



KWF steekt miljoenen in behandeling & preventie van kanker

Een nieuwe behandeling om de hunkering naar sigaretten te verminderen. Virussen gebruiken tegen prostaatkanker. Een bloedtest voor zeldzame huidkanker. Het is een greep uit de 45 nieuwe onderzoeksprojecten die vandaag groen licht krijgen van KWF Kankerbestrijding. KWF maakt bekend 27 miljoen euro te steken in 45 onderzoeken, die in 2022 van start zullen gaan.

"De zorg kraakt in haar voegen onder de enorme druk van de coronacrisis. Ook kankerpatiënten ondervinden hiervan de gevolgen. Daarom vinden we het extra belangrijk om te laten zien dat we kankeronderzoek onverminderd blijven steunen. Want onze grootste zorg is de kankerzorg van morgen." Johan van de Gronden, directeur KWF Kankerbestrijding

Video: nieuwe perspectieven voor borst- en prostaatkanker

Één van die toegekende onderzoeken gaat over de inzet van het afweersysteem bij prostaatkanker. Deze inzet, immunotherapie genoemd, wint al jaren aan terrein in de kliniek. Maar ondanks successen bij o.a. huid- en longkanker, blijven de resultaten bij prostaatkanker vooralsnog ver achter. In zijn toegekende project ontwikkelt dr. Gabri van der Pluijm (LUMC) speciale oncovirussen, die gericht kankercellen kunnen infecteren en doden. De komende jaren wil hij in het laboratorium deze methode optimaliseren, in de hoop de vooruitzichten van patiënten met agressieve prostaatkanker te verbeteren.

In deze [video](#) verrast KWF-directeur Johan van der Gronden de onderzoeker met het nieuws dat zijn onderzoek is geselecteerd voor financiering. Ook dr. Frederieke van Duijnhoven, chirurg aan het Antoni van Leeuwenhoek, wordt verrast. Zij gaat onderzoeken of je bestraling veilig achterwege kunt laten bij borstkankerpatiënten bij wie de tumor door chemotherapie en een operatie al is verdwenen.

Kanker voorkomen: EMDR voor rokers, pesticiden en borstkanker

Omdat voorkomen beter is dan genezen, is preventie een belangrijk speerpunt van KWF. Zo gaat prof. Taco de Vries (Amsterdam UMC – locatie VUmc) rokers helpen met roken te stoppen door gebruik van EMDR. EMDR-behandelingen worden succesvol ingezet bij het omgaan met trauma's

en schokkende herinneringen. Maar kan ook de herinnering aan de sigaret succesvol worden 'gewist', zodat de hunkering verdwijnt?

Aan de Universiteit Utrecht start prof. Hans Kromhout in 2022 met zijn onderzoek naar pesticiden en borstkanker. Bepaalde gewasbeschermingsmiddelen bevatten bekende, of vermoedelijke hormoonverstorende stoffen. Dit kan een risicofactor zijn voor borstkanker, zeker voor vrouwen die in de agrarische sector werken en veel met pesticiden in aanraking komen. Om dit risico goed vast te kunnen stellen, gaat Kromhout grote internationale datasets combineren en analyseren. Met als doel blootstelling aan specifieke pesticiden te voorkomen mocht dat nodig zijn.

Alpe d'HuZes: bloedtest voor zeldzame huidkanker

Ondanks dat Alpe d'HuZes 2 keer niet doorgedaan is, hebben deelnemers wel op alternatieve manieren geld ingezameld. Met dit bedrag kan Alpe d'HuZes in deze financieringsronde 10 onderzoeken financieren, waarmee een bedrag van bijna 6 miljoen euro is gemoeid. Zo kan prof. Maarten Vermeer (LUMC) onderzoek doen naar huidlymfoom, een zeldzame vorm van huidkanker. Door de symptomen – jeuk en een rode, schilferende huid – wordt de ziekte vaak lange tijd onterecht aangezien voor een minder ernstige huidaandoening. Vermeer werkt in internationaal studieverband aan een bloedtest die vast kan stellen of er sprake is van kanker. Ambitie is om de test óók te kunnen gebruiken om het succes van de behandeling te monitoren.

Noot voor redactie:

- Bekijk [hier](#) de infographic over de nieuwe toekenningen
- Bekijk [hier](#) hoe KWF onderzoek beoordeelt

Voor meer informatie

Herbert Brinkman / Linda Sumner
Woordvoerder KWF Kankerbestrijding
020-5700538

Over KWF Kankerbestrijding

Iedere Nederlander krijgt ooit te maken met kanker. Of je het nu zelf hebt, of iemand om wie je geeft, kanker ontwricht je leven. Voor al die miljoenen levens maken wij al ruim 71 jaar het verschil. We bestrijden niet alleen de ziekte maar zetten ons ook in voor een beter leven met kanker. Door levensreddend onderzoek of het snel bereikbaar maken van dure geneesmiddelen. Maar net zo goed met initiatieven als inloophuizen en de community kanker.nl om iedereen die leeft met kanker te ondersteunen. En we mobiliseren heel Nederland voor onze gezamenlijke missie. Minder mensen die kanker krijgen, meer mensen die genezen en meer mensen die beter leven met en na kanker. Omdat er zoveel is om voor te leven. KWF. Tegen kanker. Voor het leven.