



Tillsammans mot cancer

Årsberättelse 2018



CANCERFONDEN

Innehåll

Året i korthet	1
Kort om Cancerfonden	4
Generalsekreteraren har ordet	5
Översikt strategiområden	7
<i>Forskning</i>	8
<i>Prevention</i>	11
<i>Vård och stöd</i>	13
<i>Intäkter, engagemang och givarrelation</i>	15
<i>Kommunikation och varumärke</i>	20
<i>Kultur, arbetssätt och organisation</i>	24
Förvaltningsberättelse	26
Hållbarhetsrapport	30
Styrelse	33
Ledningsgrupp, organisation och huvudmän	34
Finansiell rapport	
Resultaträkning	35
Balansräkning	36
Förändring av eget kapital/Kassaflödesanalys	37
Noter	38
Underskrifter	45
Revisionsberättelse	46
Bilagor	
Bilaga 1 - Värdepapper	48
Bilaga 2 - Forskning och vårdutveckling	50
Bilaga 3 - Forskningsprojekt	51
Bilaga 4 - Tjänster, planering, stipendier med mera	55
Bilaga 5 - Cancerfondens forskningsnämnd	57
Bedömningsgrupper 2018-2019	58
Forskningsnämndens prioriteringskommittéer 2018	59
Kontakt	61

Viktiga händelser 2018

Stor ojämlikhet i cancer vården

Kunskapen om hur cancer uppstår, hur man kan minska risken att drabbas och vilka behandlingar som är verksamma, har ökat lavinartat de senaste 30–40 åren. Forskningen har gjort enorma framsteg. Däremot är det fortfarande stora skillnader mellan dem med låg respektive hög socioekonomisk ställning när det gäller överlevnad. Att det är så i ett land med lagstadgad rätt till jämlika villkor för hälso- och sjukvård är, minst sagt, frustrerande. En rapport, framtagen av EY (tidigare Ernst & Young) på uppdrag av Cancerfonden, som presenteras i Cancerfondsrapporten 2018 visar att närmare 3 000 liv skulle kunna räddas varje år om lågutbildade personer överlevde cancer i lika hög grad som högutbildade. Cancerfondsrapporten visar också att cancerforskningen

sedan år 2000 har ökat med i genomsnitt 6 procent per år – globalt sett. Motsvarande ökning för svensk cancerforskning har varit 2 procent. Den svagare tillväxten av cancerforskning i Sverige innebär att vi faller på rankingslistan. Sverige ligger idag på plats nummer 16 vilket kan jämföras med åren 2000 till 2003 då Sverige låg på nionde plats i världen, mätt i antalet publicerade artiklar.

I Cancerfondsrapporten Valspecial presenterades de fyra viktigaste frågorna inom cancer vården: den bristande kompetensförsörjningen, den ojämlika cancer vården, de långa väntetiderna och behovet att koncentrera den högspecialiserade cancer vården.

Rapporten kartlade hur riksdagspartierna ser på dessa fyra problemområden och den visade en närmast rörande samsyn i vikten av att reformera och satsa på cancer vården. Desto mer förvånande var att skillnaderna i hälsa mellan olika socioekonomiska grupper växer i Sverige.

Fler rökfria miljöer

Cancerfonden har länge arbetat för en skarpare tobakslagstiftning för att skydda unga och begränsa antalet nya rökare. När riksdagen i december 2018 beslutade om en ny tobakslag var det en stor framgång för Cancerfonden. Den nya lagen innebär att fler miljöer blir rökfria och att det kommer att krävas tillstånd för att få sälja tobak.



”Verktygen för att ta sig an cancer vården fyra problemområden ligger inte hos läkare, sjuksköterskor eller forskare. Nu krävs det politiskt ledarskap då politiken står inför flera tuffa beslut.”

Sa Ulrika Årehed Kägström, generalsekreterare för Cancerfonden, i samband med att Cancerfondsrapporten släpptes.



Jump the talk

Hjärt-kärlsjukdom, cancer, diabetes och kronisk lungsjukdom står för 70 procent av alla dödsfall i världen. I september deltog Cancerfonden i en svensk delegation för att bidra med kunskap om dessa icke smittsamma sjukdomar vid FN:s högnivåmöte i New York.

I samband med mötet bjöd Sveriges regering, WHO, Cancerfonden och Hjärt-Lungfonden in FN-delegaterna till eventet Jump the talk, ett 30-minuters träningspass med Friskis & Svettis utanför FN-byggnaden för att sätta fokus på nyttan av fysisk aktivitet.

Rosa Bandet-kampanjen

I 2018 års kampanj återfanns 20 företag med 26 varumärken. Huvudpartners utgjordes av ICA, Skandia, Lindex, XXL och Apotek Hjärtat. Av dem sålde ICA, Lindex, XXL och Apotek Hjärtat rosa band i sina butiker. Årets Rosa Bandet-kampanj bidrog med 84 miljoner kronor till kampen mot cancer.



Rosa Bandet-loppet

Den största summan någonsin

Cancerfonden är en av de största finansiärerna av svensk cancerforskning och vi beslöt under 2018 att dela ut 606 miljoner kronor till drygt 500 olika forskningsprojekt. Det är den största summan som Cancerfonden bidragit med till cancerforskningen.



Insamlingsgalan på TV4 med programledarna Tilde de Paula och Bengt Magnusson

Tillsammans mot cancer

Årets tv-sända insamlingsgala i TV4 gav 25 750 nya månadsgivare.



Cancerfonden i Almedalen

I Almedalen arrangerade vi två seminarier: Är frukosten vägen till en bättre hälsa? tillsammans med ICA och Fysisk aktivitet för en bättre hälsa tillsammans med Skandia.

Almedalen 2018

Skandia och Cancerfonden firade 30 år

2018 firade Skandia och Cancerfonden 30-årigt samarbete. Sedan 1988 har Skandias sparare genom sitt sparande i Skandia Cancerfonden bidragit med över 151 miljoner kronor till den främsta svenska cancerforskningen. Skandia har som huvudpartner varit viktig för Cancerfonden i arbetet att samla in pengar och sprida kunskap om hälsosamma levnadsvanor för att färre ska drabbas och fler överleva.



Tillsammans med Skandia arrangerade vi också Almedalsloppet. Cirka 350 Almedalsbesökare deltog i loppet och bidrog till totalt 52 125 kronor till Cancerfonden.

Internationellt engagemang

Under året valdes Cancerfondens generalsekreterare Ulrika Årehed Kågström in i styrelsen för Union for International Cancer Control (UICC). UICC samlar över 1 000 organisationer från mer än 160 länder, och representerar världens cancerorganisationer, hälsomyndigheter och patientorganisationer.

Cancerfonden stödjer även UICC:s mentorprogram för att erbjuda kompetensutveckling åt läkare och annan vårdpersonal i flera låg- och medelinkomstländer. Under 2018 fick 73 personer stöd genom programmet.



Åldersgräns på solarium

Den 1 september 2018 infördes en 18-årsgräns för att sola solarium, vilket är viktigt för att förebygga hudcancer. Detta är något som Cancerfonden har arbetat för i många år.

Ny logotyp

Under 2018 lanserade Cancerfonden en ny logotyp som är en symbol för vårt sökande efter kunskap, stöd och engagemang i kampen mot cancer. De två ringarna visar hur Cancerfonden – likt ett mikroskop – uttröttligt zoomar in och ut i jakten på ny kunskap som driver forskningen framåt.

Den nya logotypen är bättre anpassad till modern kommunikation och ger oss därmed bättre förutsättningar att nå ut, vara en tydlig avsändare och skapa engagemang på olika plattformar.



Det här är Cancerfonden

Cancerfondens vision är att besegra cancer. Genom att finansiera den främsta forskningen, sprida kunskap om cancer och påverka beslutsfattare, arbetar vi för att färre ska drabbas och fler ska överleva cancer.

Cancerfonden är en fristående, ideell organisation utan statligt stöd. Vårt arbete är helt beroende av testamenten och gåvor från privatpersoner och företag.

Forskningsfinansiering

Vi är en av de största finansörerna av svensk cancerforskning. Sedan 1951 har vi delat ut 11 miljarder kronor till de främsta forskningsprojekten i Sverige. Många av de förbättringar vi ser i dag, såsom effektivare diagnostik- och behandlingsmetoder, är resultat av forskning som inleddes för flera decennier sedan. För att våra barn och barnbarn ska få ta del av ytterligare framsteg måste vi som lever i dag se till att forskningen har de resurser som krävs.

Kunskapsspridning

Minst en tredjedel av all cancer skulle kunna förebyggas. En viktig uppgift är därför att informera om hur var och en, genom hälsosamma levnadsvanor, kan minska risken att drabbas. Genom kunskapsspridning vill vi också stärka patienter och närstående. De flesta mår bättre, känner sig tryggare och kan lättare navigera inom sjukvården om de har kunskap om cancer och hur den behandlas.

Påverkansarbete

Varje år får över 60 000 personer i Sverige cancer. För att ge dem bättre villkor – och för att färre ska drabbas och fler ska överleva – arbetar vi med påverkansarbete genom lobbying, opinionsbildning och nätverkande. Vi pekar ut brister och behov samt visar på möjliga lösningar, i syfte att bidra till förbättringar inom cancerprevention, cancervård och cancerforskning.



Korta fakta

1951

Cancerfonden grundas med syfte att stärka svensk cancerforskning.

6 000

Personer kontaktar Cancerlinjen varje år.

606 mkr

Beslöts under 2018 att delas ut till svensk cancerforskning.

65

Heltidsanställda på Cancerfonden.

0 kr

Har Cancerfonden i statligt bidrag.

11 mdkr

Utdelat sedan starten till svensk cancerforskning.

Stolt över ett fantastiskt år!



Cancerfondens vision är att besegra cancer. Vi är inte där än, men dagen närmar sig då de flesta som drabbas av cancer blir botade och där de som inte blir det, ändå kan leva ett långt liv med livskvalitet. Detta manifesteras i 2018-års Nobelpris i medicin. James Allison och Tasuko Honjo belönas för upptäckten om hur man kan utnyttja immunsystemets inneboende förmåga att attackera cancerceller.

”Aldrig förr har vi tillsammans kunnat satsa så mycket resurser på den främsta cancerforskningen.”

Resultatet av deras forskning, immunterapi, har bokstavligen talat gett livet tillbaka för tusentals patienter med spridd cancer, inte minst de med den allvarliga hudcancerformen malignt melanom.

Immunterapi är, tillsammans med kirurgi, strålning och cytostatika, numera en av de fyra pelarna i kampen mot cancer och det är ett område där utvecklingen går snabbt. Även svensk cancerforskning ligger långt framme inom immunterapi. Under 2018 finansierade Cancerfonden ett 50-tal projekt inom detta spännande forskningsområde.

Morgondagens vård

På Cancerfonden brukar vi poängtera att dagens forskning är morgondagens vård. Därför känner jag såväl stolthet som tillförsikt inför att ha medverkat till att Cancerfonden under 2018 beslutade att dela ut 606 miljoner kronor till svensk cancerforskning. Detta är det högsta belopp som hittills har avsatts ett enskilt år i Cancerfondens historia och kan jämföras med föregående års 496 miljoner kronor.

Vårt långsiktiga mål är att årligen dela ut en miljard kronor till svensk cancerforskning. Detta förutsätter att människors givarvilja och redan nu höga engagemang i cancerfrågan fortsätter att öka. Här vilar ett stort ansvar såväl hos mig som hos mina medarbetare på Cancerfonden. Nyckelordet är tillsammans. Det är bara tillsammans vi kan nå vår vision om att besegra cancer och jag är så glad och stolt över alla som på olika sätt bidrar i kampen.

Ett fint exempel på hur vi arbetar tillsammans mot vår vision är Rosa Bandet-kampanjen. Tillsammans med privatpersoner, företag och föreningar samlade vi in otroliga 84 miljoner kronor under 2018-års Rosa Bandet-kampanj.

I dag överlever två av tre

Genom att framgångsrikt finansiera den främsta cancerforskningen har Cancerfonden genom åren medverkat till att många fler överlever. När Cancerfonden startade i början av 1950-talet överlevde en av tre som fick cancer och i dag överlever två av tre. Men ska vi nå vår vision om

- ▶ att besegra cancer räcker det inte enbart med forskning

Den bästa cancerbehandlingen är den som inte behövs – minst en tredjedel av all cancer kan förebyggas. Cancerfonden har under året intensifierat arbetet med att öka kunskapen om hur vi själva kan påverka den egna hälsan. Vårt prioriterade mål inför 2019 är att höja allmänhetens kunskap om hur våra levnadsvanor påverkar risken för cancer. Flera attitydundersökningar som Cancerfonden genomfört visar nämligen att kunskapen om livsstil och cancer på flera punkter är oroväckande låg hos allmänheten.

Vårt internationella engagemang

Tillsammans med hjärt-kärlsjukdom, diabetes och kronisk lungsjukdom står cancer för 70 procent av alla dödsfall i världen. I september deltog Cancerfonden i en svensk delegation för att bidra med kunskap om dessa livsstilsrelaterade sjukdomar vid FN:s högnivåmöte i New York. En härlig bild av mötet är det träningspass utanför FN-byggnaden som Cancerfonden tillsammans med Sveriges regering, WHO, Hjärt-Lungfonden, bjöd in FN-delegaterna till. Allt för att sätta fokus på nyttan av fysisk aktivitet.

Cancerfonden har som ett av ändamålen att finansiera svensk cancerforskning. Men kampen mot cancer sker inte isolerad från det arbete som sker utanför landets gränser. Under året valdes jag in i styrelsen för Union for International Cancer Control (UICC) som samlar över 1 000 organisationer från mer än 160 länder. Organisationen innehåller såväl cancerorganisationer, hälsomyndigheter som patientorganisationer. Jag ser fram

emot arbetet med stor ödmjukhet, hedrad över att jag får medverka till att göra skillnad i detta viktiga sammanhang.

Cancervården i fokus under valet

När vi lägger 2018 till handlingarna går det inte att bortse från riksdagsvalet i september. Under valrörelsen tävlade våra riksdagspartier om att ta position i vårdfrågan, parallellt matade medierna oss med rapporter om tillståndet i svensk sjukvård. I fokus stod inte sällan cancervården.

I anslutning till politikerveckan i Almedalen presenterade vi därför Cancerfondsrapporten Valspecial. Där identifierar Cancerfonden de fyra viktigaste frågorna inom cancervården: den bristande kompetensförsörjningen, den ojämlika cancervården, de långa väntetiderna och behovet att koncentrera den högspecialiserade cancervården.

Rapporten kartlägger också hur riksdagspartierna ser på dessa fyra problemområden. Partierna visar en närmast rörande samsyn i vikten av att reformera och satsa på cancervården. Med tanke på den tvärpolitiska viljan till förändring oroar det att skillnaderna i hälsa mellan olika socioekonomiska grupper växer i Sverige. Det krävs stort politiskt ledarskap och flera tuffa politiska beslut för att vända denna negativa utveckling.

Avslutningsvis, tack alla ni som gjorde 2018 till ännu ett fantastiskt insamlingsår – vi gör det här tillsammans!

Ulrika Årehed Kågström
Generalsekreterare Cancerfonden



”606 miljoner kronor till svensk cancerforskning.”

”Partierna visar en närmast rörande samsyn i vikten av att reformera och satsa på cancervården.”

Arbetet i våra strategiområden



Cancerfondens vision är att besegra cancer

Genom att finansiera den främsta forskningen, sprida kunskap om cancer och påverka beslutsfattare, arbetar vi för att färre ska drabbas och fler ska överleva cancer.

Vår vision driver oss alla, oavsett vilken roll vi har på Cancerfonden. Dessutom engagerar den vår omvärld och kan kännas relevant för var och en som vill delta i kampen mot cancer.

För att kunna nå vår vision och våra långsiktiga mål fokuserar vi på ett antal strategiområden: Forskning, Prevention, Vård och stöd, Intäkter, engagemang och givarrelation, Kommunikation och varumärke samt Kultur, arbetssätt och organisation.

Vår kulturvision omfattar värderingar, beteenden och strategier och ska fungera som en ledstjärna för den kultur vi vill skapa för vi ska kunna förverkliga vår vision.

Dessa sex strategiområden utgör ramarna för hur vi presenterar vår verksamhet i årsberättelsen 2018.

Vision: Besegra cancer



Cancerforskningen räddar liv

1951, när Cancerfonden grundades, överlevde bara 30 procent av dem som drabbades av cancer. I dag är överlevnaden mer än dubbelt så hög. I närmare 70 år har Cancerfonden och alla givare bidragit till att steg för steg lägga grunden för bättre behandling och ökad överlevnad.

I tidslinjen på nästa sida presenteras några av cancerforskningens stora genombrott. Under 1960-talet utvecklades cytostatikabehandling som gjorde det möjligt att behandla leukemier, och till och med bota Hodgkins lymfom. Under 1970-talet vidareutvecklades cytostatika som i kombination med strålbehandling gav effektivare cancerbehandling. Under samma årtionde kunde man inom sjukvården skriva ut det första hormonella läkemedlet mot bröstcancer.

En hoppfull utveckling

I publikationen Cancer i siffror, som Cancerfonden tog fram tillsammans med Socialstyrelsen, går det att följa utvecklingen – och mycket har hänt under åren. Prognosen för cancerpatienter i Sverige har utvecklats i positiv riktning sedan början på 1970-talet. Då räknade man med att en man som fick cancer hade 35 procents sannolikhet att vara i livet fem år efter diagnosen, och motsvarande siffra för kvinnor var 48 procent. I dag är motsvarande siffror 75 procent för män och 74 procent för kvinnor. Även 10-årsöverlevnaden har förbättrats kraftigt och beräknas i dag vara 69 procent för både män och kvinnor.


– Forskningen tar oss framåt. Med de svar vi får från forskningen så sänker vi antalet drabbade

som dör av sina sjukdomar. Men vi behöver bli ännu bättre. Vi måste lära oss mer om cancersjukdomarnas orsaker, vi måste förstå cancercellernas inre liv och samspel med andra celler i kroppen, för att utveckla behandlingarna. Med ökade satsningar kan vi få upp både volym och kvalitet inom cancerforskningen och rädda fler liv, säger professor Jan Zedenius som är överläkare och medicinskt sakkunnig på Cancerfonden.

Våra förändrade levnadsvanor, med ökad övervikt och fetma, ökad alkoholkonsumtion och mer stillasittande, kommer också att leda till fler cancerdiagnoser. ▶

Allt fler överlever

1951
30 %* 

Idag
69 %* 

* Relativ 10-årsöverlevnad



Forsknings framsteg från 1950-talet till i dag



1960-talet

- Hodgkins lymfom, en form av blodcancer, blir möjlig att bota.
- I Sverige införs screening av livmoderhalscancer stegvis mellan 1966 och 1977.



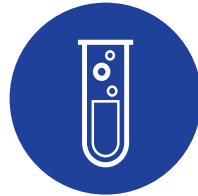
1950-talet

- Forskare lyckas koppla tobaksrökning till cancer.



1970-talet

- Nya cytostatika utvecklas som i kombination med strålbehandling ger effektivare cancerbehandling.
- Det första hormonella läkemedlet mot bröstcancer börjar användas.
- Den första benmärgstransplantation mot akut leukemi utförs.

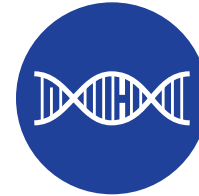
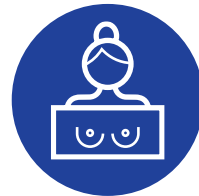


1990-talet

- Målsökande behandling utvecklas, där specifika antikroppar används vid behandling mot olika slags cancer.

1980-talet

- Socialstyrelsen kommer med allmänna råd om regelbunden mammografiscreening.
- Forskare visar att proteinet PSA, som går att mäta i blodet, kan vara en markör för prostatacancer.



2000-talet

- Ett utkast av människans hela arvs massa tillkännages år 2000 och information om tumörcellers arvs massa samlas i en speciell databas.
- Immunterapi blir en alltmer framgångsrik behandlingsform. På olika sätt stimuleras kroppens eget immunsystem att angripa cancerceller.



2010-talet

- Medvetenheten om att hälsosamma levnadsvanor kan minska risken för att cancer ökar.
- En rad olika sorters immunterapi utvecklas.



2018

- Nobelpriset i medicin går till James Allison och Tasuku Honjo, som upptäckt och utvecklat ett slags immunterapi som gett mycket goda resultat för patienter.

2012

- Vaccin mot humant papillomvirus, HPV, införlivas i det svenska barnvaccinationsprogrammet.

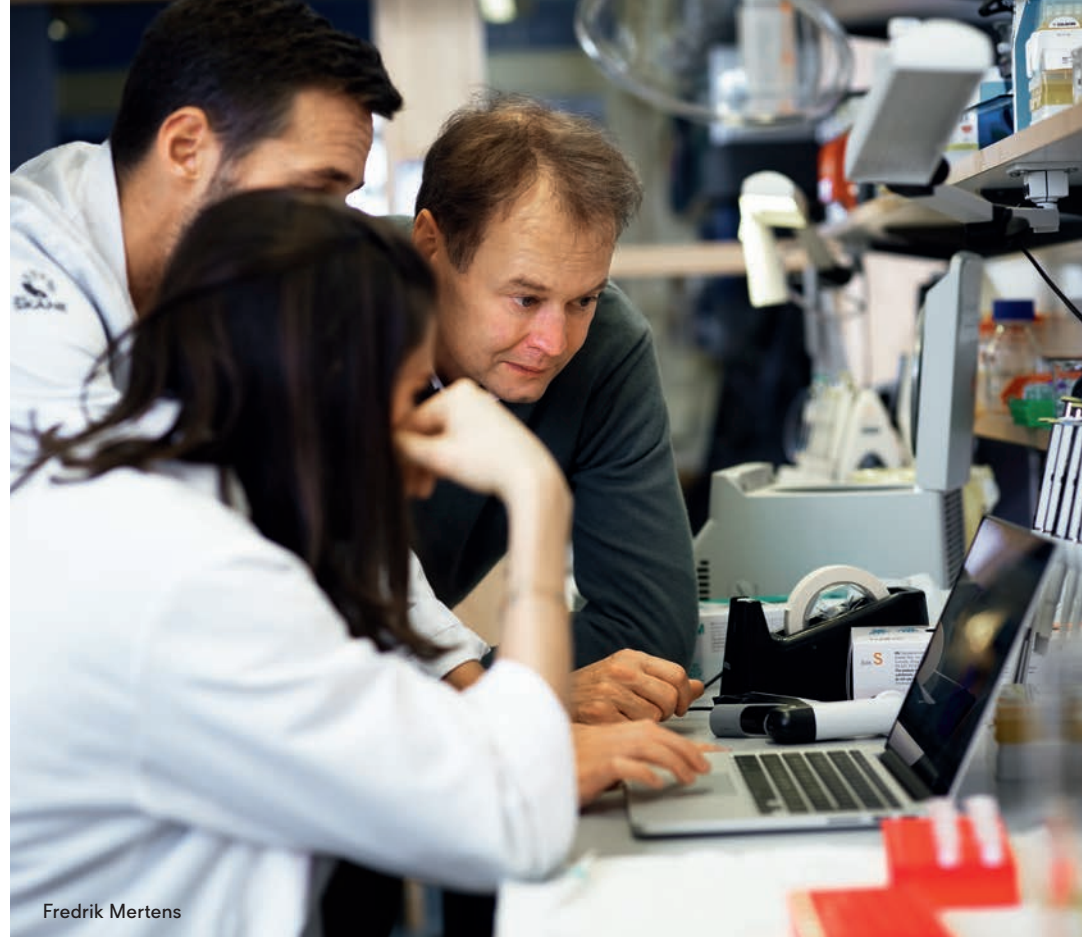


En mer utförlig beskrivning av forskningsframstegen finns tillgänglig på cancerfonden.se/cancerforskningens-framsteg.

► Finansierar den främsta cancerforskningen

Cancerfonden är en av de största finansiärerna av svensk cancerforskning och fattade 2018 beslut om att finansiera forskning för 606 miljoner kronor, varav huvuddelen gick till mer än 500 forskningsprojekt. Det är det största beloppet någonsin från Cancerfonden. Medelanslaget ökar och maxanslaget höjs, samtidigt som vi introducerar ett utökad extra anslag för särskilda projekt i en tidsbegränsad satsning. Aktuella uppgifter och information om samtliga forskningsprojekt finns på cancerfonden.se/forskning.

Tack vare stöd från privatpersoner, organisationer och företag kunde vi i mars 2018 meddela att vi kunde finansiera ytterligare forskartjänster. Jämfört med 2017 ökade antalet nya beviljade tjänster för året med 37 procent, och under 2018 fick totalt 56 forskare möjlighet att fördjupa sig inom sitt område och skapa en långsiktighet i sin forskning. Tjänsterna finansieras i upp till sex år.



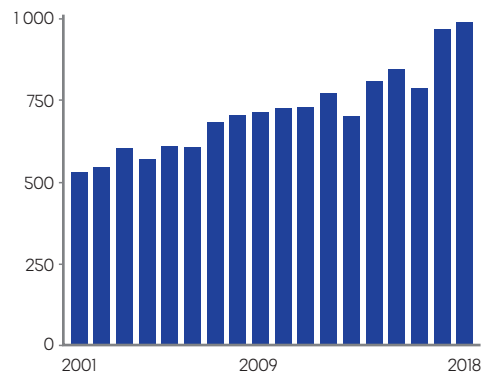
Fredrik Mertens

Inspirerande forskning Fredrik Mertens utsågs till Årets cancerforskare

Under insamlingsgalan Tillsammans mot cancer i januari 2018, fick professor Fredrik Mertens ta emot titeln Årets cancerforskare för sin banbrytande forskning om sarkom, tumörer i kroppens mjukdelar, ben eller brosk. Fredrik Mertens har haft forskningsanslag från Cancerfonden i över tio år.

– Det känns fantastiskt att bli utsedd till Årets cancerforskare av Cancerfonden. Det är ett starkt kvitto på det envisa arbete jag och min forskargrupp bedriver för att söka efter nya metoder att upptäcka och behandla tumörer. Tack till alla som genom gåvor och engagemang möjliggör att vi får tid och resurser att forska, säger Fredrik Mertens, professor i klinisk genetik vid Lunds universitet.

Medelanslag, 2001–2018 (tkr)



Medelanslaget per forskningsprojekt har i det närmaste fördubblats under perioden 2001–2018.

Immunterapi

Nobelpris för forskning som räddar liv

2018 års Nobelpris i medicin gick till James Allison och Tasuko Honjo, som under 1990-talet upptäckte hur man kan utnyttja immunsystemets inneboende förmåga att attackera cancerceller. Resultatet av deras forskning utvecklades till en variant av immunterapi, så kallad checkpoint-behandling. Det första läkemedlet som baseras på upptäckterna godkändes år 2011 och riktades mot hudcancerformen malignt melanom.

Immunterapi är tillsammans med kirurgi, strålning och olika läkemedel mot cancer de fyra pelarna i kampen mot cancer. Cancerfonden finansierar närmare 50 forskningsprojekt inom immunologi och immunterapi och bidrar med drygt 45 miljoner till området.



Tasuko Honjo

En tredjedel av all cancer kan förebyggas

Redan på 1950-talet kunde forskarna konstatera att det fanns ett samband mellan rökning och cancer. I dag vet vi att det finns många fler levnadsvanor som ökar risken för cancer. På samhällsnivå kan minst en tredjedel av all cancer förebyggas.

Cancerfonden arbetar långsiktigt för att färre ska drabbas av cancer, både genom att påverka politikerna att fatta rätt beslut och genom att påverka människors levnadsvanor. Genom att inte röka, ha en hälsosam vikt genom livet, undvika solen mitt på dagen, avstå alkohol eller dricka måttligt, vara fysiskt aktiv och äta hälsosamt minskar risken att drabbas av cancer.



Rökning

Rökning är den enskilt största påverkbara orsaken till cancer. Att inte röka är därför det bästa man kan göra för att minska sin risk att få cancer.

Trots att rökningen minskat i omfattning de senaste 40 åren lockas varje år tiotusentals ungdomar att börja röka. Många av dem fortsätter i vuxen ålder och utsätter sig därmed för en extremt hög risk att drabbas av exempelvis lungcancer och andra rökrelaterade sjukdomar.

Cancerfonden har länge arbetat för en skarpare tobakslagstiftning för att skydda unga och begränsa antalet nya rökare. När riksdagen i december 2018 beslutade om en ny tobakslag var det en stor framgång för Cancerfonden. Den nya lagen innebär att

fler miljöer blir rökfria såsom uteserveringar, buss-hållplatser och lekplatser och att elektroniska cigaretter inkluderas i rökförbudet. Det införs även en tillståndsplikt för att få sälja tobak. Den nya lagen börjar gälla den 1 juli 2019.

Tyvär utelämnas exponeringsförbud för tobaksprodukter, en av de mest effektiva åtgärderna för att minska användningen av tobaksprodukter bland unga, i den nya lagen. Detta trots att det är en vetenskapligt erkänd åtgärd som förespråkas av WHO. Ett exponeringsförbud skulle innebära att tobaken istället för att exponeras i öppet i butik skulle förvaras i stängda skåp eller under disk.

-Den nya tobakslagen är ett viktigt steg på vägen, men når inte hela vägen fram. Vi hade gärna sett ett exponeringsförbud för tobaksprodukter, säger Cancerfondens generalsekreterare Ulrika Årehed Kågström.



Solvanor

Antalet hudcancerfall har ökat kraftigt de senaste 50 åren. I och med att antalet äldre ökar är det fler som utvecklar hudcancer. Dessutom har solvanorna förändrats. Det finns ett tydligt samband

mellan antalet semesterresor till sydliga länder och andelen som drabbas av malignt melanom - den hudcancerform som över 500 personer avlider av varje år.

Det finns även ett tydligt samband mellan solariesolande och hudcancer.

Sverige fick den 1 september 2018 en 18-års åldersgräns för att sola solarium; ett viktigt steg för att förebygga hudcancer och något som Cancerfonden har arbetat för i många år.



Matvanor

Hälsosamma matvanor minskar risken för cancer och även för andra vanliga sjukdomar och tillstånd såsom hjärt- och kärlsjukdom, typ 2-diabetes samt övervikt och fetma. Hälsosamma matvanor kan se ut på många sätt, men grunden är att låta fullkorn, baljväxter (linser, bönor och ärtor), grönsaker och frukt ta plats på tallriken varje dag. Helst vid varje måltid.

Kunskapen om att våra matvanor påverkar risken att få cancer är låg, något Cancerfonden arbetar med att förändra, tillsammans med andra och på egen hand. Till exempel genomförde vi ett

kunskapsseminarium i Almedalen med fokus på en hälsosam kost tillsammans med vår samarbetspartner ICA. Även på samhällsnivå behöver det göras mer. Goda vanor sätts tidigt - därför arbetar Cancerfonden bland annat för en skärpning av lagstiftningen gällande marknadsföring för ohälsosam mat riktad mot barn samt skatt på sockersötade drycker. ▶

”Regeringen har sagt att de påverkbara hälsoklyftorna i Sverige ska vara borta inom en generation. Nu krävs det att man går från ord till handling.”

Jan Zedenius, överläkare och medicinskt sakkunnig på Cancerfonden





Fysisk aktivitet

Sambandet mellan fysisk inaktivitet och ökad risk för cancer är vetenskapligt belagt. Det moderna samhället med mindre fysiskt ansträngande arbeten och stillasittande fritid slår hårt mot folkhälsan. En halvtimmes fysisk aktivitet om dagen kan ge stora fördelar på både samhälls- och individnivå.

Under våren och hösten 2018 var Cancerfonden på turné och besökte Linköping, Örebro, Kalmar, Sundsvall och Helsingborg för att sprida kunskap om cancer och träning. Vid seminarierna presenterade tre forskare den senaste kunskapen

om kopplingen mellan träning och cancer för att förebygga cancer, som ett stöd under behandling samt efter behandling. Cancerfondens ambassadörer Magdalena Forsberg och Pamela Andersson Alselind berättade om vardagsmotion.

Under året har vi även inspirerat till mer fysisk aktivitet tillsammans med olika samarbetspartners som Generation Pep, Lidingöloppet och Skandia. Under Almedalsveckan arrangerade vi tillsammans med Skandia Almedalsloppet samt seminariet Fysisk aktivitet för en bättre hälsa.



Alkohol

För att minska risken att drabbas av cancer är det bäst att inte dricka alkohol alls. All alkoholkonsumtion ökar risken för flera olika cancerformer och det finns ingen säker alkoholkonsumtion med avseende på cancerrisk. Ju högre intag, desto större är risken.

Kopplingen mellan alkohol och cancer är som starkast när det gäller cancer i munhåla, svalg, struphuvud, matstrupe, bröst, tjock- och ändtarm samt lever.

Det är mycket positivt att folkhälsoarbetet har lett till att andelen unga som dricker alkohol sjunker. Samtidigt ser vi att andra grupper i samhället inte följer samma positiva utveckling. Att upprätthålla en restriktiv alkoholpolitik och arbeta med effektiva insatser och regleringar är fortsatt viktigt.



Övervikt

Andelen överviktiga personer i Sverige har fördubblats sedan början av 1980-talet, bland annat på grund av ökad konsumtion av läskedrycker, mer tid framför tv och dator samt att den naturliga rörelsen till stor del byggts bort i samhället.

De tydligaste sambanden mellan övervikt och cancerrisk gäller cancer i tjock- och ändtarm, matstrupe, njure, äggstockar, bukspottkörtel, gallblåsa och livmoder. Övervikt är den näst största förebyggbara riskfaktorn för cancer, därför är det angeläget att vända utvecklingen med stigande antalet personer med övervikt och fetma. En hälsosam kost och fysisk aktivitet är förutsättningar för att bibehålla eller uppnå en hälsosam vikt.



Vidgade hälsoklyftor ökar dödligheten

Cancer är i hög grad en studie i ojämlikhet. Sammanlagt skulle cirka 2 900 liv per år räddas om alla patienter hade lika hög överlevnad som de med eftergymnasial utbildning.

Det finns inte en enkel förklaring till denna dystra statistik, flera faktorer spelar in – individuella, vårdrelaterade och samhällsrelaterade. En del faktorer verkar innan diagnosen cancer sätts, till exempel sådana som påverkar risken att insjukna i vissa typer av särskilt allvarliga former av cancer eller benägenheten att delta i screeningundersökningar för tidig upptäckt. Så har exempelvis personer i den lägsta socioekonomiska gruppen större risk att insjukna i lungcancer, den typ av cancer som flest personer dör av. Men det går inte att bortse ifrån att en del av skillnaderna mellan olika grupper uppstår efter att diagnosen har satts och beror på vilken vård man får.

Ökning av livmoderhalscancer

Ett exempel på dessa klyftor syns bland de kvinnor som drabbas av livmoderhalscancer. Cancerfundsrapporten 2018 visar att nästan två tredjedelar av de kvinnor som insjuknar i livmoderhalscancer inte har deltagit i screeningprogrammet

eller bara sporadiskt lämnat cellprov. I stort sett alla dödsfallen drabbar kvinnor som inte fullt ut deltagit i screeningen.

I Göteborg började man 2001 upprätta en databas som bland annat kunde visa hur deltagande i screening skiljde sig åt mellan de olika stadsdelarna i Göteborg. Vi såg att det fanns hisnande skillnader mellan välbärgade och socialt belastade områden. Det var väldigt tydligt att det krävdes särskilda insatser för att locka fler kvinnor ur de svaga grupperna till provtagningen, säger Björn Strander, överläkare vid Regionalt cancercentrum i Göteborg.

Insikten ledde till ett aktivt förändringsarbete för hur rutinerna i samband med kallelse till screening utformades. Språket i de skriftliga kallelsorna anpassades, ambassadörer ur kvinnornas egen kulturella grupp rekryterades för att sprida kunskap om vikten av att testa sig; alla erbjöds till exempel att ta med en vän till provtagningen.

Sverige behöver en uppdaterad cancerstrategi

Inför politikerveckan i Almedalen, några månader innan valet 2018, presenterade vi Cancerfundsrapporten Valspecial. I rapporten lyfte vi cancervårdens fyra viktigaste utmaningar: kompetensförsörjning, den ojämlika cancer vården, de långa väntetiderna och behovet att koncentrera den hög-specialiserade cancer vården.

De åtta riksdagspartierna berättade i rapporten hur de vill åtgärda dessa akuta problem – och de är påfallande samstämmiga i sin syn på bristerna i svensk cancer vård.

– Desto mer förvånande är att vi inte kommit längre. Det är dags att gå från ord till handling. Cancerfonden ser exempelvis med oro på de omotiverat långa väntetider som drabbar en stor grupp cancerpatienter, sa Ulrica Sundholm.

Dags att vända trenden

Det har gått tio år sedan den nuvarande nationella cancerstrategin stod klar. Mycket har hänt, mycket har förändrats och mycket återstår.

Förutom att lösa cancer vårdens fyra utmaningar, krävs insatser för att

vända trenden för en svensk cancer forskning som tappar positioner i internationella jämförelser.

Cancerfonden anser att de stora utmaningarna kräver en uppdaterad cancerstrategi och att det går att ifrågasätta om det går att garantera en god och jämlik cancer vård som bygger på forskningens senaste framsteg inom Sveriges 21 självstyrande regioner.

”Det behövs en starkare nationell styrning för att leda förändringsarbetet av cancer vården mot en kunskapsorganisation i ständig utveckling.”

Ulrica Sundholm
Enhetschef vård och stöd



Stöd till patientorganisationer

Starka och självständiga patient- och närståendeorganisationer är en förutsättning för att besegra cancer.

Cancerfondens ekonomiska stöd till ett 20-tal patientorganisationer inom cancerområdet syftar till att stärka deras verksamhet så att de inom sina respektive områden kan verka för att besegra cancer tillsammans med oss. Under året har organisationer kunnat ansöka om aktivitetsstöd för enskilda aktiviteter. Patientorganisationerna har också kunnat ansöka om ett speciellt valaktivitetsstöd med anledning av valet under hösten 2018. Sammanlagt beviljades aktivitetsstöd för 1,5 miljoner kronor.

Under året har ett större arbete genomförts på Cancerfonden där ett nytt stöd utformats. Från och med 2019 ersätts det tidigare aktivitetsstödet av ett organisationsstöd samt ett etableringsstöd för nystartade organisationer.



Hör av dig till Cancerlinjen

Under året har vi utvecklat vår informations- och stödfunktion för alla som har frågor och funderingar om cancer. Vårt nya system har gjort vårt arbete effektivare och vi kan nu både ta emot fler samtal och mejl samt erbjuda återuppringning. Några gånger i månaden har vi också en chatt om cancer i samband med aktuella händelser eller när vi har släppt rapporter. I samband med vår insamlingsgala i januari 2019 bytte vi också namn på funktionen till Cancerlinjen.

Cancerlinjen är bemannad av legitimerad vårdpersonal med lång erfarenhet av cancervård och stor vana av att både informera, lyssna och ge stöd samt att möta varje person i just den situation den är i. Varje år tar vi emot cirka 6 000 samtal och mejl samt ett stort antal kontakter via chatt. Cancerlinjen deltar även på kongresser, håller föreläsningar och erbjuder utbildningar.

Kontakta oss på 020-59 59 59 eller via mejl på vår webbplats cancerfonden.se/samtal.

Vi gör det lättare att bidra till cancerforskning

Viljan att stödja välgörenhetsorganisationer har ökat varje år sedan 2008. Fram till 2017 ökade den totala summan med nästan 50 procent. Statistiken för 2018 visar en viss tillbakagång, men den genomsnittlige givaren skänker mer än 1 000 kronor per år.

Statistiken kommer från Orvesto Passion, en undersökning från Kantar Sifo. Samma rapport visar att Cancerfonden är en av Sveriges mest kända och viktigaste välgörenhetsorganisationer, med en verksamhet som människor vill stödja ekonomiskt. Undersökningen visar också att Cancerfonden är den organisation som är bäst på att omvandla kännedom till givande.

För att vi också fortsättningsvis ska förtjäna denna position jobbar vi löpande med att utveckla verksamheten. Vi vill kunna möta givarnas behov och önskemål och ha en så effektiv och högkvalitativ verksamhet som möjligt.

Testamenten är avgörande

Eftersom Cancerfonden är en ideell organisation utan statligt stöd, är vi helt beroende av gåvor från privatpersoner och företag, och testamenten är den enskilt största gåvoformen till Cancerfonden. En testamentsgåva kan exempelvis vara kontanter, värdeföremål, aktier, fondandelar eller fastigheter. Många väljer att testamentera delar av sina tillgångar till ett gott ändamål. Vi är tacksamma för alla testamenterade gåvor – stora som små. Under 2018 tog Cancerfonden emot gåvor genom testamente till ett värde av 294 miljoner kronor.

Tidigare har alla testamenten hanterats manuellt vilket har varit tidskrävande, och vi har identifierat detta som ett område som måste förbättras. Under 2018 inledde vi ett arbete för att ta fram ett digitalt stöd för att effektivisera handläggningen av testamenten. Effektiviseringen innebär kortare handläggningstider, vilket gör att pengarna snabbare gör nytta.

Enklare för fler att bidra

En av våra viktigaste insamlingsformer är våra trogna månadsgivare – och den enskilt viktigaste aktiviteten för att attrahera nya givare är den direktsända insamlingsgalan i TV4.

Nu har vi gjort det lättare att bli månadsgivare i och med att vi gjort det möjligt att signera autogiroavtal med mobilt bank-ID. Detta leder till en mer effektiv process för oss och att andelen som fullföljer löftet under insamlingsgalan har ökat.

Många vill engagera sig genom att starta en egen insamling på cancerfonden.se. Under 2018 startades inte mindre än 1 101 personliga insamlingar inom kategorierna minnesinsamling, gratulationsinsamling, egen insamling och rosa insamling. Läs mer om kampanjen Egen insamling på sid 21.



Vem ärver dig?

På cancerfonden.se/testamente finns mer information om testamenten. Där finns till exempel mallar för hur ett testamente kan se ut – och information om vad som måste finnas med och vem som bör skriva testamente.

Nytt för 2018 är att vi har tagit fram ett verktyg som, baserat på din familjesituation och arvsordningen, visar vem som ärver dig enligt lag, och om du behöver skriva testamente för att säkerställa att arvskiftet blir som du vill.

cancerfonden.se/testamente

► Privatpersoner

Bli månadsgivare

Som månadsgivare ger du cancerforskningen de allra bästa förutsättningarna. Dina regelbundna gåvor håller nere våra administrativa kostnader, samtidigt som forskarna lättare och mer långsiktigt kan planera sitt arbete.

Bli månadsgivare på cancerfonden.se eller ring 020-59 59 59.

Ge en gåva

På cancerfonden.se kan du enkelt ge en gåva med ditt betalkort eller via din internetbank.

Du kan också sätta in valfritt belopp på plusgiro 90 1986-0, bankgiro 901-9514 eller via Swish 123 901 95 14.

Ge en minnesgåva

Hedra minnet av en närstående med en minnesgåva. När du skänker en minnesgåva får de anhöriga ett vackert minnesblad med en personlig hälsning.

På cancerfonden.se skänker du enkelt din minnesgåva eller engagerar familj och vänner genom att starta en minnesinsamling.

Du kan även ringa in din minnesgåva på 020-59 59 59.

Testamentera

Att testamentera till Cancerfonden är att ge en gåva för livet. Ett testamente till Cancerfonden kan omfatta alla slags tillgångar. Eftersom Cancerfonden är skattebefriad kan vi avyttra de värdepapper, fastigheter och bostadsrätter vi ärver utan att behöva betala kapitalvinstskatt. Som mottagare av testamentsgåva tar vi ansvar för att testamentet verkställs på ett respektfullt sätt.

Läs mer på cancerfonden.se/testamente.

Köp lotter i vårt rikslotteri

Cancerfondens Rikslotteri är ett skraplotteri där du kan vinna mat, resor eller kontanter upp till en miljon kronor. En lott kostar 100 kronor och överskottet går till Cancerfonden.

Lotterna köper du på vår webbplats cancerfonden.se.

Fondspara

Skandia Cancerfonden skänker årligen 2 procent av fondens värde till Cancerfonden, och sedan starten 1988 har fonden bidragit med 151 miljoner kronor till Cancerfonden. Genom ett sparande i Skandia Cancerfonden stödjer du vår verksamhet samtidigt som du ger dig själv ett långsiktigt sparande med möjlighet till betydande avkastning.

Starta en insamling

En egen insamling passar både dig som vill göra en insamlingsaktivitet vid ett särskilt tillfälle och dig som vill ha en löpande insamling på Cancerfondens webb. Att koppla din insamling till en aktivitet är ett bra sätt att skapa engagemang. När ni genomför aktiviteten kan du be deltagarna att bidra direkt till insamlingen.

Här skapar du enkelt en sida på vår webb där andra kan skänka gåvor eller skriva en personlig hälsning. Sidan visar varje enskild gåva med belopp och summerar hur mycket som samlats in.

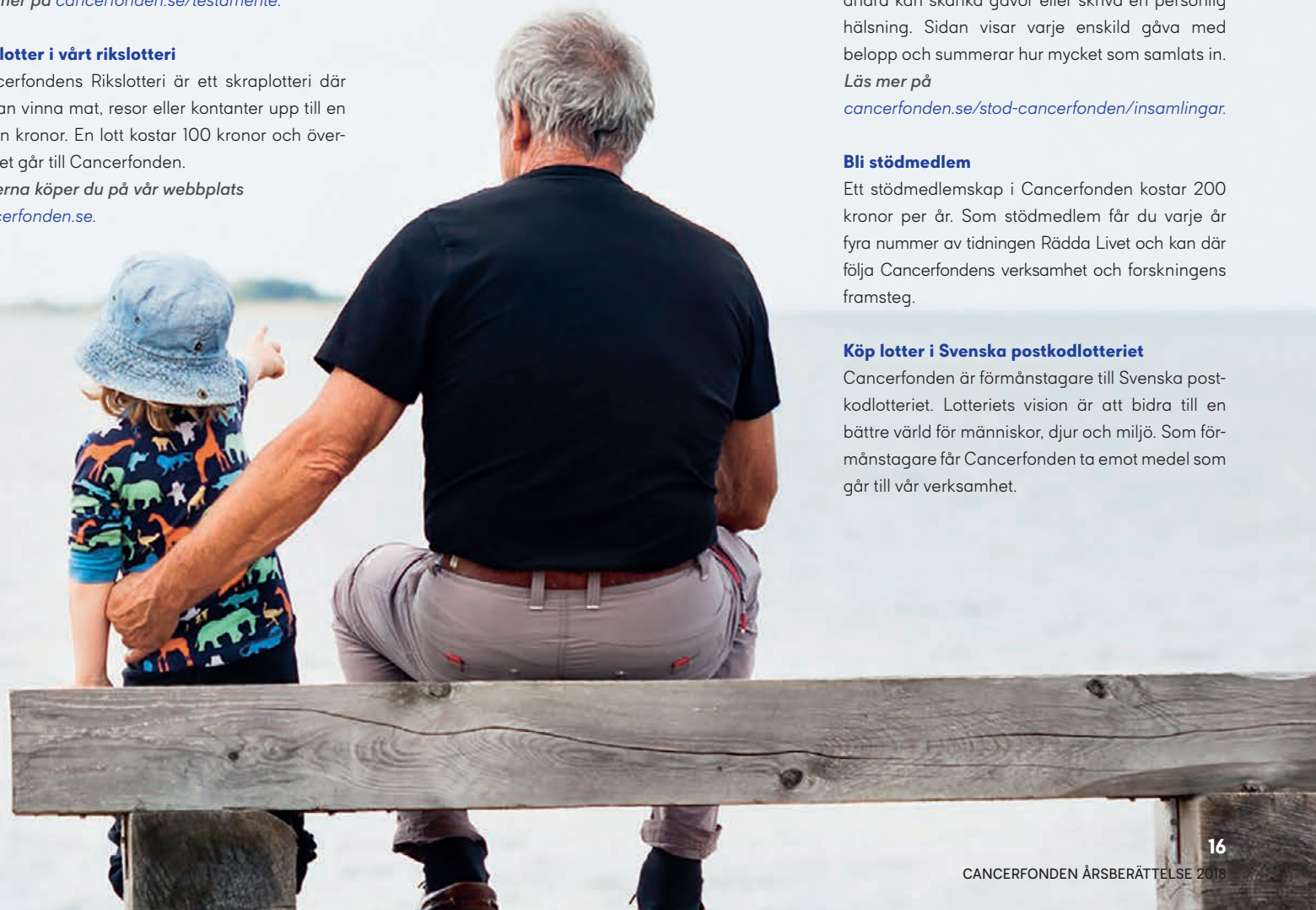
Läs mer på cancerfonden.se/stod-cancerfonden/insamlingar.

Bli stödmedlem

Ett stödmedlemskap i Cancerfonden kostar 200 kronor per år. Som stödmedlem får du varje år fyra nummer av tidningen Rädda Livet och kan där följa Cancerfondens verksamhet och forskningens framsteg.

Köp lotter i Svenska postkodlotteriet

Cancerfonden är förmånstagare till Svenska postkodlotteriet. Lotteriets vision är att bidra till en bättre värld för människor, djur och miljö. Som förmånstagare får Cancerfonden ta emot medel som går till vår verksamhet.



Företagen som gör skillnad

Tillsammans med oss har företag möjlighet att engagera sig i en livsviktig fråga och göra skillnad på riktigt.

Vårt samarbete med företagen ger oss bättre förutsättningar att sprida kunskap och bidra till Sveriges främsta cancerforskning.

Cancerfonden har två företag som har engagerat sig som huvudpartner: ICA och Skandia. De är en mycket viktig del i vårt arbete för att besegra cancer. Genom deras rikstäckande kanaler hjälper de oss att samla in pengar till svensk cancerforskning och att sprida kunskap om cancer och prevention.

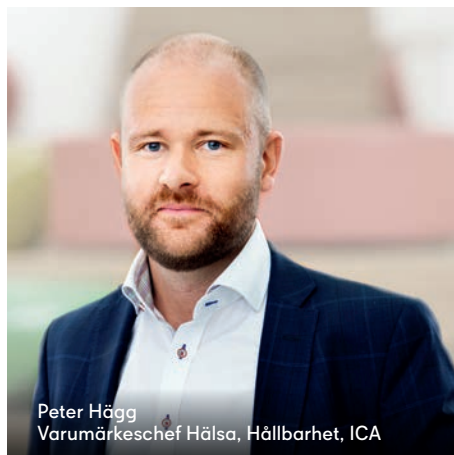
- Jag tror vi alla vill leva ett rikt liv - med alltifrån god hälsa, vänskap, tryggt samhälle till en god eko-

nomi som skapar trygghet och gör att vi kan satsa på våra drömmar. Som huvudpartner kan vi tillsammans med Cancerfonden bidra till mer forskning och kunskap om livsviktiga frågor, säger Frans Lindelöw som är koncernchef på Skandia.

- På ICA är vi sedan många år tillbaka stolt samarbetspartner till Rosa Bandet. Vi har för varje år utökat vårt engagemang i kampanjen med målet att bidra med så mycket pengar som möjligt till cancerforskningen, säger Peter Hägg som är ICA:s varumärkeschef Hälsa, Hållbarhet.



Frans Lindelöw
Vd och koncernchef Skandia



Peter Hägg
Varumärkeschef Hälsa, Hållbarhet, ICA

Engagerar personal och kunder

Inom Rosa Bandet-kampanjen har företag möjlighet att engagera sin personal och sina kunder genom produktkopplad insamling och kunskaps-spridning. Ett annat sätt att visa sitt engagemang är genom att bli företagsvän i Rosa Bandet-kampanjen.

Vi har ett 20-tal engagerade företags-samarbeten i Rosa Bandet-kampanjen.

Varje samarbetspartner är viktig för Cancerfonden och ett samarbete kräver att båda parter väljer varandra. Det vi söker hos våra samarbetspartners är någon som vill vara med och besegra cancer. Någon som har en stabil och långsiktig ekonomisk utveckling, samt ett hållbart perspektiv på såväl samhälle som affärsverksamhet. ►

skandia :

ICA

Vill ert företag vara med och besegra cancer?

Just nu är vi särskilt intresserade av företag med hälsofokus. Kontakta foretag@cancerfonden.se.

Företag

Bli samarbetspartner

Som företag kan ni göra stor skillnad i vår gemensamma kamp mot cancer – i dag och i framtiden. Ni kan bidra till ökad insamling till svensk cancerforskning samt hjälpa till att sprida kunskap.

Ert stöd och engagemang i en fråga som berör många, ger er unika möjligheter att öka värdet på ert varumärke och att få fler lojala kunder och medarbetare. Samarbetet ger er som företag en plattform att bygga er egen marknadsföring och kommunikation på, både internt och externt. Ert engagemang i en sakfråga som berör alla innebär ett riktigt samhällsengagemang.

Läs mer på cancerfonden.se/foretag.

Bli företagsvän

Välj mellan olika marknadsföringspaket, som gäller i ett år, från 5 000 kronor. Som företagsvän får ni bland annat banners till er webbplats och vårt digitala nyhetsbrev.

Beställ direkt på cancerfonden.se/foretagsvan eller ring 020-59 59 59.

Rosa Bandet

Sedan 2003 genomför Cancerfonden Rosa Bandet-kampanjen tillsammans med framträdande svenska företag som samarbetspartners.

– Tillsammans har vi genomfört ytterligare en storlagen Rosa Bandet-kampanj, så Cancerfondens generalsekreterare Ulrika Årehed Kågström efter årets kampanj och vände sig direkt till partnerföretagen:

– Ni har verkligen lyckats förmedla ert genuina engagemang till både medarbetare och kunder, som bidragit genom att köpa era rosa produkter. Det är fantastiskt att se hur olika krafter i samhället förenas under Rosa Bandet-kampanjen till stöd för cancerforskningen.

698 000

sålda rosa band.

84 mkr

samlades in.

86%

av den summan samlades in av våra samarbetspartners.



8 av 10 tycker att Rosa Bandet har ett gott anseende.



Kvalitet och kontroll



Cancerfonden är medlem i FRII.



Cancerfonden är certifierad enligt den internationella kvalitetsstämpeln ISO 9001:2015.



Cancerfonden har 90-konto och granskas av Svensk Insamlingskontroll.

Kampanjer som ger resultat

Under året har Cancerfonden planerat och genomfört flera framgångsrika kampanjer med syfte att öka engagemanget och samla in mer pengar till cancerforskningen.

Kampanjer

Känslösam insamlingsgala i TV4

Under Cancerfondens insamlingsgala Tillsammans mot cancer valde 25 750 personer att bli nya månadsgivare. Galan direktsändes i TV4 och lockade 800 000 tittare och ytterligare 70 000 på TV4 Play.

Det blev en känslösam kväll där drabbade och närstående delade med sig av sina erfarenheter, och vi lyfte fram forskarnas hoppningivande och envisa arbete för att besegra cancer.

- Jag är otroligt tacksam för alla som redan är månadsgivare - och för alla som valde att bli det under kvällen. Tillsammans gör vi det möjligt för forskarna att göra nya, viktiga genombrott, sa Ulrika Årehed Kägström, Cancerfondens generalsekreterare, efter galan.

Galan leddes av duon Tilde de Paula Eby och Bengt Magnusson som presenterade artister som Robin Bengtsson, Miss Li, Bo Kaspers Orkester, Janice och Jan Malmsjö. Under kvällen delades även Cancerfondens årliga utmärkelse Årets cancerforskare ut till Fredrik Mertens. På sidan 10 kan du läsa om hans forskning.

Engagemanget i sociala medier var stort och nästan 40 000 fler personer än 2017 delade olika nyheter om galan på Facebook.



Programledarna och artisterna uppmärksammades i 40 artiklar och genererade mer än 1,5 miljoner i räckvidd.

► Från mörker till ljus

Modedesignern Bea Szenfeld tog ordet nytänkande till nya höjder när hon formgav Cancerfondens rosa band 2018. Det unika bandet i form av en stege tillverkades i slitstarkt papper för att tåla regn och tårar, och bars av närmare 700 000 personer.

- Uppdraget att formge årets rosa band gör jag för min mamma och alla andra som drabbas av cancer på ett eller annat sätt. För mig är stegen en symbol för något hoppfullt, en passage från mörker till ljus, säger Bea Szenfeld.

Under kampanjperioden från mitten av september till och med sista oktober skrevs 413 artiklar om Rosa Bandet, vilket innebar en publicitet som gjorde att vi nådde en räckvidd* på 33 miljoner personer. På Facebook nådde kampanjen under oktober, mer än 2,5 miljoner personer och 113 001 olika former av reaktioner. På Instagram gav kampanjmånaden ungefär 2 000 nya följare och inläggen visades nästan 750 000 gånger.

Under kampanjen drev vi också en digital aktivering som hette "Swisha för mamma" med syfte att öka den digitala insamlingen.



Bea Szenfeld

En personligare vårkampanj

Under våren lanserade Cancerfonden kampanjen Egen insamling fokuserad på givarnas egna insamlingar som finns på cancerfonden.se. Det var då första gången som vår nya kommunikationsplattform Tillsammans mot cancer användes - och målet var att beröra, engagera och aktivera människor för att samla in pengar till cancerforskningen. Kommunikationen satte fokus på hur vi alla berörs av cancer och uppmaningen var att starta en insamling på cancerfonden.se, till förmån för en familjemedlem eller nära vän.

Avsändaren för kampanjen ändrades från Cancerfonden till exempelvis Mormorfonden, Farfarfonden, eller Pappafonden för att förstärka känslan av att vi alla samlar in pengar för någon vi bryr oss om.

Mormorfonden gav närmare 100 nya insamlingar och 1,8 miljoner kronor i insamlade medel. Den mest framgångsrika insamlingen var Anders Limpårs insamling till minne av vännen Klas Ingesson, som nådde 160 000 kronor i samband med fotbolls-VM i Ryssland.

Konceptet utformades med sociala medier som en viktig kanal och innebar stor spridning. Kampanjens tre mest engagerande inlägg på Instagram respektive Facebook nådde 100 000 respektive 2 500 000 personer. När vi utvärderade kampanjen visade det sig bland annat att man tyckte mycket om den, att den bidrog till att göra cancerfrågan mer angelägen och att den ökade Cancerfondens trovärdighet.



Från vårkampanjen Egen insamling

Prisad julkampanj ger insamlingsrekord

Cancerfonden är helt beroende av gåvor från privatpersoner och företag. I julkampanjen 2017, som vi repeterade 2018, ville vi betona hur viktiga alla dessa individuella insatser är för att vi tillsammans ska kunna besegra cancer.

Kampanjfilmen Minns det som i går blev mycket uppskattad, vilket bekräftades av de kommunikationspriser den fick under 2018. Filmen vann ett guldägg för bästa film och ett silverägg i kategorin Hantverk på Guldäggs galan i april 2018. I september erhöll filmen det prestigefyllda priset Årets bästa reklamfilm samt Årets bästa reklamfilmsregissör på Roygalan.



Från julkampanjfilmen Minns det som i går



* Räckvidden ger en bild av genomslaget för en nyhet. Det är ett mått på hur många som nås av en nyhet - antalet möjliga lästillfällen.

Press och opinion

Opinionsarbete under Almedalsveckan

Målet med Cancerfondens närvaro i Almedalen 2018 var att bygga relationer, påverka politiken inom våra viktiga frågor och stärka vår roll som samhällsaktör.

Under Almedalen 2018 var prevention och hälsosamma levnadsvanor det huvudsakliga temat för våra aktiviteter.

Cancerfonden var delarrangör för två välbesökta seminarier tillsammans med Skandia respektive ICA med rubrikerna Fysisk aktivitet för en bättre hälsa och Är frukosten vägen till en bättre hälsa? I panelerna fanns, utöver representanter från Cancerfonden, också våra ambassadörer Leo Razzak och Pamela Andersson Alselind samt beslutsfattare som Camilla Waltersson Grönvall (M), Agneta Karlsson (S) och Dag Larsson (S).

Cancerfondens representanter deltog också som paneldeltagare i ytterligare en handfull seminarier och rundabordssamtal, samt i en mängd relationsbyggande möten och nätverkande. Cancerfonden var under hela veckan aktiva på Twitter för att sprida våra budskap och marknadsföra våra seminarier.

Vi når fram

Cancerfonden hade under 2018 ett stort genomslag i redaktionella medier. Totalt medverkade vi eller omnämndes i 3 654 artiklar, varav den mest uppmärksammade egna nyheten under året var från i mars när Cancerfondsrapporten släpptes.

Årets Cancerfondsrapport pekar på stor ojämlikhet

Sedan 2006 har Cancerfonden årligen publicerat Cancerfondsrapporten. Rapporten är en viktig produkt för Cancerfondens påverkansarbete.

Den förser politiker och beslutsfattare med fakta, granskningar och förbättringsförslag och bidrar till att lyfta cancerfrågans olika delar på den politiska agendan.

2018 års Cancerfondsrapport handlade bland annat om socioekonomiska skillnader i cancer vården. Rapporten lanserades i mars med ett frukostseminarium då fokus var skillnaderna i cancervård, men också på att Sverige faller i internationella forskningsjämförelser.

Tre kapitel släpptes innan lanseringen: livmoderhalscancer, prevention, övervikt och fetma samt forskningsrankningen. Under flera år har intresset för Cancerfondsrapporten ökat - inte minst på grund av arbetet med att ta fram regionalt vinklade lanseringar. Många partiledare, beslutsfattare och opinionsbildare har under året refererat till olika delar av Cancerfondsrapporten i media, sociala medier och under seminarier.

Rapporten, genererade drygt 100 artiklar och en räckvidd* på omkring 8 miljoner personer. Nyheten som släpptes i Ekot med rubriken Tusentals cancersjuka dör i onödan skapade, utöver spridningen i traditionella medier, även stort engagemang i sociala kanaler. Sveriges Radios artikel delades mer än 4 500 gånger på Facebook och nästan 400 gånger på Twitter.

Läs mer på

cancerfonden.se/press/cancerfondsrapporten-2018.

Cancer i siffror

I juni presenterade Cancerfonden tillsammans med Socialstyrelsen rapporten Cancer i siffror som visar fakta och statistik om olika cancersjukdomar. Publikationen visar att fler insjuknar i cancer men att överlevnaden samtidigt ökar. Nyheten publicerades först av TT och spreds i 99 olika källor som nådde potentiellt 6,5 miljoner personer.

Cancer i siffror finns på

cancerfonden.se/cancer-i-siffror.

* Räckvidden ger en bild av genomslaget för en nyhet. Det är ett mått på hur många som nås av en nyhet - antalet möjliga lästillfällen.

Media om forskningsfinansiering

Under 2018 beslutade Cancerfonden att dela ut 606 miljoner kronor till svensk cancerforskning. Det är det största beloppet någonsin från Cancerfonden. Detta uppmärksammades både i riksmidia och lokalmedia. Först ut med nyheten var Dagens Medicin, följt av lokala vinklar i universitetsstäderna med utvalda forskare och forskningsprojekt som hade fått del av anslaget. Nyheten spreds i hela 40 olika lokala källor och fick en räckvidd på 3,2 miljoner läsare/tittare.



Almedalen 2018

Ny logotyp för modern kommunikation

Under året utarbetades en ny varumärkesstrategi och ett övergripande kommunikationskoncept. Samtidigt med det utvecklades en ny visuell identitet.

Under senare tid har det skett stora förändringar i det digitala landskapet. Till exempel är en större del av vår kommunikation numera rörlig media och logotyper måste vara responsiva (skalbara till mindre storlekar).

Den nya logotypen är en del av den nya varumärkesplattform som togs fram under 2018, och som hjälper till att engagera fler, sprida kunskap och samla in mer till cancerforskningen.

Vad föreställer logotypens två cirklar?

Tanken är att de ska visa hur Cancerfonden – likt ett mikroskop – zoomar in och ut i ett outtröttligt sökande efter ny kunskap som driver forskningen framåt. Vi vill visa att vi vänder och vrider på perspektiven, ständigt sökande efter svaren som leder till att färre drabbas och fler överlever cancer.

”Vår nya logotyp ger oss bättre förutsättningar för en kommunikation som förenar och bidrar till att samla in mer pengar till den livsviktiga cancerforskningen.”

Jeanette Sundin,
chef Kommunikation och
marknad på Cancerfonden



CANCERFONDEN

Ett flexibelt och modernt sätt att arbeta

Sedan hösten 2016 befinner vi oss på en utvecklingsresa mot ett mer modernt arbetssätt. I juni 2017 införde vi en ny organisationsstruktur för att effektivisera organisationen.

Våra interna undersökningar visar att vi är på rätt väg inom de utvecklingsområden vi har identifierat.

I den tidigare organisationen hade avdelningscheferna för stora grupper, vilket gjorde det svårt för dem att vara tillgängliga för medarbetarna. Det var också svårt att hitta tid att arbeta både strategiskt och operativt. Genom att vi under 2018 rekryterade åtta nya enhetschefer med sakkunskaper vi saknade, har vi kunnat skapa mindre team med högre effektivitet och ett närmare ledarskap.

Cancerfonden har i dag bättre ledarskapskompetens, vi ser förbättringar inom samtliga indexområden, men framför allt har vi högre värden för teameffektivitet.

Vi har också under senare år ökat antalet anställda för att nå våra mål.

Vår gemensamma kulturvision

Vår gemensamma kulturvision omfattar våra värderingar, beteenden och strategier och ska fungera som en ledstjärna för den kultur vi vill skapa tillsammans för att kunna nå våra mål och ytterst vår vision – att besegra cancer. Kulturvisionen lyder: "På Cancerfonden visar vi respekt och förtroende för varandra. Vi är engagerade, nytänkande och tar tillsammans ansvar för att snabbare nå vår vision – att besegra cancer".

Den nya varumärkesstrategin och vår kulturvision hänger ihop. Varumärket byggs inifrån, därför behöver också vår varumärkesstrategi gå hand i hand med kulturvisionen. Det har varit viktigt att skapa delaktighet och förankring i organisationen under hela processen. Det är var och ens ansvar att följa och efterleva kulturvisionen.

Vi fastställde nya, långsiktiga mål under 2017 och arbetade fram strategier under återstoden av 2017 och 2018 för hur vi ska nå dessa mål. Ett initiativ var det kulturarbete vi lanserade för att utveckla vad våra värderingar betyder – och hur vi lever dem i vardagen.

Vår fysiska och sociala arbetsmiljö

I november 2017 bjöds samtliga medarbetare in att delta i en så kallad Leesman-undersökning för att mäta upplevd produktivitet och hur väl kontoret stödjer de aktiviteter som medarbetarna behöver utföra för att vi ska nå våra mål.

Vi behöver en fysisk arbetsmiljö som utgår från den aktivitet som våra medarbetare ska utföra och vi behöver ett sätt att arbeta som bättre tillvarotar de möjligheter som finns för internt samarbete.

Cancerfondens tillväxt har gjort att vi behöver bli bättre på att utnyttja arbetsplatser, mötesytor och tysta ytor. ►

Från våra medarbetare

"En bra atmosfär, en tillåtande arbetsplats där medarbetare får ta mycket plats och får gehör för sina åsikter. Vi arbetar för en bra sak med tydliga mål. Vi har ett bra lokalt kollektivavtal och många förmåner som hälsokontroller, friskvårdsbidrag och vaccination."

"Mänsklig ledning, ger frihet under ansvar och möjlighet att påverka, genomsyras av ständig utveckling, tydliga övergripande mål som alla känner till, lägger fokus på medarbetarnas hälsa."

"Fantastiskt att få jobba med ett så starkt varumärke med en så viktig fråga. Bra balans mellan arbete och privatliv. Kompetenta medarbetare."

Medarbetarundersökning, oktober 2018

- ▶ Vi saknar exempelvis utrymmen där grupper kan samarbeta, hålla möten och vara kreativa i. Men vi saknar också ytor för individuella telefonsamtal och tysta arbetsplatser för arbete som kräver stort fokus.

Planering, projektering och förberedelse av en ombyggnation till ett aktivitetsbaserat kontor har genomförts under 2018.

Vi kommer arbeta aktivitetsbaserat, för att skapa utrymme för fler medarbetare, samtidigt som det möjliggör flexibilitet och dynamik vilket medarbetare efterfrågat i en Leesman-undersökning.

Resan mot en digital arbetsplats

Under året har våra medarbetare genom utveckling av de digitala miljöerna fått möjlighet att arbeta var som helst på kontoret eller på distans via mobil eller dator. Målsättningen har varit att alla lätt ska kunna dela information och vara oberoende av fysisk plats. Vår digitala resa innebär också att vi arbetar i Office 365.

65

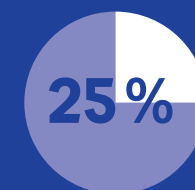
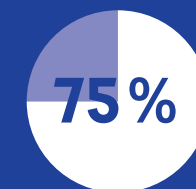
Medeltal heltidsanställda.

4%

Sjukfrånvaro.

46 år

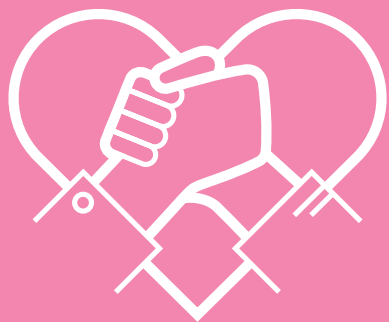
Medelålder.



Könsfördelning.

Var med oss och besegra cancer!

Välkommen att söka våra lediga tjänster på www.cancerfonden.se/om-cancerfonden



Förvaltningsberättelse

Styrelsen för Cancerfonden, organisationsnummer 802005-3370, avger härmed årsredovisning för verksamhetsåret 1 januari–31 december 2018, Cancerfondens 67:e verksamhetsår. Siffror inom parentes visar jämförbar siffra för 2017.

Allmänt om verksamheten

Cancerfondens vision är att besegra cancer. Genom att finansiera den främsta forskningen, sprida kunskap om cancer och påverka beslutsfattare, arbetar vi för att färre ska drabbas av och fler överleva cancer. Cancerfonden är en fristående, ideell organisation utan statligt stöd. Vårt arbete är helt beroende av testamenten och gåvor från privatpersoner och företag.

Forskningsfinansiering

Vi är en av de största finansiärerna av svensk cancerforskning. Sedan 1951 har vi delat ut närmare 11 miljarder kronor till de främsta forskningsprojekten i Sverige. Många av de förbättringar vi ser i dag, såsom effektivare diagnostik- och behandlingsmetoder, är resultat av forskning som inleddes för flera decennier sedan. För att våra barn och barnbarn ska få ta del av ytterligare framsteg måste vi som lever i dag se till att forskningen har de resurser som krävs.

Kunskapsspridning

Minst en tredjedel av all cancer skulle kunna förebyggas. En viktig uppgift är därför att informera om hur var och en, genom kloka livsstilsval, kan minska risken att drabbas. Genom kunskapsspridning vill vi också stärka patienter och närstående. De flesta

mår bättre, känner sig tryggare och kan lättare navigera inom sjukvården om de har kunskap om cancer och hur den behandlas.

Påverkansarbete

Varje år får över 60 000 personer i Sverige cancer. För att ge dem bättre villkor – och för att färre ska drabbas och fler ska överleva – arbetar vi med påverkansarbete genom lobbying, opinionsbildning och nätverkande. Vi pekar ut brister och behov samt visar på möjliga lösningar, i syfte att bidra till förbättringar inom cancerprevention, cancervård och cancerforskning.

Huvudmän och medlemmar

Cancerfonden har 28 huvudmän, men också enskilda stödmedlemmar. Antalet registrerade stödmedlemmar uppgick 2018 till 14 410 (15 258). Ordinarie huvudmannamöte hölls den 22 maj 2018 i Stockholm. Resultat- och balansräkning fastställdes och styrelsen beviljades ansvarsfrihet för 2017 års förvaltning.

Styrelsen och arbetsutskottet

Styrelsens sammansättning framgår av sidan 33. Styrelsen har haft sex sammanträden och arbetsutskottet fem sammanträden under 2018.

Förändringar på ledande befattningar

Mikael Färjsjö var chef för avdelningen insamling och engagemang till och med augusti 2018 och efterträddes av Johan Bergström som tillträdde den 1 april 2019. Under tiden däremellan har Ulrika Årehed Kågström och därefter Emelie Nilsson varit tillförordnade chefer.

Ledningsgruppens sammansättning framgår på sidan 34.

Vision och mål

Cancerfondens vision är att besegra cancer. Målet är att färre ska drabbas och fler överleva. För att nå vårt mål arbetar vi genom att:

- finansiera den främsta cancerforskningen
- sprida kunskap om cancer
- påverka beslutsfattare i viktiga frågor.

Väsentliga händelser under året

- Årets totala verksamhetsintäkter uppgick till 775 mkr (813).
- Under 2018 beslutade Cancerfonden att dela ut 606 mkr (496) till svensk cancerforskning, rensat för effekt av ändrad anslagshandling. Detta är det högsta belopp som hittills har avsatts ett enskilt år i Cancerfondens historia.
- Under året ändrade Cancerfonden löptiden

för forskningsanslagen och övergick till att skriva kontrakt på hela anslagsperioden, i stället för att som tidigare ingå kontrakt för ett år i taget. I samband med detta har tidigare rekommenderade anslag kontrakterats och kostnadsförts fullt ut, vilket belastar resultatet med 575 mkr.

- Under året utarbetades en ny varumärkesstrategi och ett övergripande kommunikationskoncept. Samtidigt med det utvecklades en ny visuell identitet.
- Utmärkelsen Årets cancerforskare delas ut årligen och mottagaren utses av Cancerfondens forskningsnämnd. År 2018 mottog professor Fredrik Mertens, Lunds universitet, utmärkelsen.
- Vid utgången av året var antalet månadsgivare till Cancerfonden 105 000 (94 000), en ökning med 11,5 procent.
- En ny placeringpolicy antogs med tydligare riktlinjer för hållbar kapitalförvaltning.
- En översyn av placeringstillgångarnas roll och syfte har genomförts och ny ekonomisk modell antagits.
- I syfte att förbättra ekonomisk styrning och verksamhetsuppföljning har en ny målstyrningsmodell tagits fram och kommer att implementeras under 2019. ▶

► Cancerfondens arbete i korthet

Genom att finansiera den främsta cancerforskningen har Cancerfonden medverkat till att två av tre av dem som får en cancerdiagnos överlever i dag. När Cancerfondens verksamhet startade 1951 överlevde en av tre.

Cancerfondens forskningsnämnd

Forskningsnämnden ansvarar för anslagsutdelningen och har under 2018 haft två ordinarie sammanträden. Därtill har genomförts två extramöten, per capsulam, för beslut i ärenden som utretts i frågor som rör oredlighet i forskning. Forskningsnämndens nio prioriteringskommittéer har berett ansökningar om forskningsprojekt och en prioriteringskommitté har berett ansökningar om Forskarmånader för kliniskt verksamma forskare. Förslagen från prioriteringskommittéerna granskades och modifierades av forskningsnämndens arbetsutskott, varefter beslut fattades av forskningsnämnden. Kategorierna Planeringsgrupp och Forskarskola har bedömts av forskningsnämndens arbetsutskott innan beslut av forskningsnämnden.

Forskningsnämnden har även arbetsgrupper för beredning av ansökningar inom de fem kategorierna: Senior Investigator Award, Junior Investigator Award, Senior Clinical Investigator Award, Junior Clinical Investigator Award samt Postdoktorjämnster. Dessutom har ansökningar om Anordnande av kongress, Resa (max tre månader) samt Stipendier för vårdpersonal behandlats. Under året utlystes också två Fellowships för pankreasforskning.

Under 2018 beslutade Cancerfonden att dela ut 606 mkr (496) till svensk cancerforskning genom tecknande av nya anslag. Vidare har tidigare rekommenderade anslag kontrakterats till ett värde av 575 mkr, i linje med Cancerfondens övergång till att ingå avtal för hela anslagstiden. Totalt uppgår kostnaderna för forskningsfinansiering till 1 199 mkr, varav 575 mkr är en konsekvens av den ändrade hanteringen av anslagen.

Forskningsnämndens övergripande strategi är att fördela pengarna i nationell konkurrens till de främsta projekten.

En nyhet för året var möjligheten att söka tillfälligt utökad projektanslag med upp till 5 mkr årligen, för särskilt högprioriterade satsningar.

Fjorton forskare blev beviljade sådana anslag med totalt 30 mkr.

Undantagsvis görs satsningar för specifika områden. Projektanslagen fördelas enligt följande: 45 procent (45) till preklinisk forskning, det vill säga forskning som har betydelse för cancerens grundläggande mekanismer och därmed bärighet för samtliga kliniska forskningsinriktningar, 37 procent (34) till translationell forskning, vilket är benämning på forskning som överbryggar grundforskning och klinisk forskning, 11 procent (12) till klinisk forskning, det vill säga forskning genom studier på patienter, 5 procent (7) till epidemiologisk forskning, det vill säga forskning kring sjukdomsorsaker och riskfaktorer samt 2 procent (2) till vårdforskning.

Under slutet av 2018 implementerades ett nytt forsknings- och anslagssystem. Det nya systemet möjliggör en effektivisering av anslagsprocessen genom ökad grad av digital hantering.

Kunskapsspridning och påverkansarbete

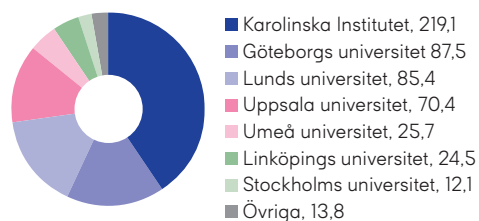
Under 2018 avsattes 69 mkr (69) till kunskapsspridning och påverkansarbete. Genom arbetet med att sprida kunskap och påverka beslutsfattare främjar Cancerfonden preventiva åtgärder, tidig upptäckt av cancer och målsättningen att uppnå en bättre och jämlik cancervård.

Cancerfonden har under året bland annat:

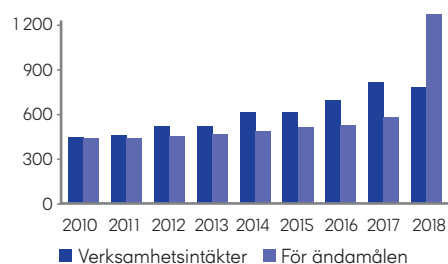
- Utgivit Cancerfundsrapporten för trettionde gången. I detta års rapport uppmärksammades problem och brister inom cancerprevention, cancervård och cancerforskning, samtidigt som förslag till lösningar och förbättringar lyftes fram. Under 2019 kommer Cancerfundsrapporten att ges ut i tre separata rapporter som fokuserar på vård, prevention och forskning.
- Medverkat vid FN:s högnivåmöte i New York och tillsammans med Hjärt-Lungfonden bidrog med ökad kunskap kring icke smittbara sjukdomar.

- Beslutat att kraftigt utöka organisationsstödet till patientorganisationer, vilket under 2019 kommer att uppgå till närmare 8 mkr (1,5).
- Medverkat i paneler och rundabordssamtal under Almedalsveckan, Järvaveckan och kontinuerligt under året. Under Almedalsveckan var Cancerfonden även delarrangör av två välbesökta seminarier med rubrikerna Fysisk aktivitet för en bättre hälsa och Är frukosten vägen till en bättre hälsa? Förutom representanter från Cancerfonden deltog även Cancerfondens ambassadörer (Leo Razzak och Pamela Andersson Alselind), viktiga beslutsfattare och forskare i paneldiskussionerna.
- I en Cancerfundsrapporten Valspecial 2018 lyft de fyra viktigaste utmaningarna inom cancervården: kompetensförsörjningen, den ojämlika cancervården, de långa väntetiderna och behovet att koncentrera den högspecialiserade cancervården.
- Tillsammans med Socialstyrelsen givit ut publikationen Cancer i siffror som visar fakta och statistik om olika cancersjukdomar. Rapporten visade att fler insjuknar i cancer, men att överlevnaden samtidigt ökar. Rapporten fick stort genomslag och spreds i 99 olika källor som nådde potentiellt 6,5 miljoner läsare/tittare.
- Informerat och stöttat cancerpatienter och närstående genom Cancerfondens informations- och stödlinje (numera Cancerlinjen) och de digitala kanalerna.
- Under året tog Cancerlinjen emot 6 000 samtal och mejl
- Genomfört seminarierturnén Träning och cancer på fem orter runt om i landet, där våra ambassadörer Pamela Andersson Alselind och Magdalena Forsberg deltagit tillsammans med forskare från Karolinska institutet och GIH. ►

Fördelning av forskningsanslag vid olika lärosäten 2018 (mkr)



Intäkter och andelen som används för ändamålen (tkr)



► Verksamhetsintäkter

Cancerfondens totala verksamhetsintäkter uppgick under året till 775 mkr (813), vilket är en minskning på totalt 4,7 procent. Minskningen förklaras av framför allt ett antal större engångsgåvor som erhöles under 2017 samt en minskad utdelning från Postkodlotteriet som uppgick till 28 mkr (40). Under de senaste tio åren har Cancerfonden genererat en genomsnittlig årlig tillväxt på 5,9 procent.

Antalet månadsgivare vid årets utgång uppgick till 105 000 och genererade en total intäkt på 135,7 mkr (119,5).

Rosa Bandet-kampanjen, som genomfördes under oktober månad, genererade en total insamling om 84 mkr (86). Sponsorintäkterna inom Rosa Bandet uppgick till 73 mkr (71).

Intäkter från minnesgåvor var oförändrade och uppgick till 82 mkr (82).

Testamentsförordnanden uppgick till 294 mkr (317). Antalet inkomna testamentsärenden var 314 stycken, en ökning jämfört med tidigare år (265). Tillgångar som testamenteras består till största del av fastigheter, bostadsrätter och värdepapper. Marknadsvärdena för dessa tillgångsslag minskade generellt under 2018.

Avkastningen från externa fonder och stiftelser uppgick till 19 mkr (19). Intäkterna från Cancerfondens Rikslotteri uppgick till 32 mkr (33).

Medlemsavgifterna uppgick under 2018 till 3 mkr (3). Övriga intäkter uppgick till 2 mkr (2) och avser huvudsakligen intäkter för uthyrning av kontorsyta i egen fastighet och försäljning av olika informationsbroschyrer. Under året har ett nytt treårigt hyresavtal tecknats som innebär en höjning av hyresintäkterna från 2019 och framåt.

Kostnader

Till ändamålen avsattes totalt 1 268 mkr (578) fördelat på 1 199 mkr (509) till området forskningsfinansiering samt 69 mkr (69) till kunskapspridning och påverkansarbete. I kostnaderna för forskningsfinansiering ingår tidigare rekommenderade anslag uppgående till 575 mkr. Övriga verksamhetskostnader uppgick till 147 mkr (123), varav insamlingskostnader 110 mkr (95) och administrationskostnader 19 mkr (10). Verksamhetskostnadernas utveckling är främst hänförliga till fortsatta satsningar på it-infrastruktur, arbetsmiljö och verksamhetsstyrning.

Härutöver uppgick kostnaderna för Cancerfondens Rikslotteri till 18 mkr (18). Nettoresultatet av lotteriet uppgick för perioden till 14 mkr (15).

Cancerfondens finansnämnd

Finansnämnden har av styrelsen utsetts att ansvara för förvaltningen av placeringstillgångarna. Nämnden har under året haft fem sammanträden.

Placeringstillgångarnas främsta uppgift är att säkerställa att Cancerfondens beslutade och planerade forskningsåtaganden, tillsammans med övriga ändamål, kan verkställas även under tider av lägre insamling och då utgöra en buffert. Finansnämnden arbetar efter en placeringspolicy som årligen revideras av styrelsen. Enligt placeringspolicyen får aktieandelen maximalt uppgå till 60 procent av placeringstillgångarna. Finansnämndens förvaltning ska präglas av försiktighet.

Under året genomfördes ett arbete för att förtydliga placeringstillgångarnas roll i syfte att effektivisera den ekonomiska planeringen, skapa bättre förutsägbarhet och minska administrationen i hanteringen av forskningsanslag.

I och med detta antogs en ny modell för den ekonomiska styrningen av Cancerfondens verksamhet. ►

	2018	2017	2016
Intäkter			
Testamenten	294	317	229
Gåvor	426	438	400
Avkastning från fonder	19	19	19
Cancerfondens Rikslotteri	32	33	37
Medlemsavgifter	3	3	3
Övriga intäkter	2	2	2
	776	812	690

	2018	2017	2016
Kostnader			
Forskningsfinansiering	1 199	509	458
Kunskapspridning och påverkansarbete	69	69	61
Insamlingskostnader	110	94	76
Cancerfondens Rikslotteri	18	18	15
Administrationskostnader	19	10	7
	1 415	700	617

2018

Avkastning Cancerfondens placeringstillgångar med jämförelser

Cancerfonden	-0,3 %
Svenska blandfonder, försiktig (Morningstar)	-2,2 %
Svenska blandfonder, balanserade (Morningstar)	-3,9 %
Svenska blandfonder, aggressiv (Morningstar)	-4,6 %
Svenska blandfonder, flexibel	-4,7 %

	2018*	2017	2016	2015	2014
Flerårsöversikt					
Verksamhetsintäkter	775 363	812 511	690 449	609 313	604 269
Ändamålskostnader	-1 268 095	-577 951	-519 134	-508 877	-479 844
Insamlingskostnader inklusive lotteri	-127 679	-112 920	-90 874	-97 066	-84 547
Administrationskostnader	-19 146	-10 144	-6 703	-8 724	-7 462
Verksamhetsresultat	-639 558	111 496	73 738	-5 354	32 416
Eget kapital	1 858 682	2 242 806	2 107 095	1 907 570	1 742 540
Balansomslutning	3 065 377	2 761 734	2 564 357	2 357 996	2 176 840
Antal månadsgivare	105 000	94 000	77 000	50 000	47 000
Genomsnittligt beviljat forskningsanslag	991	968	789	847	809

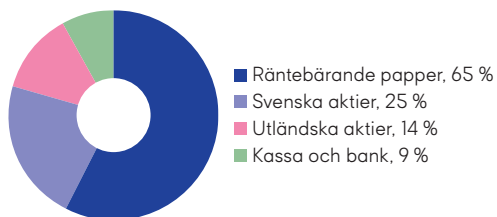
* Se not 2 för ändrad uppskattning och bedömning gällande ökade ändamålskostnader/minskning ändamålsbestämda medel i Eget kapital.

Under hösten har Cancerfonden genomfört ett arbete med att ta fram tydligare riktlinjer för en hållbar kapitalförvaltning. Placeringspolicyn har uppdaterats i linje med tydligare referenser till väl-etablerade ramverk, såsom FN:s Global Impact, Principles for Responsible Investments (PRI), OECD:s riktlinjer för multinationella företag, FN:s globala mål Agenda 2030 med flera.

De nya riktlinjerna innebär att placeringar ska göras i företag som främjar efterlevnad av internationella normer för miljö, mänskliga rättigheter, arbetsrätt och anti-korruption, samt tar ansvar för den eventuella negativa miljö- eller sociala påverkan dess produkter eller tjänster har på omvärlden, med särskilt fokus på Agenda 2030 mål 3, Hälsa och välbefinnande.

Placeringar får därmed inte ske i företag som inte förebygger eller åtgärdar bekräftad negativ påverkan på människor och miljö, samt i företag som är involverade i särskilt skadliga produkter och tjänster. Vidare införs ett krav på anlitate förvaltare att årligen redovisa efterlevnaden av riktlinjerna till finansnämnden.

Tillgångsfördelning 2018-12-31



Marknadsvärdet för placeringstillgångarna uppgick till 2 773 mkr (2 780) vid årets utgång och fördelningen på olika tillgångsslag framgår av diagrammet nedan. Avkastningen för placeringstillgångarna under 2018 uppgick till -0,3 procent (3,6), vilket var avsevärt bättre än samtliga jämförelseindex (svenska blandfonder Morningstar).

Resultatet av finansiella investeringar

Resultatet från de finansiella investeringarna uppgick till 255 mkr (24), varav direkta kostnader för förvaltningen uppgick till 3 mkr (3). Under året har omplacering av tillgångarna skett vilket medfört realisationsvinster på totalt 242 mkr (17). Ränteintäkterna var oförändrade på 5 mkr (5) och utdelningarna ökade till 11 mkr (5).

Årets resultat

Cancerfondens resultat uppgick till -384 mkr, vilket var -520 mkr lägre än för föregående år. Det lägre resultatet beror till största del på en ändrad hantering av forskningsanslagen där hela anslagsperioden kostnadsförs och skuldförs, till skillnad från tidigare år då anslag har beviljats och kostnadsförts ett år i taget.

Kostnaderna för insamling och administration uppgick till 16,7 procent (13,0) i förhållande till de totala insamlade medlen. Om kvoten överstiger 25 procent kan ideella organisationer mista rätten att inneha 90-konto enligt Svensk Insamlingskontrollens regler. Cancerfonden ligger sålunda väl under det gränsvärdet. Orsaken till den högre kvoten är strategiska satsningar på att förbättra stödfunktioner inom HR, ekonomi och it. Dessa funktioner är i stort behov av att moderniseras för att säkerställa en fortsatt långsiktig tillväxt och god arbetsmiljö.



Cancerfondens roll och samhällsnytta

Cancerfondens vision är att besegra cancer. Målet är att färre ska drabbas och fler överleva. För att nå dit arbetar vi inom följande områden: Forskningsfinansiering, kunskapsspridning och påverkansarbete.

Cancerfonden driver på arbetet för att dag för dag komma närmare visionen att besegra cancer, genom att fler kan botas eller leva ett långt liv med god livskvalitet.

Cancerfonden har som målsättning att dela ut 1 miljard kronor årligen till svensk cancerforskning och på så sätt skynda på framstegen.

Forskningen och vården utvecklas snabbt och vi vill att framstegen ska nå fram till alla som drabbas. Därför arbetar vi för att Sverige ska ha en så god, effektiv och jämlik cancervård som möjligt. Cancerfonden vill också vända den negativa utvecklingen med ökande antal cancerfall varje år. Vi vill öka kunskapen om att minst en tredjedel av all cancer kan förebyggas och bidra till att fler förändrar sina levnadsvanor.

Miljöansvar

Inköpspolicy och attestregler

Vår målsättning är att minimera verksamhetens negativa påverkan ur ett hållbarhetsperspektiv så långt det är möjligt. Då Cancerfonden inte har någon produktion eller annan verksamhet med väsentlig miljöpåverkan, blir vår viktigaste insats att sätta hållbarhetskrav vid inköp och företags-samarbeten.

Vid varje inköp ska eventuella personliga anknytningar till potentiell leverantör redovisas. För inköp där värdet övergår 200 000 kronor ställer vi såväl miljökrav som etiska krav på leverantörerna och samarbetar i första hand med företag som stödjer internationella konventioner om mänskliga rättigheter och miljöfrågor samt står för

samma eller liknande värderingar som Cancerfonden. Cancerfonden söker samarbete med företag som har

- en stabil och långsiktig ekonomisk varaktighet
- ett hållbart perspektiv på såväl samhälle som affärsverksamhet.

Cancerfonden samarbetar inte med

- företag som har intressen eller tillverkning inom tobaksindustrin.

Vid beställning som innebär behandling eller överföring av personuppgifter ska även personuppgiftsombudet konsulteras. Vi har också en automatiserad attestordning, integrerad med ekonomisystemet för godkännande av fakturor och andra betalningar.

Placeringspolicy

Cancerfondens placeringstillgångar utgör ett buffertkapital vars främsta uppgift är att säkerställa bindande forskningsåtaganden. Vidare ska avkastningen från kapitalet bidra till att Cancerfonden kan nå uppsatta mål, och utgör därmed ett komplement till insamlade medel.

Under 2018 uppdaterades Cancerfondens placeringspolicy för att ytterligare harmonisera med den verksamhet och de frågor som Cancerfonden driver. Cancerfonden stödjer den vision om en global hållbar utveckling som ligger till grund för FN:s globala mål Agenda 2030. I enlighet med visionen om att besegra cancer lägger Cancerfonden särskilt vikt på företagens inverkan på de frågor som ligger till grund för mål 3, Hälsa och välbefinnande. ▶



- Placeringar ska göras i företag som främjar efterlevnad av internationella normer för miljö, mänskliga rättigheter, arbetsrätt och anti-korruption, samt tar ansvar för den eventuella negativa miljö- eller sociala påverkan dess produkter eller tjänster har på omvärlden. Placeringar får däremot inte ske i företag som inte förebygger eller åtgärdar bekräftad negativ påverkan på människor och miljö, eller i företag som är involverade i särskilt skadliga produkter och tjänster.

Anti-korruption

Den som vill bidra med pengar till cancerforskning ska se Cancerfonden som det bästa alternativet. Därför är det viktigt att vår process för utdelning av insamlade medel har ett högt förtroende bland allmänhet och i forskarsamhället, och att Cancerfonden kan visa givarna att de bidrar till forskningens framsteg.

Cancerfondens forskningsnämnd ansvarar för utdelningen av forskningsanslag. Nämnden beviljar anslag enligt Cancerfondens stadgar och med styrelsens godkännande. Anslagen stödjer och utvecklar cancerforskning och angränsande forskningsområden av hög vetenskaplig kvalitet. Forskningsnämnden har fastställt beslutsprocesser som säkerställer att dess uppgifter och instruktioner efterlevs, samt sker enligt gällande rätt och god forskningssed.

Forskningsnämnden har även regler som förhindrar jäv och som säkerställer oberoende när nämnden bereder och beslutar om anslag, hantear ärenden om oredlighet eller misstanke om oredlighet. Det är viktigt för kvaliteten i processen att vi har hög kompetens i bedömningsgrupperna och tidsbestämda mandatperioder.

Oredlighet inom forskning

Forskningsnämndens policy om oredlighet i forskning omfattar forskare som har, eller söker, forskningsanslag eller anslag för tjänst från Cancerfonden. Forskningsnämnden har tillsatt en oredlighetsgrupp som kontinuerligt arbetar med frågan.

I november 2018 fattade forskningsnämnden beslut om fem forskare (fyra vid Karolinska institutet, KI, och en vid Uppsala universitet) som var medförfattare i en av de forskningsartiklar som föranledde Macchiarini-utredningen. Fyra av forskarna har tidigare fått ansökningar bordlagda.

Forskningsnämnden beslutade att, för en period om tre år, inte bevilja ansökningar för den av forskarna som KI ansåg vara "ansvarig för oredlighet". För de fyra forskare som KI ansåg vara "klandervärda", men ej ansvariga för oredlighet, beslöt forskningsnämnden att ansökningar ej kan beviljas för en period om ett år.

Visselblåsarsystem

Cancerfonden vill att medarbetare, förtroendevalda och andra som berörs av Cancerfondens verksamhet enkelt och anonymt ska kunna anmäla missförhållanden i organisationen och har därför ett visseblåsarsystem som revisionsbyrån PwC ansvarar för. Visselblåsarna kan anmäla om de misstänker att medarbetare eller ledande befattningshavare på Cancerfonden bryter mot gällande uppförandekod eller andra regler och lagar.

Vårt visseblåsarsystem mottog inga anmälningar under 2018.

Mänskliga rättigheter

Rätten till sjukvård på lika villkor är en av de grundläggande mänskliga rättigheterna, och en rättighet som är fastslagen i såväl hälso- och sjukvårdslagen som diskrimineringslagen. Att cancervården på många sätt är så ojämlig, är något som Cancerfonden arbetar med genom såväl kunskapsspridande som vårt påverkansarbete.

Genom att arbeta som en stödjande organisation inom vård och stöd kommer vi att kunna besegra cancer snabbare, främst med fokus på två av Cancerfondens långsiktiga mål: fler ska botas eller leva ett långt liv med god livskvalitet samt en god, effektiv och jämlik vård.

Under 2018 gav vi ut Cancerfundsrapporten som visar på ojämlikhet i cancervården. Flera rapporter och utredningar från de senaste åren pekar

på stor ojämlikhet inom svensk cancervård, men ingenting tyder på att utvecklingen går åt rätt håll. Tvärtom ökar exempelvis dödligheten i cancer bland lågutbildade kvinnor, jämfört med kvinnor med högre utbildning där dödligheten minskar. Klyftan blir med andra ord större och större.

Sociala frågor och personalfrågor

Cancerfonden har en arbetsmiljöpolicy som syftar till att skapa en arbetsmiljö som ger medarbetarna förutsättningar för att trivas, prestera och utvecklas under ett helt arbetsliv. Därför utmärks ledarskapet av en god dialog med medarbetarna, tidiga insatser samt fokus på att förebygga ohälsa och aktivt arbeta med friskfaktorer i organisationen.

Cancerfondens arbetsmiljöpolicy innebär bland annat att:

- det råder nolltolerans mot mobbning, trakasserier, sexuella trakasserier, diskriminering eller kränkande särbehandling samt alkohol och droger på arbetsplatsen
- chefer och arbetsledare har/får rätt kunskaper, kompetens, resurser och befogenheter för att kunna verka för en bra och säker arbetsmiljö
- alla anställda får den introduktion och utbildning de behöver för att kunna arbeta säkert
- att vi regelbundet, och vid förändringar, undersöker och riskbedömer såväl vår fysiska som vår organisatoriska och sociala arbetsmiljö för att kunna vidta de åtgärder som behövs för att skapa en säker och trygg arbetsplats



- vi lever upp till den lagstiftning som finns inom arbetsmiljöområdet. Cancerfondens anställda omfattas av kollektivavtal och Unionen finns representerad i en lokal fackklubb.

Jämställdhet och mångfald

Cancerfonden strävar efter att vara en jämställd organisation. Genom tydliga önskemål till våra rekryteringspartner om en mer jämställd arbetsplats, arbetar vi för att åtgärda den obalans som finns. Under 2018 har vi utarbetat en plan för att öka jämställdheten och mångfalden inom vår organisation. Målet är att vi 2024 ska vara en jämställd organisation.

Engagemangsundersökning

Vi genomför varje år en medarbetarundersökning där vi mäter teameffektivitet, engagemang, ledarskap och organisatorisk arbetsmiljö. Det var mycket glädjande att se att samtliga index förbättrades under 2018 jämfört med föregående år.

Vi har inlett ett nytt samarbete med Winning-temp för att från och med 2019 löpande under verksamhetsåret genomföra medarbetarundersökningar för att samla in personalens upplevelse av ledarskapet, meningsfullhet, kontroll och glädje i arbetet.

Hälsöarbete

Cancerfonden arbetar aktivt med hälsofrämjande åtgärder. Vi erbjuder hälsoundersökningar och hälsosamtal, friskvårdsbidrag och erbjuder träning tillsammans på arbetstid. Vid personalaktiviteter tar vi in fysisk aktivitet.

Kulturvision

I början på 2017 initierade vi ett arbete för att utveckla vår organisationskultur.

Arbetet med kulturen är långsiktig och ständigt pågående för att aktivt arbeta med hur vi har det på Cancerfonden.

Vi inledde våra personaldagar med att involvera samtlig personal i att arbeta med hur vi påverkas av våra värderingar och vår organisationskultur. Vi kom fram till ett antal beteenden som vi önskade mer av för att vi snabbare ska nå våra mål. En arbetsgrupp arbetade fram en kulturvision som omfattar våra värderingar, beteenden och våra strategier och som ska fungera som en ledstjärna för den kultur vi vill skapa tillsammans:

På Cancerfonden visar vi respekt och förtroende för varandra. Vi är engagerade, nytänkande och tar tillsammans ansvar för att snabbare nå vår vision – att besegra cancer.

Utveckling av vår arbetsmiljö

För att nå vår vision och våra verksamhetsmål behöver vi förbättra vår digitala, sociala och fysiska arbetsmiljö. Vår kontorsmiljö stödjer inte tillräckligt väl vårt arbete eller våra individuella behov.

Under 2018-2019 bygger vi därför om våra lokaler och övergår till ett så kallat aktivitetsbaserat kontor. Det betyder att medarbetarna väljer den arbetsyta som bäst matchar den arbetsuppgift som ska genomföras. Det skapar utrymme för fler medarbetare på samma yta samt den flexibilitet och dynamik som medarbetarna så tydligt efterfrågar.

Våra medarbetare får tillgång till bättre digitala verktyg som ger en större frihet i att kunna arbeta var som helst på kontoret eller på distans från olika enheter. Medarbetarna ska lätt kunna dela information och vara oberoende av fysisk plats. Den digitala förändringen innebär också att arbeta i Office 365.



Roya Razani levde med cancer under många år och har medverkat i Cancerfondens kommunikation både under 2017 och 2018. Roya gick tyvärr bort under 2018, men hennes närstående ville gärna att vi skulle använda bilden av henne och hennes barnbarn i Cancerfondens årsberättelse.

Cancerfondens styrelse

Styrelsen har haft sex sammanträden och arbetsutskottet fem sammanträden under 2018. Närvaro redovisas inom parentes för de ordinarie ledamöterna.

Ledamot som markerats med * är ny från och med huvudmannamötet den 22 maj 2018.

Ledamöter

Wanja Lundby-Wedin

Ordförande, f d ordförande i LO (6/6)

Elisabeth Falkemo

Vice ordförande, jur kand (6/6)

Kjell Asplund

Professor emeritus i medicin (6/6)

Christina Christoffersson

Specialistsjuksköterska (6/6)

Gail Dunberger

Lektor (6/6)

Ulf Edström

Fil kand (6/6)

Gunilla Enblad

Professor/överläkare (6/6)

Mats Liedholm

Civilekonom MSc (5/6)

Lina Nordquist

Fil dr i fysiologi, forskare (1/6)

Henrik Ripa

Försäljningsingenjör (6/6)

Katarina Tolgfors

Kommunikationsansvarig (1/6)*

Ledamöter utan rösträtt

– forskningsnämndens och finansnämndens ordförande

Klas Kärre, professor

Richard Gröttheim, vd AP7

Arbetsutskott

Wanja Lundby-Wedin

Elisabeth Falkemo

Ulrika Årehed Kågström

Klas Kärre, adjungerad

Richard Gröttheim, adjungerad

Valberedning för styrelsen

Birgitta Lindholm, ordförande

Göran Edbom

Anders Ekbom

Lena Lageson

Teddy Falkenek

Revisorer

Fredrik Sjölander, auktoriserad revisor

Lars Sundell, civilekonom

Revisorssuppleanter

Anders Taaler, auktoriserad revisor

Brith Holm, leg. sjuksköterska



Övre raden från vänster: Elisabeth Falkemo, Klas Kärre, Henrik Ripa.

Mellersta raden från vänster: Christina Christoffersson, Richard Gröttheim, Kjell Asplund, Mats Liedholm, Gunilla Enblad.

Nedre raden från vänster: Gail Dunberger, Ulf Edström, Lina Nordquist, Wanja Lundby-Wedin.

Saknas på bilden: Katarina Tolgfors.

Ledningsgrupp



Ulrika Årehed Kågström
Generalsekreterare



Sofia Sjövall
HR-chef



Johan Bergström
Chef insamling
och engagemang*



Jeanette Sundin
Chef kommunikation och
marknad



Staffan Samuelson
Chef ekonomi och
samordning



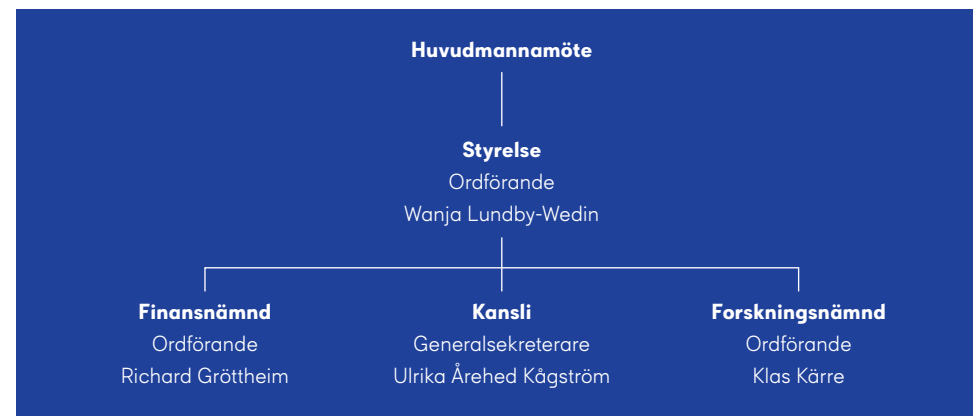
Gazal Casselborg
Chef verksamhet



Kicki Nordström
Assistent till
generalsekreteraren

*Mikael Färjsjö t o m 2018-08-31

Organisation

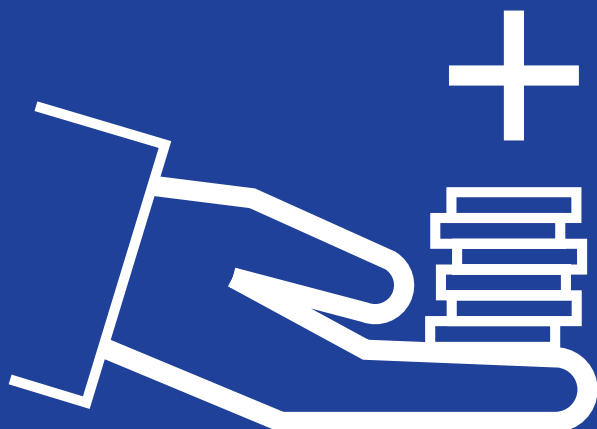


Cancerfondens huvudmän

Huvudmannamötet är Cancerfondens högsta beslutande organ och hålls en gång om året. Vid mötet deltar Cancerfondens 28 huvudmän som representerar stora delar av organisations-Sverige. Vid huvudmannamötet lämnar en valberedning förslag till beslut om tillsättning av styrelseordförande, styrelseledamöter samt revisorer.

- Barncancerfonden
- Bröstcancerförbundet
- Cancerföreningen i Stockholm
- Centerkvinnorna
- Fredrika-Bremer-Förbundet
- ICA AB
- ILCO Tarm- uro- och stomiförbundet
- Konung Gustaf V:s Jubileumsfond
- Kooperativa Förbundet, KF
- Liberala Kvinnor
- Landsorganisationen i Sverige, LO
- Moderatkvinnorna
- Mun- & Halscancerförbundet
- Pensionärernas Riksorganisation, PRO
- Prostatacancerförbundet, PCF
- Riksförbundet VISIR
- Riksidrottsförbundet, RF
- SPF Seniorerna
- Svensk Handel
- Svenska Lottakåren
- Svenska Läkaresällskapet
- Sveriges Kommuner och Landsting, SKL
- Sveriges Landsråd för alkohol- och narkotikafrågor, SLAN
- Sveriges läkarförbund
- Sveriges Socialdemokratiska Kvinnoförbund
- Sveriges Tandläkarförbund
- Tjänstemännens Centralorganisation, TCO
- Vårdförbundet

Finansiell rapport



Resultaträkning

Tkr	Not	2018	2017
Verksamhetsintäkter			
Medlemsavgifter		3 013	3 152
Gåvor	3	738 186	773 742
Nettoomsättning		220	334
Cancerfondens Rikslotteri		31 940	33 324
Övriga intäkter	4	2 005	1 959
Summa verksamhetsintäkter		775 363	812 511
Verksamhetskostnader			
	5, 6, 7, 10, 11, 12		
Forskningsfinansiering	2, 8	-1 199 390	-508 795
Kunskapspridning och påverkansarbete	9	-68 705	-69 156
Insamlingskostnader		-109 872	-94 521
Cancerfondens Rikslotteri		-17 807	-18 399
Administrationskostnader		-19 146	-10 144
Summa verksamhetskostnader		-1 414 921	-701 015
Verksamhetsresultat		-639 558	111 496
Resultat från finansiella investeringar			
Resultat från finansiella anläggningstillgångar	13	258 143	26 832
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter		40	63
Övriga räntekostnader och liknande resultatposter	14	-2 749	-2 680
Summa resultat från finansiella investeringar		255 434	24 215
Årets resultat		-384 124	135 711

Balansräkning

Tkr	Not	2018-12-31	2017-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Immateriella anläggningstillgångar			
- Aktiverade utgifter, system	10	0	272
Materiella anläggningstillgångar			
- Byggnad	11	51 799	52 801
- Inventarier	12	254	263
Finansiella anläggningstillgångar			
- Aktier och aktiefonder	15	996 659	696 355
- Obligationer och andra räntebärande värdepapper	15	1 681 856	1 396 547
Summa anläggningstillgångar		2 730 568	2 146 238
Omsättningstillgångar			
Kortfristiga fordringar			
- Kundfordringar		835	4 215
- Övriga fordringar		13 012	25 109
- Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	16	69 892	67 152
Kortfristiga placeringar			
Kassa och bank	18	232 423	476 288
Summa omsättningstillgångar		334 809	615 496
Summa tillgångar		3 065 377	2 761 734

Tkr	Not	2018-12-31	2017-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
- Långsiktig forskningsreserv	2	863 100	1 330 100
- Balanserat kapital		1 379 706	776 995
- Årets resultat		-384 124	135 711
Summa eget kapital		1 858 682	2 242 806
Långfristiga skulder			
- Beviljade icke utbetalda FoU-anslag (långfristig del)	2	620 348	—
Summa långfristiga skulder		620 348	—
Kortfristiga skulder			
- Leverantörsskulder		14 532	9 447
- Beviljade icke utbetalda FoU-anslag	2	560 424	495 729
- Övriga skulder		2 298	1 941
- Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	19	9 093	11 811
Summa kortfristiga skulder		586 347	518 928
Summa eget kapital och skulder		3 065 377	2 761 734

Förändring av eget kapital

	Not	Långsiktig forsknings- reserv	Balanserat kapital	Årets resultat	Totalt
Ingående balans 2018-01-01		1 330 100	776 995	135 711	2 242 806
Justerad ingående balans		1 330 100	776 995	135 711	2 242 806
Föregående års resultat fastställt av huvudmannamöte			135 711	-135 711	0
Årets resultat				-384 124	-384 124
Omfördelning av ändamålsbestämda medel enligt beslut av forsknings- nämnden		158 600	-158 600		0
Ändamålsbestämda medel, beslut tagna av styrelsen		704 500	-704 500		0
Effekt av ändrad bedömning av forskningsanslag	2	-1 330 100	1 330 100		0
Utgående balans 2018-12-31		863 100	1 379 706	-384 124	1 858 682
Långsiktig forskningsreserv består av:					
Forskningsbeviljningsram för år 2019 beslutad av styrelsen		704 500			
Rekommenderade anslag för år 2019-2023		158 600			
Summa långsiktig forskningsreserv		863 100			

Kassaflödesanalys

Tkr	Not	2018	2017
Den löpande verksamheten			
Årets resultat efter finansnetto		-384 124	135 711
Avskrivningar		1 524	4 587
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital		-382 600	140 298
Ökning(-)/minskning(+) av kundfordringar		3 380	4 022
Ökning(-)/minskning(+) av fordringar		9 356	-7 491
Ökning(+)/minskning(-) av leverantörsskulder		5 087	1 738
Ökning(+)/minskning(-) av skulder		682 683	59 928
Kassaflöde från den löpande verksamheten		317 905	198 495
Investeringsverksamheten			
Förvärv av immateriella/materiella anläggningstillgångar	12	-242	-65
Placeringar i finansiella anläggningstillgångar	15	-1 761 648	-727 035
Avyttring av finansiella anläggningstillgångar	15	1 176 034	526 185
Ökning/minskning av kortfristiga finansiella placeringar		24 085	-12 502
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-561 771	-213 417
Ökning(+)/Minskning(-) av likvida medel		-243 865	-14 922
Likvida medel vid årets början		476 288	491 210
Likvida medel vid årets slut	18	232 423	476 288

Noter

NOT 1 / REDOVISNINGS- OCH VÄRDERINGSPRINCIPER

Allmänna upplysningar

Årsredovisningen är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen och BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3) samt FRll:s Styrande riktlinjer för årsredovisning.

Redovisningsprinciperna är oförändrade jämfört med föregående år.

Intäktsredovisning

Endast det inflöde av ekonomiska fördelar som Cancerfonden erhållit eller kommer att erhålla för egen räkning redovisas som intäkt.

Intäkter redovisas till verkligt värde av vad som erhållits eller kommer att erhållas. Intäkter i form av gåvor intäktsförs när gåvan sakrättsligt är genomförd. Om tillgången eller tjänsten erhålls därför att organisationen uppfyllt eller kommer uppfylla vissa villkor och om organisationen har en skyldighet att återbetala till motparten om villkoret inte uppfylls, är det ett erhållit bidrag. Är det inget bidrag är det en gåva.

Cancerfonden har inga intäkter som klassificeras som bidrag.

Medlemsavgifter

Medlemsavgifter omfattar gjorda inbetalningar för medlemskap i Cancerfonden - Riksföreningen mot cancer. Medlemsavgifter intäktsförs vid inbetalning från medlem.

Gåvor

Som insamlade medel räknas mottagna gåvor från allmänhet och företag samt sponsring. Till gåvor räknas även intäkter från testamenten och donationer, avkastning från stiftelser samt medel insamlade via galor och andra aktiviteter anordnade av organisationen. Gåvor som organisationen avser

att stadigvarigt bruka i verksamheten redovisas som anläggningstillgångar. Övriga gåvor redovisas som omsättningstillgångar. Med gåva avses tillgång som lämnats utan krav på ekonomisk motprestation.

Gåvor i form av kontanter redovisas till nominellt belopp. Gåvor som utgörs av annat än kontanta medel värderas till marknadsvärdet vid gåvotillfället. För fastigheter används lägsta av aktuellt taxeringsvärde eller marknadsvärde.

Nettoomsättning

Intäkt vid försäljning av varor redovisas normalt vid försäljningstillfället, och inkluderar mindre försäljningsintäkter, främst avseende informationsmaterial.

Övriga intäkter inkluderar mindre försäljningsintäkter, främst avseende informationsmaterial samt hyresintäkter av den externt uthyrda delen av Cancerfondens fastighet. Hyresintäkter redovisas som intäkt den period som hyran avser.

Verksamhetskostnader

Verksamhetskostnader delas in i följande funktioner: ändamålskostnader, insamlingskostnader, Cancerfondens Rikslotteri samt administrationskostnader.

Gemensamma kostnader, som exempelvis lokalkostnader, systemstöd och allmänna kontorskostnader, har fördelats mellan ändamåls-, insamlings- och administrationskostnader efter medeltal anställda.

Ändamålskostnader

Kostnader som har direkt syfte att uppfylla Cancerfondens stadgar klassificeras som ändamålskostnader. Hit räknas posterna Forskningsfinansiering samt Kunskapsspridning och påverkansarbete i resultaträkningen. Kostnader för

administration, som uppstår som en direkt följd av en aktivitet eller ett projekt inom ändamålet, räknas också som ändamålskostnader. Den administrativa hanteringen vid beviljande av forskningsanslag är ett exempel på en sådan kostnad. Ändamålskostnaderna inkluderar inte bara anslag till forskning utan också kostnader för informations-spridning, löner och sociala avgifter, utrustning och andra kostnader direkt hänförliga till ändamålet.

När Cancerfonden har förpliktigt sig att utföra en viss åtgärd gentemot tredje man bokförs detta som en kostnad. För forskningsanslag uppkommer en förpliktelse när forskningsnämnden fattat beslut om anslag och detta meddelats mottagaren.

Insamlingskostnader

Insamlingskostnader är sådana kostnader vars syfte är att generera externa intäkter. Här ingår till exempel kostnader för annonser, reklam och tackbrev, men också kostnader för löner och sociala avgifter för den personal som arbetar med insamlingsverksamheten. Hit räknas också kostnader för varumärkesbyggande.

Administrationskostnader

Administrativa kostnader är sådana som behövs för att administrera och driva organisationen. Administrationen utgör en kvalitetsgaranti för ändamålet och för givaren. Exempel på sådana kostnader är styrelsemöten, revision av själva organisationen och administrativa system. Om en kostnad varken avser ändamål, medlemsvård/-vårning eller insamling hänförs den till administration. I administrationskostnader ingår även samlingskostnader.

Administrationskostnader avser medel som använts för att administrera Cancerfonden. Ett visst mått av administration är ett led i att säkerställa en god kvalitet på Cancerfondens interna kontroll och rapportering, såväl externt som internt.

Ersättningar till anställda

Ersättningar till anställda i form av löner, sociala avgifter och liknande kostnadsförs i takt med att de anställda utför tjänster. Pensionsförpliktelser klassificeras som avgiftsbestämda och redovisas som kostnad det år pensionen tjänas in.

Avgiftsbestämda planer

Avgifterna för avgiftsbestämda planer redovisas som kostnad. Obetalda avgifter redovisas som skuld.

Ersättningar vid uppsägningar

I den omfattning ersättningen inte ger organisationen några framtida ekonomiska fördelar, redovisas endast som en skuld och en kostnad när organisationen har en legal eller informell förpliktelse att antingen:

- avsluta en anställds eller en grupp av anställdas anställning före den normala tidpunkten för anställningens upphörande, eller
- lämna ersättningar vid uppsägning genom erbjudande för att uppmuntra frivillig avgång.

Ersättningar vid uppsägningar redovisas endast när organisationen har en detaljerad plan för uppsägningen och inte har någon realistisk möjlighet att annullera planen.

Leasingavtal

Alla Cancerfondens leasingavtal redovisas som operationella, det vill säga leasingavgiften (inklusive första förhöjd hyra) redovisas linjärt över leasingperioden.

Skatt

Föreningen har inga inkomstskattepliktiga intäkter.

Donerade tillgångar

Tillgångar, främst fastigheter, aktier och andra värdepapper som doneras till Cancerfonden, värderas till verkligt värde vid gåvotillfället. Gåvan redovisas som en omsättningstillgång om tillgången ska avyttras snarast möjligt. Om syftet är att behålla tillgången redovisas den som en materiell eller finansiell anläggningstillgång. Intäkten redovisas i posten Insamlade medel.

Immateriella anläggningstillgångar

Immateriella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade avskrivningar enligt plan och eventuella nedskrivningar.

Organisationen redovisar internt upparbetade immateriella anläggningstillgångar enligt aktiveringsmodellen. Det innebär att samtliga utgifter som avser framtagandet av en internt upparbetad immateriell anläggningstillgång aktiveras under förutsättningarna att kriterierna i BFNAR 2012:1 är uppfyllda.

Immateriella anläggningstillgångar avser externa kostnader för utveckling av datorprogram. Dessa utgifter aktiveras från och med när systemet tas i bruk och skrivs av linjärt över bedömd nyttjandeperiod, som uppgår till 3 eller 5 år.

Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade avskrivningar enligt plan och eventuella nedskrivningar.

Aktivering av en anläggningstillgång sker vid anskaffning till högre belopp än 10 000 kronor.

Komponentindelning

Materiella anläggningstillgångar har delats upp på komponenter när komponenterna är betydande och när komponenterna har väsentligt olika nyttjandeperioder. När en komponent i en anläggningstillgång byts ut, utranteras eventuell kvarvarande del av den gamla komponenten och den nya komponentens anskaffningsvärde aktiveras. Utgifter för löpande reparationer och underhåll redovisas som kostnader.

Avskrivningar av Cancerfondens fastighet sker enligt komponentavskrivning. Fastighetens anskaffningsvärde har fördelats i komponenter och skrivs av separat över deras nyttjandeperiod.

Följande avskrivningstid på komponenter tillämpas:

Inventarier, verktyg och installationer	3-5 år
Byggnad	20-100 år
Byggnads- och markinventarier	5 år
Stomme	100 år
Yttertak, fasad, fönster	50 år
Våtutrymmen	40 år
Innertak inklusive piazzan	50 år
Elinstallationer och rörinstallationer i stammar (VVS)	50 år
Hiss	40 år
Hyresgäst Anpassningar	5 år
Ventilation och kylanläggning	30 år
Övrigt	25 år

Poster i utländsk valuta

Monetära poster i utländsk valuta räknas om till balansdagens kurs. Icke-monetära poster räknas inte om utan redovisas till kursen vid anskaffningstillfället.

Finansiella tillgångar och skulder

Finansiella tillgångar och skulder redovisas i enlighet med kapitel 11 (Finansiella instrument värderade utifrån anskaffningsvärdet) i BFNAR 2012:1.

Redovisning i och borttagande från balansräkningen

En finansiell tillgång eller finansiell skuld tas upp i balansräkningen när organisationen blir part i instrumentets avtalsmässiga villkor. En finansiell tillgång tas bort från balansräkningen när den avtalsenliga rätten till kassaflödet från tillgången har upphört eller reglerats. Detsamma gäller när de risker och fördelar som är förknippade med innehavet i allt väsentligt överförs till annan part och organisationen inte längre har kontroll över den finansiella tillgången. En finansiell skuld tas bort från balansräkningen när den avtalade förpliktelsen fullgjorts eller upphört.

Värdering av finansiella tillgångar

Finansiella tillgångar värderas vid första redovisningstillfället till anskaffningsvärde, inklusive eventuella transaktionsutgifter som är direkt hänförliga till förvärvet av tillgången.

Finansiella omsättningstillgångar värderas efter första redovisningstillfället till det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet på balansdagen.

Kundfordringar och övriga fordringar som utgör omsättningstillgångar värderas individuellt till det belopp som beräknas inflyta.

Finansiella anläggningstillgångar värderas efter första redovisningstillfället till anskaffningsvärde med avdrag för eventuella nedskrivningar.

Räntebärande finansiella tillgångar värderas till upplupet anskaffningsvärde med tillämpning av effektivräntemetoden.

Vid värdering till lägsta värdets princip respektive vid bedömning av nedskrivningsbehov anses organisationens finansiella instrument som inne-

has för riskspridning ingå i en värdepappersportfölj och värderas därför som en post.

Värdering av finansiella skulder

Finansiella skulder värderas till upplupet anskaffningsvärde. Utgifter som är direkt hänförliga till upptagande av lån korrigerar lånets anskaffningsvärde och periodiseras enligt effektivräntemetoden.

Finansiella instrument

Finansiella instrument värderas utifrån anskaffningsvärdet. Instrumentet redovisas i balansräkningen när organisationen blir part i instrumentets avtalsmässiga villkor. Finansiella tillgångar tas bort från balansräkningen när rätten att erhålla kassaflöden från instrumentet har löpt ut eller överförs och organisationen har överfört i stort sett alla risker och förmåner som är förknippade med äganderätten. Finansiella skulder tas bort från balansräkningen när förpliktelserna har reglerats eller på annat sätt upphört.

Finansiella anläggningstillgångar

Långfristiga innehav av aktier och andelar och andra räntebärande instrument värderas till det lägsta av anskaffningsvärdet och verkligt värde. Portföljmetoden tillämpas, det vill säga nedskrivningar görs inte för enskilda placeringar, om inte det verkliga värdet för hela värdepappersportföljen är lägre än anskaffningsvärdet.

Obligationer förvärvade i syfte att innehas till inlösen värderas vid förvärvet till anskaffningsvärdet. Skillnaden mellan anskaffningsvärde och inlösenvärde periodiseras så att den effektiva räntan vid förvärvet är konstant över innehavstiden. Övriga obligationer värderas till anskaffningsvärdet.

Nedskrivningsprövning av finansiella anläggningstillgångar

Vid varje balansdag bedöms om det finns indikationer på nedskrivningsbehov i värdepappersportföljen.

Nedskrivning sker om värdenedgången bedöms understiga upplupet anskaffningsvärde för den samlade värdepappersportföljen.

Ändamålsbestämda medel

I posten Ändamålsbestämda medel i eget kapital redovisas ännu inte förbrukade gåvor och andra ändamålsbestämda medel. Ändamålsbestämda medel består av forskningsanslag för nästkommande år beslutade av styrelsen samt forskningstjänsterna där avtal över flera år ännu inte skrivits, beslutade av forskningsnämnden. Dessa avtal skrivs om i maj 2019.

Se även eget kapital-rapporten.

Beviljade, ej utbetalda anslag

I de fall Cancerfonden fattat beslut om utbetalning av forskningsanslag och meddelat mottagaren men inte verkställt utbetalningen redovisas detta belopp som en kortfristig skuld. Delen som överstiger ett år redovisas som en långfristig skuld.

Avsättningar

En avsättning redovisas när Cancerfonden har ett legalt eller informellt åtagande som en följd av inträffade händelser och där Cancerfonden förväntar sig att en utbetalning kommer att krävas för att reglera åtaganden samt att en tillförlitlig uppskattning av beloppet kan göras. Avsättningen värderas till den bästa uppskattningen av det belopp som kommer att behöva erläggas.

Kassaflödesanalys

Kassaflödesanalysen upprättas enligt indirekt metod. Det redovisade kassaflödet omfattar endast transaktioner som medfört in- eller utbetalningar.

Som likvida medel klassificeras endast kassa- och banktillgodohavanden.

NOT 2 / UPPSKATTNINGAR OCH BEDÖMNINGAR

Ändrad uppskattning och bedömning av forskningsanslag från och med 2018

Forskningsanslagen tas beslut om årligen och kan gälla för ett till sex år. Tidigare har anslagen betalats ut månadsvis med en löptid om ett år i taget. Kontrakten för beviljade anslag gällde då ett år, den del av kontrakten som översteg ett år var enbart ett rekommenderat anslag. Rekommenderade anslag är bokade som ändamålsbestämda medel inom Eget kapital.

Cancerfonden har under 2018 ändrat sin uppskattning och bedömning av hur dessa beslut om forskningsanslag ska hanteras. Kontrakt kommer framöver, från kontraktstiden november 2018, att skrivas på hela anslagsperioden i stället för enbart på ett år. I och med detta kommer kontrakten för forskningsanslag att kostnadsföras direkt när de skrivs för forskningsanslagets hela löpperiod.

Syftet med ändrad uppskattning och bedömning av besluten för forskningsanslagen är att det i realiteten är ett åtagande, men då vi tidigare enbart skrivit att delen överstigande ett år har varit ett rekommenderat anslag har denna del enbart visats i ändamålsbestämda medel under Eget kapital. Kontrakt skrivs från och med 2018 för hela anslagsperioden. Det medför att vi får en mer korrekt bedömning av skulden för anslagen i balansräkningen.

För den del som avser forskningstjänster skrivs dessa kontrakt om i maj 2019. Forskningstjänsternas kontrakt som överskrider ett år kommer därmed att bokföras under Eget kapital som ändamålsbestämda medel även per 2018-12-31 (158,6 mkr). Från och med 2019, när alla kontrakt för forskningsanslag kommer att skrivas för hela kontraktperioden, kommer hela skulden avseende forskningsanslag att bokföras via skuldsidan på balansräkningen.

Effekt i redovisningen

Balansräkning

	2018		
	UB* utan ny bedömning	Påverkan ändrad	UB ny bedömning
Eget kapital			
IB* långsiktig forskningsreserv	1 624 700	-761 600	863 100
Balanserat kapital inklusive årets resultat	1 462 582	-467 000	995 582
Långfristiga skulder			
Beviljade icke utbetalda FoU-anslag	0	620 348	620 348
Kortfristiga skulder			
Beviljade icke utbetalda FoU-anslag	560 424	0	560 424

* UB och IB står för utgående balans respektive ingående balans.

NOT 3 / GÅVOR

Tkr	2018	2017
Insamlade medel		
Gåvor från allmänheten	292 409	292 229
Testamentsförordnanden från allmänheten	293 528	316 577
Företag	102 826	105 890
Externa lotterier	30 344	40 000
Externa stiftelser och fonder	19 078	19 046
Summa gåvor	738 186	773 742

NOT 4 / ÖVRIGA INTÄKTER

Tkr	2018	2017
Fastighetsintäkter med mera	2 005	1 959
Summa övriga intäkter	2 005	1 959

NOT 5 / ANSTÄLLDA OCH PERSONALKOSTNADER

Löner och andra ersättningar, Tkr	2018	2017
Styrelse	439	458
Generalsekreterare	1 226	1 144
Arvoden	2 212	2 791
Övriga anställda	38 683	30 103
Summa löner och andra ersättningar	42 559	34 496
Sociala kostnader (varav pensionskostnader)	18 008 (4 831)	20 891 (8 088)
Summa	60 568	55 387

Arvoden avser ersättningar till ledamöter i Forskningsnämnden, Prioriteringskommittéer och Finansnämnden. Av pensionskostnaderna avser 324 tkr (288) Cancerfondens generalsekreterare enligt ITP.

Vid uppsägning från arbetsgivarens sida är uppsägningstiden 12 månader för generalsekreteraren. För övriga anställda gäller lagen om anställningsskydd.

Medelantalet anställda	2018	2017
Kvinnor	49	48
Män	16	13
Summa	65	61

Könsfördelning inom Cancerfondens styrelse och ledning

Styrelsen består av 7 kvinnor och 4 män och 2 adjungerade som är män.

Ledningsgruppen har under större delen av året bestått av 5 kvinnor och 2 män.

NOT 6 / LEASING

Tkr	2018	2017
Cancerfondens leasingkostnader består av tre kopieringsapparater, en leasingbil samt kaffe- och vattenautomat. Kostnadsförda leasingavgifter uppgår till	346	301
Framtida leasingavgifter förfaller enligt följande:		
Inom ett år	232	264
Senare än ett år men inom fem år	479	532
Senare än fem år	0	0
Summa	710	796

NOT 7 / ARVODE OCH KOSTNADERSÄTTNING TILL REVISORER

Tkr	2018-12-31	2017-12-31
Revisionsarvode, KPMG AB	390	378
Revisionsarvode - avseende ISO-certifiering, DNV GL	47	18
Arvode för övriga uppdrag, KPMG AB	54	415
Summa arvode och kostnadsersättning till revisorer	491	811

NOT 8 / FORSKNINGSFINANSIERING

Tkr	2018	2017
Forskningsanslag, bidrag och stipendier i Sverige	1 178 108	493 344
Nordisk verksamhet (Nordiska Cancerunionen NCU)	2 657	2 568
Internationell verksamhet (UICC och EORTC)	405	405
Forskningsadministration	18 220	12 478
Summa	1 199 390	508 795

NOT 9 / KUNSKAPSPRIDNING OCH PÅVERKANSARBETE

Tkr	2018	2017
Kampanjarbete, opinionsbildning och upplysningsverksamhet	68 574	69 022
Internationellt samarbete (UICC + Nordiska Cancerunionen NCU)	131	134
Summa	68 705	69 156

NOT 10 / AKTIVERADE UTGIFTER, SYSTEM

Tkr	2018-12-31	2017-12-31
Akkumulerat anskaffningsvärde vid årets början	30 076	30 076
Akkumulerat anskaffningsvärde vid årets slut	30 076	30 076
Akkumulerade avskrivningar vid årets början	-29 804	-26 540
Årets avskrivningar	-272	-3 264
Akkumulerade avskrivningar vid årets slut	-30 076	-29 804
Utgående restvärde enligt plan	0	272

NOT 11 / BYGGNAD

Tkr	2018-12-31	2017-12-31
Tomträtten Österbotten 6, Stockholm		
Akkumulerat anskaffningsvärde vid årets början	77 006	76 941
Årets förvärv	—	65
Akkumulerat anskaffningsvärde vid årets slut	77 006	77 006
Akkumulerade avskrivningar vid årets början	-24 205	-23 204
Årets avskrivningar	-1 002	-1 001
Akkumulerade avskrivningar vid årets slut	-25 207	-24 205
Utgående restvärde enligt plan	51 799	52 801

Fastigheten har inte åsatts något taxeringsvärde.

NOT 12 / INVENTARIER

Tkr	2018-12-31	2017-12-31
Akkumulerat anskaffningsvärde vid årets början	11 335	11 335
Förvärv under året	242	0
Akkumulerat anskaffningsvärde vid årets slut	11 577	11 335
Akkumulerade avskrivningar vid årets början	-11 072	-10 750
Årets avskrivningar	-251	-322
Akkumulerade avskrivningar vid årets slut	-11 323	-11 072
Utgående restvärde enligt plan	254	263

NOT 13 / RESULTAT FRÅN FINANSIELLA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR

Tkr	2018	2017
Ränteintäkter	5 081	4 627
Utdelningar	10 673	5 144
Realisationsresultat vid avyttring av värdepapper	242 388	17 061
Summa	258 143	26 832

NOT 14 / ÖVRIGA RÄNTEKOSTNADER OCH LIKNANDE RESULTATPOSTER

Tkr	2018	2017
Förvaltningskostnader	2 727	2 678
Räntekostnader och övriga finansiella kostnader	22	2
Summa	2 749	2 680

NOT 15 / FINANSIELLA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR

Tkr	2018-12-31	2017-12-31
Akkumulerat anskaffningsvärde vid årets början	2 092 902	1 892 052
Förvärv under året	1 761 648	727 035
Försäljningar under året	-1 176 034	-526 185
Akkumulerat anskaffningsvärde vid årets slut	2 678 516	2 092 902
Redovisat värde vid årets slut	2 678 516	2 092 902
Aktier och aktiefonder		
Svenska aktier och aktiefonder	635 058	353 784
Utländska aktier och aktiefonder	361 601	342 571
Summa aktier och aktiefonder	996 659	696 355
Obligationer och andra räntebärande värdepapper		
Svenska obligationer och andra räntebärande värdepapper	1 681 856	1 396 547
Summa obligationer och andra räntebärande värdepapper	1 681 856	1 396 547
Summa finansiella anläggningstillgångar	2 678 515	2 092 902
Marknadsvärde	2 724 327	2 406 444

För specifikation av värdepappersinnehav se bilaga 1.

NOT 16 / FÖRUTBETALDA KOSTNADER OCH UPPLUPNA INTÄKTER

Tkr	2018-12-31	2017-12-31
Upplupna intäkter	74	192
Övriga poster	69 819	66 960
Summa	69 892	67 152

NOT 17 / KORTFRISTIGA PLACERINGAR

Tkr	2018-12-31	2017-12-31
Fastigheter under försäljning	18 647	42 732
Summa kortfristiga placeringar	18 647	42 732

NOT 18 / LIKVIDA MEDEL

Tkr	2018-12-31	2017-12-31
Kassamedel	0	11
Banktillgodohavanden	163 067	79 318
Kortfristiga placeringar, jämsltda med likvida medel	69 356	396 959
Summa likvida medel	232 423	476 288

NOT 19 / UPPLUPNA KOSTNADER OCH FÖRUTBETALDA INTÄKTER

Tkr	2018-12-31	2017-12-31
Personalrelaterade kostnader	3 875	4 011
Övriga poster	5 219	7 800
Summa upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	9 093	11 811

NOT 20 / VÄSENTLIGA HÄNDELSE EFTER RÄKENSKAPSÅRETS UTGÅNG

I början av januari lanserades Cancerfondens nya visuella identitet inklusive ny logotyp. Den nya logotypen är en symbol för Cancerfondens outtröttliga sökande efter kunskap, stöd och engagemang i kampen mot cancer. Den nya identiteten skapar bättre förutsättningar för modern kommunikation i digitala kanaler och i nya format, där en allt större del görs genom video.

I mitten av januari tecknades avtal med Mobilbygg i Stockholm AB avseende ombyggnation av Cancerfondens lokaler på David Bagares gata. Lokalerna har inte renoverats sedan fastigheten förvärvades i början av 2000-talet och det föreligger ett stort behov av renovering och anpassning till moderna arbetssätt. Under ombyggnationen, som beräknas pågå till september 2019, har Cancerfonden flyttat till tillfälliga lokaler i Solna.

I början av januari rekryterades Johan Bergström till tjänsten Chef Insamling och Engagemang. Johan kommer närmast från en tjänst som försäljningschef på Nordnet Bank och tillträder den 1 april 2019.

Vi som företräder Cancerfonden

Vi, som företräder Cancerfonden, riktar ett varmt tack till alla som bidrar till vår verksamhet. Vi gör vårt yttersta för att använda Cancerfondens resurser i enlighet med de syften som gäller för verksamheten så att vi även i fortsättningen ska kunna påräkna ett starkt stöd från svenska folket för vårt arbete.



Wanja Lundby Wedin
Ordförande



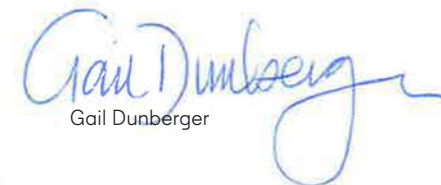
Elisabeth Falkemo
Vice ordförande



Kjell Asplund



Christina Christoffersson



Gail Dunberger



Ulf Edström



Gunilla Enblad



Katarina Tolgfors



Mats Liedholm



Linda Nordquist



Henrik Ripa



Klas Kärre
Ordförande
forskningsnämnden



Ulrika Årehed Kågström
Generalsekreterare



Richard Gröttheim
Ordförande
finansnämnden



Fredrik Sjölander
Auktoriserad revisor



Lars Sundell
Civilekonom

Vår revisionsberättelse har avgivits den 11 april 2019.

Revisionsberättelse

**Till huvudmannamötet i Cancerfonden
– Riksföreningen mot cancer,
organisationsnummer 802005-3370.**

Rapport om årsredovisningen

Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för Cancerfonden – Riksföreningen mot cancer för år 2018 med undantag för hållbarhetsrapporten på sidorna 30-32. Föreningens årsredovisning ingår på sidorna 35-37 i detta dokument.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av organisationens finansiella ställning per den 31 december 2018 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt årsredovisningslagen. Våra uttalanden omfattar inte hållbarhetsrapporten på sidorna 30-32. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att huvudmannamötet fastställer resultaträkningen och balansräkningen för föreningen.

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt god revisionsred i Sverige. Revisorernas ansvar enligt denna sed beskrivs närmare i avsnitten Den auktoriserade revisorns ansvar samt Den förtroendevalda revisorns ansvar.

Vi är oberoende i förhållande till föreningen enligt god revisorsred i Sverige. Jag som auktoriserad revisor har fullgjort mitt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Annan information än årsredovisningen

Detta dokument innehåller även annan information än årsredovisningen och återfinns på sidorna 1-25 samt 33-34. Den andra informationen består också av den lagstadgade hållbarhetsrapporten (men innefattar inte årsredovisningen och vår revisionsberättelse avseende denna). Det är styrelsen och generalsekreteraren som har ansvaret för denna andra information.

Vårt uttalande avseende årsredovisningen omfattar inte denna information och vi gör inget uttalande med bestyrkande avseende denna andra information.

I samband med vår revision av årsredovisningen är det vårt ansvar att läsa den information som identifieras ovan och överväga om informationen i väsentlig utsträckning är oförenlig med årsredovisningen. Vid denna genomgång beaktar vi även den kunskap vi i övrigt inhämtat under revisionen samt bedömer om informationen i övrigt verkar innehålla väsentliga felaktigheter.

Om vi, baserat på det arbete som har utförts avseende denna information, drar slutsatsen att den andra informationen innehåller en väsentlig felaktighet, är vi skyldiga att rapportera detta. Vi har inget att rapportera i det avseendet.

Styrelsens och generalsekreterarens ansvar

Det är styrelsen och generalsekreteraren som har ansvaret för att årsredovisningen upprättas och att den ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen. Styrelsen och generalsekreteraren ansvarar även för den interna kontroll som de bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning som inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag.

Vid upprättandet av årsredovisningen ansvarar styrelsen och generalsekreteraren för bedömningen av föreningens förmåga att fortsätta verksamheten. De upplyser, när så är tillämpligt, om förhållanden som kan påverka förmågan att fortsätta verksamheten och att använda antagandet om fortsatt drift. Antagandet om fortsatt drift tillämpas dock inte om styrelsen och generalsekreteraren avser att likvidera föreningen, upphöra med verksamheten eller inte har något realistiskt alternativ till att göra något av detta.

Den auktoriserade revisorns ansvar

Jag har att utföra revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisionsred i Sverige. Mitt mål är att uppnå en rimlig grad av säkerhet om huruvida årsredovisningen som helhet inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag. Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men är ingen garanti för att en revision som utförs enligt ISA och god revisionsred i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig felaktighet om en sådan finns. Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller misstag och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen.

Som del av en revision enligt ISA använder jag professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Dessutom:

- identifierar och bedömer jag riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag,
- utformar och utför granskningsåtgärder bland annat utifrån dessa risker och inhämtar revisionsbevis som är tillräckliga och ändamålsenliga för att utgöra en grund för mina uttalanden.

Risken för att inte upptäcka en väsentlig felaktighet till följd av oegentligheter är högre än för en väsentlig felaktighet som beror på misstag, eftersom oegentligheter kan innefatta agerande i maskopi, förfalskning, avsiktliga utelämnanden, felaktig information eller åsidosättande av intern kontroll.

- skaffar jag mig en förståelse av den del av föreningens interna kontroll som har betydelse för min revision för att utforma granskningsåtgärder som är lämpliga med hänsyn till omständigheterna, men inte för att uttala mig om effektiviteten i den interna kontrollen.
- utvärderar jag lämpligheten i de redovisningsprinciper som används och rimligheten i styrelsens och generalsekreterarens uppskattningar i redovisningen och tillhörande upplysningar.
- drar jag en slutsats om lämpligheten i att styrelsen och generalsekreteraren använder antagandet om fortsatt drift vid upprättandet av årsredovisningen. Jag drar också en slutsats, med grund i de inhämtade revisionsbevisen, om huruvida det finns någon väsentlig osäkerhetsfaktor som avser sådana händelser eller förhållanden som kan leda till betydande tvivel om föreningens förmåga att fortsätta verksamheten. Om jag drar slutsatsen att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor, måste jag i revisionsberättelsen fästa uppmärksamheten på upplysningarna i årsredovisningen om den väsentliga osäkerhetsfaktorn eller, om sådana upplysningar är otillräckliga, modifiera uttalandet om årsredovisningen. Mina slutsatser baseras på de revisionsbevis som inhämtas fram till datumet för revisionsberättelsen. Dock kan framtida händelser eller förhållanden göra att en förening inte längre kan fortsätta verksamheten.

- utvärderar jag den övergripande presentationen, strukturen och innehållet i årsredovisningen, däribland upplysningarna, och om årsredovisningen återger de underliggande transaktionerna och händelserna på ett sätt som ger en rättvisande bild. Jag måste informera styrelsen om bland annat revisionens planerade omfattning och inriktning samt tidpunkten för den. Jag måste också informera om betydelsefulla iakttagelser under revisionen, däribland de eventuella betydande brister i den interna kontrollen som jag identifierat.

Den förtroendevalda revisorns ansvar

Jag har att utföra en revision enligt revisionslagen och därmed enligt god revisionsssed i Sverige. Mitt mål är att uppnå en rimlig grad av säkerhet om huruvida årsredovisningen har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och om årsredovisningen ger en rättvisande bild av föreningens resultat och ställning.

Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar samt stadgar

Uttalande

Utöver vår revision av årsredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och generalsekreterarens förvaltning för Cancerfonden – Riksföreningen mot cancer för år 2018.

Vi tillstyrker att huvudmannamötet beviljar styrelsens ledamöter och generalsekreteraren ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

Grund för uttalande

Vi har utfört revisionen enligt god revisionsssed i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar.

Vi är oberoende i förhållande till föreningen enligt god revisorssed i Sverige. Jag som auktoriserad revisor har i övrigt fullgjort mitt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för vårt uttalande.

Styrelsens och generalsekreterarens ansvar

Det är styrelsen och generalsekreteraren som har ansvaret för förvaltningen.

Revisorns ansvar

Vårt mål beträffande revisionen av förvaltningen, och därmed vårt uttalande om ansvarsfrihet, är att inhämta revisionsbevis för att med en rimlig grad av säkerhet kunna bedöma om någon styrelseledamot eller generalsekreteraren i något väsentligt avseende företagit någon åtgärd eller gjort sig skyldig till någon försummelse som kan föranleda ersättningsskyldighet mot föreningen.

Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men ingen garanti för att en revision som utförs enligt god revisionsssed i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda ersättningsskyldighet mot föreningen.

Som en del av en revision enligt god revisionsssed i Sverige använder den auktoriserade revisorn professionellt omdöme och har en professionellt

skeptisk inställning under hela revisionen. Granskningen av förvaltningen grundar sig främst på revisionen av räkenskaperna. Vilka tillkommande granskningsåtgärder som utförs baseras på den auktoriserade revisorns professionella bedömning och övriga valda revisorers bedömning med utgångspunkt i risk och väsentlighet.

Det innebär att vi fokuserar granskningen på sådana åtgärder, områden och förhållanden som är väsentliga för verksamheten och där avsteg och överträdelser skulle ha särskild betydelse för föreningens situation. Vi går igenom och prövar fattade beslut, beslutsunderlag, vidtagna åtgärder och andra förhållanden som är relevanta för vårt uttalande om ansvarsfrihet.

Revisorns yttrande avseende den lagstadgade hållbarhetsrapporten

Det är styrelsen som har ansvaret för hållbarhetsrapporten på sidorna 30-32 och för att den är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen.

Vår granskning har skett enligt FAR:s rekommendation RevR 12 Revisorns yttrande om den lagstadgade hållbarhetsrapporten. Detta innebär att vår granskning av hållbarhetsrapporten har en annan inriktning och en väsentligt mindre omfattning jämfört med den inriktning och omfattning som en revision enligt International Standards on Auditing och god revisionsssed i Sverige har. Vi anser att denna granskning ger oss tillräcklig grund för vårt uttalande.

En hållbarhetsrapport har upprättats.
Stockholm den 11 april 2019



Fredrik Sjölander
Auktoriserad revisor KPMG AB



Lars Sundell
Förtroendevald revisor

Värdepapper

Specifikation till not 12

Tkr	Volym	2018-12-31	2018-12-31
		Bokfört värde	Marknadsvärde
Svenska aktier och aktieinstrument			
Bank och finans			
Hoist Finance AB	350 000	19 942	15 103
Nordea Bank AB	520 000	44 657	38 782
Data			
IAR (b) Systems Group AB	17 000	2 470	4 131
THQ Nordic (b)	153 711	28 489	22 196
Fastighet och bygg			
Anders J Ahlström B	135 220	10 578	18 660
Hembla AB	284 986	27 973	42 178
Investmentbolag			
HQ AB i konkurs	944	0	0
Investor (b)	110 000	42 575	41 315
Kinnevik (b)	100 000	31 641	21 370
Kemi & Läkemedel			
Alligator Bioscience	44 000	1 430	968
Bactiguard (b)	350 812	11 194	14 103
Bone Support AB	755 506	15 308	15 299
Medicover AB	102 755	5 754	7 533
Sedana Medical AB	72 878	1 421	5 670
Konsument			
Essity AB (b)	80 000	17 939	17 408
Råvaror			
MIPS AB	110 211	6 219	11 991

Tkr	Volym	2018-12-31	2018-12-31
		Bokfört värde	Marknadsvärde
Tjänsteföretag			
Tele2 AB (b)	100 000	11 513	11 295
Verkstad			
Atlas Copco (b)	215 000	46 647	41 563
Electrolux (b)	90 000	17 895	16 839
Epiroc AB (b)	120 000	9 174	9 466
Ericsson (b)	240 000	15 768	18 701
SKF (b)	165 000	27 366	22 184
Sandvik AB	200 000	29 205	25 270
Veoneer SDB	20 000	9 707	4 493
Volvo (b)	190 000	27 704	22 031
Övrigt			
Attendo AB	150 000	13 408	11 805
Atvexa AB	130 962	6 578	7 727
CLX Communications	130 000	8 293	11 310
Dometic Group	100 000	5 520	5 500
Global Skipsholding 2 AB	2 750	41	6
Global Skipsholding 2 AB (b)	2 585	26	26
Nordic Secondary AB	782	11	16
Summa svenska aktier		496 446	484 939
Svenska aktiefonder			
SHB Sverige Index Criteria	746 848	123 381	178 219
Skandia Cancerfond	133 570	15 231	20 145
Summa svenska aktiefonder		138 612	198 364
Summa svenska aktier och aktiefonder		635 058	683 303

Tkr	Volym	2018-12-31	2018-12-31
		Bokfört värde	Marknadsvärde
Utländska aktier			
ABB LTD	95 000	19 023	16 212
AstraZeneca (AZN.ST)	40 000	24 858	26 948
Summa utländska aktier		43 881	43 160
Utländska aktiefonder			
SHB Global Index Criteria	945 128	234 260	222 568
SHB Global Selektiv	417 446	83 460	79 695
Summa utländska aktiefonder		317 720	302 263
Summa utländska aktier och aktiefonder		361 601	345 423
Total summa aktier och aktiefonder		996 659	1 028 726
Svenska obligationer och andra räntebärande värdepapper			
FRN Balder 190312	5 000 000	5 006	5 011
FRN Castellum 230517	2 000 000	1 956	1 943
FRN Ellevio AB 2020-02-28	11 000 000	11 008	11 035
FRN Hexagon 191126	3 000 000	3 040	3 015
FRN Husqvarna 210503	2 000 000	2 007	2 044
FRN Intrum 190515	3 000 000	3 009	3 005
FRN Kinnevik 220315	2 000 000	2 001	2 017
FRN Klövern 211124	4 000 000	4 010	3 976
FRN Latour 220316	2 000 000	2 005	2 003
FRN Nibe 2020-05-28	3 000 000	3 005	3 026
FRN Nordea 250917	4 000 000	3 956	4 034
FRN SAAB 220928	3 000 000	3 026	2 996
FRN Sagax 2022-02-15	3 000 000	3 045	3 060
FRN Sandvik 2020-01-14	3 000 000	3 007	3 021
FRN SHB 271115	2 000 000	2 003	1 960

Tkr	Volym	2018-12-31	2018-12-31
		Bokfört värde	Marknadsvärde
FRN Skanska 190408	5 000 000	5 011	5 012
FRN Tele2 190319	2 000 000	2 000	2 002
FRN ÅF 190321	3 000 000	3 002	3 006
Kungsleden 0,95 % 2019-07-18	5 000 000	5 042	5 019
SEB Dynamisk Räntefond	2 405 937	245 903	245 697
Nordkinn Fixed income Macro A	3 101 577	354 547	358 480
SHB Företagsobl Cri AI	2 998 787	300 750	301 798
SHB Inst Kortr Criteria (AI)	3 567 340	357 293	356 663
SHB Långr Cri AI SEK	1 211 679	131 224	141 427
SHB Räntestrategi Criteria AIO	2 193 710	225 000	224 351
Summa svenska obligationer och andra räntebärande värdepapper		1 681 856	1 695 601
Utländska obligationer och andra räntebärande värdepapper			
Summa utländska obligationer och andra räntebärande värdepapper		0	0
Total summa obligationer och andra räntebärande värdepapper		1 681 856	1 695 601

	Volym	2018-12-31	2018-12-31
		Bokfört värde	Marknadsvärde
Kortfristiga placeringar			
Summa kortfristiga placeringar		0	0
Summa finansiella anläggningstillgångar		2 678 515	2 724 327

Forskning och vårdutveckling

Anslag 2018 fördelade på anslagskategorier, Tkr

Forskningsprojekt	
Forskningsprojekt	1 007 792
Utökat stöd	90 000
Resurskompensation	4 025
Summa forskningsprojekt	1 101 817
Forskartjänster	
Fellowship för pankreascancerforskning	3 188
Forskarmånader för kliniskt verksamma	18 225
Junior Clinical Investigator Award	5 528
Junior Investigator Award	11 842
Klinisk cancerforskartjänst	648
Postdokortjänst	11 078
Senior Clinical Investigator Award	7 250
Senior Investigator Award	12 121
Summa forskartjänster	69 880
Övriga forskningsanslag	
Forskarskola	1 600
Kongress, anordnande av	630
Planeringsgrupp	4 950
Resa, tre månader eller kortare tid	717
Summa övriga forskningsanslag	7 897
Vårdutveckling	
Stipendium för vårdpersonal	898
TOTALSUMMA	1 180 492
Övrigt	
Tidigare bordlagda ärenden	-2 384
Internationell verksamhet (UICC/ICRETT, EORTC, NCU)	3 062
TOTALT	1 181 170



Anna Martling, professor i kirurgi och överläkare Karolinska institutet

Forskningsprojekt

- Aaltonen, Lauri, Karolinska institutet, 800 000
- Achour, Adnane, Karolinska institutet, 1 000 000
- Adameyko, Igor, Karolinska institutet, 800 000
- Adami, Hans-Olov, Karolinska institutet, 800 000
- Agace, William, Lunds universitet, 1 000 000
- Ahlberg, Karin, Göteborgs universitet, 600 000
- Ahlenius, Henrik, Lunds universitet, 800 000
- Ahlström, Håkan, Uppsala universitet, 1 000 000
- Ahnesjö, Anders, Uppsala universitet, 600 000
- Aili, Daniel, Linköpings universitet, 600 000
- Akusjärvi, Göran, Uppsala universitet, 1 250 000
- Akyürek, Levent, Göteborgs universitet, 600 000
- Albertsson, Per, Göteborgs universitet, 800 000
- Aleman, Soo, Karolinska institutet, 600 000
- Almståhl, Annica, Göteborgs universitet, 600 000
- Alvarado-Kristensson, Maria, Lunds universitet, 800 000
- Andersson, Anna, Lunds universitet, 800 000
- Andersson, Göran, Karolinska institutet, 500 000
- Andersson, John, Karolinska institutet, 800 000
- Andersson, Tommy, Lunds universitet, 1 250 000
- Andréasson, Claes, Stockholms universitet, 800 000
- Andäng, Michael, Uppsala universitet, 800 000
- Angenete, Eva, Göteborgs universitet, 600 000
- Antti, Henrik, Umeå universitet, 800 000
- Arenas, Ernest, Karolinska institutet, 600 000
- Arnberg, Niklas, Umeå universitet, 1 000 000
- Arnér, Elias, Karolinska institutet, 1 500 000
- Arnqvist, Anna, Umeå universitet, 800 000
- Arsenian Henriksson, Marie, Karolinska institutet, 1 000 000
- Askling, Johan, Karolinska institutet, 800 000
- Aspenström, Pontus, Uppsala universitet, 800 000
- Axelsson, Håkan, Lunds universitet, 1 250 000
- Baecklund, Eva, Uppsala universitet, 500 000
- Baranello, Laura, Karolinska institutet, 800 000
- Bartek, Jiri, Karolinska institutet, 1 250 000
- Beidong, Liu, Göteborgs universitet, 600 000
- Bellodi, Cristian, Lunds universitet, 600 000
- Belting, Mattias, Lunds universitet, 1 500 000
- Benson, Mikael, Linköpings universitet, 800 000
- Bergh Thoren, Fredrik, Göteborgs universitet, 800 000
- Bergh, Anders, Umeå universitet, 1 750 000
- Bergh, Jonas, Karolinska institutet, 2 000 000
- Bergquist, Annika, Karolinska institutet, 800 000
- Bergö, Martin, Karolinska institutet, 1 750 000
- Bernhardt, Peter, Göteborgs universitet, 1 000 000
- Betsholtz, Christer, Uppsala universitet, 2 500 000
- Bexell, Daniel, Lunds universitet, 800 000
- Bill-Axelsson, Anna, Uppsala universitet, 800 000
- Bjartell, Anders, Lunds universitet, 2 000 000
- Björkhem Bergman, Linda, Karolinska institutet, 1 000 000
- Björkholm, Magnus, Karolinska institutet, 600 000
- Björklund, Peyman, Uppsala universitet, 600 000
- Björkström, Niklas, Karolinska institutet, 1 000 000
- Björnstedt, Mikael, Karolinska institutet, 1 000 000
- Blom, Anna, Lunds universitet, 1 500 000
- Blomgren, Klas, Karolinska institutet, 1 000 000
- Blomqvist, Anders, Linköpings universitet, 1 000 000
- Borén, Thomas, Umeå universitet, 1 000 000
- Borg, Åke, Lunds universitet, 1 500 000
- Borgquist, Signe, Lunds universitet, 800 000
- Botling, Johan, Uppsala universitet, 600 000
- Bratt, Ola, Göteborgs universitet, 600 000
- Brodin, Petter, Karolinska institutet, 1 000 000
- Brun, Eva, Lunds universitet, 300 000
- Bryceson, Yenan, Karolinska institutet, 1 250 000
- Bryder, David, Göteborgs universitet, 1 750 000
- Börjeson, Susanne, Linköpings universitet, 600 000
- Cammenga, Jörg, Linköpings universitet, 800 000
- Cantù, Claudio, Linköpings universitet, 800 000
- Cao, Yihai, Karolinska institutet, 2 225 000
- Cardell, Lars Olaf, Karolinska institutet, 600 000
- Cardell, Susanna, Göteborgs universitet, 800 000
- Carén, Helena, Göteborgs universitet, 600 000
- Carlsson, Joseph, Karolinska institutet, 800 000
- Carlsson Tedgren, Åsa, Linköpings universitet, 800 000
- Carlsson, Peter, Göteborgs universitet, 1 000 000
- Carlsten, Mattias, Karolinska institutet, 800 000
- Castelo-Branco, Gonçalo, Karolinska institutet, 600 000
- Ceder, Yvonne, Lunds universitet, 600 000
- Chabes, Andrei, Umeå universitet, 1 250 000
- Chambers, Benedict, Karolinska institutet, 800 000
- Chen, Changyan, Göteborgs universitet, 600 000
- Claesson-Welsh, Lena, Uppsala universitet, 2 000 000
- Clements, Mark, Karolinska institutet, 800 000
- Coquet, Jonathan, Karolinska institutet, 800 000
- Crosetto, Nicola, Karolinska institutet, 800 000
- Czene, Kamila, Karolinska institutet, 1 750 000
- Dabrosin, Charlotta, Linköpings universitet, 1 500 000
- Dahlman-Wright, Karin, Karolinska institutet, 800 000
- Dahlstrand, Hanna, Uppsala universitet, 800 000
- Dahm Kähler, Pernilla, Göteborgs universitet, 500 000
- Dai, Qi, Stockholms universitet, 800 000
- Dalianis, Tina, Karolinska institutet, 1 500 000
- Damber, Jan-Erik, Göteborgs universitet, 800 000
- Dantuma, Nico, Karolinska institutet, 1 500 000
- Del Chiaro, Marco, Karolinska Institutet, 600 000
- Dickman, Paul, Karolinska institutet, 800 000
- Dillner, Joakim, Karolinska institutet, 2 250 000
- Dimberg, Anna, Uppsala universitet, 1 250 000
- Dobra, Katalin, Karolinska institutet, 600 000
- Dumanski, Jan, Uppsala universitet, 1 500 000
- Eberhard, Jakob, Lunds universitet, 600 000
- Edwards, Katarina, Uppsala universitet, 800 000
- Egevad, Lars, Karolinska institutet, 800 000
- Eidsmo, Liv, Karolinska institutet, 600 000
- Einstein, Gillian, Linköpings universitet, 600 000
- Ek, Sara, Lunds universitet, 500 000
- Eklund, Martin, Karolinska institutet, 800 000
- Ekman, Simon, Karolinska institutet, 600 000
- Ekstedt, Mirjam, Linnéuniversitetet, 600 000
- Ekström Smedby, Karin, Karolinska institutet, 800 000
- Ekwall, Karl, Karolinska institutet, 1 750 000
- Elias, Per, Göteborgs universitet, 600 000
- Elsasser, Simon, Karolinska institutet, 600 000
- Enblad, Gunilla, Uppsala universitet, 800 000
- Enge, Martin, Karolinska institutet, 600 000
- Engström, Ylva, Stockholms universitet, 800 000
- Eriksson, Ulf, Karolinska institutet, 1 000 000
- Ernberg, Ingemar, Karolinska institutet, 1 000 000
- Ernfors, Patrik, Karolinska institutet, 1 500 000
- Espinosa, Alexander, Karolinska institutet, 600 000
- Essand, Magnus, Uppsala universitet, 1 000 000
- Fadeel, Bengt, Karolinska institutet, 600 000
- Fahraeus, Robin, Umeå universitet, 600 000
- Falkenberg, Maria, Göteborgs universitet, 1 250 000
- Fall, Katja, Örebro universitet, 600 000
- Fang, Fang, Karolinska institutet, 800 000
- Farnebo, Marianne, Karolinska institutet, 1 000 000
- Ferby, Ingvar, Uppsala universitet, 800 000
- Fernandez-Capetillo, Oscar, Karolinska institutet, 1 000 000
- Finizia, Caterina, Göteborgs universitet, 800 000
- Fioretos, Thoas, Lunds universitet, 1 500 000
- Flygare, Johan, Lunds universitet, 600 000
- Forsberg Nilsson, Karin, Uppsala universitet, 600 000
- Forssell-Aronsson, Eva, Göteborgs universitet, 1 500 000
- Foukakis, Theodoros, Karolinska Institutet, 1 000 000
- Friberg, Lena, Uppsala universitet, 1 000 000
- Friedman, Ran, Linnéuniversitetet, 600 000
- Frisan, Teresa, Umeå universitet, 600 000
- Frisé, Jonas, Karolinska institutet, 1 500 000
- Fuxe, Jonas, Karolinska institutet, 1 250 000
- Gabriellsson, Susanne, Karolinska institutet, 600 000
- Gekara, Nelson, Umeå universitet, 800 000
- Gemzell Danielsson, Kristina, Karolinska institutet, 600 000
- Genander, Maria, Karolinska institutet, 600 000
- Genove, Guillem, Karolinska institutet, 600 000
- Gerlach, Carmen, Karolinska institutet, 800 000
- Girnita, Leonard, Karolinska institutet, 800 000
- Gissellsson Nord, David, Lunds universitet, 2 000 000
- Giwercman, Aleksander, Lunds universitet, 800 000
- Glimelius, Bengt, Uppsala universitet, 2 000 000
- Grantham, Julie, Göteborgs universitet, 800 000
- Green, Henrik, Linköpings universitet, 600 000
- Grundström, Thomas, Umeå universitet, 1 000 000
- Gräslund, Torbjörn, Kungl tekniska högskolan, 800 000
- Grönberg, Henrik, Karolinska institutet, 2 250 000
- Gullberg, Urban, Lunds universitet, 600 000

- Gunhaga, Lena, Umeå universitet, 600 000
- Gustafsson, Claes, Göteborgs universitet, 1 750 000
- Gustafsson, Jan-Åke, Karolinska institutet, 1 250 000
- Gustavsson, Bengt, Göteborgs universitet, 600 000
- Gyllensten, Ulf, Uppsala universitet, 1 500 000
- Göndör, Anita, Karolinska Institutet, 600 000
- Haghdoost, Siamak, Stockholms universitet, 600 000
- Haglind, Eva, Göteborgs universitet, 800 000
- Hall, Per, Karolinska institutet, 1 500 000
- Hallberg, Bengt, Göteborgs universitet, 1 250 000
- Hammarsten, Ola, Göteborgs universitet, 800 000
- Hansén Nord (f Hansén Hallor), Karolin, Lunds universitet, 800 000
- Hansson, Gunnar C., Göteborgs universitet, 1 250 000
- Hansson, Johan, Karolinska institutet, 1 250 000
- Hansson, Markus, Lunds universitet, 1 000 000
- Hartman, Johan, Karolinska institutet, 800 000
- Hausser, Jean, Karolinska institutet, 800 000
- Hedenfalk, Ingrid, Lunds universitet, 1 000 000
- Hedman, Håkan, Umeå universitet, 600 000
- Heindryckx, Femke, Uppsala universitet, 600 000
- Heldin, Carl-Henrik, Uppsala universitet, 800 000
- Heldin, Paraskevi, Uppsala universitet, 500 000
- Helleday, Thomas, Karolinska institutet, 2 500 000
- Hellstrand, Kristoffer, Göteborgs universitet, 1 000 000
- Hellström, Mats, Uppsala universitet, 1 000 000
- Hellström-Lindberg, Eva, Karolinska institutet, 2 000 000
- Helou, Khalil, Göteborgs universitet, 600 000
- Henter, Jan-Inge, Karolinska institutet, 800 000
- Hermanson, Ola, Karolinska institutet, 1 000 000
- Hernan, Miguel, Karolinska institutet, 800 000
- Heuchel, Rainer, Karolinska institutet, 800 000
- Hirschberg, Angelica Lindén, Karolinska institutet, 800 000
- Holmberg, Johan, Karolinska institutet, 800 000
- Holmdahl, Rikard, Karolinska institutet, 800 000
- Holmgren, Arne, Karolinska institutet, 1 500 000
- Holmgren, Lars, Karolinska institutet, 1 750 000
- Holmin, Staffan, Karolinska institutet, 800 000
- Hugosson, Jonas, Göteborgs universitet, 1 750 000
- Hultcrantz, Rolf, Karolinska institutet, 1 000 000
- Humphreys, Keith, Karolinska institutet, 800 000
- Hägglund, Hans, Uppsala universitet, 200 000
- Hällberg, Martin, Karolinska institutet, 600 000
- Höglund, Mattias, Lunds universitet, 1 000 000
- Höglund, Petter, Karolinska institutet, 800 000
- Höög, Christer, Karolinska institutet, 1 500 000
- Ibanez, Carlos, Karolinska institutet, 1 750 000
- Ingelman-Sundberg, Magnus, Karolinska institutet, 800 000
- Isaksson, Anders, Uppsala universitet, 500 000
- Ivarsson, Marie-Lois, Göteborgs universitet, 800 000
- Jakobsson, Johan, Lunds universitet, 800 000
- Jakobsson, Per-Johan, Karolinska institutet, 600 000
- Jakola, Asgeir, Göteborgs universitet, 800 000
- Jemth, Per, Uppsala universitet, 600 000
- Jerkeman, Mats, Lunds universitet, 600 000
- Jernberg Wiklund, Helena, Uppsala universitet, 800 000
- Jernström, Helena, Lunds universitet, 1 250 000
- Ji, Jianguang, Lunds universitet, 600 000
- Jirström, Karin, Lunds universitet, 600 000
- Johansson Lindbom, Bengt, Lunds universitet, 800 000
- Johansson, Bertil, Lunds universitet, 1 750 000
- Johansson, Erik, Umeå universitet, 1 750 000
- Johansson, Karin, Lunds universitet, 800 000
- Johansson, Malin, Göteborgs universitet, 600 000
- Johansson, Martin Eugén, Lunds universitet, 1 000 000
- Johansson, Staffan, Uppsala universitet, 600 000
- Johnsen, John Inge, Karolinska institutet, 1 000 000
- Johnson, Randall, Karolinska institutet, 1 500 000
- Johnsson, Åse, Göteborgs universitet, 800 000
- Jonsson, Ann-Beth, Stockholms universitet, 800 000
- Joseph, Bertrand, Karolinska institutet, 1 000 000
- Juhlin, Christofer, Karolinska institutet, 800 000
- Juliusson, Gunnar, Lunds universitet, 600 000
- Järås, Marcus, Lunds universitet, 600 000
- Jönsson, Göran, Lunds universitet, 1 000 000
- Jönsson, Jan-Ingvar, Linköpings universitet, 800 000
- Kaipe, Helen, Karolinska institutet, 600 000
- Kanduri, Chandrasekhar, Göteborgs universitet, 1 500 000
- Kanduri, Meena, Göteborgs universitet, 500 000
- Karlsson, Anna, Karolinska institutet, 1 000 000
- Karlsson, Göran, Lunds universitet, 500 000
- Karlsson, Mikael, Karolinska institutet, 800 000
- Karlsson, Per, Göteborgs universitet, 600 000
- Karlsson, Stefan, Lunds universitet, 1 500 000
- Kasper, Maria, Karolinska institutet, 800 000
- Kiessling, Rolf, Karolinska institutet, 1 500 000
- Kjellén, Lena, Uppsala universitet, 600 000
- Knutsson, Linda, Lunds universitet, 800 000
- Kogner, Per, Karolinska institutet, 600 000
- Kreslavskiy, Taras, Karolinska institutet, 800 000
- Kreyger, Johan, Uppsala universitet, 800 000
- Kärre, Klas, Karolinska institutet, 1 500 000
- Lagergren, Jesper, Karolinska institutet, 2 000 000
- Lagergren, Pernilla, Karolinska institutet, 1 000 000
- Lain, Sonia, Karolinska institutet, 1 000 000
- Lambe, Mats, Karolinska institutet, 600 000
- Lambert, Paul, Karolinska institutet, 800 000
- Lampic, Claudia, Karolinska institutet, 800 000
- Landberg, Göran, Göteborgs universitet, 1 750 000
- Landström, Marene, Umeå universitet, 1 500 000
- Langius-Eklöf, Ann, Karolinska institutet, 800 000
- Larsson Lekholm, Erik, Göteborgs universitet, 1 250 000
- Larsson Strömvall, Anne, Umeå universitet, 600 000
- Larsson, Catharina, Karolinska institutet, 1 250 000
- Larsson, Nils-Göran, Karolinska institutet, 1 000 000
- Larsson, Ola, Karolinska institutet, 600 000
- Larsson, Olle, Karolinska institutet, 1 500 000
- Larsson, Rolf, Uppsala universitet, 800 000
- Laurell, Göran, Uppsala universitet, 600 000
- Leandersson, Karin, Lunds universitet, 1 000 000
- Leandersson, Tomas, Lunds universitet, 800 000
- Leeb-Lundberg, Fredrik, Lunds universitet, 600 000
- Lehmann, Sören, Uppsala universitet, 1 250 000
- Lehti, Kaisa, Karolinska institutet, 1 250 000
- Lehtinen, Matti, Karolinska institutet, 800 000
- Lehtiö, Janne, Karolinska institutet, 1 000 000
- Lendahl, Urban, Karolinska institutet, 1 500 000
- Lennartsson, Andreas, Karolinska institutet, 1 000 000
- Lennartsson, Johan, Uppsala universitet, 600 000
- Lennernäs, Hans, Uppsala universitet, 600 000
- Lewensohn, Rolf, Karolinska institutet, 1 750 000
- Li, Jin-ping, Uppsala universitet, 800 000
- Liao Persson, Jenny, Umeå universitet, 1 000 000
- Liedberg, Fredrik, Lunds universitet, 1 000 000
- Lilja, Hans, Lunds universitet, 1 500 000
- Lindahl, Per, Göteborgs universitet, 800 000
- Lindblad-Toh, Kerstin, Uppsala universitet, 1 000 000
- Lindblom, Annika, Karolinska institutet, 1 000 000
- Lindegren, Sture, Göteborgs universitet, 800 000
- Linder, Stig, Linköpings universitet, 1 250 000
- Lindh, Magnus, Göteborgs universitet, 600 000
- Lindkvist, Karin, Lunds universitet, 800 000
- Lindqvist, Arne, Karolinska institutet, 800 000
- Lindstrand, Anna, Karolinska institutet, 600 000
- Ljungberg, Maria, Göteborgs universitet, 600 000
- Ljunggren, Hans-Gustaf, Karolinska institutet, 1 500 000
- Loskog, Angelica, Uppsala universitet, 1 000 000
- Lottersberger, Francisca, Linköpings universitet, 800 000
- Luc, Sidinh, Karolinska institutet, 800 000
- Lui, Weng-Onn, Karolinska institutet, 800 000
- Lundberg Giwerzman, Yvonne, Lunds universitet, 1 000 000
- Lundeberg, Joakim, Kungl tekniska högskolan, 1 000 000
- Lundholm, Kent, Göteborgs universitet, 800 000
- Lundmark, Richard, Umeå universitet, 800 000
- Lundqvist, Andreas, Karolinska institutet, 1 000 000
- Löfblom, John, Kungl tekniska högskolan, 600 000
- Lötvall, Jan, Göteborgs universitet, 800 000
- Madsen, Chris, Lunds universitet, 600 000
- Magnusson, Mattias, Lunds universitet, 600 000
- Maier, Stephan, Göteborgs universitet, 800 000
- Makinen, Taija, Uppsala universitet, 1 250 000
- Malmberg, Karl-Johan, Karolinska institutet, 1 250 000
- Malmström, Malin, Lunds universitet, 800 000
- Malmström, Per-Uno, Uppsala universitet, 800 000
- Maly Sundgren, Pia, Lunds universitet, 800 000
- Mani, Katrin, Lunds universitet, 800 000
- Manjer, Jonas, Lunds universitet, 800 000
- Mannervik, Bengt, Stockholms universitet, 600 000

- Mannervik, Mattias, Stockholms universitet, 1 000 000
- Martinsson, Tommy, Göteborgs universitet, 800 000
- Martling, Anna, Karolinska institutet, 1 250 000
- Martner, Anna, Göteborgs universitet, 600 000
- Massoumi, Ramin, Lunds universitet, 1 000 000
- Masucci, Maria Grazia, Karolinska institutet, 2 000 000
- Mattsson, Jonas, Karolinska institutet, 500 000
- McInerney, Gerald, Karolinska institutet, 800 000
- Melin, Beatrice, Umeå universitet, 1 500 000
- Mertens, Fredrik, Lunds universitet, 1 500 000
- Michaelsson, Jakob, Karolinska institutet, 800 000
- Micke, Patrick, Uppsala universitet, 1 250 000
- Miharada, Kenichi, Lunds universitet, 800 000
- Mincheva-Nilsson, Lucia, Umeå universitet, 600 000
- Mitelman, Felix, Lunds universitet, 600 000
- Miyazono, Kohei, Uppsala universitet, 800 000
- Mjösberg, Jenny, Karolinska institutet, 1 000 000
- Molin, Daniel, Uppsala universitet, 500 000
- Malin, Mikael, Göteborgs universitet, 800 000
- Moustakas, Aristidis, Uppsala universitet, 1 500 000
- Muhr, Jonas, Karolinska institutet, 1 000 000
- Månsson, Robert, Karolinska institutet, 800 000
- Mårtensson-Bopp, Inga-Lill, Göteborgs universitet, 1 000 000
- Nahi, Hareth, Karolinska institutet, 800 000
- Naredi, Peter, Göteborgs universitet, 800 000
- Nelander, Sven, Uppsala universitet, 1 500 000
- Nestor, Colm, Linköpings universitet, 600 000
- Nestor, Marika, Uppsala universitet, 1 000 000
- Nielsen, Jens, Chalmers tekniska högskola, 800 000
- Nilbert, Mef, Lunds universitet, 2 000 000
- Nilsson, Björn, Lunds universitet, 1 000 000
- Nilsson, Bo, Uppsala universitet, 600 000
- Nilsson, Gunnar, Karolinska institutet, 1 250 000
- Nilsson, Jonas, Göteborgs universitet, 1 250 000
- Nilsson, Magnus, Karolinska institutet, 800 000
- Nilsson, Mats, Stockholms universitet, 800 000
- Nilsson, Mikael, Göteborgs universitet, 1 250 000
- Nilsson, Ola, Göteborgs universitet, 800 000
- Nilsson, Roland, Karolinska institutet, 600 000
- Nilsson, Sten, Karolinska institutet, 1 750 000
- Nistér, Monica, Karolinska institutet, 1 000 000
- Norberg, Erik, Karolinska institutet, 800 000
- Nordgren, Ann, Karolinska institutet, 600 000
- Nordin, Karin, Uppsala universitet, 400 000
- Nordling, Margareta, Göteborgs universitet, 500 000
- Nordlund, Pär, Karolinska institutet, 2 000 000
- Ny, Tor, Umeå universitet, 600 000
- Nygren, Peter, Uppsala universitet, 800 000
- Nyholm, Tufve, Umeå universitet, 600 000
- Nylander, Karin, Umeå universitet, 1 000 000
- Ohlsson, Rolf, Karolinska institutet, 1 000 000
- Okret, Sam, Karolinska institutet, 1 250 000
- Olsson, Anna-Karin, Uppsala universitet, 1 000 000
- Olsson, Håkan, Lunds universitet, 1 750 000
- Orlova, Anna, Uppsala universitet, 1 000 000
- Palmer, Ruth, Göteborgs universitet, 1 500 000
- Palmqvist, Lars, Göteborgs universitet, 1 000 000
- Palmqvist, Richard, Umeå universitet, 1 250 000
- Panaretakis, Theocharis, Karolinska institutet, 800 000
- Pan-Hammarström, Qiang, Karolinska institutet, 1 750 000
- Pasternak, Björn, Karolinska institutet, 600 000
- Paulsson, Kajsa, Lunds universitet, 600 000
- Pawitan, Yudi, Karolinska institutet, 600 000
- Pejler, Gunnar, Uppsala universitet, 1 250 000
- Percipalle, Piergiorgio, Stockholms universitet, 800 000
- Pereira, Filipe, Lunds universitet, 800 000
- Petzold, Katja, Karolinska institutet, 800 000
- Phillipson, Mia, Uppsala universitet, 800 000
- Pietras, Alexander, Lunds universitet, 600 000
- Pietras, Kristian, Lunds universitet, 1 750 000
- Pilon, Marc, Göteborgs universitet, 800 000
- Pivarcsi, Andor, Karolinska institutet, 600 000
- Planck, Maria, Lunds universitet, 600 000
- Pokrovskaja Tamm, Katja, Karolinska institutet, 800 000
- Ponten, Fredrik, Uppsala universitet, 500 000
- Poutanen, Matti, Göteborgs universitet, 800 000
- Qian, Hong, Karolinska institutet, 800 000
- Quiding-Järbrink, Marianne, Göteborgs universitet, 1 000 000
- Raghavan, Sukanya, Göteborgs universitet, 600 000
- Rantalainen, Mattias, Karolinska institutet, 800 000
- Ringden, Olle, Karolinska institutet, 800 000
- Roberg, Karin, Linköpings universitet, 600 000
- Rolny, Charlotte, Karolinska institutet, 800 000
- Rosén, Anders, Linköpings universitet, 800 000
- Rosenquist Brandell, Richard, Karolinska institutet, 1 500 000
- Rovira, Carlos, Lunds universitet, 600 000
- Rydén, Lisa, Lunds universitet, 600 000
- Rönstrand, Lars, Lunds universitet, 1 000 000
- Saal, Lao, Lunds universitet, 800 000
- Samakovlis, Christos, Stockholms universitet, 1 500 000
- Sandberg, Johan, Karolinska institutet, 800 000
- Sander, Birgitta, Karolinska institutet, 1 000 000
- Sangfelt, Olle, Karolinska institutet, 1 000 000
- Scheding, Stefan, Lunds universitet, 800 000
- Schlisio, Susanne, Karolinska institutet, 600 000
- Schulte, Gunnar, Karolinska institutet, 1 000 000
- Schwartz, Stefan, Lunds universitet, 1 250 000
- Schwartz, Yuri, Umeå universitet, 600 000
- Schüller, Herwig, Karolinska institutet, 800 000
- Selivanova, Galina, Karolinska institutet, 1 750 000
- Shibuya, Hiroki, Göteborgs universitet, 800 000
- Sigvardsson, Mikael, Linköpings universitet, 1 750 000
- Simon, Andras, Karolinska institutet, 1 000 000
- Sitnicka, Ewa, Lunds universitet, 1 000 000
- Sjöberg, Britt-Marie, Stockholms universitet, 800 000
- Sjöblom, Tobias, Uppsala universitet, 1 250 000
- Sjögreen Gleisner, Katarina, Lunds universitet, 800 000
- Sjögren, Camilla, Karolinska institutet, 1 250 000
- Sjölander, Anita, Lunds universitet, 1 000 000
- Skogseid, Britt, Uppsala universitet, 800 000
- Smith, Edvard, Karolinska institutet, 1 250 000
- Solinas, Giovanni, Göteborgs universitet, 800 000
- Sonjji, Shomit, Lunds universitet, 800 000
- Sparén, Pär, Karolinska institutet, 800 000
- Staaf, Johan, Lunds universitet, 1 000 000
- Stattin, Pär, Uppsala universitet, 800 000
- Steineck, Gunnar, Göteborgs universitet, 1 000 000
- Stenerlöw, Bo, Uppsala universitet, 600 000
- Stenman, Göran, Göteborgs universitet, 2 000 000
- Stenmark, Pål, Stockholms universitet, 800 000
- Stocks Charles, Tanja, Lunds universitet, 800 000
- Strand, Sven-Erik, Lunds universitet, 1 500 000
- Strandell, Annika, Göteborgs universitet, 600 000
- Ström, Lena, Karolinska institutet, 800 000
- Strömberg, Ulf, Göteborgs universitet, 600 000
- Strömblad, Staffan, Karolinska institutet, 1 250 000
- Strömblad, Staffan, Karolinska institutet, 1 500 000
- Ståhl, Stefan, Kungl Tekniska Högskolan, 800 000
- Ståhlberg, Anders, Göteborgs universitet, 600 000
- Stål, Olle, Linköpings universitet, 1 000 000
- Stål, Per, Karolinska institutet, 800 000
- Ståhlberg, Peter, Uppsala universitet, 800 000
- Sun, Xiao-Feng, Linköpings universitet, 800 000
- Sund, Malin, Umeå universitet, 600 000
- Sundfeldt, Karin, Göteborgs universitet, 1 000 000
- Sunnerhagen, Maria, Linköpings universitet, 1 500 000
- Sunnerhagen, Per, Göteborgs universitet, 500 000
- Svanborg, Catharina, Lunds universitet, 1 500 000
- Swartling, Fredrik, Uppsala universitet, 800 000
- Svensson, Lena, Örebro universitet, 800 000
- Svensson, Peter, Karolinska institutet, 600 000
- Sverremark-Ekström, Eva, Stockholms universitet, 800 000
- Syvänen, Ann-Christine, Uppsala universitet, 1 000 000
- Sällberg Chen, Margaret, Karolinska institutet, 500 000
- Sällberg, Matti, Karolinska institutet, 1 250 000
- Söderkvist, Peter, Linköpings universitet, 500 000
- Sörensen, Jens, Uppsala universitet, 800 000
- Taipale, Jussi, Karolinska institutet, 2 250 000
- ten Dijke, Peter, Uppsala universitet, 500 000
- Teneberg, Susann, Göteborgs universitet, 600 000
- Thor, Stefan, Linköpings universitet, 1 500 000
- Tiensuu Janson, Eva, Uppsala universitet, 600 000
- Tolmachev, Vladimir, Uppsala universitet, 1 000 000
- Treuter, Eckardt, Karolinska institutet, 1 000 000
- Uhlén, Per, Karolinska institutet, 600 000
- Uhrbom, Lene, Uppsala universitet, 1 500 000
- Ullén, Anders, Karolinska institutet, 600 000
- Ulvmar, Maria, Uppsala universitet, 600 000
- Ungerbäck, Jonas, Lunds universitet, 800 000
- Ungerstedt, Johanna, Karolinska institutet, 600 000
- Wadelius, Claes, Uppsala universitet, 1 000 000
- Wai, Sun Nyunt, Umeå universitet, 800 000
- Valdimarsdottir, Unnur, Karolinska institutet, 800 000
- Walfridsson, Julian, Karolinska institutet, 600 000
- Van Guelpen, Bethany, Umeå universitet, 800 000
- Welén, Karin, Göteborgs universitet, 800 000
- Welsh, Michael, Uppsala universitet, 600 000
- Wengstrom, Yvonne, Karolinska institutet, 500 000
- Wennerås, Christine, Göteborgs universitet, 600 000
- Wermeling, Fredrik, Karolinska institutet, 800 000
- Westerberg, Lisa, Karolinska institutet, 1 000 000

- Westerlund, Fredrik, Chalmers tekniska högskola, 800 000
- Westermark, Bengt, Uppsala universitet, 1 500 000
- Wick, Mary Jo, Göteborgs universitet, 600 000
- Wickström Näsman, Malin, Karolinska institutet, 800 000
- Widengren, Jerker, Kungl tekniska högskolan, 600 000
- Widmark, Anders, Umeå universitet, 1 000 000
- Vihinen, Mauno, Lunds universitet, 600 000
- Wiklund, Fredrik, Karolinska institutet, 600 000
- Wikström, Pernilla, Umeå universitet, 800 000
- Wilhelm, Margareta, Karolinska institutet, 600 000
- Williams, Cecilia, Kungl tekniska högskolan, 800 000
- Wiman, Klas, Karolinska institutet, 1 500 000
- Vincent, Clara Theresa, Uppsala universitet, 800 000
- Winqvist, Ola, Karolinska institutet, 1 000 000
- Visa, Neus, Stockholms universitet, 800 000
- Wittung-Stafshede, Pernilla, Chalmers tekniska högskola, 800 000
- von Essen, Louise, Uppsala universitet, 800 000
- von Hofsten, Jonas, Umeå universitet, 800 000
- Woods, Niels-Bjarne, Lunds universitet, 800 000
- Wright, Anthony, Karolinska institutet, 800 000
- Xu, Dawei, Karolinska institutet, 1 000 000
- Ye, Weimin, Karolinska institutet, 800 000
- Yrlid, Ulf, Göteborgs universitet, 600 000
- Yuan, Joan, Lunds universitet, 800 000

- Zackrisson, Björn, Umeå universitet, 600 000
- Zackrisson, Sophia, Lunds universitet, 800 000
- Zaphiropoulos, Peter, Karolinska institutet, 800 000
- Zhivotovsky, Boris, Karolinska institutet, 1 000 000
- Zhu, Changlian, Göteborgs universitet, 1 000 000
- Åkesson, Agneta, Karolinska institutet, 800 000
- Åman, Pierre, Göteborgs universitet, 800 000
- Åström, Stefan, Stockholms universitet, 1 000 000
- Öhlund, Daniel, Umeå universitet, 800 000
- Öllinger, Karin, Linköpings universitet, 600 000
- Önfelt, Björn, Kungl tekniska högskolan, 800 000
- Österborg, Anders, Karolinska institutet, 800 000
- Östman, Arne, Karolinska institutet, 1 750 000

Utökad stöd

- Axelson, Håkan, Lunds universitet, 1 400 000
- Betsholtz, Christer, Uppsala universitet, 4 000 000
- Hansson, Markus, Lunds universitet, 1 600 000
- Hedenfalk, Ingrid, Lunds universitet, 1 000 000
- Ibanez, Carlos, Karolinska institutet, 2 700 000
- Linder, Stig, Linköpings universitet, 1 000 000
- Lundeborg, Joakim, Kungl tekniska högskolan, 3 000 000
- Nestor, Marika, Uppsala universitet, 1 700 000
- Nilsson, Jonas, Göteborgs universitet, 2 200 000
- Palmer, Ruth, Göteborgs universitet, 1 800 000
- Pietras, Kristian, Lunds universitet, 4 000 000
- Schwartz, Stefan, Lunds universitet, 1 300 000
- Sjöblom, Tobias, Uppsala universitet, 3 000 000
- Westerberg, Lisa, Karolinska Institutet, 1 300 000

Forskningsanslag

Anslag för cancerforskning per diagnosområde (mkr).

Diagnosområde:	Belopp		
Blod	80	Lever, gallvägar och bukspottkörtel	20
Bröst	76	Gynekologiska organ	16
Hjärna och nervsystem	54	Njurar och urinvägar	13
Mag-tarmkanal	48	Endokrina organ	13
Prostata	39	Huvud och hals	12
Hud	23	Mjukdelar och skelett	6
Lunga	20	Övriga organ och ej specificerad	71
Totalsumma	490		



Mef Nilbert, gästprofessor i onkologi vid Lunds universitet.

Tjänster, planeringsgrupper, stipendier med mera

Fellowship i pankreasforskning

- Bojmar, Linda, Linköpings universitet
- Madsen, Chris, Lunds universitet
- Sarhan, Dhifaf, Karolinska institutet
- Öhlund, Daniel, Umeå universitet

Forskarmånader för kliniskt verksamma

- Abel, Frida, Göteborgs universitet
- Albertsson, Per, Göteborgs universitet
- Andersson, Per-Ola, Göteborgs universitet
- Bergquist, Annika, Karolinska institutet
- Björkhem Bergman, Linda, Karolinska institutet
- Brorson, Håkan, Lunds universitet
- Dahlstrand, Hanna, Uppsala universitet
- Del Chiaro, Marco, Karolinska institutet
- Glimelius, Ingrid, Uppsala universitet
- Helgadottir, Hildur, Karolinska institutet
- Herold, Nikolas, Karolinska institutet
- Jerkeman, Mats, Lunds universitet
- Johansson, Karin, Lunds universitet
- Lindblad, Mats, Karolinska institutet
- Ljungberg, Maria, Göteborgs universitet
- Lundin, Jeanette, Karolinska institutet
- Molin, Daniel, Uppsala universitet
- Nyström, Hanna, Umeå universitet
- Pettersson, Andreas, Karolinska institutet
- Rodriguez Wallberg, Kenny Alexandra, Karolinska institutet
- Segelman, Josefin, Karolinska institutet
- Ullén, Anders, Karolinska institutet

Forskarskola

- Axelson, Håkan, Lunds universitet
- Holmgren, Lars, Karolinska institutet

Junior Clinical Investigator Award

- Brunström, Hans, Lunds universitet
- Carlsten, Mattias, Karolinska institutet
- de Boniface, Jana Marit, Karolinska institutet
- Hartman, Johan, Karolinska institutet
- Hedberg, Jakob, Uppsala universitet
- Juhlin, Christofer, Karolinska institutet
- Ungerstedt, Johanna, Karolinska institutet

Junior Investigator Award

- Amunts, Alexey, Stockholms universitet
- Bellodi, Cristian, Lunds universitet
- Eklund, Martin, Karolinska institutet
- Genander, Maria, Karolinska institutet
- Karlsson, Göran, Lunds universitet
- Mjösberg, Jenny, Karolinska institutet
- Månsson, Robert, Karolinska institutet
- Nestor, Marika, Uppsala universitet
- Norberg, Erik, Karolinska institutet
- Pietras, Alexander, Lunds universitet
- Stocks Charles, Tanja, Lunds universitet
- Swartling, Fredrik, Uppsala universitet
- Wilhelm, Margareta, Karolinska institutet
- Yuan, Joan, Lunds universitet

Klinisk cancerforskartjänst (50 %)

- Scheding, Stefan, Lunds universitet

Kongress – anordnande av

- Bergh, Jonas, Karolinska institutet
- Holmberg, Lars, Uppsala universitet
- Pejler, Gunnar, Uppsala universitet
- Toma-Dasu, Iuliana, Stockholms universitet
- Öhlund, Daniel, Umeå universitet

Planeringsgrupp

- Ahlberg, Karin, Göteborgs universitet
- Björk-Eriksson, Thomas, Göteborgs universitet
- Cohn Cedermark, Gabriella, Karolinska institutet
- Forssell-Aronsson, Eva, Göteborgs universitet
- Frisell, Jan, Karolinska institutet
- Hansson, Johan, Karolinska institutet
- Haux, Johan, Högskolan i Skövde
- Hellström-Lindberg, Eva, Karolinska institutet
- Henriksson, Roger, Umeå universitet
- Höglund, Martin, Uppsala universitet
- Lind, Pehr, Karolinska institutet
- Lui, Weng-Onn, Karolinska institutet
- Martling, Anna, Karolinska institutet
- Molin, Daniel, Uppsala universitet
- Nilsson, Gunnar, Karolinska institutet
- Nilsson, Mikael, Göteborgs universitet

- Nyman, Jan, Göteborgs universitet
- Rosenquist Brandell, Richard, Karolinska institutet
- Wikström, Pernilla, Umeå universitet
- Zackrisson, Sophia, Lunds universitet
- Zedenius, Jan, Karolinska institutet
- Åvall Lundqvist, Elisabeth, Linköpings universitet

Postdokortjänst

- Aida, Rodriguez Garcia, Karolinska institutet
- Das, Srustidhar, Karolinska institutet
- Herrera, Mercedes, Karolinska institutet
- Hofman, Isabel, Karolinska institutet
- Lemmens, Bennie, Karolinska institutet
- Mezheyeuski, Artur, Uppsala universitet
- Mohlin, Sofie, Lunds universitet
- Radulovic, Visnja, Lunds universitet
- Sjäddahl, Gottfrid, Lunds universitet
- Subramaniam, Agatheeswaran, Lunds universitet
- Vacanti, Nathaniel, Karolinska institutet
- Wanrooij, Paulina, Umeå universitet
- Wiel, Clotilde, Karolinska institutet
- Wik Leiss, Lina, Karolinska institutet
- Yanbo, Pan, Karolinska institutet
- Zhang, Bo, Karolinska institutet

Resebidrag

- Adel Fahmideh, Maral, Karolinska institutet
- Anandavadivelan, Poorna, Karolinska institutet
- Arsenian Henriksson, Marie, Karolinska institutet
- Brorson, Håkan, Lunds universitet
- Brunner, Andrä, Karolinska institutet
- Brånvall, Elsa, Karolinska institutet
- Buchli, Christian, Karolinska institutet
- Cancer, Matko, Uppsala universitet
- Cedervall, Jessica, Uppsala universitet
- Cohn, Marita, Lunds universitet
- Crona, Joakim, Uppsala universitet
- Dahlstrand, Hanna, Uppsala universitet
- Dillner, Joakim, Karolinska institutet
- Dimberg, Anna, Uppsala universitet
- Eyre Sanchez, Elena, Karolinska institutet
- Forsberg Nilsson, Karin, Uppsala universitet
- Fotaki, Grammatiki, Uppsala universitet
- Foukakis, Theodoros, Karolinska institutet
- Fransson, Susanne, Göteborgs universitet
- Galgano, Donatella, Karolinska institutet
- Ganna, Olynyk, Karolinska institutet
- Gong, Xiaowei, Karolinska institutet
- Grube, Maurice, Karolinska institutet
- Hamidi, Anahita, Uppsala universitet
- Hosaka, Kayoko, Karolinska institutet
- Höglund, Petter, Karolinska institutet
- Keszei, Marton, Karolinska institutet
- Lemmens, Bennie, Karolinska institutet
- Mannervik, Bengt, Stockholms universitet
- Maret-Ouda, John, Karolinska institutet
- Marin Navarro, Ana, Karolinska institutet
- Marincecic-Zuniga, Yanara, Uppsala universitet
- Martikainen, Miika, Uppsala universitet
- Martinez Corral, Inés, Uppsala universitet
- Masucci, Maria Grazia, Karolinska institutet
- Mezheyeuski, Artur, Uppsala universitet
- Pejler, Gunnar, Uppsala universitet
- Pfefferle, Aline, Karolinska institutet
- Rasel A, Al-Amin, Uppsala universitet
- Roberg, Karin, Linköpings universitet
- Rosenquist Brandell, Richard, Karolinska institutet
- Ruiz Pérez, María Victoria, Karolinska institutet
- Sayyab, Shumaila, Uppsala universitet
- Singh, Madhurendra, Karolinska institutet
- Stantic, Marina, Karolinska institutet
- Strömberg, Ulf, Göteborgs universitet
- Strömblad, Staffan, Karolinska institutet
- Suryo Rahmanto, Aldwin, Karolinska institutet
- Takahiro, Seki, Karolinska institutet
- Ungerback, Jonas, Lunds universitet
- Vallin, Karl, Karolinska institutet
- van Hooren, Luuk, Uppsala universitet
- Wasik, Agata Magdalena, Karolinska institutet
- Wolfsberger, Johanna, Karolinska institutet
- Wäster, Petra, Linköpings universitet
- Xie, Hanjing, Karolinska institutet
- Ylä-Anttila, Päivi, Karolinska institutet

Senior Clinical Investigator Award

- Angenete, Eva, Göteborgs universitet
- Carlsson Tedgren, Åsa, Linköpings universitet
- Foukakis, Theodoros, Karolinska institutet
- Girnita, Leonard, Karolinska institutet
- Hansson, Markus, Lunds universitet
- Mattsson, Jonas, Karolinska institutet
- Micke, Patrick, Uppsala universitet
- Planck, Maria, Lunds universitet

Senior Investigator Award

- Bergh Thoren, Fredrik, Göteborgs universitet
- Bill-Axelsson, Anna, Uppsala universitet
- Bryceson, Yenan, Karolinska institutet
- Dimberg, Anna, Uppsala universitet
- Farnebo, Marianne, Karolinska institutet
- Järås, Marcus, Lunds universitet
- Nelander, Sven, Uppsala universitet
- Nilsson, Jonas, Göteborgs universitet
- Paulsson, Kajsa, Lunds universitet
- Uhrbom, Lene, Uppsala universitet
- Wikström, Pernilla, Umeå universitet

Stipendier för vårdpersonal

- Almén Burman, Anna, Västra Frölunda
- Alnten, Ann-Marie, Västra Frölunda
- Andersson, Amanda, Hisingsbacka
- Andersson, Ebba, Hisingsbacka
- Andersson, Emma, Mjölby
- Bastholm, Katarina, Norrköping
- Bergman, Malin, Vällingby
- Bergstrand, Renée, Göteborg
- Bergström, Jonas, Stockholm
- Borneland Franzell, Therese, Strängnäs
- Borstrand, Ingbritt, Västra Frölunda
- Byle, Marie, Täby Kyrkby
- Carlsén, Carin, Lidingö
- Carlsson Conradson, Jenny, Lerum
- Carlsson, Susanne, Eskilstuna
- Cosic, Karin, Stockholm
- Dahl, Maria, Säffle
- Dahlin, Nina, Stockholm
- Dellson, Pia, Lund
- Descheemaeker, Laura, Norrköping

- Dovborg, Sofia, Stockholm
- Ege, Olle, Finspång
- Eidlitz, Helena, Nacka
- Fall, Christine, Västra Frölunda
- Ferm, Theresé, Jönköping
- Fraude, Marie, Karlshamn
- Friberg, Susanna, Norrköping
- Gulde, Ingrid, Södertälje
- Göransson, Hanna Carin, Lund
- Hagård-Weiss, Victoria, Helsingborg
- Hansson, Ingemar, Malmö
- Hedback, Sara, Göteborg
- Hedberg, Sofie, Falun
- Hillborg, Kerstin, Stockholm
- Hjelmquist, Frida, Mjölby
- Hjälms, Maria, Sundsvall
- Hopstadius, Rose-Marie, Rättvik
- Hultqvist, Madeleine, Karlskrona
- Häggström, Ola, Ystad
- Höök, Zara, Uppsala
- Ifvarsson, Anna, Täby
- Ingers, Pernilla, Lund
- Johansson, Karin, Norrköping
- Johnsson, Frida, Karlshamn
- Jonsson, Håkan, Eskilstuna
- Julin, Mona, Göteborg
- Jörnlied, Elisabet, Västra Frölunda
- Karlsson, Anna, Norrköping
- Karlsson, Anne-Louise, Sundsvall
- Karlsson, Malin, Norrköping
- Karlsson, Marie, Göteborg
- Kaur, Manjit, Strängnäs
- Kindahl, Hanna, Göteborg
- Kotai, Jenny, Lund
- Lalander, Ida, Jönköping
- Leijon, Åsa, Norrköping
- Lindell Björk, Brits Sara, Rättvik
- Lundin, Maria, Ystad
- Lång, Helen, Kristinehamn
- Mattsson, Camilla, Västra Frölunda
- Mering, Tomas, Täby
- Moebius, Lotte, Östersund
- Mücklich, Ingrid, Lund
- Mårtensson, Anna, Lund

- Mämmi, Elin, Karlskrona
- Nilsson, Cecilia, Norrköping
- Nilsson, Linda, Norrköping
- Nilsson, Marina, Malmö
- Nordén, Charlotte, Ystad
- Nuhanovic, Emina, Norrköping
- Olsson, Ingrid, Lund
- Olofsson, Kristina, Malmö
- Redemo, Matilda, Malmö
- Ridderström, Gunilla, Stockholm
- Ringqvist, Maria, Norrköping
- Rinne, Sanna-Leena, Trelleborg
- Schampi, Matilda, Umeå
- Segnestam, Felicia, Täby
- Stavstedt, Helen, Norrköping
- Stenholtz, Cindy, Rättvik
- Ståhl, Linda, Ystad
- Suarez Medina, Maria Esperanza, Umeå
- Söderström, Elisabeth, Vällingby
- Tellberger, Pernilla, Västra Frölunda
- Ternald, Alexander, Göteborg
- Thörne, Josefin, Strängnäs
- Turup, Eva, Uppsala
- Tydén, Sophia, Stockholm
- Tärnström, Frida, Täby
- Wedell, Mirjam, Norrköping
- Wendel, Christina, Hässleholm
- Wennerström, Sofia, Stockholm
- Vesterlund, Anna-Maria, Sundsvall
- Wikslund, Beathrice, Timrå
- Winiarski, Michal, Hässleholm
- Winqvist, Louise, Falun
- von Brömssen Svensson, Katarina, Västra Frölunda
- Vuollet Carlsson, Katja, Umeå
- Wågström, Kajsa, Uppsala
- Zetterqvist, Eva, Sundsvall
- Åkerlund, Jenny, Uppsala
- Åström, Anna, Strängnäs
- Österström, Caroline, Göteborg

Cancerfondens forskningsnämnd

Ledamöter, 22 st inklusive ordförande	Vald	Omvald	Suppleanter	Vald	Omvald
Kärre, Klas, ordförande (KI)	2013	2018			
Sund, Malin, vice ordf (UmU)	2015	2018	Andersson, Gerhard (LiU) 2	2015	2018
Ahlström, Håkan (UU)	2018		Essand, Magnus (UU) 3	2014	2017
Arsenian Henriksson, Marie (KI)	2014	2017	Gisselsson Nord, David (LU) 4	2014	2017
Cardell, Susanna (GU)	2016		Martling, Anna (KI) 1	2014	2017
Czene, Kamila (KI)	2018		Melin, Beatrice (UmU) 6	2017	
Edström, Ulf (styrelsens representant)	2013	2016	Åman, Pierre (GU) 5	2015	2018
Fernö, Märten (LU)	2014	2017 (2 år, tom 2019)			
Hallberg, Bengt (GU)	2015	2018	Dunberger, Gail (styrelsens repr)	2017	
Lagergren, Pernilla (KI)	2014	2017			
Landström, Marene (UmU)	2016				
Linder, Stig (LiU)	2018				
Lundeberg, Joakim (KTH)	2015	2018			
Manjer, Jonas (LU)	2015	2018			
Nordquist, Lina (styrelsens repr.)	2017				
Pietras, Kristian (LU)	2018				
Severinson, Eva (SU)	2014	2017			
Sigvardsson, Mikael (LiU)	2013	2016			
Sjöblom, Tobias (UU)	2015	2018			
Skogseid, Britt (UU)	2014	2017			
Stenman, Göran (GU)	2016				
Wikström, Pernilla (UmU)	2017				

Forskningsnämndens vetenskapliga sekretariat 2018

Kärre, Klas, Forskningsnämndens ordförande, Karolinska Institutet, Professor

Karlsson, Anna, Vetenskaplig sekreterare, Karolinska Institutet, Professor

Brandberg, Yvonne, Biträdande vetenskaplig sekreterare, Karolinska Institutet, Professor

Jernberg Wiklund, Helena, Biträdande vetenskaplig sekreterare, Uppsala universitet, Professor

Zedenius, Jan, Biträdande vetenskaplig sekreterare, Karolinska Institutet, Professor

Bedömningsgrupper 2018–2019

	Val	Omval
Bedömningsgrupp Postdoktor		
Axelsson, Håkan (LU) Ordf från 2016	2014	2017
Bergh, Anders (UmU)	2015	2018
Bergö, Martin (KI)	2013	2016
Dalianis, Tina, (KI)	2016	
Dimberg, Anna (UU)	2017	
Naredi, Peter (GU)	2014	2017
Bedömningsgrupp Junior Investigator Award		
Lindblom, Annika (KI) Ordf från 2018	2015	2018
Fioretos, Thoas (LU)	2014	2017
Johansson, Erik (UmU)	2017	
Sunnerhagen, Maria (LiU)	2018	
Westermarck, Bengt (UU)	2014	2017
Bedömningsgrupp Senior Investigator Award		
Hellstrand, Kristoffer (Gbg) Ordf från 2014	2013	2016
Borg, Åke (LU)	2017	
Landström, Marene (UmU)	2018	
Visa, Neus (SU)	2015	2018
Östman, Arne (KI)	2014	2017
Bedömningsgrupp Junior / Senior CLINICAL Investigator Award		
Palmqvist, Richard (UmU) Ordf från 2017	2015	2018
Enblad, Gunilla (UU)	2014	2017
Haglund, Eva (GU)	2017	
Zackrisson, Sophia (LU)	2016	
Cammenga, Jörg (LiU)	2018	

	Val	Omval
Bedömningsgrupp Fellowship pankreascancerforskning		
Pietras, Kristian (LU) Ordf	2018	
Melin, Beatrice (UmU)	2018	
Hellström-Lindberg, Eva (KI)	2018	
Bedömningsgrupp Utökad stöd		
Elias, Per (GU) Ordf	2018	
Pählman, Sven (LU)	2018	
Nyström, Lennarth (UmU)	2018	
Holmberg, Lars (UU)	2018	
Dalianis, Tina (KI)	2018	
Enblad, Gunilla (UU)	2018	
Bg FK Forskarmånader för kliniker		
Blomgren, Klas (KI) Ordf	2017	
Angenete, Eva (GU)	2017	
Borgquist, Signe (LU)	2017	
Holmberg, Lars (UU)	2017	
Nilbert, Mef (LU) (Obs 2 år)	2017	
Nylander, Karin (UmU)	2018	

Forskningsnämndens prioriteringskommittéer 2018

Mandattid 1/4 2018–31/3 2019. Vice ordförande i respektive Pk är tillika suppleant i AuA vid förhinder för ordförande. Ordförande i resp. Pk är även ledamot i AuA och FN.

Beslut Forskningsnämnden 2017-11-14.

Pk A 1 Cellbiologi, genetik, translationell forskning	Vald	Omvald
Wikström, Pernilla (UmU) ordf (2017)	2013	2016
Grandien, Alf (KI) vice ordf (2017)	2013	2016
Bergh Thorén, Fredrik (GU)	2017	
Blomqvist, Anders (LiU)	2014	2017
Forsberg-Nilsson, Karin (UU)	2013	2016
Gisselsson Nord, David (LU)	2013	2016
Nilsson, Mikael (GU)	2015	2018
Nordgren, Ann (KI)	2017	
Pk A 2 Patologi, translationell forskning		
Pietras, Kristian (LU) ordf (2018)	2013	2016
Uhrbom, Lene (UU) vice ordf (2018)	2013	2016
Bergh, Anders (UmU)	2018	
Fernö, Märten (LU)	2013	2016
Foukakis, Theodoros (KI)	2018	
Moustakas, Aristidis (UU)	2016	
Nilsson, Jonas (GU)	2016	
Selivanova, Galina (KI)	2013	2016

Pk B 1 Genreglering, biokemi, strukturbologi	Vald	Omvald
Lundeberg, Joakim (KTH) ordf (2015)	2013	2016
Ringnér, Markus (LU) vice ordf (2015)	2013	2016
Antti, Henrik (UmU)	2014	2017
Arnér, Elias (KI)	2013	2016
Blom, Anna (LU)	2015	2018
Ekwall, Karl (KI)	2013	2016
Grantham, Julie (GU)	2018	
Pilon, Marc (GU)	2014	2017

Pk B 2 Modellorganismer utvecklingsbiologi, systembiologi		
Hallberg, Bengt (GU) ordf (2015)	2014	2017
Mårtensson Bopp Inga-Lill (GU) vice ordf (2015)	2014	2017
Jönsson, Göran (LU)	2015	2018
Naredi, Peter (GU)	2015	2018
Samakovlis, Christos (SU)	2016	
Simon, Andras (KI)	2013	2016
Sjölander, Anita (LU)	2017	
Tuck, Simon (UmU)	2015	2018

Pk C Immunologi, mikrobiologi och celltransplantation		
Cardell, Susanna (GU) ordf (2016)	2014	2017
Sällberg, Matti (KI) vice ordf (2017)	2016	
Grundström, Thomas (UmU)	2015	2018
Höglund, Petter (KI)	2014	2017
Leanderson, Tomas (LU)	2017	
Malmberg, Karl-Johan (KI)	2017	
Teneberg, Susann (GU)	2014	2017
Wai, Sun Nyunt (UmU)	2018	

Pk D Klinisk cancerforskning, farmakologi

	Vald	Omvald
Skogseid, Britt (UU) ordf (2014)	2014	2017
Sundfeldt, Karin (GU) vice ordf (2018)	2016	
Green, Henrik (LiU)	2015	2018
Liedberg, Fredrik (LU)	2013	2016
Planck, Maria (LU)	2018	
Stål, Olle (LiU)	2014	2017
Sund, Malin (UmU)	2013	2016
van Guelpen, Bethany (UmU)	2018	

Pk E Klinisk cancerforskning, radiologi, strålningsbiologi

	Vald	Omvald
Ahlström, Håkan (UU) ordf (2018)	2013	2016
Nestor, Marika (UU) vice ordf (2018)	2017	
Björnstedt, Mikael KI	2015	2018
Carlsson Tedgren, Åsa (LiU)	2018	
Hammarsten, Ola (GU)	2013	2016
Karlsson, Per (GU)	2018	
Maly Sundgren, Pia (LU)	2016	
Tolmachev, Vladimir (UU)	2016	

Pk F Klinisk cancerforskning, epidemiologi, biostatistik

	Vald	Omvald
Manjer, Jonas LU ordf (2015)	2014	2017
Jernström, Helena (LU) vice ordf (2018)	2014	2017
Bill-Axelsson, Anna (UU)	2016	
Ekström Smedby, Karin (KI)	2018	
Jonsson, Håkan, (UmU)	2016	
Nelander, Sven (UU)	2015	2018
Strömberg, Ulf (GU)	2014	2017
Wiklund, Fredrik (KI)	2017	

Pk G Klinisk cancerforskning, vårdvetenskap

	Vald	Omvald
Lagergren, Pernilla (KI) ordf (2013)	2013	2016
Andersson, Gerhard (LiU) vice ordf (2016)	2013	2016
Johansson, Karin (LU)	2016	
Lampic, Claudia (KI)	2017	
Laurell, Göran (UU)	2018	
Årestedt, Kristofer (Linné)	2017	

Bg FK Forskarmånader för kliniker

	Vald
Blomgren, Klas (KI) Ordf	2017
Angenete, Eva (GU)	2017
Borgquist, Signe (LU)	2017
Holmberg Lars (UU)	2017
Nilbert, Mef (LU) (Obs, 2 år)	2017
Nylander, Karin (UmU)	2018

Forskningsnämndens arbetsutskott (AUA)

	Vald
Kärre, Klas (KI) Ordf	
Wikström, Pernilla (UmU)	
Pietras, Kristian (LU)	
Lundeberg, Joakim (KTH)	
Hallberg, Bengt (GU)	
Cardell, Susanna (GU)	
Skogseid, Britt (UU)	
Ahlström, Håkan (UU)	
Manjer, Jonas (LU)	
Lagergren, Pernilla (KI)	

Kontakt

Postadress

Cancerfonden
101 55 Stockholm

Ge en gåva

Swish: 901 95 14
PG: 901986-0
BG: 901-9514

Kontakt

info@cancerfonden.se
020-59 59 59

Du når Cancerlinjen och Givarservice via
ovanstående kontaktuppgifter.

Sociala kanaler



<https://www.facebook.com/cancerfonden>



<https://www.instagram.com/cancerfonden/>



<https://twitter.com/cancerfonden>



<https://se.linkedin.com/company/cancerfonden>





CANCERFONDEN