

JAARVERSLAG 2025

SUPPORT CASPER



STICHTING OVERLEVEN
MET ALVLEESKLIERKANKER



VOORWOORD



Geachte lezer,

Achter ons ligt een jaar om nooit te vergeten. In 2025 vierden we groots ons tienjarig jubileum, startten we een zeer veelbelovend nieuw partnerschap en zagen we de bewustwording rond alveesklierkanker in rap tempo toenemen. Stichting Overleven met Alvleesklierkanker timmert inmiddels al heel wat jaren succesvol aan de weg. Dag in, dag uit blijven we ons inzetten voor het inzamelen van geld voor baanbrekend alveesklierkankeronderzoek en meer bekendheid voor deze slopende ziekte. Terugkijkend hebben we afgelopen jaar meer dan ooit laten zien wat er mogelijk is. In dit uitgebreide jaarverslag leest u daar alles over.

Betrokken aanwezigen, Grand Hotel Huis ter Duin en een spetterend programma: dat waren de ingrediënten van ons Lustrumgala afgelopen november. Onder begeleiding van prominenten als Toine van Peperstraten, Hans van Breukelen, René van der Gijp, Nikki Born en Quinty Trustfull brachten de bijna 400 aanwezigen een prachtig bedrag bijeen. Prof. dr. Casper van Eijck, dr. Nigel Kooreman en ondergetekenden hebben de cheque vol dankbaarheid en enthousiasme in ontvangst genomen. Dit geld wordt specifiek ingezet voor de volgende fase van het alveesklierkankeronderzoek met dendritische celtherapie.

Het Lustrumgala bood bovendien de uitgelezen kans om te vertellen over de voortgang op onderzoeksgebied. In dit jaarverslag staan alle ontwikkelingen nog eens overzichtelijk voor u op een rij. Zo informeren we u over de PREOPANC-6-studie, waarbij dendritische celtherapie aan de chemobehandeling wordt toegevoegd met als doel de overleving te verlengen. Ook leest u over REACTiVe-3-studie, die zich richt op dendritische celtherapie bij uitgezaaide alveesklierkanker, na het succes van eerdere REACTiVe-onderzoeken onder patiënten zonder uitzaaiingen. Daarnaast is er de herintroductie van het diabetesmiddel fenformine, dat potentieel toont in het doorbreken van de immuun resistentie waar alveesklierkanker om bekendstaat. Dit is slechts een tipje van de sluier; op pagina 42 leest u alles over de door ons gefinancierde onderzoeken, de behaalde resultaten en de algehele stand van zaken.

“Meer dan ooit hebben we laten zien wat er mogelijk is wanneer mensen zich samen inzetten tegen alveesklierkanker.”

Absoluut noemenswaardig is de samenwerking met Deltaplan Alvleesklierkanker die in 2025 van start ging. Stichting Overleven met Alvleesklierkanker is nu onderdeel van dit landelijke partnerschap, waarin ook de Dutch Pancreatic Cancer Group (DPCG), patiëntenplatform Living With Hope en MDL Fonds verenigd zijn. Omdat alle Nederlandse alveesklierkankerspecialisten in de DPCG zijn vertegenwoordigd, kan deze nieuwe alliantie garanderen dat succesvolle therapieën snel beschikbaar zijn in alle behandelcentra. Om de samenwerking te beklinden, organiseerden we op Wereld Alvleesklierkankerdag een symposium waar de nieuwste inzichten op het gebied van onderzoek en behandeling werden gepresenteerd. Kwaliteit van leven is en blijft voor Deltaplan Alvleesklierkanker het belangrijkste kompas. Voor de Stichting is Deltaplan Alvleesklierkanker een tweede campagne naast Support Casper.

Ook dit jaar werd er weer een keur aan evenementen, acties en fondsenwervende activiteiten

georganiseerd. Van de Tour de Pancreas met maar liefst 155 deelnemers tot diverse inspirerende golfdagen: er werden fantastische bedragen opgehaald. Daarnaast mochten we een aantal bijzondere donaties ontvangen. Afgelopen jaar vormden legaten uit testamenten een belangrijk en waardevol onderdeel van onze fondsenwerving. Daar zijn we uiteraard buitengewoon dankbaar voor.

Zoals altijd waren de Wetenschappelijke Adviesraad (WAR) en de Raad van Toezicht (RvT) zeer nauw betrokken bij de Stichting. Als bestuur willen we hen hartelijk bedanken voor hun inzet, hun kritische vragen en hun waardevolle adviezen. Uiteraard gaan we als Stichting uiterst professioneel te werk; zowel in onze fondsenwerving en communicatie als in het afleggen van verantwoording aan onze donateurs. Dit doen we via dit jaarverslag, maar ook met regelmatige updates op onze website en in de nieuwsbrief. Dit jaarverslag is goedgekeurd door de RvT en bij de jaarrekening is een goedkeurende controleverklaring afgegeven door Borrie Audit B.V.

Na tien jaar support blikken we terug op tien jaar vooruitgang, maar we kijken vooral vooruit. Het jaar 2030 komt steeds dichterbij. Zoals u weet is Support Casper opgericht om uiterlijk in dat jaar een effectieve en betaalbare behandeling tegen alveesklierkanker te kunnen bieden. Als we zien wat we de afgelopen jaren samen hebben bereikt, geeft ons dat alle hoop en vertrouwen dat we rond 2030 ons uiteindelijke doel gaan realiseren.

Heel veel dank voor uw support. Zonder u was dit alles simpelweg niet mogelijk geweest!

Hartelijke groet en veel leesplezier,

HET BESTUUR VAN STICHTING OVERLEVEN MET ALVLEESKLIERKANKER | SUPPORT CASPER

Sjoerd Zwanenburg, voorzitter
Rein Vehmeijer, secretaris



INHOUDS- OPGAVE

06



ALGEMENE
INFORMATIE OVER
DE STICHTING

02



VOORWOORD

14



MAATSCHAPPELIJKE
VERANTWOORDING
EN BELEID

18



CHEQUE
€ 6.450

ACTIVITEITEN IN 2025

28



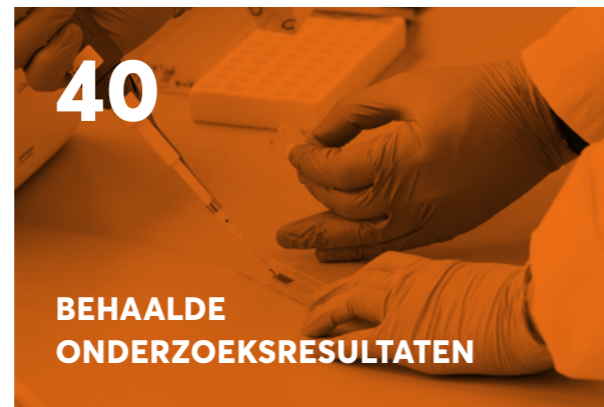
DONATIES VAN ANDERE
ORGANISATIES ZONDER
WINSTSTREVEN

32



COMMUNICATIE

40



BEHAALDE
ONDERZOEKSRESULTATEN

44



GARANTSTELLINGEN
2025

56



HET BELEID MET BETREKKING
TOT OMVANG EN FUNCTIE
VAN RESERVES EN FONDSEN

57



BELEGGINGSBELEID

60



BESTUUR, DIRECTIE,
RAAD VAN TOEZICHT EN
WETENSCHAPPELIJKE
ADVIESRAAD

64 10 jaar support.
10 jaar vooruitgang.



OP NAAR
DE TOEKOMST

66



BIJLAGEN

ALGEMENE INFORMATIE OVER DE STICHTING

Stichting Overleven met Alvleesklierkanker zet zich in voor een betere toekomst voor patiënten met alvleesklierkanker. Onze missie is tweeledig: het financieren van baanbrekend onderzoek naar innovatieve behandelmethoden en het vergroten van de maatschappelijke bewustwording. De noodzaak hiervan blijft onverminderd groot. Met een overlevingspercentage van slechts 5% na vijf jaar blijft alvleesklierkanker een van de meest dodelijke vormen van kanker in Nederland.

VAN ONCONVENTIONEEL BEGIN NAAR WETENSCHAPPELIJKE INNOVATIE

De basis van ons werk ligt in een ontdekking van prof. dr. Casper van Eijck. Geïnspireerd door patiënten die zelf experimenteerden met het pseudovogelpestvirus startte hij een unieke samenwerking binnen het Erasmus MC en LUMC. Wat begon als een gedurfde visie is onder de campagnenaam 'Support Casper' uitgegroeid tot een multidisciplinair onderzoekscollectief. Inmiddels werken tientallen specialisten aan innovatieve viro- en immunotherapieën om de jarenlange stilstand in de behandeling van deze ziekte te doorbreken.

SAMENWERKING EN ORGANISATIE

Dit werk is alleen mogelijk dankzij de tomeloze inzet van onze donateurs, vrijwilligers en partners. We werken nauw samen met organisaties zoals Deltaplan Alvleesklierkanker om kennis te bundelen. Onze organisatie is compact en slagvaardig, aangestuurd door een tweekoppig bestuur en wordt ondersteund door een toegewijd team van medewerkers en een Raad van Toezicht (RvT). Daarnaast waarborgt de Wetenschappelijke Adviesraad (WAR) dat alle donaties optimaal worden besteed aan kansrijk alvleesklierkankeronderzoek.



MISSIE, VISIE EN DOELSTELLINGEN



MISSIE

Met 3.000 diagnoses per jaar en tot tien sterfgevallen per dag is alveeskliekkanker een van de meest dodelijke vormen van kanker in Nederland. Terwijl de medische wetenschap bij veel kankersoorten de afgelopen jaren grote sprongen voorwaarts heeft gemaakt, bleef de vooruitgang bij alveeskliekkanker jarenlang achter.

Support Casper doorbreekt deze stilstand. Onze Stichting treedt buiten de gebaande paden door op vernieuwende wijze fondsen te werven voor grensverleggend (pre)klinisch onderzoek. Onze focus ligt op viro- en immunotherapie. Het is ons doel om behandelingen en medicijnen te realiseren die zowel de levensduur als de kwaliteit van leven van patiënten fundamenteel verbeteren.

VISIE

Onze visie is helder: rond 2030 een **effectieve** en **betaalbare** behandeling beschikbaar voor alle patiënten met alveeskliekkanker.

Effectief – Maatwerkoplossingen die werken voor de verschillende vormen en stadia van de ziekte. Geen twee patiënten zijn immers gelijk.

Betaalbaar – Wij geloven in Fair Medicine. Als Stichting zonder winstoogmerk zetten we ons in voor een eerlijk prijsmodel. In nauwe samenwerking met patiënten, artsen en de farmaceutische industrie streven we naar prijzen die rechtvaardig zijn voor de samenleving en toegankelijk voor iedereen.

DOELSTELLINGEN

Om onze visie te realiseren, richten wij ons op drie kernpijlers:



Financiering van onderzoek: Het mogelijk maken van wetenschappelijk onderzoek naar innovatieve behandelmethoden, specifiek op het snijvlak van viro- en immunotherapie.

Vergroten van bewustwording: Door actieve communicatie in de media en publieksactiviteiten zorgen we dat de ernst van deze ziekte de aandacht krijgt die zij verdient.



Mobiliseren van support: Wij ondersteunen en stimuleren patiënten, naasten en nabestaanden bij het opzetten van acties. Hun inzet vormt de motor achter onze financiering.



mondi

10

**"WE GELOVEN DAT ER
MOGELIJKHEDEN MOETEN
ZIJN OM MEER PATIËNTEN
MET ALVLEESKLIERKANKER TE
GENEZEN OF DUSDANIG GOED
TE BEHANDELEN DAT ER VOOR
EEN LANGERE TIJD GOED MEE
TE LEVEN IS."**

- dr. Bert Bonsing

STRUCTUUR

Stichting Overleven met Alvleesklierkanker hanteert een efficiënte organisatiestructuur om de overheadkosten laag te houden, zodat de binnengehaalde fondsen maximaal ten goede komen aan onderzoek.

"Met een klein, toegewijd team blijft de Stichting transparant en professioneel."

BESTUUR EN TOEZICHT

De dagelijkse leiding van de Stichting ligt in handen van een tweehoofdig bestuur (voorzitter en secretaris). Het bestuur legt verantwoording af aan de Raad van Toezicht (RvT). De RvT houdt toezicht op de realisatie van de strategie, de budgetten en de algemene gang van zaken. In 2025 kwam de RvT vier keer bijeen. Daarnaast vonden er specifieke bijeenkomsten plaats over kernthema's zoals governance, financiën, fiscaliteit en projectvoortgang.

De Wetenschappelijke Adviesraad (WAR), bestaande uit vier onafhankelijke experts, bewaakt de wetenschappelijke kwaliteit van onderzoeken. Zij beoordelen nieuwe projectaanvragen en monitoren nauwgezet de voortgang van lopende, door de Stichting gefinancierde onderzoeken.

FINANCIËEL BEHEER EN TRANSPARANTIE

De Stichting streeft naar maximale transparantie waar het gaat om de besteding van middelen en de voortgang van het onderzoek. Supporters en donateurs worden via de website, sociale media, nieuwsbrieven en de Business Club-bijeenkomsten op de hoogte gehouden over de voortgang.

Wat betreft het financieel beleid geldt:

- **Donatieverwerking:** Inkomsten komen binnen via rechtstreekse overboekingen (ING-rekening), de website (middels iRaiser en Mollie) of via Tikkie (ABN AMRO-rekening).
- **Beleggingsbeleid:** De Stichting heeft een prudent beleid: er wordt niet belegd met ontvangen gelden.
- **Intellectueel Eigendom (IP):** Bij wetenschappelijk onderzoek worden met de Technology Transfer Offices van universiteiten afspraken gemaakt over royalty's en IP-rechten (die doorgaans bij het Universitair Medisch Centrum rusten).
- **Samenwerking UMC's:** Met elk UMC zijn sluitende afspraken gemaakt over overhead-opslagen en kwartaalrapportages.

INTEGRITEIT EN PRIVACY

Wij hechten grote waarde aan de privacy van onze donateurs en de integriteit van onze organisatie:

- **Privacy (AVG):** Met alle partners zijn verwerkersovereenkomsten gesloten conform de AVG. In 2025 hebben zich geen datalekken voorgedaan en er zijn geen meldingen gedaan bij de Autoriteit Persoonsgegevens. Data worden nooit gedeeld met derden.
- **Klachten en incidenten:** Over 2025 heeft de vertrouwenspersoon gerapporteerd aan het bestuur dat er geen klachten zijn binnengekomen bij het bestuur of de vertrouwenspersoon.



TEAM EN BEDRIJFSVOERING

Per 31 december 2025 bestond de organisatie uit 4,45 fte in vaste dienst. Het team wordt voor specifieke expertise en projecten ondersteund door

twee freelance medewerkers en een loyale groep vrijwilligers. Voor de dagelijkse werkzaamheden en een efficiënte administratie maakt de Stichting gebruik van Google Drive, Exact (boekhouding) en Xapti (CRM).



Dick van der Bijl
Personeelszaken



Leonie Geenen - Van Straaten
Coördinator nalatenschappen



Juliëtte Suurland
Coördinator acties & events



Rein Vehmeijer
Bestuur, secretaris/penningmeester



Hella Huijsers
Secretariaat



Sjoerd Zwanenburg
Directeur/bestuurder



Sanne Sickenga
Office manager



Neeltje de Kok
Marketing & communicatie adviseur



Iris van Kaam
Projectcoördinator



Ronald Dullemans
Vrijwilliger acties



Wim Waninge
Fondsenwerving



Ben Tax
Financial controller

MAATSCHAPPELIJKE VERANTWOORDING EN BELEID

Onze achterban heeft recht op helderheid: waar gaat de gedoneerde euro naartoe en wat is de voortgang van het onderzoek? In 2025 hebben we de focus op meetbare impact verder versterkt. Wij geloven dat transparantie de basis is voor vertrouwen. Via onze website, jaarlijkse symposia en persoonlijke updates houden we donateurs en patiënten nauwgezet op de hoogte van de (pre)klinische resultaten. In dit jaarverslag leggen we verantwoording af over de gemaakte keuzes en de koers naar onze stip op de horizon: 2030.

INTEGRITEITS- EN VEILIGHEIDSBELEID

Integer handelen vormt het fundament van Support Casper. Onze integriteitscode en het actuele veiligheidsbeleid zorgen voor een professionele en veilige omgeving voor iedereen die bij ons betrokken is.

- **Meldpunt:** Wij moedigen een open cultuur aan waarin misstanden of onveilige situaties direct gemeld kunnen worden bij het bestuur of de onafhankelijke externe vertrouwenspersoon.
- **Resultaat 2025:** In het verslagjaar zijn er bij de vertrouwenspersoon geen meldingen binnengekomen.

MVO-BELEID

Ons MVO-beleid volgt de richtlijnen van Goede Doelen Nederland en richt zich op verantwoorde inkoop, bedrijfsvoering en samenwerking. Een kernpunt in onze strategie is Fair Medicine. Wij vinden dat innovatieve behandelingen niet alleen effectief, maar ook toegankelijk en betaalbaar moeten zijn voor iedere patiënt. Daarom maken we proactief afspraken met (onderzoeks)partners over de kosten van de onderzoeken en over eerlijke prijsmodellen voor toekomstige therapieën. Jaarlijks bespreekt het bestuur onderling dit beleid en gezamenlijk met de Raad van Toezicht.

VRIJWILLIGERSBELEID

Vrijwilligers zijn het hart van Support Casper; zij zijn onze ambassadeurs door heel Nederland. Als Stichting zijn wij heel blij met de grote betrokkenheid en inzet van onze talloze vrijwilligers. Hoewel hun persoonlijke motivatie verschilt, delen zij een gezamenlijke gedrevenheid om de overlevingskansen van alvleesklierkankerpatiënten te verbeteren.

"In maart 2019 kreeg ik de diagnose alvleesklierkanker, de start van een zwaar behandeltraject met uiteindelijk een operatie. Ik besef hoe bijzonder het is dat het nu zo goed met me gaat. Graag wil ik helpen om het onderzoek van het team van prof. dr. Casper van Eijck mogelijk te maken zodat er meer mensen een betere prognose kunnen krijgen na de diagnose alvleesklierkanker. Naast dat ik een actie ben begonnen om geld in te zamelen met het breien van sokken, ben ik als vrijwilliger vooral betrokken bij sportevenementen zoals de jaarlijkse Vitesse-collecte. Het zou toch geweldig zijn als ik géén uitzondering meer ben!"



Lieke de Leeuw



In 2025 hebben onze vrijwilligers hun expertise en tijd op diverse manieren ingezet:

- **Ambassadeurschap:** Vrijwilligers die tijdens fondsenwervende bijeenkomsten presentaties verzorgen en de noodzaak van onderzoek tastbaar maken.
- **Eigen initiatieven:** Betrokkenen die zelfstandig acties opzetten en organiseren om fondsen te werven.
- **Ondersteuning bij acties en evenementen:** Aanwezigheid bij stands tijdens evenementen en het verlenen van essentiële hand-en-spandiensten tijdens grote publieksacties.



PROFESSIELE BEGELEIDING

Om de kwaliteit en uniformiteit van onze uitingen te waarborgen, investeren we in de relatie met onze vrijwilligers. Wij geloven in een aanpak waarbij waardering hand in hand gaat met goede faciliteiten:

- **Persoonlijk:** Wij hanteren korte lijnen via een-op-een contact en bieden de functionele ondersteuning die nodig is om taken effectief en met plezier uit te voeren.
- **Kennisdeling:** Onze vrijwilligers zijn onze eerste ambassadeurs. Daarom worden zij proactief geïnformeerd over vorderingen en organisatorische updates via onder andere onze nieuwsbrieven.
- **Ondersteuning:** Bij elk evenement is een teamlid van de Stichting aanwezig. Zij vangen de vrijwilligers op, geven instructies indien nodig en begeleiden bij de werkzaamheden.

Door deze structurele inbedding zorgen we ervoor dat vrijwilligerswerk bij Support Casper niet alleen waardevol is voor de Stichting, maar ook een inspirerende en veilige ervaring is voor de vrijwilliger zelf.

VAN EERBEToon NAAR GEZAMENLIJKE BEWEGING



INTERVIEW MARTIJN ROOSEN

INTERVIEW BARBARA ROOSEN

SAMENWERKING TUSSEN STICHTINGEN LEIDT AL EEN AANTAL JAREN TOT PRACHTIGE TOUR DE PANCREAS-OPBRENGST

Wat begon als een emotionele tocht onder vrienden om de laatste wens van Eck Roosen te eren, is uitgegroeid tot een betekenisvol sportevenement in de strijd tegen alvleesklierkanker. Door de krachtenbundeling van Stichting Eck Roosen en Support Casper werd in 2025 een recordbedrag opgehaald.

MISSIE ONTSTAAN UIT ONMACHT

In 2018 veranderde het leven van de familie Roosen voorgoed door de diagnose alvleesklierkanker bij Eck Roosen. Het gebrek aan perspectief en de lage genezingskans bij deze specifieke vorm van kanker raakten hen diep. Eck besloot dat dit moest veranderen. Voor zijn overlijden kwam het idee van een stichting ter sprake. Zo gezegd, zo gedaan. Martijn Roosen, broer van Eck Roosen: 'Tijdens zijn leven en een van de eerdere edities van Tour de Pancreas met een besloten klein clubje heeft Eck aan Jochem, mij en ook zijn zwager aan de voet van de Mont Ventoux gevraagd zitting te nemen in de stichting, die toen nog moest worden opgericht. In juli 2019 vond de oprichting plaats in het hospice in Voorburg. Dat was ruim anderhalve maand voor zijn overlijden.' Stichting Eck Roosen

werd opgericht met een helder doel: geld inzamelen voor alvleesklierkankeronderzoek, zodat toekomstige patiënten wél een eerlijke kans krijgen.

DE BERG VAN ECK

De keuze voor de Mont Ventoux als decor voor Tour de Pancreas was geen toeval. 'Voor ons is de Mont Ventoux een speciale plek', vertelt vriend en Stichting Eck Roosen-voorzitter Jochem Schellens. 'Vlak voor zijn overlijden waren we hier samen en werd het idee voor de stichting geboren. Hij gaf ons een opdracht mee: zoveel mogelijk geld ophalen.' De beklimming vindt elk jaar plaats rond de geboortedag van Eck. Wat begon als een intiem eerbetoon door een groep naasten groeide door de jaren heen uit tot een evenement van formaat. De betrokkenheid van de familie vormt

"Stichting Eck Roosen werd opgericht met een helder doel: geld inzamelen voor alvleesklierkankeronderzoek, zodat toekomstige patiënten wél een eerlijke kans krijgen."

nog steeds het kloppend hart van de tocht. Barbara Roosen, vrouw van Eck: 'Hij heeft iets heel moois nagelaten. En dat het zo groot is geworden, daar kon hij alleen maar van dromen.'

SAMENWERKING MET SUPPORT CASPER

De grote omslag kwam toen Stichting Eck Roosen de samenwerking opzocht met Support Casper. Waar de familie Roosen zorgde voor de bezieling en een hechte gemeenschap, bood Support Casper het landelijke platform en de wetenschappelijke bestemming voor het opgehaalde geld: het baanbrekende alvleesklierkankeronderzoek van prof. dr. Casper van Eijck. Martijn vertelt: 'Jochem was via zijn werk in contact gekomen met

Sjoerd Zwanenburg, directeur van Support Casper, en zo is de samenwerking begonnen. Support Casper had geen internationaal fietsevenement en wij wel. We ervaren de samenwerking als uiterst prettig. We werken goed en uitgebreid samen. Ondertussen zijn we ook beiden in staat om ons eigen DNA te bewaren. Op deze manier zijn we veel sterker dan alleen met de Stichting Eck Roosen.' Deze synergie bleek de gouden formule. De professionaliteit en naamsbekendheid van Support Casper zorgden ervoor dat Tour de Pancreas niet alleen qua deelnemers, maar ook qua impact explodeerde. In 2025, tijdens de vijfde editie, bereikte de samenwerking een nieuw hoogtepunt met een recordopbrengst.

TOEKOMST TOUR DE PANCREAS

Sinds de start van Tour de Pancreas is er ruim € 700.000 opgehaald. 'Mooier kan bijna niet', zegt Martijn. De focus voor Tour de Pancreas ligt de komende jaren vooral op het behoud van het familiale gevoel tijdens het evenement, professionalisering en natuurlijk het verhogen van het donatiebedrag voor alvleesklierkankeronderzoek. Barbara: 'Eck had een droom: zoveel mogelijk geld ophalen en iets betekenen voor de familie en nabestaanden. Met Tour de Pancreas wordt deze droom vervuld; er wordt niet alleen heel veel geld opgehaald maar de tocht is voor veel deelnemers op een bepaalde manier ook helend.'

ACTIVITEITEN IN 2025

2025 was een jaar van grote actiebereidheid. Vanuit de Stichting organiseerden we eigen evenementen, maar we werden ook dit jaar weer verrast door de creativiteit en gedrevenheid van talloze actievoerders door heel Nederland. We omarmen deze initiatieven van derden met veel enthousiasme. Door nauwe betrokkenheid en actieve ondersteuning zorgen we er gezamenlijk voor dat elk initiatief nog succesvoller wordt.

SUPPORT CASPER BUSINESS CLUB

Ieder jaar zijn er bijeenkomsten voor onze Business Club-leden, waarbij zij worden bijgepraat over de onderzoeken. In het voorjaar waren we te gast bij Hotel New York in Rotterdam en in het najaar voor een symposium – in samenwerking met Deltaplan Alvleesklierkanker – bij Grand Hotel Huis ter Duin in Noordwijk. Op deze bijeenkomsten informeren we de gasten over de laatste ontwikkelingen op onderzoeksgebied, zetten we een aantal bijzondere actievoerders in het zonnetje en hebben we alle tijd om elkaar te ontmoeten en bij te praten.



SUPPORT CASPER GOLFDAG

The Duke Club in Nistelrode was in 2025 de locatie voor de jaarlijkse Support Casper Golfdag. Een indrukwekkende baan waar alle deelnemers van hebben genoten. Net zoals iedere golfdag eindigde de dag met een gezamenlijk diner met een loterij en veiling. Hierna werd het opgehaalde bedrag bekendgemaakt en in ontvangst genomen door prof. dr. Casper van Eijck, Support Casper-ambassadeur Hans van Breukelen en Sjoerd Zwanenburg.

SUPPORT CASPER LUSTRUMGALA

Op zaterdag 1 november vond het Support Casper Lustrumgala plaats in Grand Hotel Huis ter Duin in Noordwijk. Hier waren bijna 400 aanwezigen die hebben gedoneerd aan Support Casper. De uiteindelijke opbrengst is tot stand gekomen door de verkoop van tafels, donaties en prachtige kavels waarop geboden kon worden tijdens de veiling. Deze bijdrage wordt specifiek ingezet voor de volgende fase van alvleesklierkankeronderzoek met de dendritische celtherapie.



10 jaar support. 10 jaar vooruitgang.



Ellen Hoog

Ik SupportCasper met #een10tjevanmij. Jij ook?



ALVLEESKLIERKANKER AWARENESS MAAND

Internationaal is november Pancreatic Cancer Awareness Month (Alvleesklierkanker Awareness Maand), met op de derde donderdag van de maand World Pancreatic Cancer Day (Wereld Alvleesklierkanker Dag). Support Casper haakt jaarlijks vol overtuiging in op deze maand om meer bekendheid voor de ziekte te genereren en de noodzaak van onderzoek naar effectieve behandelmethoden voor alvleesklierkanker. In 2025 bestond de Alvleesklierkanker Awareness Maand uit een campagne met ambassadeurs Nikki Born, Hans van Breukelen, Ellen Hoog en Lars Boele, met als doel naamsbekendheid voor de Stichting en geld ophalen voor alvleesklierkankeronderzoek.

TOUR DE PANCREAS

In september reisden ruim 150 deelnemers en supporters met Tour de Pancreas af naar de Mont Ventoux om deze berg te beklimmen. Van nabestaanden en overlevers tot familie, vrienden, artsen en onderzoekers, allemaal met een eigen verhaal of motivatie. Op 13 september zijn de deelnemers naar de top gefietst, gewandeld of hardgelopen en is een recordbedrag opgehaald voor Support Casper. Deelnemers van 2025 beschreven de vijfde editie als indrukwekkend, warm, gezellig en bijzonder.



ACTIVITEITEN GEORGANISEERD DOOR DERDEN

COLLECTE VITESSE NUMMER 4-WEDSTRIJD

Jaarlijks staat voetbalclub Vitesse stil bij het verlies van clubicoon Theo Bos, die in 2013 overleed aan alvleesklierkanker. Tijdens deze traditionele 'Nummer 4-wedstrijd' sloegen Vitesse en Support Casper opnieuw de handen ineen. Een team van vrijwilligers collecteerde rondom het stadion en ook werden er speciale voetbalsjaals verkocht. We danken de club en de supporters hartelijk voor deze aanhoudende steun.



GROOT KORENCONCERT

Om het tienjarig bestaan van Support Casper te vieren was de Sint Janskerk van Schiedam het podium voor een groot korenconcert op 8 november. De koren Inspire2LiveChoir en Choir4Hope, onder leiding van Peter Overduin, en mannenkoor De Gouwestem, onder leiding van Martin Mans, zorgden voor een muzikale middag. Tegelijkertijd haalden ze geld op voor alvleesklierkankeronderzoek. Aan het einde van het korenconcert heeft Peter Overduin de cheque overhandigd aan Rein Vehmeijer, secretaris-penningmeester bij Support Casper.

BURPEE MILE TER NAGEDACHTENIS AAN ANS

1,6 kilometer lang burpees doen? Dat was het idee van Sven Beemer. Op zondag 30 maart 2025 heeft hij dit samen met diverse leden van CrossFit Castellum gedaan. Een opvallende actie die hij deed met een reden: zijn moeder, Ans, overleed aan alvleesklierkanker. Met de Burpee Mile wilde hij aandacht vragen voor de ziekte en tegelijkertijd geld inzamelen.



COR FIETST NAAR SANTIAGO

Vanaf 29 mei fietste Cor van Ridderkerk naar Santiago de Compostella, in totaal ruim 2.500 kilometer. Dit deed hij met een motivatie: hij verloor zijn vrouw Marja – met wie hij veel verre fietstochten had gemaakt – in 2024 aan alvleesklierkanker. En daarom wilde hij met zijn fietspelgrimage geld inzamelen voor het onderzoek dat prof. dr. Casper van Eijk doet.

NIJMEEGSE VIERDAAGSE

De Nijmeegse Vierdaagse was ook in 2025 weer een hoogtepunt vol emotie en doorzettingsvermogen. Veertien wandelaars, onder wie Hans, Jacob, Riekske, Wim, Casper, Donna, Ellen, Eline, Pamela, Coen, Patrick, Kees, Bruno en Annie, zetten stappen voor de Stichting. Onze Support Casper-stand fungeerde als een thuishonk waar wandelaars en vrijwilligers elkaar dagelijks ontmoetten om na te praten over de dag. Na het bereiken van de finish op vrijdag werd bekend dat alle Support Casper-wandelaars met elkaar een geweldig bedrag hebben opgehaald.



ROTTERDAMSCH HARINGPARTY010

Tijdens de Rotterdamsche HARINGPARTY010 in juni, georganiseerd door Jeroen Ballot, werd het eerste vaatje nieuwe haring traditiegetrouw geveild voor het goede doel. In verband met het tienjarig bestaan van Support Casper heeft het eerste vaatje een mooi bedrag opgeleverd.



HERFSTFAIR DAHLIAPLUKTUIN DE BONTE SPECHT

Zaterdag 13 september organiseerde Jitske een herfstfair in de grootste Dahliapluktuin in Fryslân. De omzet van de herfstfair doneerde Jitske aan Support Casper omdat zij vijf jaar geleden haar moeder verloor aan alvleesklierkanker. Het was een mooie dag en een groot succes. Jitske haalde met de herfstfair meer dan het dubbele op dan dat ze zich van tevoren als doel had gesteld.



CROP-A-FÊTTE VOOR SUPPORT CASPER

Ter gelegenheid van het zestigjarig bestaan van CROP accountants & adviseurs organiseerde het bedrijf een bike-run-bike-run dwars door Midden-Nederland langs al hun kantoren. Met deze actie heeft het bedrijf geld opgehaald voor alvleesklierkankeronderzoek.

LSV MINERVA IN ACTIE

Support Casper is maatschappelijk partner van de Leidse Studenten Vereniging Minerva. Jaarlijks ondernemen zij verschillende fondsenwervende acties voor onze Stichting. In 2025 vond opnieuw de S.A.T. (Société Anonyme Tandemique) plaats, waarbij de studenten van Leiden naar Groningen fietsen om hun almanak te overhandigen. Ook hebben aankomende LSV Minerva-leden opnieuw vier dagen gecollecteerd voor Support Casper tijdens hun Kennismakingstijd (KMT).



DE STADSE MEIDEN

Noor en Suze liepen in augustus mee met de Omloop van Goeree-Overflakkee, een wandeltocht van 110 kilometer over het eiland. De vader van Suze is overleden aan alvleesklierkanker en daarom koppelden zij hun actie aan de Stichting, omdat zij hopen dat er in de toekomst effectieve medicatie beschikbaar zal komen.

CASPER RUNNERS

Vanaf begin 2025 zetten de Casper Runners zich weer massaal in! Tijdens de Rotterdam Marathon kwam een grote groep in actie, onder wie Rosa en Femke. Zij renden de marathon met een missie, net zoals Peter en Erik van Laura's Hero's. Daarnaast heeft Mark naast de Rotterdam Marathon ook die van Utrecht gerend. Wij zijn heel blij met en dankbaar voor de sportieve inzet van onze Casper Runners!



STAP VOOR STAP NAAR EEN TOEKOMST MET HOOP

In mei is Claudia samen met haar vriendin Miriam van Rotterdam naar Hasselt gewandeld. Dit deden zij met Anco in hun hart, de man van Claudia die in 2023 op 53-jarige leeftijd overleed aan alvleesklierkanker. Met hun actie wilden ze zoveel mogelijk mensen bereiken en aandacht vragen voor onze Stichting. Dat is zeker gelukt. De tocht van Claudia en Miriam eindigde op 22 mei, de geboortedag van Anco, waarop hij 55 jaar zou zijn geworden. Het was een bijzondere tocht met een mooie opbrengst.

SUPPORT CASPER VAN YMKE

Een Elfstedentocht, maar dan op een supboard. Dat heeft Ymke Goudswaard, fysiotherapeut in Rockanje en fanatiek watersporter, gedaan door mee te doen aan de SUP 11-City Tour 2025. Een tocht van 220 kilometer verdeeld over vijf dagen, waarmee Ymke tegelijkertijd bekendheid heeft gegeven aan Support Casper.

GOLFDAG ROTARY RIDDERKERK-DE WAAL

Op 19 september vond de golfdag van Rotary Ridderkerk-de Waal voor Support Casper plaats. Na een middag op de golfbaan en de veiling, werd het eindbedrag bekendgemaakt en door Sjoerd Zwanenburg in ontvangst genomen. Wij willen Rotary Ridderkerk-de Waal bedanken voor de succesvol georganiseerde golfdag en de mooie bijdrage.



Support Casper én mij

Support Casper én mij

**"MET DE OPRICHTING
VAN SOAK RESEARCH
OFFICE HOPEN WE DUS NIET
ALLEEN TE WINNEN OP TIJD,
EFFICIËNTIE EN KOSTEN, MAAR
OOK OP INZICHT."**

- drs. Koen Bezemer

WIN-WIN VOOR DE SPORTCLUB EN SUPPORT CASPER MET VEILING OP JE CLUB



INTERVIEW HUBERT HABERS

Diverse actievoerders zijn al jaren verbonden aan Support Casper. Zo ook Hubert Habers met zijn initiatief Veiling op je club. Met Veiling op je club steunt Hubert sportverenigingen en draagt daarnaast bij aan de strijd tegen alvleesklierkanker. Aangezien het initiatief van Hubert al jaren zo'n succes is, lichten wij dit graag uit.

BAND ONTSTAAN BIJ FC LISSE

De connectie tussen Hubert en Support Casper gaat ver terug, tot aan de oprichting van de Stichting tien jaar geleden. 'Toen Support Casper werd opgericht, kreeg een belangrijke vrijwilliger van FC Lisse, Kees van Wieringen, de diagnose alvleesklierkanker', vertelt Hubert. 'Omdat de neef van prof. dr. Casper van Eijck destijds ook in het bestuur van FC Lisse zat, nodigden wij Casper en Support Casper-directeur Sjoerd Zwanenburg uit. FC Lisse werd een van de eerste supporters: het logo kwam op de shirts en na elke veiling volgde een donatie.'

MAAK KENNIS MET HUBERT HABERS

Veiling op je club is een concept van Hubert Habers (40). Als opgeleid sportmarketeer heeft hij een groot hart voor het verenigingsleven en voor Support Casper. Hubert is twintig jaar werkzaam geweest als beleidsadviseur en verenigingsadviseur bij

Team Sportservice en was tien jaar bestuurslid bij voetbalvereniging FC Lisse, waar hij al bijna vijftien jaar de jaarlijkse veiling organiseert. Wat begon bij één club, groeide uit tot een landelijk succes. Op aanraden van Sjoerd Zwanenburg maakte Hubert van zijn expertise zijn werk. In 2018 startte hij Veiling op je club. Inmiddels helpt hij verenigingen van Sneek tot Sittard bij het organiseren van veilingavonden, waarbij Support Casper vrijwel altijd wordt gesteund.

WIN-WIN VOOR DE CLUB EN HET GOEDE DOEL

Voor Hubert is de samenwerking met Support Casper een logische keuze. 'Ik ben ervan overtuigd dat de samenwerking de clubs een hogere opbrengst oplevert. Met het opgehaalde geld kunnen zij hun sportieve en maatschappelijke doelen waarmaken, zoals het verduurzamen van de kantine of het verbeteren van de jeugdopleiding. Tegelijkertijd krijgt Support Casper meer bekendheid én belangrijke

donaties. Elke club doneert ten minste 10% van de opbrengst. Dat de clubs samen al meer dan twee ton hebben gedoneerd, is fantastisch.'

BETROKKENHEID AMBASSADEURS

Wat de veilingen bijzonder maakt, is de betrokkenheid van de Support Casper-ambassadeurs. Of het nu gaat om een traditionele

kantineveiling of een exclusieve Veiling Dinner Show, de ambassadeurs staan klaar. 'Hans van Breukelen vertelt vaak zijn indrukwekkende verhaal, en ook namen als Dick Advocaat, Ronald Koeman en Caroline van der Plas dragen hun steentje bij door unieke items of ervaringen aan te bieden', vertelt Hubert trots. 'Zij laten de clubs echt de meerwaarde inzien van de samenwerking met ons goede doel.'

VOLLEDIGE ONTZORGING

Een veiling organiseren is een flinke klus, maar met Veiling op je club probeert Hubert de clubs zoveel mogelijk te ontlasten. Van het regelen van items tot het drukwerk en de communicatie: hij neemt de regie in handen en werkt daarbij samen met een groep enthousiaste vrijwilligers. Het resultaat? Onvergetelijke avonden met een enorme impact.



DONATIES VAN ANDERE ORGANISATIES ZONDER WINSTSTREVEN



In 2025 heeft onze Stichting van verschillende stichtingen en fondsen aanzienlijke donaties ontvangen. Hierbij een overzicht in willekeurige volgorde:

- Piet Poortman Fonds
- Stichting Warm Nest Foundation
- Stichting Community Service Rotary Ridderkerk de Waal
- Stichting Tafelronde 112 Ridderkerk
- Stichting Share Foundation
- Stichting Dr. C.J. Vaillantfonds
- Stichting Boemerang Rotterdam
- Stichting Inspire2live Music
- Stichting Lennep Bartel Fonds
- Stichting Phoenix
- Stichting Kompas
- Stichting Cols de Vallis
- Stichting Blokland
- Stichting Diependaal
- Stichting Newgate Foundation
- Vereniging Energie-Nederland
- Stichting Filadelfia
- Stichting Pelgrimshoeve
- Stichting Vermas Foundation
- Stichting tot Behoud Peilschaalhuis
- Diaconie Protestantse Gemeente Haaks
- Stichting Frodo Foundation
- Stichting Puerto Cruz
- Stichting Mee

DONATIES VAN PARTICULIEREN

Ook van verschillende particulieren ontvangt de Stichting regelmatig uitzonderlijke donaties. De meesten van hen wensen niet met naam en toenaam genoemd te worden, waar wij vanzelfsprekend alle begrip voor hebben. Dat laat onverlet dat wij deze steun bijzonder waarderen.

NALATENSCHAPPEN EN BIJZONDERE GIFTEN

De komende jaren vindt er in Nederland een omvangrijke vermogensoverdracht plaats. De babyboomgeneratie laat haar bezittingen na, waarbij steeds vaker wordt gekozen voor een goed doel in het testament. Nalatenschappen zijn hiermee een onmisbare bron van inkomsten voor Support Casper. Daarom staat nalatenschappenwerving, onder leiding van Leonie Geenen-Van Straaten, hoog op onze strategische agenda.

De Stichting streeft naar een warme, persoonlijke band met haar nalaters, die vaak ook al bij leven nauw betrokken zijn als donateur. Naast de legaten en erfstellingen die wij in 2025 mochten ontvangen, zien we een groeiende belangstelling voor Fondsen op Naam. Hiermee worden specifieke studies en projecten gefinancierd.

POSITIEVE ONTWIKKELING

Sinds 2022 is de nadruk meer gelegd op nalatenschappenwerving en sindsdien zien wij een stijgende lijn in onze inkomsten uit deze bron. Niet alleen de middelen uit opengevallen testaments dragen hieraan bij; ook schenkingen 'met de warme hand', waarbij nalaters al bij leven substantieel bijdragen, zijn van groot belang voor de continuïteit van ons onderzoek.

BETROKKENHEID

Iedere nalater heeft een eigen, persoonlijke drijfveer. Waar de één een dierbare heeft verloren aan alvleesklierkanker, wil de ander het baanbrekende onderzoek van prof. dr. Casper van Eijck en zijn team veiligstellen voor de toekomst. Wat hen bindt, is de wens om ook na het leven van betekenis te zijn. Het geeft schenkers voldoening dat zij op de 'laatste bladzijde' van hun levensverhaal bijdragen aan een wereld waarin alvleesklierkanker niet langer een doodvonnis is.



COMMUNICATIE EN ZICHTBAARHEID

Om onder de aandacht van de doelgroep te komen met betrekking tot nalatenschappen, adverteert de Stichting in diverse online en offline media. Zo is er gedurende het gehele jaar een advertentiecampagne in het Financieele Dagblad en op BNR Nieuwsradio (tegen zeer gereduceerd tarief dankzij Goede Doelen Nederland). Ook staan er advertenties in het Bridge Magazine en in diverse bladen die gaan over nalaten en schenken, zoals:

- De Wereld van Filantropie
- Goed Geregeld
- Nalaten met Impact
- Wijzer Nalaten
- Alles over Erven

Naast de advertenties laten we ook interviews of redactionele stukken plaatsen, waarvan een groot deel kosteloos wordt aangeboden. Dit kan een interview zijn met een van onze nalaters waarin de persoonlijke motivatie en het belang van een legaat of erfstelling centraal staan. Een redactioneel stuk kan gaan over de positieve ervaringen met dendritische celtherapie die de overlevingskansen vergroot, waarbij de noodzaak voor financiering van dit type onderzoek wordt onderstreept.

De aandacht voor nalaten op sociale media (Facebook, Instagram en LinkedIn) en de speciale informatiepagina op onze website verlagen de drempel voor geïnteresseerden. Op de website is ook de brochure Nalaten aan de Stichting Overleven met Alvleesklierkanker beschikbaar, die tevens breed wordt verspreid binnen het notariaat. Daarnaast houdt de Stichting bij sociale clubs door het hele land presentaties over de impact van nalaten.

Om het belang van nalaten aan goede doelen maatschappelijk breed onder de aandacht te brengen is de Stichting aangesloten bij Toegift.nl. Dit platform inspireert en informeert namens meer dan honderd CBF-erkende goede doelen om na te laten aan een goed doel. Wij zien jaarlijks een toename in het aantal informatieaanvragen dat via Toegift.nl bij onze Stichting binnenkomt.

STICHTINGEN, VERMOGENSFONDSEN EN VERMOGENDE PARTICULIEREN

In Nederland bestaat een groeiende groep vermogende particulieren en filantropische families met een actieve goededoelenstrategie en jaarlijkse invulling hiervan. Als het families betreft worden vaak alle generaties betrokken bij de keuze voor de goededoelensectoren of welke mate van betrokkenheid over de jaren men wenselijk vindt. Maar ook fondsen die op een andere leest zijn geschoeid – zoals religieuze instellingen, stichtingen ter bevordering van de gezondheidswetenschappen en fondsen ter ondersteuning van het maatschappelijk belang – zijn bereid bijdragen te leveren aan financiering van wetenschappelijk onderzoek naar alveesklierkanker. Ook in 2025 heeft de Stichting uit diverse fondsen grotere en/of kleinere donaties ontvangen. De ervaring leert dat een rechtstreekse benadering en een transparante uitleg over de bestemming van de benodigde gelden, fondsen doen besluiten om tot een uitkering over te gaan.

De aanpak verschilt per keer en regelmatig is er een actieve rol voor de afdelingen Filantropie van banken of specifieke goededoelenadviseurs om een professionele, generatiebestendige strategie te formuleren en uit te voeren. De Stichting onderhoudt intensief contact met Charity Management-/Private Wealth Management-afdelingen van enkele grote banken in Nederland. De Stichting houdt zich niet alleen bezig met het werven en verdelen van gedoneerde gelden, maar ook met andere facetten, bepalend voor de doelstelling om rond 2030 betaalbare behandelingen op de markt te hebben. Deze actieve en aanjagende rol spreekt veel stichtingen, vermogensfondsen en vermogende particulieren aan.

FONDSENWERVING

In 2025 is onze financiële slagkracht verder versterkt. Dat is niet alleen gebeurd via vertrouwde kanalen zoals collectes, evenementen en nalatenschappen, maar ook met een nieuw initiatief: de voorbereiding tot de oprichting van het Support Casper Social Impact Fund. Dit fonds wordt ondersteund door een eigen te benoemen Investment Committee. Hierdoor kunnen we als Stichting kansrijke medische oplossingen vroegtijdig financieren en begeleiden, om ze daarna via Publiek Private samenwerking succesvol naar de markt te brengen. Een voorbeeld is de oprichting van Pepper Therapeutics BV, waarbij we in 2026 de directie ondersteunen bij het aantrekken van extra converteerbare leningen in de particuliere markt.

Omdat fondsenwerving een van onze kerntaken is, richt het team de blik in 2026 op nóg meer resultaat. Dit geldt voor zowel Support Casper als Deltaplan Alvleesklierkanker. Per evenement wordt gestreefd naar een groter deelnemersbereik, wordt per project een strikte budgettering gehanteerd en wordt actief gezocht naar nieuwe projecten. Daarnaast streven we in 2026 naar hogere inkomsten uit vermogensfondsen en stichtingen, naast de inkomsten uit nalatenschappen. Bij al deze groeiambities verliezen we onze basis nooit uit het oog: de persoonlijke benadering die onze Stichting zo kenmerkt, blijft onveranderd.



COMMUNICATIE

ONLINE EN OFFLINE ZICHTBAARHEID

Voor onze Stichting is zichtbaarheid essentieel om de urgentie van alvleesklierkankeronderzoek onder de aandacht te blijven brengen. In 2025 hebben we onze aanwezigheid in zowel digitale als traditionele media maandelijks geëvalueerd. Deze periodieke rapportages gaven ons een helder beeld van eventuele groei en het identificeren van kansen voor verbetering. Het stelt ons in staat om per platform de juiste toon en inhoud te vinden. Deze manier van 'meten en verbeteren' vormt ook in 2026 het fundament van onze communicatiestrategie, waarbij we streven naar een nog grotere en diepere verbinding met onze achterban.

LESPAKKET

Om onder ook de jongere doelgroep bewustwording te creëren, is in juni een online lespakket gelanceerd. Het lespakket is geschikt voor de bovenbouw en bestaat uit een pdf-bestand en bijbehorende presentatie. Het is zorgvuldig samengesteld en bevat informatie over de ziekte, prof. dr. Casper van Eijck en onze Stichting. Aan het einde van de presentatie zit een quiz om de kennis die is opgedaan tijdens de les te testen. Een leuke en luchtige manier om de les mee af te sluiten.

Het lespakket is inmiddels door diverse scholen in Nederland gedownload en gebruikt om les te geven. Daarnaast is het ook door leerlingen gebruikt om te helpen bij het geven van hun spreekbeurt over alvleesklierkanker en Support Casper.

"Wij zijn trots dat we met onze digitale expertise de 10-jaar Support Casper campagne hebben ontwikkeld en daarmee de donaties hebben vertienvoudigd."

- Redkiwi

CAMPAGNE

Inmiddels is bekend dat wij als Stichting ieder jaar in november flink 'herrie' maken om aandacht te vragen voor alvleesklierkanker en het belang van onderzoek. In verband met het tienjarig bestaan van Support Casper is in 2025 een campagne opgezet in samenwerking met Redkiwi, ons mediabureau.

In oktober begon de teaserfase van de campagne met een pakkende video waarin een taart te zien was, maar dat er eigenlijk nog niets te vieren is. Een video die bij velen binnenkwam. Begin november begon de activatiefase van de campagne, die doorliep tot eind december. Tijdens dit gedeelte van de campagne waren Hans van Breukelen, Ellen Hoog, Lars Boele en Nikki Born te zien in de campagne. Na de indrukwekkende video in de teaserfase werd in deze fase de herkenbare Support Casper-oranjekleur gebruikt met beelden van de ambassadeurs en pakkende titels. Deze fase stond helemaal in het teken van fondsen werven en tegelijkertijd naamsbekendheid creëren voor alvleesklierkanker en Support Casper. De campagne is onder andere betaald ingezet via Google Ads, Meta en DPG Media, maar ook gedeeld via onze organische communicatiemiddelen: sociale media, nieuwsbrief en website. In totaal is de campagne ruim 7 miljoen keer vertoond, heeft ruim 43.000 kliks opgeleverd en gezorgd voor 7.700 conversies (donaties) op de website.



Hans van Breukelen



Nikki Born

COMMUNICATIE-MIDDELEN

Gedurende het jaar is gebruikgemaakt van diverse communicatiemiddelen om de boodschap te ondersteunen ende missie van Support Casper onder de aandacht te brengen. Ons bereik is in 2025 enorm gegroeid over de verschillende communicatiekanalen. De middelen waar de Stichting gebruik van maakt zijn: sociale media, nieuwsbrief, website, advertenties en persberichten.

SOCIALE MEDIA

Onze online aanwezigheid is in 2025 sterker dan ooit. Met een actieve contentstrategie van twee tot drie berichten per week bereiken we inmiddels ruim 17.000 gebruikers op onze diverse platforms. Onze online community krijgt via de Support Casper-kanalen (Instagram, Facebook en LinkedIn) een uniek kijkje achter de schermen bij onderzoeksprojecten en actievoerders. Onze marketing & communicatieadviseur beheert de sociale media en borgt hiermee de kwaliteit en de sterke, herkenbare visuele identiteit van de Stichting.

NIEUWSBRIEF

De nieuwsbrief is een cruciaal instrument om supporters te betrekken bij onze missie. In 2025 is ons bestand met nieuwsbriefontvangers gegroeid naar ruim 10.800 actieve supporters. Naast de reguliere kwartaalupdates – waarin we de laatste wetenschappelijke ontwikkelingen delen en onderzoekers en actievoerders een gezicht geven – hebben we in de campagneperiode (oktober t/m december) extra, gerichte nieuwsbrieven gestuurd. In totaal ontvingen onze supporters in 2025 zeven nieuwsbrieven.

“Media-aandacht is essentieel voor het genereren van naamsbekendheid van onze Stichting.”

WEBSITE

Onze website is en blijft de belangrijkste informatiebron voor onze supporters en iedereen die zich betrokken voelt bij de strijd tegen alveeskliekkanker. In 2025 fungeerde de website als een actueel nieuwsmedium met regelmatige updates over onderzoeksprojecten en opvallende acties om geld in te zamelen. Highlights waren onder meer de diverse interviews over lopende onderzoeken, gefinancierd door Support Casper, en het delen van plaatsingen in toonaangevende tijdschriften, zoals Nature Communications.

ADVERTENTIES

Naast online zichtbaarheid zijn en blijven offline media van belang. Daarom is in 2025 op verschillende manieren geadverteerd in printmedia. Zo waren advertenties van Support Casper onder meer te zien in het Financieele Dagblad, het Nederlandsch Dagblad, Nalaten met Impact en Alles over Erven. Maar we waren ook te horen met onze commercial op BNR Nieuwsradio en hadden we zendtijd dankzij Socutera op NPO 1, 2 en 3 in november. Een plaatsing in offline media gaat gepaard met een investering die de Stichting moet doen. Bij ieder aanbod wordt zorgvuldig gekeken naar de doelgroep, de

uitstraling en het doel van de plaatsing. Ook bieden adverteerders vaak tegen een gereduceerd goedbedoelentariaf advertentieruimte aan. Hier maken wij dan ook graag gebruik van.

Daarnaast hebben we ook belangeloos reclame aangeboden gekregen van EMboost en Schaffenburg. Dit was een maand lang led-schermpubliciteit langs de A16, die we hebben laten lopen van 17 november t/m 17 december 2025. Een periode die perfect aansloot op onze campagne die al liep. Wij willen EMboost en Schaffenburg hartelijk danken voor deze zichtbaarheid!

PERSBERICHTEN

Om onze boodschap breed te verspreiden, onderhouden we nauwe contacten met diverse mediapartners. In 2025 resulteerde dit in een constante stroom van publicaties en items in zowel regionale als landelijke media. Door onze wetenschappelijke mijlpalen en de verhalen van onze actievoerders te delen, creëerden we een breed maatschappelijk draagvlak. Media-aandacht is essentieel voor het genereren van naamsbekendheid van onze Stichting met daarbij de verwoestende werking van alveeskliekkanker en het belang van baanbrekend onderzoek.



DELTAPLAN ALVLEESKLIER- KANKER

SAMEN VOOR MEER TIJD. SAMEN VOOR HET LEVEN.

De Stichting vindt het enorm belangrijk om samen te werken met alle partijen in Nederland die zich inzetten om oplossingen tegen alvleesklierkanker te vinden. Daarom werken we sinds 2025 samen met de Dutch Pancreatic Cancer Group (DPCG), MDL Fonds en patiëntenvereniging Living with Hope in Deltaplan Alvleesklierkanker. Met deze samenwerking werken we aan oplossingen met internationale connecties en over de grenzen van ziekenhuizen op landelijke schaal. De Stichting is verantwoordelijk om de gezamenlijke campagne Deltaplan Alvleesklierkanker in de media te promoten en voor financiering van specifieke DPCG-onderzoeken donaties op te halen. Daartoe organiseert de Stichting Deltaplan Alvleesklierkanker activiteiten en evenementen in samenwerking met de veertien ziekenhuizen waar alvleesklierkanker in Nederland behandeld wordt.

DELTAPLAN ALVLEESKLIERKANKER IS EEN LANDELIJKE SAMENWERKING VOOR:

- Optimalisatie van behandelingen
- Versnellen van wetenschappelijk onderzoek
- Betere kwaliteit van leven

Waar de Stichting met de campagne Support Casper zich inzet op innovatieve behandelingen die over vijf tot vijftien jaar als behandeling op de markt kunnen komen, richt de campagne Deltaplan Alvleesklierkanker zich op de verbetering van de bestaande behandelingen en het verzamelen van data rondom de jaarlijks 3.000 alvleesklierkankerpatiënten in Nederland. Deze wereldwijd unieke samenwerking levert een schat aan onderzoeksdata op en heeft gezamenlijk 300+ publicaties opgeleverd de laatste tien jaar.

TERUGBLIK EN VOORUITBLIK

De Stichting heeft in november 2025 een symposium georganiseerd in Grand Hotel Huis ter Duin in Noordwijk, waar zowel onderzoeken van Support Casper als Deltaplan Alvleesklierkanker gepresenteerd werden tijdens Wereld Alvleesklierkankerdag.

In 2026 zullen tal van activiteiten worden ontplooid in samenwerking met de veertien ziekenhuizen, om te zorgen dat ook Deltaplan Alvleesklierkanker aan naamsbekendheid zal winnen en er voldoende middelen worden opgehaald om de lopende onderzoeken te bekostigen.



BEHALVE DE AFSTANDEN ZIJN IN NEDERLAND OOK DE LIJNTJES KORT



INTERVIEW BERT BONSSING

HOE DELTAPLAN ALVLEESKLIERKANKER EN SUPPORT CASPER ELKAAR VERSTERKEN

Waar Support Casper zich richt op het vinden van nieuwe therapieën ligt bij Deltaplan Alvleesklierkanker de focus op het verbeteren van bestaande behandelingen. Sinds 2025 bundelden de twee organisaties hun krachten.

Deltaplan Alvleesklierkanker is een landelijk samenwerkingsverband van de Dutch Pancreatic Cancer Group (DPCG), patiëntenplatform Living With Hope, MDL Fonds en Stichting Overleven met Alvleesklierkanker. Chirurg Bert Bonsing is er als voorzitter van de DPCG nauw bij betrokken: 'Alle Nederlandse specialisten die zich bezighouden met alvleesklierkanker zijn in de DPCG verenigd. Het gaat dan om oncologen, chirurgen, maag-lever-darmartsen, radiotherapeuten, radiologen, pathologen, diëtisten, verpleegkundigen en onderzoekers in veertien expertisecentra.' Die landelijke dekking is belangrijk. 'Er zijn relatief weinig mensen met alvleesklierkanker, dus om voldoende gegevens voor wetenschappelijk onderzoek te verzamelen is samenwerken essentieel. Zo kunnen we ons inzetten voor een betere overleving met goede kwaliteit van leven voor alle patiënten.' Naast onderzoek houdt de DPCG zich ook bezig met kwaliteitsregistratie van de huidige alvleesklierkankerzorg en richtlijnontwikkeling. Bert Bonsing: 'Met Deltaplan Alvleesklierkanker

willen we ervoor zorgen dat therapieën die worden (door)ontwikkeld met behulp van bijvoorbeeld het KWF of Support Casper, zo snel mogelijk kunnen worden ingevoerd in het hele land.'

GIDSLAND

Nederland heeft zich ontplooid tot wereldwijd gidslan als het gaat om het opereren en behandelen van alvleesklierkanker. Bert Bonsing: 'We zijn en blijven een echt polderland, wat ook betekent dat we elkaar dingen gunnen – iets wat in de wetenschap lang niet altijd gebruikelijk is. Behalve de afstanden zijn in Nederland dus ook de lijntjes kort. Concreet wil dat zeggen dat ieder ziekenhuis met alvleesklierkankerpatiënten een onderzoeksvoorstel kan doen; geaccepteerde voorstellen worden vervolgens landelijk uitgevoerd.' Wel zijn er lokale aandachtsgebieden ontstaan. De een legt zich toe op het vinden van de juiste behandelvolgorde van operatie, bestraling en chemotherapie, de ander start studies naar het verminderen van de impact van al

die behandelingen. Veel patiënten nemen vaak aan meerdere studies tegelijk deel. Bert Bonsing: 'De behandeling van patiënten met alvleesklierkanker gaat echt vooruit. We zoeken uit hoe we voor de operatie de conditie van de patiënt voorafgaand aan de operatie kunnen verbeteren en we hebben landelijk de kijkoperatie geïntroduceerd – de whipple kan inmiddels uitgevoerd worden zonder grote littekens. Ook zoeken we naar het beste beleid voor preventie van infecties en introduceerden we de best practice voor het detecteren en behandelen van complicaties na de operatie. Inmiddels wordt de impact van al die behandelingen steeds minder en blijft de kwaliteit van leven behouden.'

Toch moet er meer gebeuren om echt het verschil te maken en dat is precies waar Support Casper en Deltaplan Alvleesklierkanker elkaar vinden. Goede kwaliteit van de behandelingen die bij alvleesklierkanker de basis vormt en toevoegen van nieuwe behandelingen die ontwikkeld zijn met behulp van Support Casper, maar ook het meten of al die behandelingen niet te zwaar worden. Bert Bonsing: 'Zo bekijken we met de PREOPANC-6-studie of het toevoegen van immunotherapie met dendritische cellen zorgt voor

langere overleving. Het gaat om een hele specifieke groep: mensen met opereerbare alvleesklierkanker waarbij de tumor tegen de bloedvaten aan ligt. Om voldoende deelnemers te hebben – er doen aan deze studie 143 mensen mee – is landelijke dekking noodzakelijk. Daar versterken Support Casper en Deltaplan Alvleesklierkanker elkaar.'

GOED MEE TE LEVEN

Kwaliteit van leven staat bij Deltaplan Alvleesklierkanker hoog op de agenda. Daarom ligt er in het onderzoek zoveel nadruk op het optimaliseren van bestaande behandelingen. Bert Bonsing: 'Helaas is het nog zo dat de diagnose alvleesklierkanker vaak in een laat stadium wordt vastgesteld – in veel gevallen zo laat dat genezen niet meer mogelijk is. Zelfs als we denken dat dat nog wel kan, keert de ziekte later toch weer terug. Dan kunnen hele zware therapieën het niet waard zijn. Patiënten leven misschien iets langer, maar als ze die weken of maanden constant ziek zijn, is het de vraag of dat echt winst is. Dat is iets wat we open en eerlijk met mensen bespreken.'

Als je de bijwerkingen van behandelingen die levensverlengend goed werken kunt minimaliseren, levert dat patiënten veel op. Zolang een behandeling de tumor onder

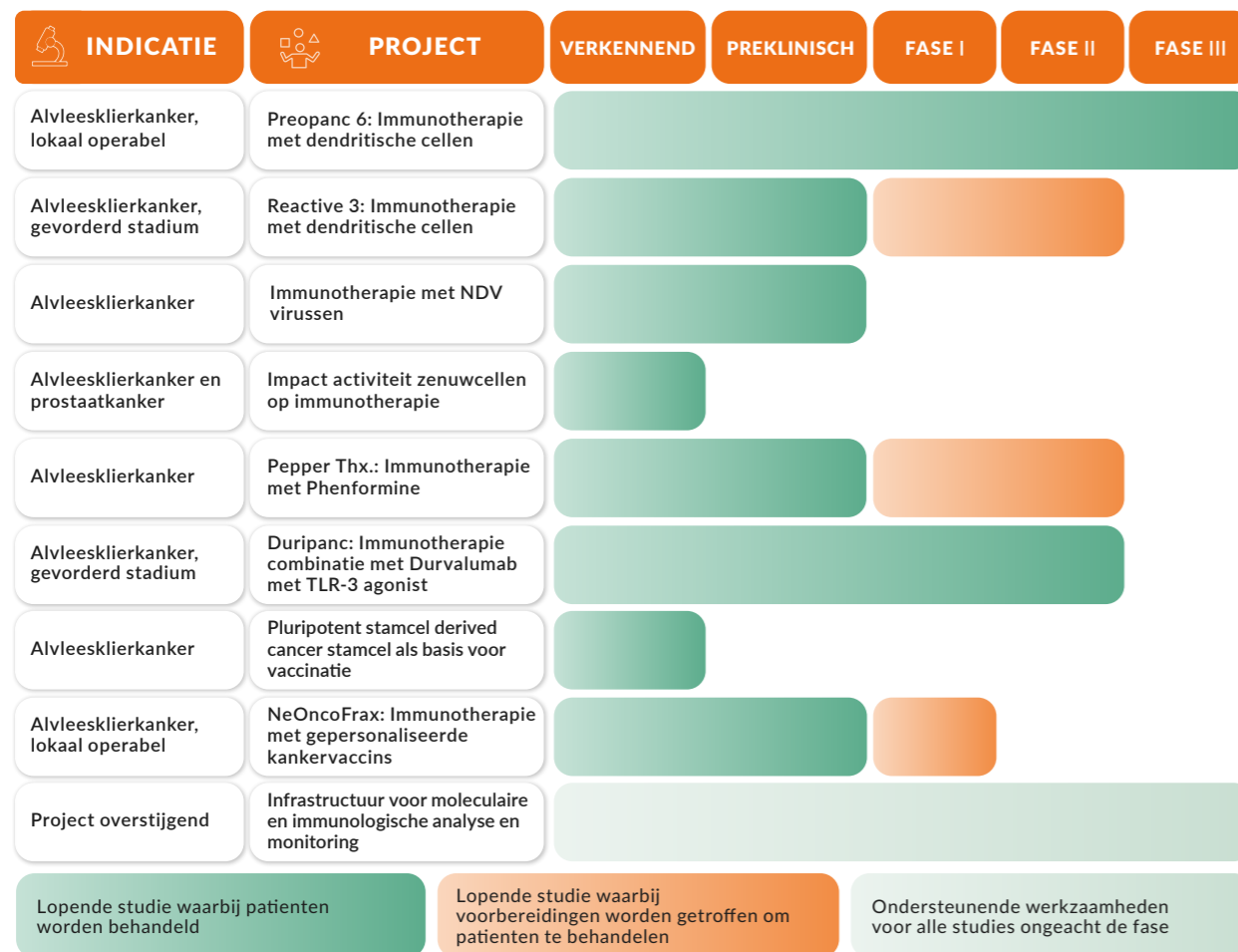
controle houdt, komen er geen nieuwe klachten bij en is goede kwaliteit van leven mogelijk. Om dat te bereiken is het volgens Bonsing cruciaal dat onderzoek en praktijk voortdurend met elkaar verbonden blijven: 'Wat we in studies leren, moet zo snel mogelijk terugvloeden naar de behandelkamer. Daarom werken we binnen het Deltaplan met gezamenlijke registraties en evalueren we voortdurend wat wel en niet werkt. Als een behandeling ergens in het land betere resultaten oplevert, willen we dat andere centra daar direct van kunnen leren.' Die gezamenlijke aanpak versnelt de vooruitgang. 'Juist doordat we gegevens delen en elkaar actief opzoeken, kunnen we stappen zetten die een ziekenhuis alleen nooit zou kunnen maken.'

De naam Deltaplan Alvleesklierkanker is geïnspireerd op het revolutionaire waterbouwkundige plan uit 1953 dat ons land al bijna 75 jaar beschermt tegen de zee. Op dezelfde manier wil Deltaplan Alvleesklierkanker de patiënten beschermen tegen de vernietigende kracht van de tumor. Bert Bonsing: 'Boven alles geloven we dat er mogelijkheden moeten zijn om meer patiënten met alvleesklierkanker te genezen of in elk geval dusdanig goed te behandelen dat er voor een langere tijd goed mee te leven is.'

BEHAALDE ONDER- ZOEKSRESULTATEN

Jaarlijks publiceert de American Cancer Society een rapport over de wereldwijde vooruitgang in de strijd tegen kanker. Het meest recente rapport toont een spectaculaire doorbraak bij het gemetastaseerd melanoom, een ziekte die lang als nagenoeg onbehandelbaar werd beschouwd. In 25 jaar tijd is de vijfjaarsoverleving meer dan verdubbeld: van 16% naar 35%. Deze winst is vrijwel volledig toe te schrijven aan de opkomst van immunotherapie.

Helaas blijft de vijfjaarsoverleving bij alveeskliekkanker met 13% steken op een zorgwekkend laag niveau. Hier zijn ingrijpende innovaties essentieel om het tij te keren. Het is bemoedigend dat het klinisch onderzoek dat door de Stichting wordt gefaciliteerd juist ook met immunotherapie inmiddels concrete resultaten laat zien.



VERSNELLING VAN KLINISCH ONDERZOEK

Sinds 2023 heeft de Stichting de financiële steun aan klinisch onderzoek aanzienlijk opgevoerd. Deze trend zette in 2025 onverminderd door, wat onder meer heeft geleid tot een intensieve samenwerking met de Dutch Pancreatic Cancer Group (DPCG). Daardoor ontstaat toegang tot grotere patiëntenaantallen en samenwerking met meerdere ziekenhuizen. In dit jaarverslag lichten dr. Bert Bonsing en prof. dr. Hanneke Wilmink deze ontwikkelingen in uitgebreide interviews verder toe.

De door ons gesteunde klinische studies sluiten naadloos aan bij internationale trends, zoals combinatietherapieën waarbij vaccins worden ingezet naast middelen die het immuunsysteem extra stimuleren. Deze behandelingen vinden doorgaans plaats na de initiële chemotherapie. In eerdere fasen is de veiligheid hiervan al aangetoond bij stabiele patiënten, waarbij specifiek de T-cellen van het afweersysteem worden geactiveerd. Momenteel lopen er diverse klinische studies waarin de dendritische celtherapie vaccinatie in alveeskliekkanker wordt gecombineerd met verschillende antistoffen na behandeling met Folfirinox.

Al deze studies zijn erop gericht ervoor te zorgen dat alveeskliekkanker niet langer een doodvonnis hoeft te betekenen. Om de ziekte beter te begrijpen steunt de Stichting ook een aantal projecten die zich nog in de laboratoriumfase bevinden.

ROL VAN HET ZENUWSTELSEL

Zo is er in 2025 een project van dr. Gabri van der Pluijm en dr. Nadine van Montfoort gestart dat erop gericht is om de rol van zenuwen en hun uitlopers bij agressief gedrag van tumoren te bestuderen. Uit het onderzoek is eerder gebleken dat tumoren stoffen uitscheiden die zenuwen kunnen aantrekken. Deze lange zenuwuitlopers produceren signaalstoffen in de omgeving van de tumor (stressfactoren). Deze signaalstoffen hebben helaas een dubbele werking. Ze zorgen ervoor dat kankercellen zich agressiever gaan gedragen (meer uitzaaiingen) en daarnaast remmen de signaalstoffen de activiteit van immuuncellen. Hierdoor worden kankercellen minder goed herkend en uiteindelijk niet uitgeschakeld door het immuunsysteem. Dat tumoren de groei van zenuwen kunnen beïnvloeden was lang onbekend, maar dit nieuwe inzicht heeft

mogelijk belangrijke consequenties voor het ontstaan en de behandeling van agressieve tumoren.

Nu wordt onderzocht of de effectiviteit van immunotherapie bij deze tumoren verbeterd kan worden als signaalstoffen van de zenuwcellen worden afgeremd. Dat gebeurt door geregistreerde neurologische geneesmiddelen tegen onder andere hoge bloeddruk en migraine in te zetten bij de behandeling van kanker. Dit soort middelen blokkeren namelijk de signaalstoffen die door de zenuwuitlopers in de tumor worden gemaakt. Zodoende kunnen al bestaande (goedkope) geneesmiddelen mogelijk gebruikt worden voor een ander doeleinde, in dit geval de bestrijding van kanker (drug repurposing).

BINDWEEFSEL EN ONCOLYTISCHE VIRUSSEN

Het innovatieve onderzoek van dr. Vera Kemp toont aan dat de aanwezigheid van (specifieke) tumorgeassocieerde bindweefselcellen (fibroblasten) sterk samenhangt met o.a. het afweersysteem en de prognose van alveeskliekkankerpatiënten.

Een belangrijke ontdekking is dat oncolytische virussen – zoals reovirussen en een gorilla-adenovirus – niet alleen kankercellen doden, maar ook deze fibroblasten kunnen infecteren en vernietigen. Deze oncolytische virussen zijn in staat niet alleen de kankercellen in een tumor te bestrijden, maar ook de tumorgeassocieerde fibroblasten in het omringende tumorbindweefsel. Zij doen dit met variërende efficiëntie en met een grote genscreening is een centrale factor (ZEB1) geïdentificeerd die beïnvloedt hoe goed reovirussen het bindweefsel kunnen infecteren en doden. De onderzoekers vonden bovendien medicijnen die dit zelfde kunnen bewerkstelligen. Daarmee konden ze tumorgeassocieerde fibroblasten die van zichzelf ongevoelig zijn voor reovirustherapie alsnog gevoelig maken door middel van een voorbehandeling. Daarnaast is gevonden dat oncolytische virussen, naast het doden van tumorgeassocieerde fibroblasten, ook tumoronderdrukkende en afweerstimulerende eigenschappen in tumorgeassocieerde fibroblasten kunnen stimuleren.

In vervolprojecten wordt onderzocht hoe patiënten geselecteerd kunnen worden voor deze klinische toepassing en hoe we het bindweefsel optimaal gevoelig kunnen maken voor behandeling.



GEPUBLICEERDE ARTIKELEN

ERFELIJKE AANLEG EN VROEGE OPSPORING

Het project van prof. dr. Monique van Leerdam richt zich op het ontstaan van erfelijke alvleesklierkanker bij dragers van de CDKN2A-mutatie. Een mutatie is een kleine verandering in een gen, oftewel een foutje in het DNA. Mensen met deze genetische aanleg hebben een risico van ongeveer 20% op de ziekte en nemen daarom deel aan jaarlijkse screenings voor vroege detectie.

In deze studie zijn tumoren onderzocht van CDKN2A-dragers, waarvan de meerderheid was opgespoord via het screeningsprogramma van het LUMC. De meest voorkomende veranderingen in het DNA van de ingevroren tumoren bleken bekende kankeraandrijvende genen die vaak een rol spelen bij alvleesklierkanker,

zoals KRAS, TP53 en SMAD4. Opvallend is dat bij meer dan 90% van de patiënten een mutatie in het KRAS-gen werd gevonden, dat cellen aanzet tot constante deling en groei.

Hoewel er geen nieuwe, specifieke genen voor deze doelgroep zijn ontdekt, biedt dit onderzoek waardevolle inzichten om de screening en behandeling verder te verfijnen. Om een nog completer DNA-profiel te schetsen is vervolgonderzoek met gerichte DNA-analyses op het tumorweefsel noodzakelijk, waarvoor momenteel financiering wordt gezocht. Al met al is met dit onderzoek meer inzicht verkregen in het ontstaan en gedrag van alvleesklierkanker bij dragers van de CDKN2A-mutatie, waardoor we de alvleesklierscreening en behandeling verder kunnen verbeteren.

Artikel	Journal	Title / Author	Date
Artikel 1	iScience	Alphavirus replicons encoding IFN-γ enhance cancer virotherapy by overcoming macrophage-mediated suppression <i>Horvathova L, Kinderman P, Janzen T, Hoozeboom BN, Weissing FJ, van Montfoort N, Daemen T, Bhatt DK.</i>	17-10-2025
Artikel 2	Nature Communications	REACTiVe-2: phase I evaluation of dendritic cell vaccination and agonistic CD40 therapy following (m)FOLFIRINOX in metastatic pancreatic cancer <i>Songul Kucukcelebi, Freek R. van 't Land, Sjoerd H. van der Burg, Ferry A. L. M. Eskens, Marjolein Y. V. Homs, Marcella Willemsen, Anne Onrust-van Schoonhoven, Nina E. M. Rozendaal, Amine Fella, Disha Vadgama, Miranda Moskie, Koen Bezemer, Michail Doukas, Casper W. F. van Eijck, Ralph Stadhouders, Judith de Vos-Geelen, Aniek E. van Diepen, Ilona Enninga, Rob Meijer, Sumeet V. Ambarkhane, Peter Ellmark, Joachim G. J. V. Aerts, Christianne Groeneveldt & Casper H. J. van Eijck</i>	28-11-2025
Artikel 3	Molecular Therapy Oncology	ZEB1, a novel junctional adhesion molecule A regulator, impacts sensitivity of pancreatic cancer-associated fibroblasts to reovirus <i>Dam N, Harryvan TJ, Dang H, Ioannidis G, Schmierer B, Hawinkels LJAC, Kemp V.</i>	18-12-2025



GARANTSTELLINGEN 2025

De Stichting heeft ook in 2025 weer mooie garantstellingen kunnen afgeven. Dit zijn de volgende geweest:

- **Nadine van Montfoort en Gabri van der Pluijm, LUMC**
In deze aanvraag wordt onderzocht hoe twee bestaande medicijnen die het zenuwstelsel reguleren, in combinatie met viro-immunotherapie, onderdrukking van het immuunsysteem kunnen opheffen of verminderen. Dit zal gebeuren in 2 in vivo muismodellen, waarvan 1 voor alveeskliekkanker en 1 voor prostaatkanker. Dit 'repurposing' van bestaande medicijnen kan in principe relatief snel tot toepassing in de kliniek leiden.
- **Nigel Kooreman, Erasmus MC**
Een interessante en relevante aanvraag, voortbordurend op het werk over stem cell based vaccines in alveeskliekkanker, wat Nigel Kooreman op Stanford University heeft gedaan. De preklinische evaluaties en immune profiling zijn ook goed onderbouwd, en mede gefundeerd in de eerdere muizen proeven die door de Stichting zijn gesteund. De ambitieuze studie zal vrij snel inzicht bieden in de vertaling naar de kliniek.
- **Marjolein Homs, Erasmus MC**
De Duripanc-studie richt zich op het combineren van twee soorten immunotherapeutische middelen bij uitgezaaide alveeskliekkanker, met als doel de overleving van deze patiëntengroep te verbeteren en de kwaliteit van leven op een goed niveau te houden. Deze fase 2 studie met 30 patiënten draagt bij aan een dieper begrip van behandelingsmechanismen en helpt voorspellende biomarkers te identificeren die een meer gepersonaliseerde behandeling kunnen opleveren.

- **Infrastructuur Immun Monitoring, Erasmus MC**
Het is een gouden greep geweest om deze faciliteit te creëren in 2023, want vele projecten maken gebruik van hetzelfde type testen op bloedmonsters en ander biologisch materiaal van patiënten. Voor het uitvoeren van de meeste immunologische testen zijn monsters van hoogwaardige kwaliteit nodig die op een consistente manier worden afgenomen, verwerkt en opgeslagen. Door de kennis en ervaring die daaraan bijdraagt, onder te brengen in één faciliteit met een hecht team van mensen, wordt een consistente kwaliteit gewaarborgd en versnippering van kennis en kunde tegengegaan. Bovendien werkt het vele malen efficiënter en goedkoper.
- **Judith de Vos, Maastricht UMC+**
De REACTiVe-3-studie bouwt voort op de resultaten van REACTiVe-2 trial, waarin de combinatie van MesoPher en CD40-agonist werd getest in patiënten met uitgezaaide alveeskliekkanker. Het is van groot belang dat er ook voor uitgezaaide kanker behandelingen komen en de combinatie van vaccin+antiCD40 is in het internationale veld al meerdere keren veelbelovend gebleken in operabele patiënten, maar we hopen nu ook een eerste signaal te vinden in 18 patiënten met uitgezaaide alveeskliekkanker.





**"HELAAS ZIJN ER OP DIT
MOMENT MAAR HEEL WEINIG
OPTIES VOOR MENSEN MET
ALVLEESKLIERKANKER EN
DAAR WILLEN WE GRAAG
VERANDERING IN BRENGEN."**

- dr. Judith de Vos-Geelen

BETROKKEN ARTSEN EN ONDERZOEKERS



Casper van Eijck



Joachim Aerts



Nigel Kooreman



Martine Lamfers



Bernadette van den Hoogen



Effie Stavrakaki



Hugo van der Kuy



Ron Fouchier



Marjolein Homs



Rob Hoeben



Gabri van der Pluijm



Sjoerd van der Burg



Alfred Vertegaal



Thorbald van Hall



Monique van Leerdam



Anke Onnekink



Nadine van Montfoort



Vera Kemp



Hanneke Wilmink



Judith de Vos

WE WILLEN DEZE IMUUNBOOST DIRECT NA DE CHEMOTHERAPIE TOE KUNNEN DIENEN



INTERVIEW JUDITH DE VOS-GEELEN



INTERVIEW ANIEK VAN DIEPEN

REACTIVE-3: DENDRITISCHE CELTHERAPIE BIJ UITGEZAAIDE ALVLEESKLIERKANKER

Het onderzoek naar dendritische celtherapie tegen alvleesklierkanker ging tien jaar geleden van start – en met succes. Na de REACTiVe-1- en REACTiVe-2-studies volgt nu de REACTiVe-3-studie. Oncoloog Judith de Vos-Geelen en promovendus Aniek van Diepen gaan er in een samenwerking van Maastricht UMC+ en Erasmus MC mee aan de slag.

Bij de REACTiVe-onderzoeken spelen de witte bloedcellen van patiënten een belangrijke rol. De eerste stap bij dendritische celtherapie is dan ook het afnemen van bloed. Bepaalde cellen uit dat bloed worden 'opgeleid' tot dendritische cellen die het immuunsysteem kunnen ondersteunen. Ze worden buiten het lichaam van de patiënt geactiveerd met behulp van specifieke eiwitten die ook op kankercellen aanwezig zijn, zodat ze die kunnen herkennen. Daarna worden de dendritische cellen door middel van een injectie – vergelijkbaar met een vaccinatie – aan de patiënt gegeven. Eenmaal terug in de bloedbaan stimuleren ze de killer-T-cellen bij het opruimen van tumorcellen. In de REACTiVe-1-studie werden patiënten zonder uitzaaiingen na het verwijderen van hun alvleesklierkankertumor gevaccineerd met dendritische cellen. Bij een aanzienlijk deel van deze kleine groep patiënten bleek dat het immuunsysteem inderdaad

te activeren. Twee derde van de deelnemers was twee jaar later nog ziektevrij – een zeer veelbelovend resultaat. De REACTiVe-2-studie combineerde dendritische celtherapie met extra immuunstimulatie bij patiënten met uitgezaaide alvleesklierkanker. Met dit onderzoek werd bewezen dat de therapie veilig is. Ook was een verhoging van door de therapie geactiveerde T-cellen te zien. De REACTiVe-3-studie borduurt voort op die resultaten.

TUMOR ZO MIN MOGELIJK KANS GEVEN

Judith de Vos-Geelen werkt al meer dan vijftien jaar als oncoloog in Maastricht UMC+, waar ze patiënten met uitgezaaide alvleesklierkanker graag meer behandel mogelijkheden biedt: 'REACTiVe-2 liep ten einde, met mooie resultaten, en dat zorgde voor de gelegenheid om een vervolgstudie op te zetten.'

REACTiVe-3 onderscheidt zich van REACTiVe-2 in het moment waarop met de dendritische celtherapie wordt gestart. 'We ontwikkelen de dendritische cellen terwijl de patiënten chemotherapie krijgen, zodat deze extra immuunboost daarna direct kan worden toegediend.' Het duurt ongeveer zes weken om dendritische cellen te maken. Promovendus Aniek van Diepen houdt zich bezig met de uitvoering van het onderzoek: 'We willen de tumor niet de kans geven om verder te groeien. Daarom starten we zo snel mogelijk na de chemotherapie en combineren we de dendritische celtherapie met milde chemotherapie.'

REACTiVe-3 is een Fase I/II-studie, wat betekent dat zowel de veiligheid als het eerste effect van de therapie onder de loep wordt genomen. Deelnemers aan deze studie zijn patiënten met uitgezaaide alvleesklierkanker bij wie het immuunsysteem nog te activeren is – mensen bij wie de tumor niet groeit na de chemotherapie. De kandidaten komen uit vier centra van de

Dutch Pancreatic Cancer Group (DPCG) verspreid over Nederland: Amsterdam UMC, Erasmus MC, Maastricht UMC+ en St. Antonius Ziekenhuis Nieuwegein. Oncoloog Judith de Vos-Geelen: 'Alvleesklierkanker is een van de moeilijkst te behandelen ziektes. Genezing is bij meer dan 60% van de patiënten direct bij diagnose niet meer mogelijk. Helaas zijn er op dit moment maar heel weinig opties voor deze mensen en daar willen we graag verandering in brengen.' Met dit onderzoek wordt ingezet op levensverlenging. Judith: 'Met name bij uitgezaaide alvleesklierkanker, waarbij de prognose vaak slecht is, is dat zeer waardevol. Als mensen een heel aantal maanden extra tijd hebben en die in goede kwaliteit van leven door kunnen brengen met hun naasten, is dat van grote toegevoegde waarde.'

KUNST VOOR ONDERZOEK

Dendritische celtherapie is een van de eerste onderzoekslijnen die door Support Casper werden gesteund. Daar was en is veel geld voor nodig. Oncoloog Judith de Vos-Geelen is blij met de financiële steun die ze voor deze studie van zowel de Stichting als Deltaplan

Alvleesklierkanker en De Scheuten Foundation krijgt: 'Samen is het woord dat het eerste bij me opkomt als ik aan de mensen denk die zich voor het onderzoek naar het vinden van een effectieve behandeling van alvleesklierkanker inzetten. Het is een tak van sport waar je vol voor moet gaan; het vechten tegen zo'n ontzettend lastig te behandelen ziekte vergt veel. Nieuwe onderzoeken geven hoop op een betere toekomst – en het is die hoop die ons elke dag weer nieuwe energie geeft.'

Judith de Vos-Geelen draagt ook zelf haar steentje bij om geld voor het onderzoek binnen te halen. Met dank aan haar connecties gaat 50% van de opbrengst van de veiling op de EuropArtFair in Maastricht naar Support Casper. Judith: 'Er gebeurt ontzettend veel voor patiënten met alvleesklierkanker en Support Casper is daarin een grote drijvende kracht. Ik vind het geweldig om te zien dat mensen kunstwerken kopen voor dit belangrijke goede doel, maar ook de nalatenschappen die de Stichting ontvangt ten behoeve van het onderzoek vind ik heel bijzonder. Zo lief en mooi om te zien dat mensen willen doneren. Wat ik eerder al zei: we doen het echt samen.'



**"EEN LANDELIJKE STUDIE MET
EEN DENDRITISCH CEL VACCIN
BIJ GEOPEREERDE PATIËNTEN
MET ALVLEESKLIERKANKER IS
WEER EEN BELANGRIJKE
STAP VOORUIT."**

- prof. dr. Casper van Eijck

WAARSCHIJNLIJK IS EEN COMBINATIE VAN BEHANDELINGEN HET MEEST EFFECTIEF



INTERVIEW KOEN BEZEMER



INTERVIEW CASPER VAN EIJCK (JR.)

SOAK RESEARCH OFFICE VERBINDT FOCUS EN SAMENWERKING

Immunotherapie bij alvleesklierkanker draait om één centrale vraag: hoe krijgen we het immuunsysteem zover dat het de tumor zelf kan aanvallen? Onderzoekers werken elk met hun eigen expertise en technieken aan verschillende gespecialiseerde benaderingen. In het Erasmus MC brengt een nieuw SOAK Research Office deze onderzoekslijnen nu samen.

Afgelopen jaar werd het voor het eerst georganiseerd: een symposium waarbij alle leden van de afzonderlijke alvleesklierkankeronderzoeksgroepen uit het Erasmus MC aanwezig waren. Voor organisatoren Koen Bezemer en Casper van Eijck jr. een mooi moment. Koen: 'Dit was als het ware de kickstart van het SOAK Research Office (SRO) voor alvleesklierkankeronderzoek dat we aan het opzetten zijn.' Het doel? Praat met elkaar. Waar ben je mee bezig? Waar loop je tegenaan? Wat heb je nodig? 'Het klinkt misschien een beetje vreemd dat daar een apart office en symposium voor nodig zijn, maar er werken hier nagenoeg 17.000 mensen verspreid over allerlei afdelingen. Dat is haast als werken bij verschillende organisaties op een bedrijvenpark. Daarbij werken onderzoekers logischerwijs heel gericht en gefocust.' Focus is natuurlijk essentieel voor de verdieping van het onderzoek, maar samenwerking is

dat ook – die twee worden met het SRO verbonden. Door kennis te bundelen en gebruik te maken van gezamenlijke onderzoeksfaciliteiten richten onderzoekers zich op meer samenhang, meer slagkracht en uiteindelijk een snellere ontwikkeling van effectieve behandelmogelijkheden.

WINNEN OP INZICHT

Koen Bezemer is nauw betrokken bij het onderzoek naar dendritische celtherapie en de neoantigeenpeptides. Ook heeft hij een adviserende rol bij andere onderzoeksinitiatieven en houdt hij zich nu, namens het SRO, actief bezig met verbinden – niet van eiwitten in het lab, maar van mensen in het onderzoeksveld. 'Door kennis, ervaring en faciliteiten te delen, kun je van elkaars expertise gebruikmaken. Het SRO is bedoeld om

meer samen te werken en sneller, efficiënter en kosteneffectiever bezig te zijn.'

De onderzoekers die dankzij deze nieuwe infrastructuur met elkaar in contact staan, houden zich bezig met de ontwikkeling van dendritische celtherapie, gepersonaliseerde vaccins, oncolytische virussen en fenformine. Koen en Casper vatten kort samen op welke ondersteuning van het immuunsysteem deze initiatieven zich richten: 'Een dendritische cel is een witte bloedcel die het immuunsysteem helpt bij het herkennen en indirect opruimen van een tumor. Deze vorm van immunotherapie wordt al in de kliniek gebruikt, met veelbelovende resultaten. Een gepersonaliseerd neoantigeenvaccin 'traint' het immuunsysteem om tumorspecifieke kenmerken te herkennen, zodat immuuncellen de kankercellen gericht kunnen opsporen en opruimen. Oncolytische virussen kunnen tumorcellen beschadigen of doden en tegelijk een extra immuunreactie in de tumor 'aanzetten'. Fenformine, dat vroeger werd gebruikt tegen diabetes, wordt nu opnieuw geproduceerd om te onderzoeken of het chemobehandelingen kan versterken bij mensen met uitgezaaide alvleesklierkanker.'

Een van de grote voordelen van samenwerken is het naast elkaar kunnen leggen van onderzoeksgegevens. 'Hoe ziet het immuunsysteem er na de behandeling uit? Wat is er veranderd? Deze vragen zijn bij al deze studies belangrijk – en dankzij het SRO hebben we straks inzicht in een veel grotere hoeveelheid informatie. We hopen dus niet alleen te winnen op tijd, efficiëntie en kosten, maar ook op inzicht.'

COMBINEREN HEEFT DE TOEKOMST

Alvleesklierkanker is een slimme, maar vooral sluwe kankersoort, vertelt Casper van Eijck jr. Als klinisch technologe is hij betrokken bij de onderzoeken naar immunotherapie voor alvleesklierkanker, waaronder de dendritische celtherapie, gepersonaliseerde neoantigeenvaccins en fenforminetherapie. 'Alvleesklierkankertumoren zitten diep in het lichaam en worden omgeven door een bijna ondoordringbare laag bindweefsel. Vanuit dit 'fort' scheidt de tumor stoffen uit die het immuunsysteem van de patiënt ontregelen, waardoor kankercellen ongezien hun gang kunnen gaan. Vanwege onder andere die complexiteit is het heel waarschijnlijk dat een combinatie van verschillende behandelingen de meest effectieve

manier is om alvleesklierkanker te bestrijden. Ook dat is een goede reden om als onderzoekers de koppen bij elkaar te steken.'

Die mentaliteit van samenwerken en elkaar verder brengen past bij Support Casper, de campagne van de Stichting vernoemd naar de oom van Casper van Eijck jr. 'Support Casper heeft de afgelopen jaren een sterke community opgebouwd van artsen, onderzoekers en patiënten. Initiatieven zoals Tour de Pancreas en het symposium in Grand Hotel Huis ter Duin laten zien dat de patiënt altijd centraal staat. Voor onderzoekers biedt Support Casper via de nieuwe SRO bovendien uitstekende faciliteiten die anders moeilijk beschikbaar zouden zijn, waaronder ondersteuning bij immunologische analyses, een uitgebreide biobank en specialistische apparatuur zoals spectrale flowcytometrie en NanoString-analyse. Kortom: futuristische infrastructuur voor vooruitstrevende resultaten.'

Dankzij het SRO worden specialistisch onderzoekers verder aangespoord om buiten hun eigen vakgebied te treden en hier de verbinding aan te gaan met andere wetenschappers. Casper: 'We kunnen onderzoekers die verdiepend bezig zijn werk uit handen nemen en alle resultaten naast elkaar leggen; dat is essentieel bij het vinden van effectieve behandelmethoden voor alvleesklierkanker. Hier heeft combineren uiteindelijk de toekomst.'

BELEID MET BETREKKING TOT OMVANG EN FUNCTIE VAN RESERVES EN FONDSEN



De Stichting heeft haar continuïteitsreserve ook in 2025 berekend op basis van dezelfde grondslag als het verleden jaar (eenmaal de jaarlijkse kosten). Dit is in overeenstemming met de richtlijn Financieel Beheer Goede Doelen.

De grondslag die gekozen is heeft tot gevolg dat de continuïteitsreserve is gestegen ten opzicht van 2024. In 2025 is namelijk het Lustrumgala georganiseerd, waardoor de jaarlijkse kosten hoger uitkwamen en daarmee de continuïteitsreserve ook.

Per 31 december 2025 is de kaspositie van de Stichting voldoende om aan alle uitgaven, waartoe wij ons als Stichting hebben gecommitteerd, te voldoen.

In 2025 zijn vijf garantstellingen afgegeven. De overige reserves per 31 december 2025 kunnen in 2026 worden aangewend voor nieuwe toezeggingen ten behoeve van innovatief alvleesklierkankeronderzoek. De WAR en het bestuur van de Stichting zien ernaar uit om nieuwe aanvragen te ontvangen.

BELEGGINGSBELEID

Ook in 2025 is het beleggingsbeleid van de Stichting niet veranderd en blijft het beleid om de ontvangen gelden niet middels beleggingen te beheren, gehandhaafd. De gelden die wij van onze trouwe donateurs ontvangen, willen wij op korte dan wel middellange termijn bestemmen voor de innovatieve onderzoeken waarvoor de donaties bedoeld zijn.

Wel worden de gelden aangehouden op korte termijn deposito's bij de ING en ABN AMRO. De rentebaten die daaruit voortvloeien zijn weer te besteden aan innovatief, baanbrekend onderzoek. Een andere vorm van beleggen is het investeren in aandelen van ondernemingen waarin de Stichting een belang neemt, om haar onderzoeken te helpen bekostigen. Dit in plaats van een grant te geven. Een voorbeeld hiervan is Pepper Therapeutics BV, waarin de Stichting samen met het Erasmus MC, Amsterdam AMC en Stichting RARE-NL een belang heeft genomen. Gezamenlijk denken deze publieke partners sterker te staan in het aantrekken van privaat geld om de totale studie naar de werkzaamheid van fenformine te kunnen financieren.



ONS DOEL IS MENSEN MEER TIJD GEVEN, OP EEN WAARDEVOLLE MANIER



INTERVIEW VINCENT VAN DER WEL **INTERVIEW** HANNEKE WILINK

HERPRODUCTIE DIABETESMIDDEL FENFORMINE IN STRIJD TEGEN ALVLEESKLIERKANKER

Twee universiteiten en twee stichtingen bundelen de krachten om één medicijn opnieuw te produceren. Diabetesmiddel fenformine kan de behandeling van alvleesklierkanker ondersteunen. Oncoloog Hanneke Wilink en geneesmiddelen ontwikkelaar Vincent van der Wel vertellen erover.

Het viel wetenschappers op dat patiënten met alvleesklierkanker die medicijnen tegen diabetes gebruikten langer leefden. Hanneke Wilink: 'We hebben het hier over biguaniden. Deze middelen verlagen de glucoseproductie in de lever en verhogen de gevoeligheid voor insuline, wat belangrijk is voor mensen met diabetes. Daarnaast bleken ze de energiehuishouding en het immuunsysteem van tumoren te beïnvloeden.' Biguaniden kunnen kankergroei remmen, maar het ene medicijn is het andere niet. Tegenwoordig wordt metformine gebruikt bij de behandeling van diabetes, maar bij alvleesklierkanker bleek dit middel niet effectief. Preklinisch onderzoek laat zien dat fenformine – het 'oudere broertje' van metformine – beter in kankercellen kan doordringen en daardoor wél het beoogde antikankereffect heeft. Een mooi en hoopvol nieuw inzicht, dat wel gepaard ging met een praktisch obstakel. Hanneke Wilink: 'Fenformine wordt al vijftig jaar niet meer geproduceerd.

We moesten dus iemand vinden die het opnieuw voor ons kon maken.' En dat is gelukt.

NIEUWE SAMENWERKINGEN, NIEUWE DOORBRAKEN

Eind vorig jaar werd Pepper Therapeutics opgericht. Dit nieuwe bedrijf is het resultaat van een samenwerking van het Amsterdam UMC, het Erasmus MC, Stichting Overleven met Alvleesklierkanker, Stichting RARE-NL en geneesmiddelenproducent Orfenix. Directeur Vincent van der Wel: 'Zo'n publiek-private samenwerking is eigenlijk heel bijzonder. Met Pepper Therapeutics bewijzen wij dat het een goede kans van slagen heeft; dit is al de vijfde keer dat we een dergelijke constructie gebruiken.' De belangrijkste kernwaarden van het bedrijf zijn maatschappelijke verantwoordelijkheid, effectieve beschikbaarheid en het breed toegankelijk maken van behandelingen. 'We rekenen een op kosten gebaseerde

prijs met een bescheiden marge. Ons doel is het investeren in de ontwikkeling van een nieuwe behandeling voor alvleesklierkanker die beschikbaar en betaalbaar is.' Pepper Therapeutics houdt zich uitsluitend bezig met het herontwikkelen van fenformine als therapie voor alvleesklierkanker. 'Het is niet goedkoop om een geneesmiddel opnieuw te maken en we zijn erg blij met de steun van Support Casper. Die kwam als eerste investeerder over de brug en daarna volgden er meer.'

Prof. dr. Casper van Eijck was direct geïnteresseerd toen hij over de potentie van fenformine hoorde. Hij weet als geen ander hoe belangrijk het immuunsysteem is in de strijd tegen kanker en fenformine toont potentieel in het doorbreken van de immuun resistentie die zo typisch is voor alvleesklierkanker. Support Casper maakt zich graag hard voor een dergelijke maatschappelijke investering, want in de praktijk zijn er nog steeds maar weinig mogelijkheden voor alvleesklierkankerpatiënten. Vincent van der Wel: 'We moeten het gewoon proberen. Openstaan voor de mogelijkheden en blijven

onderzoeken wat de effecten zijn op het immuunsysteem, op de kankercellen, op de kwaliteit van leven. Nieuwe samenwerkingen zoals deze zorgen uiteindelijk voor nieuwe doorbraken – daar ben ik van overtuigd.'

LEVENSVERLENGENDE BEHANDELING

Het herproductieproces van fenformine is inmiddels bijna afgerond, een ontwikkeling die stap voor stap en in navolging van strikte protocollen verliep. De werkzame stof en de capsules moesten opnieuw worden geproduceerd volgens de nu geldende standaarden. Een tijdrovend en kostbaar proces. Binnenkort gaat het onderzoek naar de veiligheid en effectiviteit van het middel in meerdere ziekenhuizen van start. Omdat het een reeds goedgekeurd medicijn betreft, kan dat direct in de klinische fase. Met andere woorden: het mag aan patiënten worden toegediend. Hanneke Wilink: 'Aan deze studie nemen zo'n twintig mensen met uitgezaaide alvleesklierkanker deel. Ze krijgen fenformine als toevoeging aan hun

chemobehandeling, te beginnen met een lage dosis die we daarna langzaam opvoeren. In deze eerste fase gaat het vooral om het aantonen van de haalbaarheid en de veiligheid. Zien we wat we verwachten? Reageren mensen er goed op? Dan kunnen we door naar fase twee en de behandeling aan nog circa zestig patiënten aanbieden.' Als die resultaten gunstig zijn, gaat er daarna een groot internationaal onderzoek met nog eens 250 tot 300 patiënten in Europa en de Verenigde Staten van start.

Het betreft een levensverlengende behandeling, aangezien uitgezaaide alvleesklierkanker op dit moment nog niet te genezen is. Voor deze patiëntengroep zijn de behandelopties momenteel zeer beperkt en is de winst vaak klein. Hanneke Wilink: 'Juist daarom is elke nieuwe mogelijkheid hoopvol en relevant. Het kan gaan om een paar maanden extra, maar als die tijd gepaard gaat met een goede kwaliteit van leven is dat voor patiënten en hun naasten van grote betekenis. Ons doel is mensen meer tijd geven, op een waardevolle manier.'

BESTUUR, DIRECTIE, RAAD VAN TOEZICHT EN WETENSCHAPPELIJKE ADVIESRAAD

SAMENSTELLING

Het bestuur is in 2025 niet veranderd qua samenstelling en bestaat uit Sjoerd Zwanenburg en Rein Vehmeijer. De voorzitter Sjoerd Zwanenburg heeft als directeur van de Stichting een arbeidsovereenkomst voor onbepaalde tijd. Rein Vehmeijer werkt bij de Stichting op freelance basis. Het bestuur van de Stichting kende in 2025 geen wijzigingen qua werkwijze. Verplichtingen die aangegaan worden groter dan € 5.000 worden door een besluit van de Raad van Toezicht (RvT) goedgekeurd en door de twee bestuurders gezamenlijk ondertekend. Voor hogere bedragen vindt overleg met de RvT plaats.

De RvT bestaat nu uit Cora van den Nieuwenhuizen (voorzitter), Martine Schmidt (secretaris), Rob Vismans, Sytso Boonstra en Sarah Brinckmann. De Wetenschappelijke Adviesraad (WAR) staat het bestuur bij om de onderzoeksvoorstellen die de Stichting bereikt te beoordelen. In combinatie met een financiële beoordeling door het bestuur wordt er, indien zowel vanuit wetenschappelijk als financieel perspectief een positief oordeel is geveld, een besluit voorgelegd aan de RvT. Tussen de WAR en het bestuur is zeer regelmatig contact, waarbij ook de voortgang van de onderzoeken besproken wordt. Emeritus prof. dr. Ada Kruisbeek heeft in 2025 aangegeven in 2026 haar voorzitterschap op te geven en later in 2026 te willen vertrekken. Ook prof. dr. Tanja de Gruijls positie komt vacant in 2026. Beiden hebben een enorme inbreng en richting gegeven aan de kwaliteit van de onderzoeken die de Stichting heeft ondersteund. Heel veel dank daarvoor.

WERKWIJZE EN RISICOANALYSE

Wekelijks vergadert het bestuur, waarnaast met de RvT vier gezamenlijke vergaderingen zijn gevoerd en met de auditcommissie is bijeengekomen. De opdracht aan het bestuur is niet alleen om de jaarlijkse evenementen te organiseren en acties te promoten, maar ook risico's te onderkennen en strategie voor de komende jaren te ontwikkelen. Algemeen gezegd streeft het bestuur naar een groeiende aandacht voor alvleesklierkanker in Nederland, het vormen van samenwerkingsverbanden en groeiende financiële slagkracht om succesvolle onderzoeken versneld door de dure klinische fasen te loodsen. Dat alles met een slagvaardige en zo klein mogelijke interne organisatie. In 2025 zijn er een vijftal projecten in overleg met de WAR door de RvT goedgekeurd. Het bestuur streeft naar een doelbestemming van minstens 70% als percentage van de besteding van de totale lasten aan onze doelen onderzoek, voorlichting en bewustmaking.

In 2025 is het percentage 61,5%, terwijl in de twee voorgaande jaren het percentage wel behaald is. Dit heeft twee redenen, namelijk:

- In 2025 is besloten het onderzoek naar de werkzaamheid fenformine, middels een aparte entiteit (Pepper Therapeutics BV) te laten lopen. De hiervoor in 2024 bestemde gelden (350.000 euro) worden nu via Pepper Therapeutics BV in het onderzoek gestoken. Hetgeen een correctie betekent voor de bestemde onderzoeksgelden in 2025.

- Tevens heeft de Stichting haar (tweejaarlijkse) Lustrumgala gevierd. De door de Stichting zelf georganiseerde evenementen, zoals het Gala, Tour de Pancreas en de Golfdag, lopen ook voor wat betreft de kosten door de boeken van de Stichting, waarbij dus niet alleen het netto resultaat wordt opgenomen. Dit vertekent het beeld ten opzichte van veel andere stichtingen die de kosten buiten hun eigen boekhouding houden, als derden de organisatie op zich nemen. De Stichting wenst, vanuit het oogpunt van de beoogde kwaliteit van deze evenementen, dit voorlopig zo te houden.

De versterking van de financiële slagkracht heeft de Stichting mede vormgegeven door naast de reguliere fondsenwerving als collectes, evenementen en nalatenschappen, ook de oprichting voor te bereiden van het Support Casper Social Impact Fund, met een eigen te benoemen Investment Committee. Kansrijke oplossingen worden vroegtijdig en actief ondersteund door de Stichting om daarna middels publiek-private partnerships gereed te maken voor de markt. Een prachtig eerste voorbeeld is de oprichting van Pepper Therapeutics BV. Samen met Erasmus MC, Amsterdam AMC, Stichting RARE-NL heeft het bestuur zich nadrukkelijk ingespannen om de oprichting van de BV en de totale financiering (naast de oprichters ook private partijen) van de productie van fenformine en de klinische onderzoeksfasen I/II mogelijk te maken. Het klinische onderzoek met de eerste patiënten start in 2026.

Een gevolg van deze aanpak kan zijn dat er middels de Stichting een lager bedrag aan onderzoekslasten kan worden gerapporteerd. De eerste fasen van een onderzoek worden meestal gefinancierd door subsidies vanuit de Stichting en rapporteert de Stichting deze als onderzoekslasten. Maar als de latere fasen, mede door het Support Casper Social Impact Fund worden gefinancierd, dan komen de onderzoekslasten in de BV te vallen. Dit effect hebben we in 2025 al gezien bij de oprichting van bovengenoemd Pepper Therapeutics BV.

De Stichting onderkende vorig jaar als risico dat het vertrek van prof. dr. Casper van Eijck als chirurg bij het Erasmus MC een enorm gemis zou zijn. Gelukkig hebben we mogen ervaren dat prof. dr. Casper van Eijck als boegbeeld ook in 2025 enorm betrokken was. De invulling van de mogelijke leemte door dr. Nigel Kooreman en prof. dr. Joachim Aerts heeft een extra impuls gegeven aan de publicitaire en organisatorische kracht van de Stichting en haar onderzoeken in het Erasmus MC. Daarvoor willen we hen hartelijk bedanken.

Daarop voortbouwend heeft de Stichting een samenwerkingsovereenkomst afgesloten met de Dutch Pancreatic Cancer Group (DPCG), MDL Fonds en patiëntenvereniging Living with Hope binnen Deltaplan Alvleesklierkanker. Hierdoor ontstaat een tweede 'merk': Naast Support Casper is dat Deltaplan Alvleesklierkanker dat door de Stichting wordt gevoerd. De juiste positionering en aandacht hieraan moet de komende jaren zijn beslag krijgen, waarbij de samenwerking met de veertien ziekenhuizen die alvleesklierkanker behandelen in Nederland, een enorm potentieel biedt.

De Stichting voldoet sinds 2022 aan de gestelde eisen voor de CBF-Erkenning Erkend Goed Doel, categorie D. Conform afspraken met de Belastingdienst is de Stichting geen vennootschapsbelasting verschuldigd. Waar belaste kosten worden gemaakt ten behoeve van het werven van gelden voor de Stichting, mag btw worden verrekend. Vanaf 2025 wordt de boekhouding gevoerd in Exact Online. De jaarcontrole wordt uitgevoerd door accountantskantoor Borrie te Rotterdam. Jaarlijks wordt met de accountant de IT-omgeving beoordeeld. Bestuurders- en aansprakelijkheidsverzekeringen zijn afgesloten via Concordia de Keizer in Rotterdam.

OPRICHTING SOAK RESEARCH OFFICE

Om processen rondom alle lopende studies te verbeteren is het SOAK Research Office (SRO) in het Erasmus MC opgericht, waar in deeltijd door een viertal mensen voor wordt gewerkt. Lees hiervoor het interview met drs. Koen Bezemer en dr. Casper van Eijck jr. op pagina 54.

Beoogd wordt de kwaliteit, efficiëntie en snelheid van de onderzoeken te verbeteren door een betere interne afstemming en planning naar de toekomst toe. Naast een halfjaarlijkse interne evaluatie van de lopende onderzoeken zal ook aandacht besteed worden aan het gezamenlijk werven van (Europese) subsidies voor de groeiende stroom klinische onderzoeken.

Deze organisatorische versterking komt boven op de Centrale Infrastructuur, die de Stichting al drie jaar financiert. Ook is besloten een kleine jaarlijkse ondersteuning te bieden aan de alsmaar groeiende administratieve last als gevolg van de vele second opinions, die op het budget van het Erasmus MC drukken terwijl deze rechtstreeks het gevolg zijn van de publicitaire activiteiten van de Stichting.

VERANTWOORDING RAAD VAN TOEZICHT

Als Raad van Toezicht (RvT) hebben we ons in 2025 met volle overtuiging ingezet voor de missie van de Stichting: het verbeteren van de overlevingskans en de kwaliteit van leven van patiënten met alvleesklierkanker. Met de onderzoeken die de Stichting initieert en ondersteunt, streven we ernaar om tastbare impact te maken op het leven van deze patiënten.

In nauwe samenwerking met het bestuur blijven we bouwen aan de professionaliseringsstrategie van de Stichting. Zo zorgen we ervoor dat we onze missie niet alleen vasthouden, maar ook versterken. In 2025 zijn er weer diverse veelbelovende onderzoekprojecten beoordeeld en gefinancierd.

Als RvT, samen met de aan ons gelieerde Wetenschappelijke Adviesraad, hebben wij met zorgvuldigheid en enthousiasme de projectvoorstellen beoordeeld en goedgekeurd, zowel op inhoud, als op financiering. In dit jaarverslag vindt u een uitgebreid overzicht van deze activiteiten.

2025 was ook een bijzonder jaar vanwege het tienjarig bestaan van de Stichting. Een jaar waarin de samenwerking van de Stichting met Deltaplan Alvleesklierkanker vorm heeft gekregen, een prachtige opbrengst op het Support Casper Lustrumgala is opgehaald en de Stichting en Deltaplan Alvleesklierkanker het symposium "Samen bouwen aan de toekomst" hebben georganiseerd.

Onze dank gaat uit naar alle partners, donateurs en vrijwilligers. Dankzij hun blijvende steun en betrokkenheid hebben we ook in 2025 mooie stappen vooruit kunnen zetten. We blijven ons onverminderd inzetten, samen met alle betrokkenen, om de strijd tegen alvleesklierkanker verder aan te gaan en de overlevingskansen van patiënten te verbeteren.

GOVERNANCE-VERANTWOORDING

De RvT houdt toezicht op het beleid van het bestuur en de algemene gang van zaken binnen de Stichting en staat het bestuur met raad terzijde. De RvT bestaat uit een door de RvT vast te stellen oneven aantal van ten minste drie en ten hoogste zeven leden. Leden worden benoemd voor een periode van ten hoogste vier jaar en kunnen eenmaal worden herbenoemd.

In 2025 is de samenstelling van de RvT gewijzigd. Tot 1 september 2025 bestond de RvT uit Miriam Hoekstra-van der Deen (voorzitter), Sytso Boonstra, Rob Vismans en Martine Schmidt (secretaris). Per 1 september 2025 heeft Cora van Nieuwenhuizen Miriam Hoekstra-van der Deen opgevolgd als voorzitter van de RvT. Wij danken Miriam voor haar waardevolle bijdrage en betrokkenheid bij de Stichting.

Sytso Boonstra, Rob Vismans en Martine Schmidt (secretaris) zijn per 27 oktober 2025 herbenoemd voor een periode van vier jaar. Per 8 december 2025 is Sarah Brinckmann toegetreden tot de RvT waarmee de RvT uit vijf leden bestaat en er geen vacatures meer uitstaan binnen de RvT.

De auditcommissie, bestaande uit Sytso Boonstra en Rob Vismans, heeft ook in 2025 regelmatig overleg gehad met het bestuur over de financiële gang van zaken en hiervan verslag gedaan in de RvT-vergaderingen.

De RvT heeft in 2025 viermaal vergaderd, waarbij onderwerpen op het gebied van governance, het opzetten van de structuur voor het Support Casper Social Impact Fund, de samenwerking van de Stichting in Deltaplan Alvleesklierkanker, activiteiten, projectaanvragen en financiën zijn besproken.

Vriendelijke groet,

Namens alle RvT-leden,
Cora van Nieuwenhuizen, voorzitter

RAAD VAN TOEZICHT

Cora van Nieuwenhuizen, Rob Vismans, Sytso Boonstra, Martine Schmidt en Sarah Brinckmann



"In 2025 zijn vijf nieuwe onderzoeksaanvragen gehonoreerd"

VERANTWOORDING WETENSCHAPPELIJKE ADVIESRAAD

Elk onderzoeksvoorstel wordt strikt beoordeeld door de Wetenschappelijke Adviesraad (WAR). Deze raad bestaat uit vooraanstaande experts op het gebied van (virus)immunotherapie en dendritische celtherapie. Zij toetsen projecten niet alleen op wetenschappelijke kwaliteit, maar ook op praktische haalbaarheid, tijdlijn en budget.

De Stichting investeert prioritair in studies die bij succes een stevig fundament bieden voor vervolgfianciering door grote fondsen zoals KWF, ZonMw of NWO. In 2025 zijn vijf nieuwe onderzoeksaanvragen gehonoreerd. Naast deze selectie bewaakt de WAR de voortgang van lopende projecten. Hierbij treden de leden vaak op als adviseur; door nauw contact met de onderzoekers sturen zij projecten bij waar dat nodig is om de resultaten te optimaliseren.

WETENSCHAPPELIJKE ADVIESRAAD

Emeritus hoogleraar prof. dr. Ada Kruisbeek, prof. dr. Sjoerd van der Burg, prof. dr. Tanja de Gruijl en prof. dr. Hanneke Wilmink





10 jaar *support.* 10 jaar vooruitgang.

OP NAAR DE TOEKOMST

2025 stond in het teken van tien jaar Stichting Overleven met Alvleesklierkanker. Het lustrumjaar is goed gevierd met allerlei bijzondere activiteiten georganiseerd door actievoerders, een tien-jaar online campagne in november, ons tweejaarlijks Gala in Grand Hotel Huis ter Duin in Noordwijk op zaterdag 1 november en het symposium samen met Deltaplan Alvleesklierkanker. In 2025 mochten we meer dan €3 miljoen aan donaties ontvangen. Een prachtige bijdrage voor innovatief, baanbrekend alvleesklierkankeronderzoek.

Het was bijzonder om terug te kijken op de afgelopen tien jaar. Er is een grote naamsbekendheid opgebouwd, meer dan € 28 miljoen opgehaald en er zijn meer dan 58 grants voor innovatieve onderzoeken gegeven. Er is een mooie pijplijn aan kansrijke onderzoeken opgebouwd. Tegelijkertijd is het ook een moment om te beseffen dat er nog heel veel werk verricht moet worden, voordat de eerste behandelingen aan de patiënten geboden kunnen worden.

START CAMPAGNE DELTAPLAN ALVLEESKLIERKANKER

Met een blik op de toekomst is de samenwerkingsovereenkomst gesloten met de Dutch Pancreatic Cancer Group (DPCG), MDL Fonds en patiëntenvereniging Living with Hope voor Deltaplan Alvleesklierkanker. In 2026 willen we met alle ziekenhuizen waar alvleesklierkanker wordt behandeld een gezamenlijke lokale Deltaplan Alvleesklierkankeractie opzetten. Dit naast een groot landelijk evenement in het vierde kwartaal. Hiermee willen de Stichting en de partners van Deltaplan Alvleesklierkanker samen extra middelen ophalen voor de al lopende onderzoeken. Ook gaan in 2026 vanuit ziekenhuizen deelnemers meedoen met de Tour de Pancreas om geld in te zamelen voor Deltaplan Alvleesklierkanker. Fantastisch dat dit nu een gezamenlijk evenement wordt. Sinds de start van de samenwerking worden nieuwsbrieven verspreid voor de belangstellenden van Deltaplan Alvleesklierkanker en is er een actief beleid om het bereik van sociale media uit te breiden en daarmee de doelstellingen van de campagne aan een breder publiek kenbaar te maken.

SUPPORT CASPER SOCIAL IMPACT FUND

De versterking van de financiële slagkracht heeft de Stichting doen besluiten om naast de reguliere fondsenwerving, zoals collectes, evenementen en nalatenschappen, ook de oprichting voor te bereiden van het Support Casper Social Impact Fund. Het Support Casper Social Impact Fund geeft kansrijke onderzoeken op een andere manier dan middels grants, de oprechte kans zelfstandig tot wasdom te komen. Er zal een Investment Committee benoemd worden om tot weloverwogen adviezen te komen richting het bestuur en de Raad van Toezicht van de Stichting. De wens van het bestuur is om middels Publiek Private Samenwerking ook het Fair Medicine principe zoveel als mogelijk te handhaven.

Een goed voorbeeld is Pepper Therapeutics BV, waarin de Stichting actief betrokken is geweest bij het opstellen van het businessplan en de oprichting. De financiële middelen zijn niet alleen door de Stichting, maar ook door Amsterdam UMC, Erasmus MC, Stichting RARE-NL en Uniq gegeven, alsmede private investeerders. Het is een unieke Publiek-Private Samenwerking. De Stichting zal de directie van Pepper Therapeutics BV verder ondersteunen bij het aantrekken van converteerbare leningen uit de particuliere markt.

Een ander voorbeeld is de verdere ontwikkeling van NeOncoFRAX BV, waar de Stichting financieel meer bij betrokken zal worden om de ontwikkeling van gepersonaliseerde kankervaccins mogelijk te maken.

KLAAR VOOR DE TOEKOMST

Het team van de Stichting is in 2025 verjongd en uitgebreid, en is nu op voldoende sterkte om de vele taken en de groei die we willen bereiken te bewerkstelligen, zoals:

- Naast Support Casper wordt het 'merk' Deltaplan Alvleesklierkanker in de markt gezet.
- Het Support Casper Social Impact Fund gaat mede financiering regelen voor Pepper Therapeutics BV en NeOncoFRAX BV.
- Een versterkte focus op stichtingen en fondsen, naast de bestaande aandacht voor acties, evenementen en nalatenschappen.
- Nieuwe evenementen die voor een langere tijd aandacht en cashflow voor de Stichting kunnen opleveren.

Kortom, het vizier blijft erop gericht om rond 2030 een behandeling tegen alvleesklierkanker beschikbaar te hebben voor patiënten.



Lars
Boele

BIJLAGEN



JAARREKENING



Jaarrekening
Stichting Overleven met Alvleesklierkanker, Leiden

1 BALANS PER 31 DECEMBER 2025 (na bestemming van het saldo)

	31 december 2025		31 december 2024	
	€	€	€	€
ACTIVA				
VASTE ACTIVA				
Materiële vaste activa		2.711		11.842
Financiële vaste activa		722.045		607.000
VLOTTENDE ACTIVA				
Vorraden	70.743		35.640	
Vorderingen	515.678		84.473	
Liquide middelen	6.474.509		6.186.226	
Som der vlottende activa		7.060.930		6.306.339
Totaal activa		<u>7.785.686</u>		<u>6.925.181</u>

BEHOORT BIJ ACCOUNTANTS RAPPORT



Jaarrekening
Stichting Overleven met Alvleesklierkanker, Leiden

	31 december 2025		31 december 2024	
	€	€	€	€
PASSIVA				
RESERVES EN FONDSEN				
Continuïteitsreserve	1.502.015		1.150.634	
Overige reserves	1.244.314		1.225.051	
Bestemmingsfonds	307.856		410.256	
		3.054.185		2.785.941
LANGLOPENDE SCHULDEN		2.414.793		1.994.581
KORTLOPENDE SCHULDEN				
Crediteuren	143.760		19.973	
Belastingen en premies sociale verzekeringen	6.435		7.588	
Overige schulden en overlopende passiva	2.166.513		2.117.098	
		2.316.708		2.144.659
Totaal passiva		<u>7.785.686</u>		<u>6.925.181</u>

BEHOORT BIJ ACCOUNTANTS RAPPORT

2 STAAT VAN BATEN EN LASTEN OVER 2025

	Realisatie 2025	Begroting 2025	Realisatie 2024
	€	€	€
Baten			
Baten van particulieren	2.110.441	2.258.000	1.878.344
Baten van bedrijfsleven	307.297	330.000	363.888
Baten van loterijorganisaties	15.169	17.000	8.239
Baten van andere organisaties zonder winststreven	550.338	570.000	599.626
Baten als tegenprestatie voor de levering van producten en/of diensten	224.241	300.000	140.643
Som der baten	3.207.486	3.475.000	2.990.740
Lasten			
Besteed aan de doelstellingen			
Onderzoek	1.642.349	2.415.600	2.342.050
Voorlichting en bewustmaking	225.077	167.000	132.463
	1.867.426	2.582.600	2.474.513
Wervingskosten			
Lasten fondsverwerving	843.878	717.000	722.830
Kosten van beheer en administratie			
Personeelslasten	151.445	119.200	160.669
Afschrijvingen	891	0	1.306
Huisvestingslasten	12.272	11.200	7.781
Kantoorlasten	93.217	62.500	67.762
Autolasten	11.525	10.000	6.881
Algemene lasten	56.677	57.500	50.942
	326.027	260.400	295.341
Saldo voor financiële baten en lasten	170.155	(85.000)	(501.944)
Rentebaten en soortgelijke opbrengsten	98.089	85.000	111.939
Saldo van baten en lasten	268.244	0	(390.005)

Bestemming saldo van baten en lasten

	Realisatie 2025	Begroting 2025	Realisatie 2024
	€	€	€
Continuïteitsreserve	351.381	0	(74.225)
Overige reserves	19.263	0	131.193
Bestemmingsfonds	(102.400)	0	(446.973)
	268.244	0	(390.005)

BEHOORT BIJ ACCOUNTANTS RAPPORT

3 GRONDSLAGEN VOOR WAARDERING EN RESULTAATBEPALING

ALGEMEEN

Doel

De stichting heeft ten doel:

- Bijdragen te leveren aan het vinden van alternatieve effectieve behandelmethoden van alveesklierkanker door het stimuleren van doelgericht multidisciplinair wetenschappelijk onderzoek, zoals maar niet uitsluitend: innovatief klinisch onderzoek naar verschillende oncolytische virussen in combinatie met immunotherapie in de al aanwezige relevante preklinische ziektemodellen waardoor een brede toepasbaarheid gestimuleerd zal worden.
- Aantrekken van financiële middelen, onder andere fondswerving en maximalisatie van de beschikbare middelen.
- Het bevorderen van nationale en internationale samenwerking op het gebied van wetenschappelijk onderzoek.
- Communicatie met patiënten en donateurs over de voortgang van wetenschappelijk onderzoek en mogelijke behandelmethoden.
- Bieden van een communicatieplatform voor alveesklierkanker patiënten, naasten, nabestaanden en omgeving (lotgenoten contact).
- Het verrichten van alle verdere handelingen, die met het vorenstaande in de ruimste zin verband houden of daartoe bevorderlijk kunnen zijn.

Continuïteit

De gehanteerde grondslagen van waardering en van resultaatbepaling zijn gebaseerd op de veronderstelling van continuïteit.

Schattingen, aannames en veronderstellingen

Voor het opmaken van deze jaarrekening zijn schattingen, aannames en veronderstellingen gehanteerd die van invloed zijn op verantwoorde bedragen en op de niet in de balans opgenomen rechten en verplichtingen. De schattingen, aannames en veronderstellingen die zijn gemaakt, zijn gebaseerd op marktgegevens, kennis, ervaringen uit het verleden en andere factoren die onder de gegeven omstandigheden als redelijk worden beschouwd. De werkelijke resultaten kunnen echter afwijken van de gemaakte schattingen. Schattingen, aannames en veronderstellingen worden voortdurend beoordeeld.

ALGEMENE GRONDSLAGEN VOOR DE OPSTELLING VAN DE JAARREKENING

De jaarrekening van Stichting Overleven met Alvleesklierkanker is opgesteld volgens de in Nederland algemeen aanvaarde grondslagen voor financiële verslaggeving en de Richtlijnen voor de jaarverslaggeving, die uitgegeven zijn door de Raad voor de Jaarverslaggeving, met name Richtlijn 650 Fondsenwervende instellingen.

De waardering van de activa en passiva en de bepaling van het resultaat vinden plaats op basis van historische kosten. Tenzij bij de desbetreffende grondslag voor een specifieke balanspost anders wordt vermeld, worden de activa en passiva opgenomen tegen nominale waarde. Alle opgenomen vlottende activa en kortlopende schulden kennen een resterende looptijd korter dan een jaar.

Baten en lasten worden toegerekend aan het jaar waarop deze betrekking hebben. Baten worden slechts opgenomen voor zover deze op balansdatum zijn gerealiseerd. Verplichtingen en mogelijke verliezen die hun oorsprong vinden voor het einde van het verslagjaar, worden in acht genomen indien deze voor het opmaken van de jaarrekening bekend zijn geworden.

Vergelijking met voorgaand jaar

De gehanteerde grondslagen van waardering en van resultaatbepaling zijn ongewijzigd gebleven ten opzichte van het voorgaande jaar.

GRONDSLAGEN VOOR DE WAARDERING VAN ACTIVA EN PASSIVA

Materiële vaste activa

De materiële vaste activa worden gewaardeerd tegen aanschaffingswaarde of vervaardigingslasten vermindert met afschrijvingen bepaald op basis van de geschatte levensduur rekening houdend met een eventuele restwaarde. De afschrijvingen bedragen een vast percentage van de aanschaffingswaarde of vervaardigingslasten.

Financiële vaste activa

Deelnemingen

Deelnemingen waarin invloed van betekenis kan worden uitgeoefend worden gewaardeerd volgens de vermogensmutatiemethode (nettovermogenswaarde). Wanneer 20% of meer van de stemrechten uitgebracht kan worden, wordt ervan uitgegaan dat er invloed van betekenis is.

Vorderingen op deelnemingen

De onder financiële vaste activa opgenomen vorderingen worden initieel gewaardeerd tegen de reële waarde inclusief de transactiekosten (indien materieel). Vervolgens worden deze vorderingen gewaardeerd tegen geamortiseerde kostprijs. Bij de waardering wordt rekening gehouden met eventuele waardeverminderingen.

Vorraden

Vorraden grond- en hulpstoffen en handelsgoederen worden gewaardeerd tegen verkrijgingsprijs of lagere netto-opbrengstwaarde. Deze lagere netto-opbrengstwaarde wordt bepaald door individuele beoordeling van de voorraden.

Vorderingen

De vorderingen worden opgenomen tegen nominale waarde, onder aftrek van de noodzakelijk geachte voorzieningen voor het risico van oninbaarheid. Deze voorzieningen worden bepaald op basis van individuele beoordeling van de vorderingen.

Liquide middelen

Liquide middelen bestaan uit kas, banktegoeden en deposito's met een looptijd korter dan twaalf maanden. Rekening-courantschulden bij banken zijn opgenomen onder schulden aan kredietinstellingen onder kortlopende schulden. Liquide middelen worden gewaardeerd tegen nominale waarde.

Reserves en fondsen

Continuïteitsreserve

Een continuïteitsreserve wordt gevormd voor de dekking van risico's op korte termijn en om zeker te stellen dat de fondsenwervende instelling ook in de toekomst aan haar verplichtingen kan voldoen. De omvang van de continuïteitsreserve is vastgesteld op circa eenmaal de organisatiekosten van het Fonds. De hoogte van de continuïteitsreserve is binnen de norm van de richtlijn "Reserve Goede Doelen" van het VFI, hetgeen maximaal 1 (2024:1) maal kosten werkorganisatie bedragen.

Bestemmingsfonds

De bestemmingsfondsen zijn reserveringen waarbij door een derden een beperktere bestedingsmogelijkheid is aangebracht.

GRONDSLAGEN VOOR DE BEPALING VAN HET RESULTAAT

Algemeen

Het resultaat (saldo) wordt bepaald als het verschil tussen het totaal der baten en het totaal der lasten. Ontvangsten en uitgaven worden in de staat van baten en lasten toegerekend aan de periode waarop ze betrekking hebben. Bij de toerekening wordt een bestendige gedragslijn gevolgd. Dit houdt in dat rekening wordt gehouden met de aan een periode toe te rekenen bedragen die in een andere periode zijn of worden ontvangen, dan wel betaald.

Baten van particulieren

Onder baten van particulieren wordt verstaan de algemene donaties voor de stichting.

Baten van bedrijfsleven

Onder baten van bedrijven worden verantwoord de ten gunste van het boekjaar ontvangen sponsor inkomsten alsmede donaties door bedrijven.

Baten van loterijorganisaties

Dit betreft zowel reguliere baten als baten die worden ontvangen met de verkoop van loten of vanuit organisaties die loten verkopen.

Baten van andere organisaties zonder winststreven

Dit betreft baten van organisaties zonder winststreven.

Verdeling lasten naar bestemming

Bij het toerekenen van de kosten wordt vastgesteld of deze direct toerekenbaar zijn aan de vier hoofdactiviteiten van de stichting:

- Financiering van onderzoek
- Voorlichting en bewustmaking
- Fondsenwerving
- Beheer en administratie

De uitvoeringskosten van Stichting Overleven met Alveesklierkanker bestaan uit:

- Kosten voor de organisatie van evenementen
- Kosten voor publiciteit en communicatie t.b.v. fondsenwerving
- Kosten voor de webshop
- Personeelslasten
- Huisvestingslasten
- Kantoorlasten
- Autolasten
- Algemene lasten

De uitvoeringskosten worden verdeeld over de eerder genoemde hoofdactiviteiten:

Financiering van onderzoek

De kosten welke worden gemaakt ten behoeve van de uitvoering van onderzoek.

Voorlichting en bewustmaking

Alle activiteiten met betrekking tot voorlichten en bewustmaking in Nederland van het werk van Stichting Overleven met Alveesklierkanker.

Fondsenwerving

Alle kosten en activiteiten die ten doel hebben mensen te bewegen geld te doneren aan de stichting.

Beheer en administratie

De kosten die de stichting maakt in het kader van de (interne) beheersing en administratievoering en welke niet kunnen worden toegerekend aan de overige hoofdactiviteiten.

De personeels-, huisvestings- en autolasten worden toegerekend aan de hoofdactiviteiten op basis van de inschatting van de tijdsbesteding per werknemer per activiteit.

Bestedingen doelstellingen

De bestedingen in het kader van de doelstellingen worden verantwoord in het jaar dat zij zijn toegezegd of, voor zover dit niet bij toezegging het geval is, in het jaar dat de omvang van de verplichting betrouwbaar kan worden vastgesteld. Voorwaardelijke verplichtingen worden verantwoord in het jaar waarin vast komt te staan dat aan de voorwaarden zal worden voldaan.

Afschrijvingen

Materiële vaste activa worden vanaf het moment van gereedheid voor ingebruikneming afgeschreven over de verwachte toekomstige gebruiksduur van het actief.

Financiële baten en lasten

Rentebaten en rentelasten

Rentebaten en rentelasten worden tijdsevenredig verwerkt, rekening houdend met de effectieve rentevoet van de desbetreffende activa en passiva. Bij de verwerking van de rentelasten wordt rekening gehouden met de verantwoorde transactiekosten op de ontvangen leningen.

4 TOELICHTING OP DE BALANS PER 31 DECEMBER 2025

ACTIVA

VASTE ACTIVA

Materiële vaste activa

	Apparatuur	Inventaris	Totaal
	€	€	€
<i>Boekwaarde per 1 januari 2025</i>			
Aanschaffingswaarde	491.241	11.024	502.265
Cumulatieve afschrijvingen en waardeverminderingen	(482.052)	(8.371)	(490.423)
	<u>9.189</u>	<u>2.653</u>	<u>11.842</u>
<i>Mutaties</i>			
Investeringen	0	949	949
Desinvesteringen	0	(4.898)	(4.898)
Afschrijving desinvesteringen	0	4.898	4.898
Afschrijvingen	(9.189)	(891)	(10.080)
	<u>(9.189)</u>	<u>58</u>	<u>(9.131)</u>
<i>Boekwaarde per 31 december 2025</i>			
Aanschaffingswaarde	491.241	7.075	498.316
Cumulatieve afschrijvingen en waardeverminderingen	(491.241)	(4.364)	(495.605)
	<u>0</u>	<u>2.711</u>	<u>2.711</u>

Afschrijvingspercentages

	%
Apparatuur	20
Inventaris	20

De activa in de rubriek Apparatuur worden aangehouden in het kader van de doelstellingen. De activa in de rubriek Inventaris worden aangehouden als zijnde benodigd van de bedrijfsvoering.

Financiële vaste activa

	31-12-2025	31-12-2024
	€	€
Andere deelnemingen		
Pepper Therapeutics B.V. te Leiden (23%)	<u>60.045</u>	<u>0</u>

BEHOORT BIJ ACCOUNTANTS RAPPORT

Pepper Therapeutics B.V., Leiden

	2025	2024
	€	€
Stand per 1 januari	0	0
Investeringen	60.045	0
Stand per 31 december	<u>60.045</u>	<u>0</u>

Vorderingen op participanten en maatschappijen waarin wordt deelgenomen

	31-12-2025	31-12-2024
	€	€
Pepper Therapeutics B.V.	<u>120.000</u>	<u>0</u>

Betreft een converteerbare lening aan Pepper Therapeutics B.V. voor een maximum van € 300.000, betaalbaar middels 3 tranches. De rente bedraagt 8% per jaar bij te schrijven op de hoofdsom. De lening bevat een conversierecht bij de gekwalificeerde financiering van minimaal € 750.000, waarbij conversie plaatsvindt tegen een korting van 20% op de prijs per aandeel van die financiering.

Tot op het moment van opmaken van de jaarrekening zijn geen besluiten genomen die tot conversie kunnen leiden.

Overige vorderingen

	31-12-2025	31-12-2024
	€	€
Financiering Erasmus MC inzake ATMP	<u>542.000</u>	<u>607.000</u>

Partijen zijn overeengekomen dat de vordering in 6 jaar zal worden afgelost. Het aflossingspercentage is bepaald op basis van het aantal maanden gebruik van het ATMP lab.

VLOTTENDE ACTIVA

Vorraden

	31-12-2025	31-12-2024
	€	€
Gereed product en handelsgoederen	<u>70.743</u>	<u>35.640</u>

Vorderingen

Debiteuren

	31-12-2025	31-12-2024
	€	€
Debiteuren	<u>149.745</u>	<u>22.767</u>

Belastingen en premies sociale verzekeringen

	31-12-2025	31-12-2024
	€	€
Omzetbelasting	<u>80.112</u>	<u>30.949</u>

BEHOORT BIJ ACCOUNTANTS RAPPORT

	31-12-2025	31-12-2024
	€	€
Overlopende activa		
Nog te factureren bedragen	220.000	0
Huur	2.142	1.636
Rente	30.214	23.774
Contributies en abonnementen	0	990
Waarborgsommen	3.147	3.147
Nog te ontvangen bedragen	17.050	0
Automatisering	11.100	0
Overige overlopende activa	2.168	1.210
	<u>285.821</u>	<u>30.757</u>
Liquide middelen		
ABN AMRO Bank N.V.	3.082.108	3.007.158
ING Bank N.V.	3.363.652	3.179.068
ING Bank N.V. - Deltaplan	28.749	0
	<u>6.474.509</u>	<u>6.186.226</u>

Per balansdatum staat het saldo van de deposito's ad € 6.068.942 per balansdatum niet ter vrije beschikking van de stichting.

BEHOORT BIJ ACCOUNTANTS RAPPORT

PASSIVA

RESERVES EN FONDSEN

	31-12-2025	31-12-2024
	€	€
Continuïteitsreserve	1.502.015	1.150.634
Overige reserves	1.244.314	1.225.051
Bestemmingsfonds	307.856	410.256
	<u>3.054.185</u>	<u>2.785.941</u>
	2025	2024
	€	€
Continuïteitsreserve		
Stand per 1 januari	1.150.634	1.224.859
Resultaatbestemming	351.381	(74.225)
Stand per 31 december	<u>1.502.015</u>	<u>1.150.634</u>

De stichting hanteert een continuïteitsreserve van maximaal 1 maal (2024: 1 maal) de jaarlijkse kosten van de stichting. Dit maximum ligt in lijn met de Richtlijn Financieel Beheer Goede Doelen.

Overige reserves

Stand per 1 januari	1.225.051	1.093.858
Resultaatbestemming boekjaar	19.263	131.193
Stand per 31 december	<u>1.244.314</u>	<u>1.225.051</u>

Bestemmingsfonds

	31-12-2025	31-12-2024
	€	€
Bestemmingsfonds Strati-VIR	0	199.465
Bestemmingsfonds Adenovirus	34.443	60.791
Bestemmingsfonds dendritische celtherapie Ikigai-NL	250.000	150.000
Bestemmingsfonds Deltaplan	23.413	0
	<u>307.856</u>	<u>410.256</u>

Bestemmingsfonds Strati-VIR

Stand per 1 januari	199.465	441.096
Resultaatbestemming	(199.465)	(241.631)
Stand per 31 december	<u>0</u>	<u>199.465</u>

BEHOORT BIJ ACCOUNTANTS RAPPORT

	31-12-2025	31-12-2024
	€	€
Bestemmingsfonds Adenovirus		
Stand per 1 januari	60.791	66.133
Resultaatbestemming	(26.348)	(5.342)
Stand per 31 december	<u>34.443</u>	<u>60.791</u>
Bestemmingsfonds Preopanc - 5		
Stand per 1 januari	0	300.000
Resultaatbestemming	0	(300.000)
Stand per 31 december	<u>0</u>	<u>0</u>
Bestemmingsfonds dendritische celtherapie Ikigai-NL		
Stand per 1 januari	150.000	50.000
Resultaatbestemming	100.000	100.000
Stand per 31 december	<u>250.000</u>	<u>150.000</u>
Bestemmingsfonds Deltaplan		
Stand per 1 januari	0	0
Resultaatbestemming	23.413	0
Stand per 31 december	<u>23.413</u>	<u>0</u>
LANGLOPENDE SCHULDEN		
Verplichtingen voor onderzoeksprojecten	<u>2.414.793</u>	<u>1.994.581</u>
Verplichtingen voor onderzoeksprojecten		
Verplichting voor onderzoek project 22.02	0	24.687
Verplichting voor project ATMP	1.647.846	1.647.846
Verplichting voor onderzoek project 24.04	0	122.250
Verplichting voor onderzoek project 24.07	0	199.798
Verplichting voor onderzoek project 25.01	197.117	0
Verplichting voor onderzoek project 25.02	219.150	0
Verplichting voor onderzoek project 25.03	83.682	0
Verplichting voor onderzoek project 25.04	129.498	0
Verplichting voor onderzoek project 25.05	137.500	0
	<u>2.414.793</u>	<u>1.994.581</u>

BEHOORT BIJ ACCOUNTANTS RAPPORT

	31-12-2025	31-12-2024
	€	€
KORTLOPENDE SCHULDEN		
Crediteuren		
Crediteuren	<u>143.760</u>	<u>19.973</u>
Belastingen en premies sociale verzekeringen		
Loonheffing	<u>6.435</u>	<u>7.588</u>
Overige schulden		
Verplichting voor onderzoek en productie Phenformine	0	350.000
Verplichting voor onderzoek project 21.02	0	23.000
Verplichting voor onderzoek project 22.02	0	50.000
Verplichting voor onderzoek project 23.04	96.250	192.500
Verplichting voor onderzoek project 24.01	109.386	109.386
Verplichting voor onderzoek project 24.04	186.280	203.750
Verplichting voor onderzoek project 24.05	115.165	460.660
Verplichting voor onderzoek project 24.07	323.913	279.717
Verplichting voor onderzoek project 25.01	197.118	0
Verplichting voor onderzoek project 25.03	83.682	0
Verplichting voor onderzoek project 25.04	388.494	0
Verplichting voor onderzoek project 25.05	412.500	0
Verplichting voor Flow Cytometer	0	235.000
	<u>1.912.788</u>	<u>1.904.013</u>
Overlopende passiva		
Vakantiegeld	10.262	10.282
Accountantskosten	14.520	10.400
Investeringsverplichting	170.045	0
Vooruitgefactureerde bedragen	0	500
Nog te betalen bedragen	43.282	191.903
Overige	15.616	0
	<u>253.725</u>	<u>213.085</u>

BEHOORT BIJ ACCOUNTANTS RAPPORT

NIET IN DE BALANS OPGENOMEN VERPLICHTINGEN

Meerjarige financiële verplichtingen

Leasing

De resterende verplichtingen uit hoofde van met derden aangegane leaseovereenkomsten met betrekking tot vervoermiddelen bedragen in totaal € 20.307. Hiervan vervalt na 1 jaar € 8.672.

BEHOORT BIJ ACCOUNTANTS RAPPORT

5 TOELICHTING OP DE STAAT VAN BATEN EN LASTEN OVER 2025

	Realisatie 2025	Begroting 2025	Realisatie 2024
	€	€	€
Baten van particulieren			
Donaties en giften	1.579.305	1.688.000	1.603.419
Nalatenschappen	531.136	570.000	274.925
	<u>2.110.441</u>	<u>2.258.000</u>	<u>1.878.344</u>
Baten van bedrijfsleven			
Donaties bedrijfsleven	<u>307.297</u>	<u>330.000</u>	<u>363.888</u>
Baten van loterijorganisaties			
Bijdragen uit nationale loterijen	<u>15.169</u>	<u>17.000</u>	<u>8.239</u>
Baten van andere organisaties zonder winststreven			
Baten van andere organisaties zonder winststreven	<u>550.338</u>	<u>570.000</u>	<u>599.626</u>
Baten als tegenprestatie voor de levering van producten en/of diensten			
Webshop	(22.907)	60.000	128.995
Evenementen	<u>247.148</u>	<u>240.000</u>	<u>11.648</u>
	<u>224.241</u>	<u>300.000</u>	<u>140.643</u>

De omzet uit hoofde van de verkopen vanuit de webshop bedraagt over 2025 € 11.883 (2024 € 286.812). De kostprijs van de verkopen inclusief voorraadmutatie bedraagt over 2025 € 34.790 (2024 € 157.817)

Besteed aan de doelstellingen

Onderzoek

Inhuur onderzoeksartsen	1.033.896	1.665.600	915.668
Onderzoeksinstallaties en materialen	500.066	750.000	1.278.040
Onderzoeksadviezen	0	0	5.342
Onderzoeksfaciliteiten	65.000	0	143.000
Inhuur derden	<u>43.387</u>	<u>0</u>	<u>0</u>
	<u>1.642.349</u>	<u>2.415.600</u>	<u>2.342.050</u>

BEHOORT BIJ ACCOUNTANTS RAPPORT

	Realisatie 2025	Begroting 2025	Realisatie 2024
	€	€	€
Voorlichting en bewustmaking			
Publiciteits- en communicatiekosten	128.851	75.000	21.144
Personeelskosten	87.864	85.000	102.374
Autokosten	4.050	3.000	4.384
Huisvestingslasten	4.312	4.000	4.561
	<u>225.077</u>	<u>167.000</u>	<u>132.463</u>

Het percentage besteed aan doelstelling (Onderzoek en Voorlichting en bewustmaking) ten opzichte van het totaal van de lasten bedraagt over 2025 61,5% (2024 70,8%, 2023 70,1%). Gemiddeld over de afgelopen 3 jaar bedraagt het percentage 67,7%. Dit percentage is licht onder de norm van 70% zoals gevraagd door het CBF. De stichting streeft naar een doelbesteding van > 70%.

Het percentage besteed aan de doelstelling is in 2025 lager uitgekomen (61,5%) dan het streefpercentage van 70%. Dit is mede het gevolg van de oprichting van Pepper Therapeutics B.V., waar 350.000 euro door SOAK aan is toegezegd in 2024, naast investeringen van AmsterdamUMC, ErasmusMC, Stichting RARE.NL en Orfenix. Deze publiek private samenwerking, opgericht in 2025, neemt nu zelf de onderzoekslasten voor haar rekening, waar de Stichting deze lasten in 2024 in haar cijfers had opgenomen.

Ook werkt het zelf organiseren van het Gala (wel in 2025, niet in 2024) en evenementen als de Golfdag en Tour de Pancreas negatief uit voor het percentage besteed aan de doelstelling, omdat de Stichting daarmee zowel de bruto-opbrengsten als de kosten meeneemt in haar jaarrekening. Elk evenement wordt jaarlijks geëvalueerd of de opbrengsten de kosten minimaal dekken. De Stichting zet deze werkwijze voort, omdat zij deze belangrijke en kwalitatief hoogstaande evenementen zelf wenst te blijven organiseren. Daarmee accepteren we een lager percentage.

Lasten fondsverwerving

Voor een nadere specificatie ten aanzien van de lasten fondsverwerving verwijzen wij naar de paragraaf Verdeling van de lasten naar bestemming.

De lasten fondsverwerving bedragen 26,3% van de totaal verworven baten in het boekjaar (2024: 24,2%). Het percentage van de lasten fondsverwerving ten opzichte van de totale bestedingen bedraagt 27,8% (2024 20,7%). De stichting streeft naar een percentage < 20% van de lasten fondsverwerving ten opzichte van de totale bestedingen.

Personeelslasten

Voor een nadere specificatie ten aanzien van de personeelslasten verwijzen wij naar de paragraaf Verdeling van de lasten naar bestemming.

Personeelsleden

Bij de stichting waren in 2025 gemiddeld 5 personeelsleden werkzaam (2024: 4).

Afschrijvingen

Afschrijvingen materiële vaste activa

	2025	2025	2024
Inventaris	<u>891</u>	<u>0</u>	<u>1.306</u>

BEHOORT BIJ ACCOUNTANTS RAPPORT

Overige bedrijfslasten

	Realisatie 2025	Begroting 2025	Realisatie 2024
	€	€	€
Huisvestingslasten			
Huur onroerende zaak	12.272	11.200	7.159
Overige huisvestingslasten	0	0	622
	<u>12.272</u>	<u>11.200</u>	<u>7.781</u>
Kantoorlasten			
Kantoorbehoeften	709	12.500	8.122
Automatiseringslasten	48.300	15.000	32.428
Porti	2.670	0	2.395
Contributies en abonnementen	37.616	35.000	24.002
Kleine aanschaffingen	3.922	0	815
	<u>93.217</u>	<u>62.500</u>	<u>67.762</u>
Autolasten			
Brandstoffen	0	0	1.200
Leaselasten	6.522	10.000	5.296
Boetes	0	0	28
Overige autolasten	5.003	0	357
	<u>11.525</u>	<u>10.000</u>	<u>6.881</u>
Algemene lasten			
Accountantslasten	17.914	23.000	12.435
Administratielasten	2.588	0	10.584
Advieslasten	2.419	0	272
Verzekeringen	2.508	0	2.443
Sponsoring	5.484	0	0
Bestuurskosten	1.663	0	0
Bankkosten	7.245	8.500	8.599
Overige algemene lasten	16.856	26.000	16.609
	<u>56.677</u>	<u>57.500</u>	<u>50.942</u>

Het percentage van de lasten voor beheer en administratie ten opzichte van de totale bestedingen bedraagt 10,7% (2024 8,5%). De stichting streeft naar een percentage < 10% van de lasten uit hoofde van beheer en administratie ten opzichte van de totale bestedingen.

Financiële baten en lasten

Rentebaten en soortgelijke opbrengsten

Rente bank	<u>98.089</u>	<u>85.000</u>	<u>111.939</u>
------------	---------------	---------------	----------------

BEHOORT BIJ ACCOUNTANTS RAPPORT



Ondertekening Bestuur en Raad van Toezicht voor akkoord

Leiden, 25 juni 2026

C. van Nieuwenhuizen - Wijbenga, voorzitter	M. Schmidt, secretaris
R.A.M. Vismans, lid	S.A. Boonstra, lid
S.A. Brinckmann, lid	R.J.M. Vehmeijer, bestuurder
S.M. Zwanenburg, bestuurder	



Jaarrekening
Stichting Overleven met Alvleesklierkanker, Leiden



6. VERDELING VAN DE LASTEN NAAR BESTEMMING

Lasten	Onderzoek	Voorlichting en bewustmaking	Eigen fondsenwerving	Behaar en administratie	Realisatie 2025	Realisatie 2024
Financiering van onderzoek	1.033.896				1.033.896	915.668
Lasten onderzoeksinstallaties	500.066				500.066	1.278.040
Lasten onderzoeksadviezen	0				0	5.342
Huur onderzoeksfaciliteiten	65.000				65.000	143.000
Lasten evenementen			474.796		474.796	440.355
Publiciteits- en communicatielasten		128.851	85.613		214.464	36.753
Lasten webshop					0	5.644
Salarissen		58.959	124.024	82.594	265.577	238.417
Sociale lasten		8.091	17.020	11.335	36.446	40.422
Pensioenlasten		1.922	3.766	1.274	6.962	0
Inhuur derden	43.387	3.952	77.900	35.313	160.552	179.946
Overige personeelslasten		14.940	31.430	20.929	67.299	47.051
Afschrijvingen				891	891	1.306
Huisvestingslasten			15.125	12.272	31.709	21.739
Kantoorlasten				93.217	93.217	67.762
Autolasten		4.050	14.204	11.525	29.779	20.297
Algemene lasten				56.677	56.677	50.942
Diverse baten en lasten					0	0
	1.642.349	225.077	843.878	326.027	3.037.331	3.492.684

De lasten voor medewerkers en inhuurkrachten worden verdeeld op basis van inschatting van de tijdsbesteding respectievelijk direct aan de projecten waarvoor zij ingehuurd worden rekening houdend met de hoogte van hun bezoldiging. Op basis van deze verhouding exclusief rekening houdend met hun bezoldiging worden eveneens de autolasten en huisvestingslasten toegerekend.

OVERIGE GEGEVENS

1 CONTROLEVERKLARING VAN DE ONAFHANKELIJKE ACCOUNTANT

Aan: de Raad van Toezicht en bestuur van Stichting Overleven met Alvleesklierkanker

Verklaring over de in het jaarverslag opgenomen jaarrekening 2025

Ons oordeel

Wij hebben de in dit rapport opgenomen jaarrekening 2025 van Stichting Overleven met Alvleesklierkanker te Leiden gecontroleerd.

Naar ons oordeel geeft de in dit jaarverslag opgenomen jaarrekening een getrouw beeld van de grootte en de samenstelling van de reserves van Stichting Overleven met Alvleesklierkanker per 31 december 2025 en van het resultaat over 2025 in overeenstemming met Richtlijn voor de Jaarverslaggeving 650 Fondsenwervende instellingen.

De jaarrekening bestaat uit:

1. de balans per 31 december 2025;
2. de staat van baten en lasten over 2025;
3. de toelichting met een overzicht van de gehanteerde grondslagen voor financiële verslaggeving en andere toelichtingen.

De basis voor ons oordeel

Wij hebben onze controle uitgevoerd volgens het Nederlands recht, waaronder ook de Nederlandse controlestandaarden vallen. Onze verantwoordelijkheden op grond hiervan zijn beschreven in de sectie 'Onze verantwoordelijkheden voor de controle van de jaarrekening'.

Wij zijn onafhankelijk van Stichting Overleven met Alvleesklierkanker zoals vereist in de Verordening inzake de onafhankelijkheid van accountants bij assurance-opdrachten (ViO) en andere voor de opdracht relevante onafhankelijkheidsregels in Nederland. Verder hebben wij voldaan aan de Verordening gedrags- en beroepsregels accountants (VGBA).

Wij vinden dat de door ons verkregen controle-informatie voldoende en geschikt is als basis voor ons oordeel.

Verklaring over de in het jaarverslag opgenomen andere informatie

Naast de jaarrekening en onze controleverklaring daarbij, omvat het jaarverslag andere informatie, die bestaat uit het bestuursverslag.

Op grond van onderstaande werkzaamheden zijn wij van mening dat de andere informatie:

- met de jaarrekening verenigbaar is en geen materiële afwijkingen bevat;
- alle informatie bevat die op grond van Richtlijn voor de Jaarverslaggeving 650 Fondsenwervende instellingen vereist is.

Wij hebben de andere informatie gelezen en hebben op basis van onze kennis en ons begrip, verkregen vanuit de jaarrekeningcontrole of anderszins, overwogen of de andere informatie materiële afwijkingen bevat.

Met onze werkzaamheden hebben wij voldaan aan de vereisten in de Richtlijn voor de Jaarverslaggeving 650 Fondsenwervende instellingen en de Nederlandse Standaard 720. Deze werkzaamheden hebben niet dezelfde diepgang als onze controlewerkzaamheden bij de jaarrekening.

Het bestuur is verantwoordelijk voor het opstellen het bestuursverslag en de overige gegevens in overeenstemming met Richtlijn voor de Jaarverslaggeving 650 Fondsenwervende instellingen.

Beschrijving van verantwoordelijkheden met betrekking tot de jaarrekening

Verantwoordelijkheden van het bestuur en de Raad van Toezicht voor de jaarrekening

Het bestuur is verantwoordelijk voor het opmaken en getrouw weergeven van de jaarrekening in overeenstemming met Richtlijn voor de Jaarverslaggeving 650 Fondsenwervende instellingen. In dit kader is het bestuur verantwoordelijk voor een zodanige interne beheersing die het bestuur noodzakelijk acht om het opmaken van de jaarrekening mogelijk te maken zonder afwijkingen van materieel belang als gevolg van fouten of fraude.

Bij het opmaken van de jaarrekening moet het bestuur afwegen of de onderneming in staat is om haar werkzaamheden in continuïteit voort te zetten. Op grond van genoemd verslaggevingsstelsel moet het bestuur de jaarrekening opmaken op basis van de continuïteitsveronderstelling, tenzij het bestuur het voornemen heeft om de stichting te liquideren of de bedrijfsactiviteiten te beëindigen of als beëindiging het enige realistische alternatief is.

Het bestuur moet gebeurtenissen en omstandigheden waardoor gerede twijfel zou kunnen bestaan of de stichting haar bedrijfsactiviteiten in continuïteit kan voortzetten, toelichten in de jaarrekening.

Onze verantwoordelijkheden voor de controle van de jaarrekening

Onze verantwoordelijkheid is het zodanig plannen en uitvoeren van een controleopdracht dat wij daarmee voldoende en geschikte controle-informatie verkrijgen voor het door ons af te geven oordeel.

Onze controle is uitgevoerd met een hoge mate maar geen absolute mate van zekerheid waardoor het mogelijk is dat wij tijdens onze controle niet alle materiële fouten en fraude ontdekken.

Afwijkingen kunnen ontstaan als gevolg van fraude of fouten en zijn materieel indien redelijkerwijs kan worden verwacht dat deze, afzonderlijk of gezamenlijk, van invloed kunnen zijn op de economische beslissingen die gebruikers op basis van deze jaarrekening nemen. De materialiteit beïnvloedt de aard, timing en omvang van onze controlewerkzaamheden en de evaluatie van het effect van onderkende afwijkingen op ons oordeel.

Wij hebben deze accountantscontrole professioneel kritisch uitgevoerd en hebben waar relevant professionele oordeelsvorming toegepast in overeenstemming met de Nederlandse controlestandaarden, ethische voorschriften en de onafhankelijkheidseisen. Onze controle bestond onder andere uit:

- het identificeren en inschatten van de risico's dat de jaarrekening afwijkingen van materieel belang bevat als gevolg van fouten of fraude, het in reactie op deze risico's bepalen en uitvoeren van controlewerkzaamheden en het verkrijgen van controle-informatie die voldoende en geschikt is als basis voor ons oordeel. Bij fraude is het risico dat een afwijking van materieel belang niet ontdekt wordt groter dan bij fouten. Bij fraude kan sprake zijn van samenspanning, valsheid in geschrifte, het opzettelijk nalaten transacties vast te leggen, het opzettelijk verkeerd voorstellen van zaken of het doorbreken van de interne beheersing;
- het verkrijgen van inzicht in de interne beheersing die relevant is voor de controle met als doel controlewerkzaamheden te selecteren die passend zijn in de omstandigheden. Deze werkzaamheden hebben niet als doel om een oordeel uit te spreken over de effectiviteit van de interne beheersing van de entiteit;
- het evalueren van de geschiktheid van de gebruikte grondslagen voor financiële verslaggeving en het evalueren van de redelijkheid van schattingen door het bestuur en de toelichtingen die daarover in de jaarrekening staan;

- het vaststellen dat de door het bestuur gehanteerde continuïteitsveronderstelling aanvaardbaar is. Tevens het op basis van de verkregen controle-informatie vaststellen of er gebeurtenissen en omstandigheden zijn waardoor gerede twijfel zou kunnen bestaan of de stichting haar bedrijfsactiviteiten in continuïteit kan voortzetten. Als wij concluderen dat er een onzekerheid van materieel belang bestaat, zijn wij verplicht om aandacht in onze controleverklaring te vestigen op de relevante gerelateerde toelichtingen in de jaarrekening. Als de toelichtingen inadequaat zijn, moeten wij onze verklaring aanpassen. Onze conclusies zijn gebaseerd op de controle-informatie die verkregen is tot de datum van onze controleverklaring. Toekomstige gebeurtenissen of omstandigheden kunnen er echter toe leiden dat een stichting haar continuïteit niet langer kan handhaven;
- het evalueren van de presentatie, structuur en inhoud van de jaarrekening en de daarin opgenomen toelichtingen; en
- het evalueren of de jaarrekening een getrouw beeld geeft van de onderliggende transacties en gebeurtenissen.

Wij communiceren met het bestuur onder andere over de geplande reikwijdte en timing van de controle en over de significante bevindingen die uit onze controle naar voren zijn gekomen, waaronder eventuele significante tekortkomingen in de interne beheersing.

Rotterdam, 25 juni 2026

Borrie Audit B.V.

M.B. van den Heuvel RA MSc w.g.

1. BEZOLDIGING BESTUUR EN RAAD VAN TOEZICHT

De beloning van het bestuur wordt vastgesteld door de Raad van Toezicht van de stichting.

Naam	S.M. Zwanenburg	R.J.M. Vehmeijer
Functie	Bestuurder - directeur	Bestuurder - penningmeester
Dienstverband		
Looptijd	Onbepaalde tijd	Onbepaalde tijd
Uren p.w.	40 uur	28 uur
Parttime percentage	100%	70%
Periode	01-01-2025 t/m 31-12-2025	01-01-2025 t/m 31-12-2025
Bezoldiging		
Brutoloon/salaris	€ 85.314	€ 0
Vakantiegeld	€ 6.795	€ 0
Eindejaarsuitkering, 13de /14de mnd	€ 0	€ 0
Totaal *	€ 92.109	€ 0
Belastbare		
vergoedingen/bijtellings	€ 8.937	€ 0
Pensioenlasten (wg deel)	€ 0	€ 0
Overige beloningen op termijn	€ 0	€ 0
Vergoeding dienstverlening	€ 0	€ 79.338
Totaal	€ 8.937	€ 79.338
Totaal 2025	€ 101.046	€ 79.338
Totaal 2024	€ 98.175	€ 79.593

* Het salaris van het bestuur wordt getoetst aan de hand van de Regeling beloning directeuren van goededoelenorganisaties zoals opgesteld door de brancheorganisatie Goede Doelen Nederland. Op grond van deze richtlijn is de functie van de directeur binnen Stichting Overleven met Alvleesklierkanker ingedeeld in categorie E, met een maximaal jaarinkomen van € 102.546. De functie van penningmeester is ingedeeld in categorie D, met een maximaal totale bezoldiging, gecorrigeerd naar het parttimepercentage, van € 83.846.

Leden van de Raad van Toezicht ontvangen geen bezoldiging.

NEVENFUNCTIES

Directie

mr. S. (Sjoerd) M. Zwanenburg	(neven)functies	Voorzitter Bestuur Stichting Overleven met Alvleesklierkanker Voorzitter vereniging voor de groothandel in dranken en horecabenoedigheden (GDH) Lid Fundraising Board L.U.F.
--------------------------------------	-----------------	--

Bestuur

mr. S. (Sjoerd) M. Zwanenburg Voorzitter	(neven)functies	Directeur Stichting Overleven met Alvleesklierkanker Voorzitter vereniging voor de groothandel in dranken en horecabenoedigheden (GDH) Lid Fundraising Board L.U.F.
--	-----------------	---

drs. R. (Rein) J.M. Vehmeijer Secretaris / penningmeester	(neven)functies	Directeur Positive Perception Program B.V. (PPP-Zorg) Directeur Corviglia B.V. Directeur Albergos B.V. Raad van Advies The Green Branch B.V.
---	-----------------	---

Raad van Toezicht

Cora van Nieuwenhuizen Voorzitter	(neven)functies	
---	-----------------	--

dhr. R. (Rob) A.M. Vismans Lid	(neven)functies	Gerechtsdeurwaarder Counsel Inkassier B.V. DGA Jasper Holding B.V. Directeur Red Snapper Investments B.V.
--	-----------------	---

drs. S. (Sytso) A. Boonstra Lid	(neven)functies	Directeur Elreto B.V. Directeur Elreto Vastgoed B.V. Directeur Elreto Advies B.V. Voorzitter Raad van Commisarissen Octofarma B.V. Directeur Moximo Mufumbwe B.V. Directeur Moximo Mimbula B.V. Directeur Moximo MinWest B.V. Directeur Moximo (NL) B.V. Directeur Moximo Dongwe B.V. Directeur Moximo Namibie B.V. Directeur Kalengwa Mining B.V. Directeur Moximo Zambia Processing B.V.
---	-----------------	---

Sarah Brinckmann Lid	(neven)functies	Consultant (Senior Engagement Manager) McKinsey & Company, Amsterdam
--------------------------------	-----------------	--

Martine Schmidt Secretaris	(neven)functies	Legal Examining Officer De Nederlandsche Bank N.V.
--------------------------------------	-----------------	--

Wetenschappelijke Advies Raad

Prof. Dr. A. (Ada) M. Kruisbeek Voorzitter	(neven)functies	Emer. Professor Immunologie VU Voorzitter Scientific Advisory Board Mendus AB Redacteur diverse tijdschriften over immunotherapie van kanker
--	-----------------	--

Prof. dr. H. (Hanneke) Wilmink Lid	(neven)functies	Hoogleraar medische oncologie Amsterdam UMC Lid bestuur Dutch Pancreatic Cancer Group Adviseur MSD Adviseur Servier Adviseur Astra Zeneca
--	-----------------	---

Prof. dr. S. H. (Sjoerd) van der Burg Lid	(neven)functies	Hoogleraar Immunotherapie van solide tumoren, in het bijzonder immunomonitoring Hoofd van het laboratorium Medische Oncologie in het LUMC, Leiden Senior Onderzoeker Oncoencode Instituut Adviseur Loma Therapeutics, Kopenhagen, Denemarken Bestuurslid Maurits en Anna de Kock Stichting Lid wetenschappelijke adviesraad van het Australian Cancer Research Foundation Plaatsvervangend hoofdredacteur <i>Journal for ImmunoTherapy of Cancer</i> Medeoprichter en adviseur: Revealis Biotherapeutics, Utrecht
---	-----------------	--

Prof. dr. T. (Tanja) de Gruij Lid	(neven)functies	Hoogleraar Translationele Tumor Immunologie, Amsterdam UMC Mede-oprichter en lid van de wetenschappelijke adviesraad LAVA Therapeutics Lid wetenschappelijke adviesraad Mendus Wetenschappelijk adviseur GE Health Sectieredacteur Clinical and Experimental Immunology Redacteur Journal for the Immunotherapy of Cancer Redacteur Cancer Immunology Research Redacteur Cancers Lid commissie globale toegang immuuntherapie Society for the Immunotherapy of Cancer (SITC) Lid commissie garantstellingen Melanoma Research Alliance Lid beoordelingscommissie fellowshipprijs SITC
---	-----------------	---

STICHTING OVERLEVEN MET ALVLEESKLIERKANKER

Bargelaan 200
2333 CW Leiden

Telefoon: 071 - 760 16 20

Website: www.supportcasper.nl

E-mail: info@supportcasper.nl

Bank: NL82 INGB 0000 0420 00

KvK: 64583325

ANBI: 855730109



VOOR BAANBREKEND ONDERZOEK TEGEN ALVLEESKLIERKANKER