gaan door tot Simoncini de Nobelprijs heeft gewonnen. Ons motto luidt dan ook 'wij laten ons niet kisten'. We zijn bezig met een cd en een dvd die in tweeduizend winkels in Nederland te koop zal zijn. Ook willen we een soortgelijke cd-rom naar alle huisartsen in Nederland sturen.'

Op de Nederlandse site van Simoncini's theorie staan vier getuigenissen van patiënten die melden succesvol te zijn behandeld. Claessen: 'Daar moeten er zeker veertig bij komen. Verder willen we een onafhankelijk onderzoek naar Simoncini's behandelingswijze en zijn er gevorderde plannen om in Duitsland een onderzoeks- en behandelingskliniek te beginnen. Daar zijn de regels voor alternatieve therapieën wat minder streng.'

met alle respect, eigenlijk al een goed leven hebben gehad. Als er dan opeens iemand van 25 jaar komt, brengt dat wel iets teweeg. Hij wil met mijn verhaal de media wakker schudden.

'Ik heb Simoncini eerlijk gezegd: als het niet werkt en ik ga er alsnog aan dood, dan zorgt mijn familie ervoor dat je nooit meer iemand zult kunnen behandelen. Genees ik wel, dan zal ik er ook alles aan doen om het wereldkundig te maken.' ■

Reageren? [ronald@revu.nl](mailto:ronald@revu.nl)

Voor meer videogetuigenissen van patiënten: [curenaturalicancro.nl/video-testimonials.html](http://curenaturalicancro.nl/video-testimonials.html).



## Wat zegt Simoncini zelf?

**Tullio Simoncini woont in Rome. Hij heeft geen vaste aanstelling in een ziekenhuis, maar begeleidt in de Italiaanse hoofdstad patiënten die zijn bicatherapie ondergaan.**

**Hoe kijkt u aan tegen de Nederlandse verwikkelingen rond uw therapie?** 'Wereldwijd wordt in onder meer de VS, Australië en Brazilië mijn therapie met succes toegepast. Er heeft echter alleen in Nederland zo'n onderdrukking van mijn behandelingsmethode plaatsgevonden. Dat valt mijns inziens vooral te wijten aan de gevolgen van het overlijden van de vrouw die de Kliniek voor Preventieve Geneeskunde in Bilthoven had bezocht. Kwade tongen brachten haar dood al snel in verband met de natriumbicarbonaattherapie, die echter compleet ongevaarlijk is. Maar dat zal in de loop der tijd ongetwijfeld blijken.'

**Ziet u de toekomst van uw theorie positief in?** 'Ja. In de geschiedenis van de wetenschap zijn revolutionaire ontdekkingen altijd nog onderdrukt door gezaghebbenden, zoals Galilei die in de gevangenis werd gegooid door de kerk toen hij stelde dat de aarde rond de zon draait in plaats van andersom. In mijn geval weigert de oncologie te erkennen dat ze gefaald heeft in de strijd tegen kanker en al die tijd fout heeft gezeten. Maar het moge duidelijk zijn dat er iets goed mis is met de huidige methode, wanneer er 9 miljoen mensen per jaar dood gaan aan kanker.'

**Wat zijn uw plannen met het verspreiden van uw theorie?** 'Blijven informeren. Ik geef lezingen op congressen, spreek doktoren en wetenschappers, geef trainingen, praat met normale mensen en laat ze vooral de resultaten zien. Ik krijg heel veel positieve reacties en word geregeld gebeld door artsen, die me vertellen dat ik aan het begin sta van een revolutie. Ook heb ik volgende week een afspraak in Rome voor de behandeling van twee kinderen van een Amerikaanse arts die kanker hebben. Ik heb zeer positieve verwachtingen wat hun genezing betreft. Uiteindelijk blijft de waarheid het langst overeind en zal ze zegevieren.'

