

Cancerstiftelsen sr

Verksamhetsberättelse 2020

Innehållsförteckning

Innehållsförteckning.....	2
Cancerstiftelsens mål, mission och värden	4
Cancerstiftelsens mål.....	4
Verksamhetsidé.....	4
Värden och vision.....	4
Strategiska mål.....	4
Generalsekreterarens översikt.....	4
Förtroendevalda	5
Styrelsen	5
Arbetsutskottet	5
Finansutskottet.....	6
Revisorerna.....	6
Forskningsråden	6
Stipendienämnden och utvärderingskommittéerna.....	6
Planeringsgruppen för Cancerstiftelsens symposium 2020.....	6
Fondernas förvaltningsnämnder.....	7
Barnens cancerfond till Emilia Heinonens minne	7
Helvi Sylvia Pajumaas (f. Oksala) fond.....	7
Eeva Rastas fond	7
Representation	7
Cancerstiftelsens festkommitté	7
Stöd för cancerforskning.....	8
Annat stöd för forskning.....	8
Stöd för stärkande av cancerexpertisen.....	8
Cancerstiftelsens symposium	8
Understöd till Cancerföreningen och annat stöd för cancerarbete.....	9
Bidrag	9
Priser.....	9
Årets cancerläkare.....	9
Årets cancersjukskötare.....	9
Internationell verksamhet.....	10
Stipendier från NCU.....	10
Ekonomi	10
Insamlingsverksamhet.....	11

Kommunikation och marknadsföring.....	12
Förvaltning	13
Dataadministration.....	13
Medlemskap och nätverk.....	13
Samarbetsavtal.....	13
Närståendetransaktioner 2020.....	13
Bilaga 1. Storstipendier, övriga forskningsstipendier och doktorandstipendier 2020.....	15
Bilaga 2. Resestipendier 2020	21

Cancerstiftelsens mål, mission och värden

Cancerstiftelsens mål

Syftet med Cancerstiftelsen är enligt dess stadgar (2 §) att bekämpa de skador som cancersjukdomar förorsakar vårt folk och dess medlemmar.

Stadgarna reviderades år 2016. Enligt de nya stadgarna kan stiftelsen för att förverkliga sitt ändamål

- bevilja stipendier, understöd och ekonomiskt stöd för forskning och övrig verksamhet som bidrar till att förverkliga stiftelsens mål
- bevilja ekonomiskt stöd till Cancerföreningen i Finland rf
- bedriva och stödja utbildnings- och kommunikationsverksamhet
- utnyttja andra sådana verksamhetsformer som bidrar till att främja stiftelsens mål.

Cancerorganisationerna är ett gemensamt marknadsföringsnamn för Cancerstiftelsen, Cancerföreningen i Finland och dess medlemsföreningar. Uppgiftsfördelningen mellan Cancerföreningen och Cancerstiftelsen grundar sig på ett samarbetsreglemente från 1964. Cancerorganisationerna har en gemensam strategi. Strategiperioden avslutades i slutet av 2020. Föreningens styrelse och stiftelsens styrelse sammanträder tillsammans och de har ett gemensamt arbetsutskott och finansutskott.

Verksamhetsidé

Enligt Cancerorganisationernas strategi 2015–2020 är Cancerorganisationernas verksamhetsidé att övervinna cancer. Målet är att förebygga insjuknande i cancer, tidigarelägga diagnostiseringen och utveckla behandlingen av sjukdomen. Det är även viktigt att stödja cancerdrabbade, både i att tillfriskna och i att leva ett rikt liv trots sjukdomen och de spår den lämnat.

Värden och vision

Cancerorganisationernas värden är

- jämlikhet och rättvisa
- tillgänglighet
- tillförlitlighet
- samhörighet.

Cancerorganisationernas vision är ett gott liv utan cancer eller trots cancer. I strategin definieras visionen så här: ”Vårt mål är att så få som möjligt ska insjukna och så många som möjligt av dem som har drabbats av cancer ska bli fullt återställda. Även de som lider av obotlig cancer ska få leva ett gott liv tack vare bra vård och stöd.”

Strategiska mål

Cancerorganisationerna är enligt strategin för åren 2015–2020 *en stark och kompetent organisation som*

- effektiverar förebyggandet och diagnostiseringen av cancer på ett tidigt stadium
- stöder utvecklingen av cancervård
- främjar ett gott liv trots cancer
- stärker cancerforskningen.

Generalsekreterarens översikt

Cancerstiftelsens två viktigaste uppgifter är att finansiera cancerforskning och stödja cancerarbetet. Den år 2014 godkända strategin och de år 2016 reviderade stadgarna stöder dessa uppgifter. Covid-19-pandemin påverkade endast i liten utsträckning Cancerstiftelsens verksamhet år 2020. Mötena hölls på distans, men till exempel Cancerstiftelsens symposium i februari hann hållas normalt. Däremot beslutade man att skjuta upp det symposium som planerats för 2021 och som beretts år 2020 med ett år framåt.

Cancerstiftelsen är den mest betydande privata finansiären av cancerforskning i Finland. Ett av spetsprojekten som verkställer Cancerorganisationernas strategi syftar till att höja nivån på cancerforskningen i Finland och

fördubbla Cancerstiftelsens totala stipendiesumma från omkring 3,5 miljoner euro (2014) till sju miljoner euro (2020). Vi nådde målet under åren 2018–2019 när stiftelsens totala stipendiefördelning översteg 7 miljoner euro. I summan ingår även stipendier som betalats ur Cancerföreningen i Finlands fonder. År 2020 utdelade Cancerstiftelsen sammanlagt ca 6,5 miljoner euro i stipendier. Ur Cancerföreningens fonder betalades inte stipendier. Utöver storstipendierna (450 000 euro för tre år) beviljar Cancerstiftelsen fler stora fleråriga stipendier än tidigare.

Cancerstiftelsen stödde dessutom verksamheten vid Finlands cancerregister med 1,15 miljoner euro. Därtill riktade Cancerstiftelsen stöd till Nordiska cancerunionen NCU:s forskningssamarbete och till internationella cancerunionen UICC:s (Union for International Cancer Control) arbete för att främja forskarmobilitet.

Cancerstiftelsen bidrar till Cancerföreningen i Finlands och dess medlemsföreningars verksamhet för att dels också främja sina egna mål. 2020 var det åttonde året i rad som Cancerstiftelsen beviljade finansiellt stöd till Cancerföreningens medlemsföreningar för att stödja rådgivningstjänsterna och det cancerförebyggande arbetet. Medlemsföreningarnas och Cancerföreningen i Finlands tvååriga utvecklingsprojekt som understöddes med separat finansiering 2019 pågick och de slutliga resultaten blir klara 2021.

Cancerorganisationernas medelinsamling har koncentrerats till Cancerstiftelsen. Intäkterna från Cancerstiftelsens medelinsamling ökade betydligt 2020 tack vare det planmässiga utvecklingsarbetet och den effektiva marknadsföringskommunikationen. Cancerstiftelsen blev mer känd och antalet nya regelbundna donatorer ökade, särskilt tack vare stiftelsens tv-synlighet. Enligt Taloustutkimus enkät var stiftelsens Rosa bandet-insamling det populäraste donationsobjektet bland finländarna. Rosa bandet-insamlingen genererade över 4,2 miljoner euro och blev Finlands största välgörenhetsinsamling. Stiftelsen fick mycket intäkter också tack vare testamentsgåvor.

Cancerstiftelsens styrelse lade ned Professor Sakari Mustakallios fond och grundade i stället Professor Sakari Mustakallios prisnämnd för att fortsätta med fondens syfte, dvs. att dela ut erkännanden till förtjänstfulla forskare inom klinisk cancerforskning. Finsk förening för onkologi rf och Radiologföreningen i Finland rf ska ännu utse sina representanter till prisnämnden.

Cancerstiftelsens symposium ordnades för 47:e gången. Årets tema var lever- och bukspottkörtelcancer. Cancerstiftelsens årliga symposium är ett mycket erkänt och effektivt evenemang på cancerbehandlingsområdet.

Förtroendevalda

Styrelsen

Akademiker Sirpa Jalkanen, Åbo, ordförande
Dekanus, professor Tapio Visakorpi, Tammerfors, vice ordförande
Professor Klaus Elenius, Åbo
Professor (emeritus) Eero Kasanen, Helsingfors
Docent Petri Koivunen, Uleåborg
Ombud Riitta Pyhälä, Helsingfors
Överläkare Liisa Sailas, Kuopio
Riksdagsledamot Sari Sarkomaa, Helsingfors
Ledande expert Kari Varkila, Helsingfors
Professor (emeritus) Eero Vuorio, Åbo

Cancerstiftelsens styrelse sammanträdde sex gånger.

Arbetsutskottet

Professor Sirpa Leppä, ordförande
Akademiker Sirpa Jalkanen, vice ordförande
Professor Klaus Elenius
Ombud Riitta Pyhälä
Dekanus, professor Tapio Visakorpi
Riksdagsrådet Matti Väistö

Generalsekreterare Sakari Karjalainen

Arbetsutskottet sammanträdde tre gånger. Arbetsutskottet är ett gemensamt utskott med Cancerföreningen i Finland.

Finansutskottet

Ombud Riitta Pyhälä, ordförande
Professor (emeritus) Eero Kasanen, vice ordförande
Generalsekreterare Sakari Karjalainen
Bankdirektör (emeritus) Hannu Routamaa
Dekanus, professor Tapio Visakorpi
Ekonomi- och förvaltningsdirektör Raija Jokila, sekreterare

Finansutskottet sammanträdde fyra gånger. Finansutskottet är ett gemensamt utskott med Cancerföreningen i Finland.

Revisorer

Som revisor för Cancerstiftelsen fungerade Revisionsbolaget PricewaterhouseCoopers Oy (PwC Finland) och revisorerna CGR Samuli Perälä och CGR Jaana Salmi.

Forskningsråden

Stipendienämnden och utvärderingskommittéerna

Professor Klaus Elenius, Åbo
Professor Sampsa Hautaniemi, Helsingfors
Docent Merja Heinäniemi, Kuopio
Professor h.c. Helena Isoniemi, Helsingfors
Professor Panu Jaakkola, Åbo
Professor Juha E. Jääskeläinen, Kuopio
Docent Jussi Koivunen, Uleåborg
Professor Veli-Matti Kosma, Kuopio
Professor Pirjo Laakkonen, Helsingfors
Professor Matti Nykter, Tammerfors
Docent Janne Pitkäniemi, Helsingfors
Docent Katri Pylkäs, Uleåborg
Professor Katri Räikkönen, Helsingfors
Professor Marko Salmi, Åbo
Professor Lea Sistonen, Åbo
Docent Pekka Taimen, Åbo
Docent Maija Tarkkanen, Helsingfors
Professor (emeritus) Erkki Vartiainen, Helsingfors

Planeringsgruppen för Cancerstiftelsens symposium 2020

2020 års tema för Cancerstiftelsens symposium var lever- och bukspottkörtelcancer.

Professor Helena Isoniemi, HUCS, planeringsgruppens ordförande
Ställf. professor i molekylärpatologi, avdelningsöverläkare Johanna Arola, HUCS
Hälsoavdelningens direktör Juha Heino, Cancerföreningen i Finland
MD, specialläkare Raija Kallio, UUS
Docent, överläkare Eila Lantto, Päijänne-Tavastlands centralsjukhus
Professor Johanna Laukkarinen, TUCS
Docent, överläkare Arno Nordin, HUCS
Professor i kirurgi Pauli Puolakkainen, HUCS
Professor Tuomo Rantanen, KUS

Docent, avdelningsöverläkare Raija Ristamäki, ÅUCS
Professor i patologi, överläkare Ari Ristimäki, HUCS
Docent, biträdande överläkare Pia Österlund, TUCS
Docent, Cancerstiftelsens forskningsdirektör Jarmo Wahlfors, planeringsgruppens sekreterare

Fondernas förvaltningsnämnder

Barnens cancerfond till Emilia Heinonens minne

Ped.mag. Johanna Korte-Heinonen, ordförande
Personlig assistent Henriikka Forstadius, suppleant översättare Matilda Forstadius (syskon)
Direktör Markku Heinonen
Generalsekreterare Sakari Karjalainen
Avdelningsöverläkare Mervi Taskinen

Helvi Sylvia Pajumaas (f. Oksala) fond

Studentmerkonom Ulla-Maria Kaukonen
Banktjänsteman Johan Rantala
Ekonom Terttu Rantala
ADB-chef Senja Saukkonen
Generalsekreterare Sakari Karjalainen

Eeva Rastas fond

Inredningsarkitekt Matti Rastas, ordförande
Professor Heikki Joensuu, vice ordförande
Docent Päivi Hietanen
Generalsekreterare Sakari Karjalainen

Representation

Av Cancerstiftelsen utnämnda representanter i Terhostiftelsens förvaltningsråd, som upprätthåller hospiset Terhokoti, var direktör Tarja Holi, PM Leena Luhtanen, advokat Ritva-Liisa Luomaranta, vicehäradshövding Harri Pynnä, ekonom Raija Stjernvall och ledande expert Kari Varkila.

Cancerstiftelsens festkommitté

Heli Vähäsilta, ordförande
Rina Blomqvist, sekreterare
Maija Aallas
Maria Aminoff-Backlund
Petri Eklund
Jaana Hiidenheimo
Sami Kapanen
Anu Kivelä
Klara Kivilahti
Sari Lönnqvist
Johanna Radeborn
Kristiina Raitala
Tuija Salmi
Marko Yrttimaa

Hedersmedlemmar:

Kommerserådet Satu Tiivola, hedersordförande
Fru Leena Alahuhta
Professor Sirpa Asko-Seljavaara
Medicinalrådet Liisa Elovainio
Statsrådet Riitta Uosukainen

Stöd för cancerforskning

Cancerstiftelsen understödde cancerforskning med stipendier och andra sätt för en sammanlagd summa på 7 914 607 miljoner euro.

Cancerstiftelsen öppnade år 2020 två stipendieutlysningar för att stödja cancerforskning: i våras utlystes resestipendier och i höstas storstipendier, forskningsstipendier och doktorandstipendier. Under verksamhetsåret 2020 utdelade Cancerstiftelsen sammanlagt 132 stipendier för en sammanlagd summa på 6 494 724 euro.

I våras 2020 beviljade Cancerstiftelsen resestipendier till 52 forskare (totalt 65 382 euro). Beviljandegraden för resestipendierna var 40,6 procent. På grund av coronaviruspandemin kunde resestipendierna inte användas under 2020, varför deras användningstid förlängdes till utgången av 2021.

I höstas beviljade Cancerstiftelsen 80 forskningsstipendier; den totala summan var 6 429 420 euro. Summan inbegriper två storstipendier på 450 000 euro samt tre treåriga stipendier på 300 000 euro och två treåriga stipendier på 250 000 euro. Cancerstiftelsen delar ut allt större stipendier för en allt längre tid och förbättrar på så sätt forskningsfinansieringens genomslagskraft. Beviljandegraden var 42,5 procent.

Doktorandstipendier beviljades till 18 forskare av den yngre generationen och beviljandegraden var 45 procent. År 2020 söktes exceptionellt få doktorandstipendier. Minskningen jämfört med året innan var 40 procent (68 ansökningar år 2019, 40 ansökningar år 2020). Minskningen förväntas vara tillfällig och bero på coronaviruspandemin.

Mottagarna av Cancerstiftelsens storstipendier år 2020 var professor Lauri Aaltonen (Helsingfors universitet) och professor Steve Bova (Tammerfors universitet).

Cancerstiftelsen fortsatte att målmedvetet utveckla sin forskningsfinansiering år 2020. Medlemmarna i bedömningskommittéerna och stipendienämnden samlades till ett virtuellt möte för att diskutera finansieringsprocessens och bidragsformernas framtid. Vid mötet beslutade man att införa ett system där fyra kommittémedlemmar bedömer varje ansökan om forskningsstipendium. Ansökningarna om storstipendium bedöms av åtta kommittémedlemmar (fyra från bägge kommittéerna). Systemet visade sig fungera, ledde till jämna resultat och minskade bedömnarnas arbetsbelastning. Därför beslutade man att systemet tas i permanent bruk.

Annat stöd för forskning

Cancerstiftelsen finansierade Finlands cancerregister med totalt 1 150 000 euro år 2020. Nordiska cancerunionens (NCU) fond för cancerforskning fick 165 835 euro för att finansiera samnordiska forskningsprojekt.

Stöd för stärkande av cancerexpertisen

Cancerstiftelsens symposium

Temat för Cancerstiftelsens 47:e expertsymposium, som ordnades i februari, var lever- och bukspottkörtelcancer. Symposiumet är ett årligt yrkesövergripande evenemang för över hundra läkare som arbetar med cancer.

Av symposiets föreläsningar och diskussioner sammanställdes i samarbete med Finska läkarföreningen Duodecim innehåll till tidskriften Duodecim. Artiklarna med anknytning till symposiets tema finns i tidskriftens nummer 23/2020 (se www.duodecimlehti.fi/lehti/2020/23). Via tidskriften Duodecim förmedlas den senaste forskningskunskapen i stor utsträckning till specialläkare, specialister och andra intresserade läkare som deltar i behandling och diagnostik. Detta samarbete ska fortsätta även under kommande år.

Stiftelsen kan stödja nationella eller internationella vetenskapliga möten eller utbildningar som forskare inom området cancer ordnar i Finland. År 2020 ordnades inga möten med stöd av Cancerstiftelsen.

Understöd till Cancerföreningen och annat stöd för cancerarbete

Med cancerarbete menas det arbete som görs för cancerpatienters och deras närståendes bästa, arbetet med att förebygga cancer och arbetet med att öka kunskapen om cancersjukdomar. Cancerstiftelsen samlar donationer också för att stödja cancerarbete.

Cancerstiftelsen beviljar understöd till Cancerföreningen i Finland för att finansiera föreningens verksamhet. År 2020 uppgick understödet till 1 980 000 euro. Med understödet finansieras bl.a. Cancerorganisationernas riksomfattande rådgivningstjänst där professionella inom hälso- och sjukvården besvarar frågor om cancer per telefon och e-post eller i realtid på webben. Samtidigt ger de information, stöd och råd till patienter, närstående och andra som är bekymrade över cancer. Rådgivningssköterna erbjuder också ärftlighetsrådgivning. Tjänsten är avgiftsfri.

Cancerföreningen i Finlands medlemsföreningar fick år 2020 sammanlagt 672 058 euro i understöd. Pengarna har utnyttjats för att stödja och utvidga cancerrådgivningen och det psykosociala stödet för cancerdrabbade och närstående runtom i landet. Man har även standardiserat anvisningar och producerat nytt material för att stödja arbetet. Målet har varit att utarbeta allt material också på svenska.

Under året utnyttjades stödet från Cancerstiftelsen också för att dels förenhetliga och utveckla kamratstödet och frivilligverksamheten, dels ta fram utbildningsmaterial. Genom stödet för cancerarbete stärkte man bl.a. de regionala rådgivningstjänsterna, understödde konstterapiverksamheten och producerade patienthandböcker. Dessutom understödde man rehabiliterings- och familjearbetet.

Bidrag

Bidrag till mindre bemedlade cancerpatienter

Cancerstiftelsen har fått in testamentsgåvor för att hjälpa mindre bemedlade cancerpatienter. Intäkter för samma ändamål fås också från stiftelsens insamlingar. Stiftelsens stöd till mindre bemedlade cancerpatienter kanaliseras via Cancerföreningen i Finlands sociala kommitté. Bidragen beviljas på ansökan till vilken ska bifogas ett utlåtande av en socialarbetare.

År 2020 beviljades bidrag till totalt 1 731 personer (2019 till 1 343 personer och 2018 till 1 186 personer). Behovet av bidrag har ökat. Den totala bidragssumman år 2020 var 688 720 euro (2019: 657 700 euro; 2018: 499 840 euro). Bidragssummorna låg mellan 400 och 1 000 euro. Antalet ansökningar och beviljade bidrag har ökat år för år.

Bidrag till familjer som drabbats av barncancer och för barncancerforskning

Ur Svea Ahlqvists fond beviljades år 2020 bidrag för en total summa på 39 600 euro; bidrag beviljades till 34 familjer. Svea Ahlqvists fond erbjuder bidrag till barn som insjuknat i cancer samt deras familjer.

Barnens cancerfond till Emilia Heinonens minne är en självständig fond som lyder under Cancerstiftelsen. Fonden beviljar stöd till sådana familjer som hamnat i en svår ekonomisk situation på grund av ett barns cancersjukdom. Fonden kan dessutom bevilja resestipendier till sjukskötare och stödja forskning kring barncancer. Cancerstiftelsen beviljade två forskningsstipendier på 50 000 euro för barncancerforskning ur Barnens cancerfond.

Priser

Cancerstiftelsen utdelar varje år priser på 5 000 euro till årets cancerläkare och årets cancersjukskötare.

Årets cancerläkare

Avdelningsläkare Laura Palanterä, Östra hemsjukhuset (Helsingfors stads social- och hälsovårdssektor).

Årets cancersjukskötare

Sjukskötare Maria Pehkonen och sjukskötare Raisa Similä från Enare hälsovårdscentral fick dela på priset.

Internationell verksamhet

Stipendier från NCU

Nordiska cancerunionens (NCU) fond för cancerforskning fick 165 835 euro för att finansiera samnordiska forskningsprojekt. NCU utlyser en gång om året stöd till samnordiska forskningsprojekt. Ansökningarna bedöms av NCU:s vetenskapliga kommitté. Finlands representant i kommittén år 2020 var professor Klaus Elenius, ordförande för Cancerstiftelsens stipendienämnd. Kommittén framför ett förslag om vilka projekt som ska finansieras och NCU:s styrelse fattar det slutliga beslutet.

Stipendierna beviljas till sådana projekt som har betydelse för cancerforskningen och som innehåller forskare från minst två nordiska länder. Därtill ska projekten kunna genomföras i de nordiska länderna och samarbetet ska generera mervärde. Liksom tidigare år utdelades år 2020 sammanlagt 750 000 euro; summan fördelades mellan 16 projekt. Stipendiesummorna varierade mellan 40 000 euro och 65 000 euro per projekt. Två av de finansierade projekten leds av finländska forskare.

Annat internationellt samarbete

Cancerstiftelsen samarbetar med det brittiska företaget Researchfish, som år 2019 köptes av amerikanska Interfolio Ltd. Inga ändringar i verksamheten skedde. Från och med 2017 har forskare som finansierats av Cancerstiftelsen utnyttjat Researchfish-tjänsten för att rapportera om sina resultat. På så sätt kan Cancerstiftelsen allt noggrannare följa effekterna och genomslaget av dess forskningsfinansiering. Den första obligatoriska rapporteringen via systemet genomfördes våren 2019, då alla som fick forskningsstipendium 2017 rapporterade sina resultat.

Ekonomi

Stiftelsens resultatutveckling och balansräkning stärktes under rapporteringsperioden trots de omvälvningar i omvärlden och finansmarknaden som coronapandemin orsakade.

Stiftelsens totala intäkter var 16 804 380 euro (2019: 15 819 107 euro) medan de totala utgifterna uppgick till 16 051 087 euro (2019: 16 166 107 euro). Stiftelsens medelinsamling uppnådde ett gott resultat år 2020 och intäkterna ökade i synnerhet tack vare den goda framgången med Rosa bandet-insamlingen och ett ökat antal privata donationer och månadsdonatorer. Rosa bandet-insamlingen lyckades skapa för sin del en möjlighet till större fondöverföringar än under tidigare år. Under räkenskapsperioden genomfördes fondöverföringar till ett totalt belopp på 1 386 159 euro. Fondöverföringarna gör det möjligt att i framtiden bevilja större stipendier än tidigare och bedriva understödsverksamhet i enlighet med donationernas användningsändamål. Stiftelsens mål är att ytterligare öka den långfristiga finansiering som används för beviljande av stipendier. Resultatet av den operativa verksamheten, dvs. resultatet före fondöverföringarna, var 753 293 euro (-347 000 euro år 2019).

Stiftelsens egentliga verksamhet består av att bevilja stipendier, stöd för forskning samt understöd. Stipendier beviljades på den planerade nivån och bifallen låg på samma nivå som föregående år. Understödssumman var 831 716 euro mindre än året innan. Den större summan år 2019 berodde i huvudsak på den extra finansiering som Cancerstiftelsen beviljade Cancerföreningen i Finland och dess medlemsorganisationer för utvecklingsprojekt inom cancerarbetet. I bokslutet bokfördes 6 504 011 euro i stipendier och därmed jämförbara understöd. Den faktiska stipendiesumman uppgick till 6 494 724 euro. Det övriga forskningsstödet består av internationella projekt, som finansierades med 24 671 euro, och annat vetenskapligt stöd på sammanlagt 235 925 euro. Det övriga stödet för forskning inbegriper bidrag bl.a. för nordiska nätverket för cancerföreningar, utgifter förknippade med en samfinansierad professur i cancerrpidemiologi och en epidemiologisk forskaranställning vid Cancerregistret. Den totala bidragssumman uppgick till 3 804 608 euro. Bidragen riktas till upprätthållande av patient- och närståendearbete samt rådgivningstjänster, Cancerregistrets forskningsverksamhet samt medlemsföreningarnas cancerarbete. Finansieringen för att stödja mindre bemedlade cancerpatienter uppgick till 728 320 euro.

De upplupna kostnaderna av stiftelsens ordinarie verksamhet var -12 104 997 euro, som täcktes med medelinsamlingens (10 248 232 euro) och placeringsverksamhetens (1 810 057 euro) nettointäkter samt med ett allmänt understöd på 800 000 euro från William Thürings stiftelse.

De totala kostnaderna för stiftelsens verksamhet fortsatte att utvecklas mycket måttfullt under räkenskapsperioden. Verksamheten kunde genomföras huvudsakligen som planerat. Vad gäller medelinsamlingen ökade kostnaderna till följd av rekryteringar och effektivare kampanjverksamhet. Placeringsverksamhetens utgifter ökade med 401 437 euro från året innan.

Avkastningen och kapitalet i stiftelsens fonder anvisades i enlighet med fondernas stadgar och den dispositionsplan som hade reviderats 2018. Cancerstiftelsens och Cancerföreningen i Finlands arbetsutskott hade bekräftat dispositionsplanerna för de fonder där utskottet fungerar som förvaltningsnämnd.

Cancerstiftelsens placeringstillgångar förvaltas i enlighet med de principer som ingår i den av styrelsen godkända placeringsplanen. Portföljförvaltningen sköttes av Evli Bank, SEB Investment Management och LokalTapiola Kapitalförvaltning. Cancerstiftelsen investerar inte i alkohol- eller tobaksföretag.

Investeringsportföljens värde utvecklades positivt under räkenskapsperioden. Placeringstillgångarnas marknadsvärde i slutet av året var 67 841 517 euro. Skillnaden mellan marknadsvärdet och det bokförda värdet var 9 361 792 euro i slutet av året. Under rapporteringsperioden var avkastningen av placeringstillgångarna 5,6 procent och vid ingången av året 3,5 miljoner euro. Det bokföringsmässiga resultatet av stiftelsens placeringsverksamhet var 1 810 057 euro. Placeringsverksamheten utvecklades gynnsamt i början av året trots att finansmarknaden rasade.

Till följd av fondering stärktes stiftelsens eget kapital med 58 850 493 euro. Balansräkningen stärktes också av att både långfristiga och kortfristiga stipendieskulden minskade.

Under 2020 reviderades också riktlinjerna för stiftelsens placeringspolitik. Syftet med placeringsverksamheten är att producera jämn avkastning och öka tillgångarnas värde för att trygga verksamheten när stiftelsen förverkligar sitt syfte enligt stadgarna och på lång sikt. Det primära målet är att garantera ett jämnt inkomstflöde till stiftelsens ordinarie verksamhet och stipendier. Det sekundära syftet är att öka placeringstillgångarnas realvärde eller deras varaktighet för att trygga det ekonomiska oberoendet och den finansiella verksamheten. De nya riktlinjerna för placeringsverksamheten omfattade bl.a. omdefiniering av allokering/tillgångsklasser med beaktande i fortsättningen av bl.a. alternativa placeringar som en del av portföljen. Syftet med detta är att aktivare söka en starkare avkastning på marknaden, dock så att risken minimeras. Dessutom fastställdes ansvarsprinciperna i fråga om stiftelsens placeringsverksamhet. Den nya placeringspolitiken tas i bruk från början av 2021.

Insamlingsverksamhet

Cancerstiftelsens insamlings- och kommunikationsverksamhet stöder Cancerorganisationernas strategiska mål genom att samla in pengar för att främja cancerforskning och stödja personer som insjuknat i cancer samt deras anhöriga.

2020 års intäkter från medelinsamlingen uppgick till 12 970 143 euro (2019: 11 803 842 euro). Rosa bandet-insamlingen nådde ett nytt rekord med 4 243 696,56 euro (2019: 2 791 553 euro). Genom testamentsgåvor fick stiftelsen in 4 330 897 euro (2019: 4 730 298 euro). Intäkterna av månadsdonationer ökade avsevärt och deras andel av de totala insamlingsintäkterna var 17 procent.

Rosa bandet-insamlingen. Den populära Rosa bandet-insamlingen förnyades och från och med hösten 2020 samlade man in medel på bred front för all cancerforskning. Insamlingen fick mer synlighet jämfört med tidigare år och intäkterna ökade till följd av lyckad marknadsföring, gratis marknadsföring och aktiv förtjänad media. Kampanjbandet och -armbandet hade designats av sångaren Juha Tapio och man sålde 416 106 st. av dem. Kampanjen uppmanade finländarna att bli världens mest omtänksamma folk.

Insamlingens rekordhöga intäkter (4 243 696,56 euro) bestod av försäljningen av Rosa bandet och samarbetspartnernas försäljning av Rosa bandet-produkter samt av privatpersoners och företags donationer som kom in via webben, sociala medier, kontoöverföring och SMS. Kampanjens primära samarbetspartner var

Kesko, S-gruppen och Lindex. Dessa partner sålde merparten av banden. Under insamlingstiden såldes över sex miljoner produkter med Rosa bandet-logotypen. Företagssamarbetet och försäljningen av Rosa band inbringade sammanlagt 2 646 869,02 euro (2019: 2,3 miljoner euro). Samarbetet med tv-programmet Tanssii tähtien kanssa (Dansar med stjärnor) inbringade 900 000 euro via SMS-donationer.

Kampanjen spreds runt i landet via Cancerföreningen i Finlands medlemsföreningar, som utnyttjar kampanjen för att insamla medel för sitt eget arbete med cancerpatienter och närstående. Medlemsföreningarna bistod aktivt kampanjen genom att sälja Rosa band och organisera olika Rosa bandet -evenemang runtom i landet. 2020 års kampanj utnyttjade inte alls insamlingsbössor.

Stiftelsen lät göra en enkätundersökning om Rosa bandet-insamlingen tillsammans med företaget Aula Research. Syftet med enkäten var att utreda både Cancerstiftelsens donatorers och hela befolkningens deltagande och engagemang i insamlingen. Genom enkäten utvärderades också de produkter som säljs i samband med insamlingen, motiven bakom donationerna och insamlingens tonalitet. Cancerorganisationerna genomförde i sina egna kanaler en enkät som gällde insamlingens tema, omtänksamhet. Mer än 1 000 personer svarade på enkäten och temat för insamlingen lyftes fram redan i marknadsföringen innan kampanjen officiellt inleddes.

Månadsdonationer. Under verksamhetsåret 2020 fortsatte man att satsa på värvandet av månadsdonatorer samt på att öka deras engagemang. Nya månadsdonatorer värvades främst genom tv-programssamarbete och telemarketing. Genom samarbetet med tv-programmet Tanssii tähtien kanssa (Dansar med stjärnor) fick Cancerstiftelsen nästan 13 000 nya månadsdonatorer. På grund av coronapandemin slopades face-to-face-värvningen och antalet personer som via webben lovat att bli månadsdonatorer ökade jämfört med året innan.

Man gjorde fyra **upprop genom direktmarknadsföring** och de inbringade en sammanlagd summa på drygt 1 100 000 euro.

Företagssamarbete. Cancerstiftelsens företagssamarbetspartner år 2020 var företagen LokalTapiola och Paletti, utöver samarbetsparterna i Rosa bandet-insamlingen. Samarbetet med LokalTapiola omfattade både stöd för forskningsprojekt och hälsofrämjande verksamhet genom Cancerföreningens projekt Hyvä päivä (En bra dag). Det finländska vykortsföretaget Paletti sålde minnesadresser och kort med Cancerstiftelsens och Rosa bandet-insamlingens logotyper. Många företag stödde julinsamlingen Livet är den bästa gåvan. Intäkterna från julinsamlingen ökade med 30 procent jämfört med året innan.

Cancerstiftelsens festkommitté. Cancerstiftelsens festkommitté är den viktigaste formen av frivilligverksamhet vid Cancerstiftelsen. Festkommittén kom med ett nytt koncept för en vetenskapsgala som direktsändes till dem som hade köpt en biljett. Dessutom fick deltagarna beställa en meny som levererades hem till dem. Festkommittén ordnade inga andra insamlingstillställningar på grund av coronaviruspandemin.

Kommunikation och marknadsföring

Kommunikation. Det primära målet för Cancerstiftelsens kommunikation var att stödja medelsankaffningen och att berätta om användningen av donationsmedel. Målgruppen var allmänheten, som nåddes via medierna, och donatorerna, som nåddes via stiftelsens egna kommunikationskanaler. Kommunikationen utnyttjar flera olika medel: pressmeddelanden, personliga kontakter med journalister, nyhetsbrev, webbsidor och brev till donatorer. Också sociala medier (Facebook, Twitter, LinkedIn och Instagram) utnyttjas aktivt.

Medierna och donatorer informerades om stiftelsens stipendier för 2020 och om finansierade forskningsprojekt.

I kommunikationen i anslutning till Rosa bandet-insamlingen lyfte man fram ärftligheten hos cancerbenägenhet och forskningen kring detta tema. Temat syntes i medierna och därmed fördubblades kontakterna till Cancerorganisationernas ärftlighetsrådgivning. Under kampanjperioden hänvisades 250 personer till fortsatta undersökningar om eventuell ärftlig cancerbenägenhet och det hittades 20 nya släkter med ett genfel som förknippas med Lynch syndrom. Även musikern Juha Tapio, som var samlingens ansikte utåt, och patienthistorierna fick mycket uppmärksamhet i medierna.

Webbplatser. Under 2020 förnyades Cancerstiftelsens och Rosa bandet-insamlingens webbplatser. Målet var att stödja Cancerstiftelsens allmänna strategiska mål, bl.a. att öka kännedomen om Cancerstiftelsen och öka den allmänna medvetenheten. Syftet var dessutom att göra webbplatserna lätt att använda och att ändra den visuella identiteten hos Cancerstiftelsens webbplats så att den överensstämmer med det nya koncept som fastställdes för

Cancerstiftelsen 2019. Också donationsfunktionen förbättrades. Syftet med detta var att öka konverteringen av olika donationsmetoder. År 2020 ökade antalet besökare på webbplatsen med 65 procent, medan donationerna från webbplatsen ökade med 32 procent i euro. Totalt genererade alla digitala kanaler över 800 000 euro, en ökning med 18 procent jämfört med 2019.

Marknadsföring. År 2020 satsade Cancerstiftelsen på marknadsföring genom att skapa en ny innehållsstrategi utifrån vilken man producerade både kommunikationsinnehåll och innehåll med fokus på medelinsamling. I samband med reformen skapades indikatorer för enskilda innehåll för att följa upp marknadsföringens resultat i alla skeden av kundens stig. Kundförståelsen förbättrades med hjälp av analys och enkätundersökningar. De ändringar som gjordes i marknadsföringen syntes redan år 2020 som en ökning i insamlingsresultatet.

Förvaltning

Cancerstiftelsen har ingen egen personal och därför är det personalen vid Cancerföreningen i Finland som sköter stiftelsens uppgifter. Cancerstiftelsens generalsekreterare var MD, docent Sakari Karjalainen. Till stiftelsen överfördes av förvaltningens löne-, personal- och övriga relaterade utgifter totalt 580 000 euro (2019: 576 000 euro).

Det är förvaltningen som ansvarar för organiseringen av utlysningar, bedömningen och uppföljningen av Cancerstiftelsens stipendier. Stiftelsen fakturerades i enlighet med arbetsutskottets kalkyleringsgrund för följande personers insatser: generalsekreterare, ekonomi- och förvaltningsdirektör, fem ekonomimedarbetare och fyra förvaltningsmedarbetare. Dessutom fakturerades en liten del av överläkarens och strategidirektörens arbetsinsatser.

Dataadministration

Dataadministrationen vid Cancerföreningen i Finland ansvarar också delvis för Cancerstiftelsens datasystemstjänster. Som kundhanteringssystem (CRM) för medelinsamlingen användes programmet Clara, men som ett led i utvecklandet av Cancerorganisationernas ekonomitjänster inleddes arbetet för att skaffa ett nytt CRM-system. Stipendierna förvaltas med ett administrations- och utbetalningssystem som producerats av företaget Datalink Oy. Cancerstiftelsen ingick år 2016 ett avtal med den engelska tjänsten Researchfish[®]. Tjänsten utnyttjas för att ta fram data över de resultat och effekter som producerats inom de projekt som stiftelsen har finansierat.

Medlemskap och nätverk

Cancerstiftelsen är medlem i föreningen Stiftelser och fonder rf, som innehar en viktig roll bl.a. i uppföljningen av stiftelselagen, i synnerhet ur stipendiestiftelsers synvinkel. Cancerstiftelsen är en av grundarna bakom och en aktiv deltagare i samarbetsnätverket för stiftelser som stöder medicinsk forskning.

Cancerstiftelsen är medlem i föreningen Ansvarsfullt donerande rf, som är en viktig aktör i fråga om förändringar i verksamhetsmiljön för medelinsamlingar. Stiftelsens insamlingsdirektör, TM Sari Meller, är medlem i föreningen Ansvarsfullt donerande rf:s styrelse och föreningens utbildningssektion. Utbildningssektionen ansvarar tillsammans med Rastor-institutet och Finlands social och hälsa rf för specialyrkesexamen i yrkesmässig medelinsamling. Utbildningen är den enda i Finland som har certifierats av paraplyorganisationen European Fundraising Association (EFA).

Samarbetsavtal

Cancerstiftelsen har sedan 2012 haft ett samarbetsavtal med advokatbyrån Roschier, som är specialiserad på affärsjuridik. Roschier bidrar med sin expertis till stiftelsens verksamhet med en kostnadsfri månadsinsats på ca 20 timmar. Roschier hjälpte Cancerstiftelsen bl.a. med avtals- och varumärkesrelaterade frågor.

Närståendetransaktioner 2020

Närståendekretsens definition och rapporteringen av transaktioner med närståendekretsen grundar sig på den stiftelselag som trädde i kraft den 1 december 2015.

Det finns inga uppgifter att tillgå när det gäller transaktioner som gjorts med de personer som grundade Cancerstiftelsen år 1948. Likaså finns det inga uppgifter om transaktioner med grundarnas närstående.

Till Cancerstiftelsens styrelsemedlemmar betalades inga arvoden under verksamhetsåret 2020. Ingen lön och inga arvoden betalades heller till ledningsteamets medlemmar. Stiftelsens förvaltningstjänster sköts av Cancerföreningen i Finland och ledningsteamets medlemmar är anställda vid Cancerföreningen. Stiftelsen kompenserade Cancerföreningen för förvaltningstjänsterna; grunderna beskrivs i bilagorna till bokslutet. Revisionsbolaget PwC Finland betalades 33 134 euro i arvoden.

Ansökningarna av styrelsens medlemmar har bedömts i samma kommittéer med övriga stipendieansökningar och med samma kriterier. Vid sitt möte den 10 november 2020 beviljade styrelsen stipendier till följande personer som hör till stiftelsens närståendekrets (stipendiesumman i parentes):

- 1) styrelsens ordförande, akademiker Sirpa Jalkanen (300 000 euro, treårigt stipendium)
- 2) styrelsemedlem, professor Klaus Elenius (300 000 euro, treårigt stipendium)
- 3) styrelsemedlem Sirpa Jalkanens dotter, docent Maija Hollmén (100 000 euro, tvåårigt stipendium).

År 2020 betalades stipendier till personer inom närståendekretsen enligt följande:

- 1) Till styrelsemedlem, professor Klaus Elenius utbetalades 50 000 euro ur ett stipendium på 200 000 euro som beviljats 2018 samt 50 000 euro ur ett stipendium på 300 000 euro som beviljats 2020.
- 2) Till styrelsens ordförande, akademiker Sirpa Jalkanen utbetalades 40 000 euro ur ett stipendium på 240 000 euro som beviljats 2017.
- 3) Till styrelsemedlem, professor Tapio Visakorpi utbetalades 100 000 euro ur ett stipendium på 200 000 euro som beviljats 2019.
- 4) Till docent Maija Hollmén, styrelseordförande Sirpa Jalkanens dotter, utbetalades ett stipendium på 50 000 euro som beviljats 2019. Till Hollmén utbetalades dessutom 25 000 euro ur ett stipendium på 100 000 euro som beviljats 2020.

Bland stipendiemottagarna fanns inga familjemedlemmar eller andra nära släktingar till revisorerna eller ledningsteamets medlemmar.

Vid utgången av hans nio år långa styrelseperiod fick Eero Vuorio ett presentkort på 200 euro.

Cancerstiftelsen fick år 2020 totalt 370 euro i donationer från personer som hör till närståendekretsen.

Andra närståendetransaktioner än de som nämns ovan framkom inte i enkäten till styrelsemedlemmarna, revisorerna och de som hör till ledningen.

Bilaga 1. Storstipendier, övriga forskningsstipendier och doktorandstipendier 2020

Cancerstiftelsens storstipendier (totalt 900 000 €)

Rosa bandet-fonden (450 000 €)

MD, akademiprofessor **Lauri Aaltonen** (Helsingfors universitet) med forskargrupp, **450 000 €**, Regulatory genome in colorectal cancer risk. *Treårigt storstipendium för forskningsarbete.*

Cancerforskningsfonden, bunden (450 000 €)

Professor **Steve Bova** (Tammerfors universitet) med forskargrupp, **450 000 €**, Kasvaingenomin evolution jäljittäminen muuttaa translationaalisen syöpätutkimuksen perustana. FRECAN: Tracing of genomic evolution Fundamentally REengineers translational CANcer research. *Treårigt storstipendium för forskningsarbete.*

Cancerstiftelsens forskningsstipendier och doktorandstipendier (totalt 5 529 342 €)

Cancerforskningsfonden, obunden (200 000 €)

MD, professor **Veli-Matti Kähäri** (Åbo universitet) med forskargrupp, **100 000 €**, New molecular markers and therapeutic targets for skin cancer progression and metastasis. *Tvåårigt forskningsstipendium.*

FD, docent **Esa Pitkänen** (Helsingfors universitet) med forskargrupp, **100 000 €**, Novel machine learning methods to detect and subtype cancers with cell-free DNA. *Tvåårigt forskningsstipendium.*

Minnesfonden (100 000 €)

FD **Kirsi Ketola** (Östra Finlands universitet) med forskargrupp, **100 000 €**, Merkkiainetutkimus nestemäisistä biopsioista levinyttä kastroatioresistenttiä eturauhassyöpää sairastavilla potilailla, Novel Liquid Biomarkers for Patients with Metastatic Castration-Resistant Prostate Cancer. *Tvåårigt forskningsstipendium.*

60 686 € ur Minnesfonden, 39 314 € ur Cancerstiftelsens dispositionsfond.

BARNENS CANCERFOND till Emilia Heinonens minne (100 000 €)

Professor **Kirsi Jahnuainen** (Helsingfors universitet, Karolinska Institutet) med forskargrupp, **50 000 €**, Fertility preservation in childhood cancer: from mechanisms to improved clinical feasibility. *Ettårigt forskningsstipendium.*

GID, docent **Riikka Kivelä** (Helsingfors universitet) med forskargrupp, **50 000 €**, To differentiate or dedifferentiate – targeting myogenic differentiation in rhabdomyosarcoma. *Ettårigt forskningsstipendium.*

Varma Tuominens fond (4 000 €)

MD **Anniina Kyrönlähti** (Finlands cancerregister, Helsingfors universitet), **4 000 €**, Socioeconomic effects on childhood cancer mortality and socioeconomic consequences of childhood and adolescent cancer.

Doktorandstipendium.

1 814 € ur Varma Tuominens fond, 2 186 € ur Cancerstiftelsens dispositionsfond.

Bengt och Rabbe Ekmans fond (20 000 €)

ML **Mikael Anttinen** (Åbo universitet, Egentliga Finlands sjukvårdsdistrikt, Åbo universitetscentralsjukhus), **4 000 €**, Novel imaging and imaging guided therapies in prostate cancer. *Doktorandstipendium.*

MD **Shady Awad** (Helsingfors universitet), **4 000 €**, Somatic Mutations as drivers of Treatment Resistance and Progression of Chronic Myeloid Leukemia. *Doktorandstipendium.*

ML **Olli Dufva** (Helsingfors universitet), **4 000 €**, Cancer immunotherapy target discovery using genome-scale CRISPR screens. *Doktorandstipendium.*

MSc **Liye He** (Helsingfors universitet), **4 000 €**, Computational tools for high-throughput drug combination screening, synergy scoring and predictive modelling in cancer. *Doktorandstipendium.*

FM **Joanna Lempiäinen** (Östra Finlands universitet), **4 000 €**, Utilizing proteomics to identify novel drug targets in leukemia and prostate cancer. *Doktorandstipendium.*

WOIHTI-fonden (50 000 €)

MD, docent **Joonas Kauppila** (Uleåborgs universitet, Finlands universitetssjukhus) med forskargrupp, **50 000 €**, Morphological prediction of prognosis and neoadjuvant treatment response in esophageal and gastric cancer in a population-based national cohort. *Ettårigt forskningsstipendium.*

30 000 € ur WOIHTI-fonden, 20 000 € ur Cancerstiftelsens dispositionsfond.

Kari Arto Suominens fond (4 000 €)

Sadia Zafar (Helsingfors universitet, Cancer Gene Therapy Group), **4 000 €**, Armed oncolytic immunotherapies for overcoming tumor induced immune suppression. *Doktorandstipendium.*

Pekka Vuopios minnesfond (125 000 €)

Specialläkare, MD **Mika Kontro** (Helsingfors universitet) med forskargrupp, **125 000 €**, Identifying factors predicting response to the BCL2 inhibitor venetoclax and overcoming resistance using novel combinations in acute myeloid leukemia. *Tvåårigt forskningsstipendium.*

18 715 € ur Pekka Vuopios minnesfond, 106 285 € ur Cancerstiftelsens dispositionsfond.

Rosa bandet-fonden (1 050 000 €)

Docent **Ralf Bützow** (Helsingfors universitet, Applied Tumor Genomics Research Programme) med forskargrupp, **100 000 €**, Tools for improved diagnostics and therapy of gynecological endometrial carcinoma. *Tvåårigt forskningsstipendium.*

Professor **Olli Carpen** (Helsingfors universitet) med forskargrupp, **150 000 €**, Integrated tools for improved predictive diagnostics in ovarian cancer. *Tvåårigt forskningsstipendium.*

FD, docent **Jaana Hartikainen** (Östra Finlands universitet) med forskargrupp, **50 000 €**, Non-coding RNAs in breast cancer. *Ettårigt forskningsstipendium.*

PD, docent **Sirpa Heinävaara** (Finlands cancerregister) med forskargrupp, **50 000 €**, Designing breast cancer screening strategies for Finland – Is risk-stratified screening a cost-effective option? *Ettårigt forskningsstipendium.*

Docent **Juha Klefström** (Helsingfors universitet) med forskargrupp, **300 000 €**, Combining Immunotherapy and MYC Synthetic-Lethality for Metastatic Breast Cancer. *Treårigt forskningsstipendium.*

Professor **Karolina Louvanto** (Tammerfors universitet) med forskargrupp, **50 000 €**, Epigenetic factors and future cervical cancer screening tools for human Papillomavirus (HPV) vaccinated women. *Ettårigt forskningsstipendium.*

Professor **Arto Mannermaa** (Östra Finlands universitet) med forskargrupp, **150 000 €**, Circulating biomarkers of breast cancer. *Tvåårigt forskningsstipendium.*

PhD, docent **Daniela Ungureanu** (Helsingfors universitet) med forskargrupp, **50 000 €**, Overcoming chemoresistance in ovarian cancer: pharmacogenomic profiling at the single cell level and targeting ROR1-stem cell niche. *Ettårigt forskningsstipendium.*

Professor **Robert Winqvist** (Uleåborgs universitet, NordLab Oulu) med forskargrupp, **150 000 €**, Inherited susceptibility to breast cancer: novel factors, cellular mechanisms, disease modeling and clinical impact. *Tvåårigt forskningsstipendium.*

Matti Koponens fond (4 000 €)

MSc **Jayendrakishore Tanjore Ramanathan** (Helsingfors universitet), **4 000 €**, Cancer neuroscience: role of cell surface proteins in neural development and neuron-cancer crosstalk. *Doktorandstipendium.*

Festkommitténs fond (50 000 €)

MKD, professor **Ilmo Leivo** (Åbo universitet) med forskargrupp, **50 000 €**, New generation of biomarkers in head and neck cancer. *Ettårigt forskningsstipendium.*

Maire och Erik Sylvins fond (300 000 €)

Professor, akademiker **Sirpa Jalkanen** (Åbo universitet) med forskargrupp, **300 000 €**, New Tools to Target Lymphatics to Prevent Cancer Growth and Spread: cross-talk between cancer and host. *Treårigt forskningsstipendium.*

Kommerserådet Satu Tiivolas fond (4 000 €)

ML **Maiju Lepomäki** (Tammerfors universitet), **4 000 €**, Intraoperatiiviset menetelmät rintasyövän leikkausmarginaalin tunnistamiseksi. *Doktorandstipendium.*

Eero och Irja Rankis fond (100 000 €)

Assistant Professor **Jette Lengefeld** (Helsingfors universitet) med forskargrupp, **50 000 €**, Investigating niche- and hematopoietic-derived signals in leukemia initiation. Verisolujen sekä mikroympäristön välittämien signaalien kartoittaminen leukemian synnyssä. *Ettårigt forskningsstipendium.*

Docent **Laura-Maria Madanat-Harjuoja** (Finlands cancerregister) med forskargrupp, **50 000 €**, Cancer Predisposition in Childhood Cancer: from epidemiological methodology to identifying novel causative germline mutations. *Ettårigt forskningsstipendium.*

Cancerstiftelsens dispositionsfond (3 168 342 €)

MSc **Sanni Alve** (Helsingfors universitet), **4 000 €**, Molecular characterization of bidirectional, prometastatic melanoma crosstalk with lymphatic endothelial cells. *Doktorandstipendium.*

Dr **Matjaz Barboric** (Helsingfors universitet) med forskargrupp, **50 000 €**, Targeting transcriptional kinases for combinatorial cancer therapies. *Ettårigt forskningsstipendium.*

Professor **Klaus Elenius** (Åbo universitet) med forskargrupp, **300 000 €**, Non-genetic mechanisms of cancer drug resistance. *Treårigt forskningsstipendium.*

Professor **Jyrki Heino** (Åbo universitet) med forskargrupp, **50 000 €**, Stem cell-like cells in human cancer – extracellular matrix dependent mechanisms in growth and invasion. *Ettårigt forskningsstipendium.*

Docent **Maija Hollmén** (Åbo universitet) med forskargrupp, **100 000 €**, Macrophage Targeted Immunotherapy. *Tvåårigt forskningsstipendium.*

PhD, docent **Peter Horvath** (Helsingfors universitet) med forskargrupp, **150 000 €**, AI-driven spatial single cell fingerprints of cancer. *Tvåårigt forskningsstipendium.*

Professor **Vesa Hytönen** (Tammerfors universitet) med forskargrupp, **50 000 €**, Mechanosignaling in cancer. *Ettårigt forskningsstipendium.*

Docent, PhD **Guillaume Jacquemet** (Åbo Akademi) med forskargrupp, **50 000 €**, Deciphering the mechanisms of pancreatic cancer metastasis (PanMet). *Ettårigt forskningsstipendium.*

Docent **Antti Kaipia** (Tammerfors universitet) med forskargrupp, **49 998 €**, Improving outcomes for penile cancer patients. *Ettårigt stipendium för psykosocial forskning.*

Professor **Olli-Pekka Kallioniemi** (Helsingfors universitet) med forskargrupp, **150 000 €**, Functional and spatial precision medicine of human prostate cancer: the “lethal CAF” phenotype. *Tvåårigt forskningsstipendium.*

Professor **Peppi Karppinen** (Uleåborgs universitet) med forskargrupp, **150 000 €**, 2-Oksoglutaratista riippuvaiset entsyymit ja onkometaboliitit syövissä. *Tvåårigt forskningsstipendium.*

MSc **Sushmita Katuwal** (Tammerfors universitet), **4 000 €**, Multivariate aetiology of breast cancer: Register-based studies. *Doktorandstipendium.*

PhD, docent **Liisa Kauppi** (Helsingfors universitet) med forskargrupp, **50 000 €**, L1 retrotransposons as tools for monitoring therapeutic efficacy and relapse. *Ettårigt forskningsstipendium.*

Professor **Pirkko-Liisa Kellokumpu-Lehtinen** (Tammerfors universitet, Birkalands sjukvårdsdistrikt/TUCS, Mellersta Finlands sjukvårdsdistrikt, Fimlab) med forskargrupp, **50 000 €**, Mikroskooppisen jäännöstaudin osoittaminen suolistosyöpöpotilailla primaarileikkauksen ja etäpesäkekirurgian jälkeen. *Ettårigt forskningsstipendium.*

Specialläkare, docent **Jussi Koivunen** (Uleåborgs universitet) med forskargrupp, **50 000 €**, Novel cancer treatment strategies using HER receptor targeting and immunology. *Ettårigt forskningsstipendium.*

ML **Maren Laasik** (Åbo universitet), **4 000 €**, OVANOX – imaging hypoxia in ovarian cancer. *Doktorandstipendium.*

Professor **Riitta Lahesmaa** (Åbo universitet) med forskargrupp, **100 000 €**, STAT3-mediated molecular mechanisms in cancer. *Tvåårigt forskningsstipendium.*

Professor **Pekka Lappalainen** (Helsingfors universitet) med forskargrupp, **100 000 €**, Actin-regulated epithelial integrity in carcinoma progression. *Tvåårigt forskningsstipendium.*

Docent **Leena Latonen** (Östra Finlands universitet) med forskargrupp, **50 000 €**, RNA regulatory pathways in the formation of castration resistant prostate cancer. *Ettårigt forskningsstipendium.*

FD, PsM **Ulla-Sisko Lehto** (Institutet för hälsa och välfärd och Uleåborgs universitetssjukhus) med forskargrupp, **50 000 €**, Social health resources in cancer – Impact of social capital and social networks on cancer patients’ health and wellbeing. *Ettårigt stipendium för psykosocial forskning.*

Professor **Hannes Lohi** (Helsingfors universitet, Folkhälsans forskningscentrum) med forskargrupp, **50 000 €**, Mutational Landscape of Progressive Canine Mammary Gland Tumor as a Model for Women Breast Cancer. *Ettårigt forskningsstipendium.*

MS **Karolina Losenkova** (Åbo universitet), **4 000 €**, Compartment-specific manipulation of adenosine metabolism is a new strategy for cancer therapy. *Doktorandstipendium.*

Professor **Heikki Minn** (Åbo universitet) med forskargrupp, **50 000 €**, Tupakoinnin lopettaminen – voiko syövän ennuste parantua? *Ettårigt forskningsstipendium.*

MD, docent **Tuomas Mirtti** (Helsingfors universitet, HNS) med forskargrupp, **50 000 €**, Multiparametric model for prostate cancer precision diagnostics. *Ettårigt forskningsstipendium.*

Docent, FD **Outi Monni** (Helsingfors universitet) med forskargrupp, **50 000 €**, Ex vivo tumor models and drug response indicators in advanced squamous cell carcinoma of head and neck. *Ettårigt forskningsstipendium.*

ML **Susanna Niemeläinen** (Tammerfors universitet), **4 000 €**, Colon Cancer Surgery in the Aged; Postoperative Functional Ability and Survival. *Doktorandstipendium.*

ML **Laura Niinikoski** (Helsingfors universitet, HUCS), **4 000 €**, Towards less invasive breast cancer surgery. *Doktorandstipendium.*

Professor **Päivi Ojala** (Helsingfors universitet) med forskargrupp, **50 000 €**, Improving the efficacy of CAR T cell therapy for solid cancers. *Ettårigt forskningsstipendium.*

Professor **Jorma Palvimo** (Östra Finlands universitet) med forskargrupp, **250 000 €**, The functional role of chromatin proteins TRIM24, TRIM28 and TRIM33 in androgen signaling in castration resistant prostate cancer cells. *Treårigt forskningsstipendium.*

Professor **Taina Pihlajaniemi** (Uleåborgs universitet) med forskargrupp, **50 000 €**, Mechanisms and medical relevance of MAC1T and multiplexin collagens in solid tumours. *Ettårigt forskningsstipendium.*

FD, docent **Eija Pirinen** (Helsingfors universitet) med forskargrupp, **50 000 €**, NAD+ depletion – a disease mechanism and therapy target for cancer cachexia? *Ettårigt forskningsstipendium.*

Professor **Janne Pitkäniemi** (Finlands cancerregister) med forskargrupp, **50 000 €**, Oireista syöpäpotilaaksi ja ennuste. *Tvåårigt forskningsstipendium.*

MD, docent **Raija Ristamäki** (Tammerfors universitet, ÅUCS cancerklinik, HNS, HUCS cancerklinik, TUCS ansvarsområde för cancervård) med forskargrupp, **50 000 €**, Quality of life and cost-effectiveness in metastatic colorectal cancer patients in the RAXO-study. *Ettårigt stipendium för psykosocial forskning.*

ML, MSc **Emma Rousi** (Åbo universitet), **4 000 €**, Ihomelanooma lapsella. *Doktorandstipendium.*

Biträdande professor, TkD **Pekka Ruusuvoori** (Åbo universitet) med forskargrupp, **50 000 €**, Computational pathology for enhanced cancer grading and patient stratification. *Ettårigt forskningsstipendium.*

PhD **Cecilia Sahlgren** (Åbo Akademi) med forskargrupp, **50 000 €**, Notch counteracts replication stress to prevent cancer cell senescence. *Ettårigt forskningsstipendium.*

Professor, OD, specialtandläkare **Tuula Salo** (Helsingfors universitet, Uleåborgs universitet) med forskargrupp, **50 000 €**, Validation of prognostic markers & New Strategies for Drug Testing and Personalized Medicine in Oral Cancer. *Ettårigt forskningsstipendium.*

Professor **Johanna Schleutker** (Åbo universitet) med forskargrupp, **50 000 €**, Pathogenic germline variants of ANO7 and SP6 in aggressive prostate cancer. *Ettårigt forskningsstipendium.*

ML **Ville Sell** (Åbo universitet), **4 000 €**, Invasoimattoman korkean uusiutumisriskin virtsarakon syövän hoito – fluoresenssiavusteinen virtsarakon tähytys ja optimoitu Mitomysiini-C adjuvanttihoito (Finnbladder 9). *Doktorandstipendium.*

Docent **Toni Seppälä** (Helsingfors universitet, HNS) med forskargrupp, **150 000 €**, Systemic Neoadjuvant and adjuvant Control by Precision medicine in rectal cancer (SYNCOPE) – approach on high-risk group to reduce metastases. *Tvåårigt forskningsstipendium.*

Biträdande professor **Pekka Taimen** (Åbo universitet) med forskargrupp, **50 000 €**, Patient-derived Cell Lines for Personalized Treatment and Stratification of Bladder Cancer. *Ettårigt forskningsstipendium.*

Professor **Teuvo Tammela** (Tammerfors universitet, TUCS, Helsingfors universitet) med forskargrupp, **50 000 €**, Eturauhassyöpöpotilaan kokemus hoidon jälkeisestä elämänlaadusta. *Ettårigt stipendium för psykosocial forskning.*

FM **Katja Tuomainen** (Helsingfors universitet), **4 000 €**, Towards more reliable in vitro assays for head and neck squamous cell carcinoma via human tumor-derived matrix. *Doktorandstipendium.*

FD, docent **Markku Varjosalo** (Helsingfors universitet) med forskargrupp, **50 000 €**, Transcription factor and protein kinase gene fusions in human cancer. *Ettårigt forskningsstipendium.*

Professor **Kim Vettenranta** (Helsingfors universitet, Finlands Röda Kors blodtjänst) med forskargrupp, **250 000 €**, NK cell therapy in hematological malignancies and solid tumors. *Tvåårigt forskningsstipendium.*

Docent **Juha Väyrynen** (Mellersta Finlands centralsjukhus) med forskargrupp, **132 344 €**, Quantitative, spatially informed tumor-immune biomarkers for colorectal cancer. *Tvåårigt forskningsstipendium.*

Stipendier som beviljats genom Inkeri Manninens testamente (150 000 €)

PhD, Docent **Pipsa Saharinen** (Helsingfors universitet) med forskargrupp, **150 000 €**, Endothelial factors in the regulation of cancer cell extravasation. *Tvåårigt forskningsstipendium.*

Stipendier som beviljats genom Ritva Pesonens testamente (100 000 €)

FD, docent **Kirsi Granberg** (Tammerfors universitet) med forskargrupp, **50 000 €**, Kohdennettu kasvainten ja nestebiopsioiden syväseksenointi aivokasvainpotilaiden diagnostiikkaan ja hoitoon. *Ettårigt forskningsstipendium.*

Docent **Xiang-Guo Li** (Åbo universitet) med forskargrupp, **50 000 €**, Homing peptide-based radiopharmaceuticals for imaging brain tumors using positron emission tomography. *Ettårigt forskningsstipendium.*

I höstas beviljade Cancerstiftelsen 80 stipendier, totalt 6 429 342 euro.

Bilaga 2. Resestipendier 2020

- PhD Hussein Al Akhrass**, 20700.: World Conference on Cancer Research and Drug Dev. 2–3.8.2020, Reykjavik, Island **700 €**
- ML Matias Autio**, Helsingfors: AACR Annual Meeting 2020, 24–29.4.2020, San Diego, California, USA **1 500 €**
- Docent Eeva Auvinen**, 25: 11th Int'l Behr Symposium on Stem Cells and Cancer, 20–22.9.2020, Heidelberg, Tyskland **900 €**
- Dr Matjaz Barboric**, 12: Mechanisms & Models of Cancer, 11–15.8.2020, Cold Spring, USA **1 500 €**
- Dr James Conway**, Finland: Signaling by Adhesion Receptors, 27.6–3.7.2020, Manchester, USA **1 500 €**
- FM Suvi Douglas**, Helsingfors: 62nd ASH Annual Meeting and Exposition, 5–8.12.2020, San Diego, CA, USA **1 500 €**
- MK Olli Dufva**, Helsingfors: Next-Generation Genomics, 5–6.8.2020, New York, USA **1 500 €**
- PhD Sara Feola**, Helsingfors: International Oncolytic Virotherapy Conference, 1–4.11.2020, Karuizawa, Nagano, Japan **1 500 €**
- Dr Gautier Follain**, Fi-20500: Advanced Fluorescence Imaging Techniques, 19–24.5.2019, Heidelberg, Tyskland **900 €**
- PhD Silvia Gramolelli**, Helsingfors: 45th Annual International Herpesvirus Workshop, 18–22.7.2020, Berlin, Tyskland **900 €**
- PhD Kishor Hadkhale**, Finland: Epidemiology in occupational health conference, 31.8–3.9.2020, Montreal, Kanada **1 500 €**
- MD Tekla Harju**, Uleåborg: 38th NOPHO Annual meeting, 8–12.5.2020, Trondheim, Norge **700 €**
- FD Sanna Heikkinen**, 33: AACR Annual Meeting 10–14.4.2021, Washington D.C., USA **1 500 €**
- FD Eva Henriksson**, Åbo: ISEV2020, 20–24.5.2020, Philadelphia, PA, USA **1 500 €**
- MSc Sharif Iqbal**, Vanda: Epithelial Stem Cells and Niches, 12–17.7.2020, CA, USA **1 500 €**
- PhD, docent Valerio Izzi**, Uleåborg: ASMB 2020 Biennial Meeting, 8–11.11.2020, St. Louis, MO, USA **1 492 €**
- Docent, PhD Guillaume Jacquemet**, Finland: GRC: Signaling by Adhesion Receptors, 28.6–3.7.2020, Manchester, NH, USA **1 500 €**
- Dr Komal Kumar Javarappa**, Finland: 62nd ASH Annual Meeting and Exposition, 5–8.12.2020, San Diego, CA, USA **1 500 €**
- FD Riikka Karjalainen**, Helsingfors: 62nd ASH Annual Meeting and Exposition, 5–8.12.2020, San Diego, USA **1 500 €**
- FD Jarno Kivioja**, Helsingfors: 62nd ASH Annual Meeting and Exposition, 5–8.12.2020, San Diego, USA **1 500 €**
- TkD, Docent Hannu Koistinen**, Helsingfors: Advances in Prostate Cancer Research, 12–15.3.2020, Denver, USA **1 500 €**
- FM Jan Koski**, Helsingfors: CICON20, 14–17.9.2020, New York, USA **1 500 €**
- FD, docent Päivi Koskinen**, Åbo: EACR conference on cancer metabolism, 5–8.10.2020, Bilbao, Spanien **900 €**
- FD Anna Kreutzman**, Esbo: ESMO Immuno-Oncology Congress 2020, 9–12.12.2020, Genève, Schweiz **900 €**
- PhD Ashwini Kumar**, 22: American Society of Haematology Annual Meeting, 5–8.12.2020, San Diego, CA, USA **1 500 €**
- FD Heikki Kuusanmäki**, 37: 62nd ASH Annual Meeting & Exposition, 5–8.12.2020, San Diego, USA **1 500 €**
- FD, Docent Suvi-Katri Leivonen**, Träskända: AACR Annual Meeting 2020, 24–29.4.2020, San Diego, USA **1 500 €**
- FM Martina Lerche**, 11a: Signaling by Adhesion Receptors, 27.6.2020–3.7.2020, Manchester, NH, USA **1 500 €**

Principal Investigator, Dr Wei Li, Helsingfors: 2020 Controlled Release Society Annual Meeting, 27.6–1.7.2020, Las Vegas, USA **1 500 €**

FM Johanna Tiina Karoliina Lilja, Åbo: Cancer cell signaling, 11–15.9.2020, Cavtat, Kroatien **900 €**

Dr Minxia Liu, Finland: 62nd ASH Annual Meeting & Exposition, 5–8.12.2020, San Diego, CA, USA **1 500 €**

Doct. stud. Disha Malani, Finland: 62nd ASH Annual Meeting & Exposition, 5–8.12.2020, San Diego, CA, USA **1 500 €**

FD, docent Bettina Mannerström, Esbo: EUSarc 2020: The Biology of Sarcoma: From Basic M, 4–6.6.2020, Pamplona, Spanien **900 €**

FM Johannes Merilahti, Åbo: 3rd interdisciplinary signaling workshop, 20–24.7.2020, Visegrad, Ungern **900 €**

ML Leo Meriranta, Helsingfors: ASH Meeting on Lymphoma Biology, 6–9.8.2020, Chantilly (Washington), USA **1 500 €**

Dr Majid Momeny, 19a12: EACR2020 Congress, 17–20.6.2020, Turin, Italien **900 €**

FD Pauliina Munne, Vanda: AACR Annual Meeting, 24–29.4.2020, San Diego, USA **1 500 €**

FD Riikka Nurminen, Kangasala: The European Human Genetics Conference, 6–9.6.2020, Berlin, Tyskland **900 €**

Professor, FD Päivi Ojala, Kervo: 23rd International Conference on KSHV, 22–25.6.2020, Dar es Salaam, Tanzania **1 500 €**

FM Alisa Olkinuora, Vanda: EHTG Meeting 2020, 19–21.9.2020, Vilnius, Litauen **900 €**

Dr Vinko Palada, Finland: 50th Society for Neuroscience Annual Meeting, 24–28.10.2020, Washington D.C., USA **1 500 €**

FD Karita Peltonen, Vanda: CICON2020 – 6th International Cancer Immunotherapy, 14–17.9.2020, New York, USA **1 500 €**

FD Emilia Peuhu, Åbo: Mammary Gland Biology GRC 2020, 7–12.6.2020, Barga, Italien **900 €**

FD, Docent Marjut Pihlajoki, Esbo: AACR Annual Meeting 2020, 24–29.4.2020, San Diego, CA, USA **1 500 €**

PhD candidate Barun Pradhan, 00750: 13th Biennial Ovarian Cancer Research Symposium, 26–28.9.2020, Seattle, USA **1 500 €**

PhD Olli-Pekka Pulkka, 58: EORTC-NCI-AACR Symposium, 28–30.10.2020, Barcelona, Spanien **900 €**

MSc Pauliina Emilia Repo, Helsingfors: ESHG Conference 2020, 6–9.6.2020, Berlin, Tyskland **890 €**

ML Satu Salmi, Jyväskylä: ESMO Immuno-Oncology Congress 2020, 9–12.12.2020, Genève, Schweiz **900 €**

PhD Mauro Scaravilli, Tammerfors: Overcoming therapy resistance in cancer, 25–27.10.2020, Sitges, Spanien **900 €**

FD Karri Seppä, Träskända: ANCR 2020 symposium, 8–10.9.2020, Köpenhamn, Danmark **700 €**

PhD, Docent/Adjunct Professor Csilla Sipeky, Finland: AACR 2020 Annual Meeting, 24–29.4.2020, San Diego, USA **1 500 €**

FM Katri Vaparanta, Åbo: EMBO Workshop: Systems Approaches in Cancer, 21–25.9.2020, Split, Kroatien **900 €**

Cancerstiftelsen beviljade 52 resestipendier, totalt 65 382 euro.