

# Årsberättelse 2021

med effektrapport



**Vill du  
också  
bidra?**

Swisha en valfri summa här:  
**123 464 45 14**

## Innehåll

- 2 Viktiga händelser från 2021
- 4 Det här är Cancerfonden
- 6 Generalsekreteraren har ordet
- 8 Vi är Cancerfonden
- 10 Cancerfonden 70 år
- 12 Strategi - Så här arbetar Cancerfonden
- 14 Finansiering
- 20 Forskning
- 28 Prevention
- 34 Påverkan
- 40 Råd och stöd
- 44 Organisation
- 49 Vårt hållbarhetsarbete
- 55 Revisorns yttrande
- 56 Riskhantering
- 58 Effektrapport index
  
- 60 Förvaltningsberättelse
- 64 Styrelse
- 65 Ledning
- 66 Finansiell rapport
- 70 Noter
- 77 Underskrifter
- 78 Revisionsberättelse
- 80 Bilaga 1 - Värdepapper
- 83 Bilaga 2 - Forskning och vårdutveckling
- 84 Bilaga 3 - Forskningsprojekt
- 86 Bilaga 4 - Tjänster, planeringsgrupper, stipendier med mera
- 88 Bilaga 5 - Cancerfondens forskningsnämnd
- 89 Bilaga 5 - Bedömningsgrupper 2021-2022
- 90 Bilaga 5 - Forskningsnämndens prioriteringskommittéer 2021
- 92 Kontakta oss



SIDAN

Cancerfonden fyllde 70 år under 2021 och vi tog fram en rapport för att berätta om vad den forskning som vi finansierar leder till.



SIDAN

Forskningen ger oss anledning till optimism. Redan botas fler än två av tre som får cancer och inom tio år kan vi förvänta oss att tre av fyra blir botade.



# #Tillsammans mot cancer

# Viktiga händelser från 2021

Året präglades av stora framgångar när det gäller vårt insamlingsarbete – och vi kunde besluta om att dela ut det största beloppet någonsin till cancerforskning. Dessutom nådde vi ut med vår kunskap till grupper vi tidigare haft svårt att nå.

## Finansiering

### *Många nya månadsgivare*

Tv-galan Tillsammans mot cancer och årets Rosa Bandet-kampanj blev våra mest framgångsrika någonsin. Intäkterna för året slutade på fantastiska 949 miljoner kronor. Totalt kunde Cancerfonden därför besluta om att dela ut 851 miljoner kronor till cancerforskning, preventionsarbete och rådgivning. Antalet månadsgivare under året ökade med 24 procent till 142 700 stycken. Enbart 2021 års insamlingsgala genererade 28 794 nya månadsgivare vilket motsvarar ett långsiktigt värde på över 200 miljoner kronor.

## Forskning

### *Största forskningssatsningen hittills*

Cancerfonden beslutade under året att dela ut 851 miljoner kronor till svensk cancerforskning, vilket är det största beloppet som Cancerfonden någonsin delat ut. 231 forskningsprojekt fick dela på 731 miljoner kronor, och 120 miljoner gick till forskartjänster. Under året avsattes 94 miljoner

kronor till särskilda satsningar för projekt inom strålterapi och till forskartjänster inom preventionsforskning. Forskningen är avgörande för att hitta sätt att förebygga, upptäcka, behandla och slutligen besegra cancer.

## Prevention

### *Lansering av nytt verktyg*

Under året lanserade vi tillsammans med Folkhälsomyndigheten ett nytt verktyg för att kunna göra bedömningar över vilka preventiva insatser som kommer att vara effektiva. Den så kallade NCD-modelleringen kommer att vara viktig för att kunna värdera olika insatserns förmåga att förhindra att människor får cancer. Det blir därför ett viktigt verktyg för samhället att prioritera mellan olika initiativ.

## Påverkan

### *Ökad satsning på screening*

2021 års Cancerfondsrapport handlade om de nationella screeningprogrammen för cancer. Ett budskap som vi förde fram

till politiker på nationell och regional nivå var hur viktigt det är med insatser för att öka deltagandet i olika screeningprogram. Det är i dag oacceptabla skillnader mellan landets olika regioner.

## Råd och stöd

### *Samverkan för att få ut budskapet*

Under året har vi arbetat för att skapa samarbeten för att nå ut med vår kunskap om cancer och cancervård till grupper som vi tidigare har haft svårt att nå. Det har vi bland annat gjort genom samverkan med olika invandrarorganisationer som har en hög trovärdighet i sina respektive grupper.

## Organisation

### *En ny modern organisation*

Vi genomförde under året ett pilotprojekt där medarbetare på kommunikation- och marknadsavdelningen samt insamlingsavdelningen har arbetat och samarbetat på nya sätt. Målet har varit att arbeta mer effektivt och bli bättre på att prioritera.



**Forskningen är avgörande för att hitta sätt att förebygga, upptäcka, behandla och slutligen besegra cancer.**



# 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 bidragit med närmare 14 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**

Tre av tio cancerfall kan förebyggas genom livsstilsförändringar. En viktig uppgift är därför att höja kunskapen om att 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 65 000 personer i Sverige cancer. För att ge dem bättre villkor – och för att färre ska drabbas och fler ska överleva – arbetar vi med påverkansarbete och opinionsbildning. Vi pekar ut brister och behov samt visar på möjliga lösningar, i syfte att bidra till förbättringar inom cancerprevention, cancervård och cancerforskning.



En gammal sanning är att den bästa cancerbehandlingen är den som inte behövs. Cancerfonden har under året intensifierat arbetet med att kunskapssprida om hur våra levnadsvanor påverkar hälsan.

**Ulrika Årehed Kågström**  
Generalsekreterare  
Cancerfonden

# 70%

är fortfarande i livet tio år efter cancerdiagnos

Cancerfondens inriktningsmål

- » Fler botas eller kan leva ett långt liv med god livskvalitet
- » God, effektiv och jämlik cancervård
- » Minska cancerfallen genom hälsosamma levnadsvanor
- » Rökfritt Sverige
- » Dela ut en miljard årligen till forskning

# 194

är siffran på hur många fler som hade överlevt om det nationella deltagandet i screeningprogrammen hade varit lika högt som i den kommun med högst deltagande

# 6 av 10

vet att de kan minska sin cancerrisk med hälsosamma levnadsvanor, men tycker det är svårt att efterleva

# 7%

av svenska vuxna röker varje dag



# 851 mkr

beslutade vi under 2021 att dela ut i forskningsanslag

# Ett rekordår i kampen mot cancer

**För andra året i rad har Covid-19 varit den enskilt största faktor som påverkat Cancerfondens verksamhet. Men pandemin har inte lamslagit oss, tvärtom. Ur ett insamlingsperspektiv är 2021 vårt hitintills mest framgångsrika år.**

Cancerfonden hade redan innan pandemin byggt upp en organisation som snabbt kan anpassa sig till hastiga förändringar. Pandemin har varit ett ovälkommet stresstest som visar att vi är en organisation som klarar exceptionella utmaningar.

## **Närmar oss miljardmålet**

Jubileumsåret 2021, då Cancerfonden fyllde 70 år, inleddes med tv-galan Tillammans mot cancer i TV4 i början av januari. Pandemi och hög smittspridning ändrade förutsättningarna för galan som detta år sändes utan publik på plats. Men med önskvärd tydlighet visade galan att pandemin inte påverkat givarviljan negativt. Under galan tog hela 28 794 personer beslutet att bli månadsgivare.

Det fina resultatet från galan bidrog till att vi med stormsteg närmar oss målet att samla in en miljard kronor till cancerforskningen. Årets intäkter slutade på rekordhöga 949 miljoner kronor, vilket kan jämföras med föregående år som slutade på 875 miljoner kronor.

Att givarviljan och engagemanget hos alla de privatpersoner och företag som väl-

jer att stödja Cancerfonden är starkare nu än när pandemin inleddes gör mig såklart både tacksam och stolt. Få kunde, under vårens nedstängningar, ana att vi vid årsskiftet skulle stå starkare jämfört med föregående år. Det starka engagemanget och givarviljan innebär att Cancerfonden kunnat ta beslut om att dela ut 851 miljoner kronor till svensk cancerforskning, en nivå som vi tidigare aldrig kommit upp till.

Här måste jag också påminna om framgångarna i årets Rosa Bandet-kampanj. 2021 års kampanj samlade in fantastiska 97 miljoner kronor. En stor del av framgången kan förklaras genom valet av årets designer – Selam Fessahaye, guldknappvinnande stylist och modedesigner.

## **Ta krafttag mot ojämlik cancervård!**

Samtidigt är det viktigt att komma ihåg att goda insamlingsresultat inte räcker för att besegra cancer. Via påverkans- och opinionsarbete driver vi cancerfrågan för att skapa bättre förutsättningar för cancerforskning, prevention och vård. En stor utmaning i kampen mot cancer är hur socioekonomiska skillnader påverkar

överlevnaden i cancer. I 2021 års uppmärksammade Cancerfundsrapport Segregerad screening konstateras att deltagandet i screeningprogrammen skiljer sig kraftigt åt baserat på socioekonomiska faktorer. Den ojämlika cancerscreeningen beräknas kosta oacceptabla 194 liv per år. Cancerfonden driver ett intensivt opinionsarbete mot såväl regering som regioner för att de ska ta till krafttag mot ojämlikheten inom cancervården. Alla regionpolitiker, oavsett politisk färg, måste arbeta systematiskt för att nå de personer som i dag inte deltar i screeningen.

Cancerfonden har också framgångsrikt drivit ett påverkansarbete för att Sverige ska bli det första landet i världen som utrotar livmoderhalscancer. Programmet för att erbjuda HPV-vaccin till flickor i femte klass var ett viktigt delmål. 2020 utökades erbjudandet till att också omfatta pojkar. Nu har riksdagen beslutat att också unga kvinnor ska erbjudas HPV-vaccinering. 2021 ställde sig också en enig riksdag bakom att Sverige borde anta ett nationellt mål att utrota livmoderhalscancer och i höstens budget öronmärktes medel för att genomföra projektet. Vi är inte riktigt framme än,



men detta sammantaget gör att vi nu står på randen till en historisk insats – att utrota en hel cancerform.

### Samverkan för att sprida kunskap

En gammal sanning är att den bästa cancerbehandlingen är den som inte behövs. Cancerfonden har under året intensifierat arbetet med att kunskapssprida om hur våra levnadsvanor påverkar hälsan. Ett exempel är initiativet Folkhälsa för alla. Det är ett samarbete mellan Cancerfonden och Hjärt-Lungfonden, där vi bjuder in civilsamhälle och andra aktörer att samverka för att få till stånd en nationell handlingsplan för ökad fysisk aktivitet och hälsosammare matvanor. Något som inte finns i dag.

Och ska vi lyckas med att besegra cancer krävs det, precis som i kampen mot Covid-19, internationellt samarbete. Cancerfondens internationella arbete sker inom ramen för UICC – Union for International Cancer Control. Vårt fokus har under året riktats mot antibiotikaresistens, vilket är ett direkt hot mot cancervården samt tobaksfrågan med fokus på att minska nyrekryteringen av unga rökare.

Pausade screeningar och färre besök i primärvården under pandemin har inneburit risk för att upptäckt av cancer försenas och en växande vårdskuld. Vi kommer även fortsättningsvis följa utvecklingen när vi nu går in i det "nya normala".

När vi stängde 2021 gjorde vi det med tillförsikt. I början av 2021 hade EU lanserat sin cancerplan, med nya målsättningar och flaggskeppsinitiativ. Kopplat till EU:s cancerplan kan vi se fram mot Sveriges kommande ordförandeskap i EU:s ministerråd där vi har en gyllene chans att sätta cancerfrågan högt på dagordningen.



### En valplattform för att bekämpa cancer

Med majoriteten av befolkningen vaccinerad mot Covid-19 har samhället också kunnat släppa på flertalet restriktioner. Vi har kunnat glädjas åt en ny forskningsstrategi och intäktsrekord på närmare 950 miljoner kronor vilket innebär att vi kunnat ta beslut om att dela ut mer pengar än någonsin till svensk cancerforskning. Inför ett minst sagt spännande valår har vi förberett en ambitiös valplattform. Plattformen innehåller åtta mål på åtta år inom forskning, prevention samt vård och stöd.

När jag skriver detta förmörkas tillvaron av ett pågående krig i Europa. För första gången sedan andra världskriget angriper ett europeiskt land ett annat europeiskt land. Det är oklart hur den ryska aggressionen kommer påverka Sverige, men det är centralt för mig och mina medarbetare

att bidra till att Cancerfonden inte förlorar riktning. Vi gjorde det inte under de två åren med pandemi och vi gör det inte heller nu. Vårt uppdrag och vision är att besegra cancer och cancer tar inte någon paus.

Avslutningsvis – från djupet av mitt hjärta – tack till alla er som på olika sätt bidrar till Cancerfondens verksamhet. Tillsammans besegrar vi cancer.

Ulrika Årehed Kågström  
Generalsekreterare Cancerfonden

# Vi är Cancerfonden

Vi har 94 anställda, men vi är så många fler som gör insatser för att besegra cancer. Forskarna, bidragsgivarna och våra företagspartner – alla bidrar för att nå målet.



Doktorn lyssnade  
inte på mig

» **UNDER FLERA ÅR SÖKTE 23-ÅRIGA ASAL HJÄLP** mot magsmärta och blödningar men blev inte tagen på allvar. Vid ett läkarbesök fick hon höra att hon kunde vänta med att ta vävnadsprov några månader.

– Jag glömmer aldrig läkarens ord. "Om du tror att du har cancer så har du fel, du är för ung för det", berättade Asal i oktober 2021 på cancerfonden.se.

Hon vände sig till ett nytt sjukhus och fick vid första besöket göra ett vävnadsprov, som visade att hon hade livmoderhalscancer. Fem år efter läkarsamtalet har hon opererats och genomgått strålbehandling.

– Jag vill att läkarna ska försöka tänka mer utanför boxen, särskilt när det gäller unga kvinnor med underlivsbesvär och komma ihåg mig när de sitter framför en patient som vill lyssna på sin magkänsla.

## Även låga doser dödar cancercellerna

– Det är ju den stora utmaningen i cancerforskning: att hitta något effektivt som ändå är skonsamt mot resten av kroppen.

Thomas Helleday var Årets cancerforskare 2016 och är professor vid institutionen för medicinsk biokemi och biofysik, Karolinska Institutet. Han upptäckte att så kallade PARP-hämmare leder till att cancerceller, men inte friska celler, får irreparabla DNA-skador.

– Det mest anmärkningsvärda var att även låga doser dödade cancercellerna effektivt. De var mer än tusen gånger känsligare än friska celler.



Cancerfonden är en väldigt inspirerande arbetsplats. Jag är projektledare inom förändringsledning och tillhör vårt HR-team. Min huvudsakliga uppgift är att fokusera på hur organisationen ska ta sig från A till B i olika frågor med störst fokus på våra arbetssätt.

**Adnan Ciric, projektledare HR Cancerfonden**

## Vi ser ett stort engagemang

–För oss på Interflora är det mycket viktigt att fortsätta bidra till den livsviktiga cancerforskningen, såväl här och nu som för kommande generationer. Cancer är en sjukdom som berör nästan alla och vi ser ett stort engagemang för Rosa Bandet-kampanjen både hos våra medarbetare och hos våra kunder.

**Louisa Blomstrand, Marknads- och e-handelschef Interflora.**

Interflora har under 2021 samlat in 4 miljoner kronor till Cancerfonden genom sitt engagemang i Rosa Bandet och den checkout-lösning de har haft under året.



## Tillsammans kan vi göra skillnad

–Att hjälpa människor till bättre hälsa och större välbefinnande, är kärnan i det vi gör varje dag när vi möter kunder på våra apotek. Tillsammans med Cancerfonden kan vi göra skillnad under en tid då livet är som allra svårast samt bidra till att färre drabbas och fler överlever cancer.

**Cecilia de Pedro, hållbarhetschef Apotek Hjärtat**

Apotek Hjärtat har under 2021 samlat in cirka 10 miljoner kronor till Cancerfonden genom sitt engagemang i Rosa Bandet-kampanjen.



## Vill öka överlevnaden i bröstcancer

–I dag överlever åtta av tio kvinnor som drabbas av bröstcancer. Med det årliga kampanjkonceptet Ta en rosa månad vill vi på ICA underlätta för våra kunder att bidra till forskningen för att öka överlevnaden. Nästa generation ska inte behöva förlora en mamma, syster eller dotter i den här sjukdomen.

**Sofia Söderlund, Koordinator Förhandsorder Verksamhetsstyrning ICA**

ICA har under 2021 samlat in cirka 47 miljoner kronor till Cancerfonden som huvudpartner för Cancerfonden och sitt engagemang under Rosa Bandet-kampanjen.



–Det känns fantastiskt roligt att vi har lyckats med det här. Var tredje person i Sverige kommer någon gång under sin livstid drabbas av cancer och vi på BRA påverkas såklart av den statistiken. Jag är otroligt stolt över alla BRA-kollegor och Team BRA-medlemmar som har bidragit.

**Magnus Riemer, koncernchef på BRA Bygg**

BraBygg har under 2021 samlat in cirka 1,1 miljoner kronor till Cancerfonden genom sin partneraktivitet under året.



# Jag vill nå ut

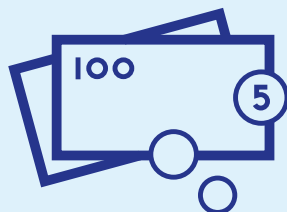
Cancer berör oss alla. Jag är varken forskare eller läkare, men vill självklart bidra med det jag kan. Som ambassadör hoppas jag på att nå ut till yngre, sprida kunskap och göra skillnad.

**Adam Tensta, Cancerfondens ambassadör sedan 2021**



# Cancerforskning som ger resultat

Med anledning av att Cancerfonden under året fyllde 70 år tog vi, i samarbete med danska analysföretaget Damvad Analytics, fram en impactrapport som beskriver vad den forskning som vi har finansierat genom åren har bidragit till. Några exempel på framgångar presenteras på det här uppslaget.



Sedan 1951 har Cancerfonden satsat närmare 14 Mdkr på cancerforskning.

Under de senaste tio åren har forskningsanslagen i genomsnitt fördubblats till över tre miljoner kronor per treårsprojekt.

Under perioden 2010–2020 publicerades 11 892 vetenskapliga artiklar som bygger på cancerforskning som vi medfinansierar.

De publikationer vi medfinansierar håller hög vetenskaplig nivå och blir ofta citerade.



## Aktuell forskning vi stödjer

- Joakim Lundeberg har utvecklat ny teknik för analys av RNA och DNA vilket har revolutionerat life science-forskningen.
- Ruth Palmer och Bengt Hallberg forskar om proteinet ALK för att hitta effektivare och skonsammare behandlingar av sjukdomar som neuroblastom.
- Jussi Taipales forskning handlar om att analysera vävnadsfaktorer och har ökat förståelsen av genreglering.
- Mats Nilsson utvecklar nya koncept för molekylär analys som kan användas för att ta fram nya produkter som kan användas på sjukhuslaboratorier.
- Jonas Frisé använder kol-14 metoden för forskning om stamcellernas roll i cellomsättningen i friska och patologiska tillstånd.
- Åke Borg har utvecklat metoder för genomiska förändringar, vilket ger mer precisa behandlingar och mindre risk för överbehandling.

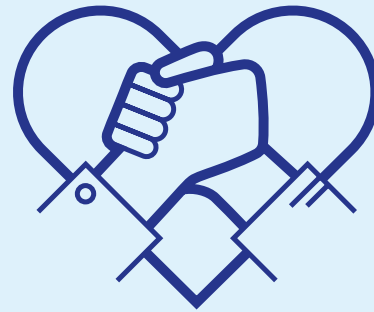


En hög andel av forskningsrapporter stödda av Cancerfonden publiceras i vetenskapliga tidskrifter som ligger i topp-position på den internationella rankningen.

Forskningsrapporter som finansierats av Cancerfonden citeras i genomsnitt 10 procent mer, än rapporter inom samma forskningsområde från andra OECD-länder.

I 28 procent av 360 internationella kliniska riktlinjer hänvisas det till forskning som finansierats av Cancerfonden de senaste tio åren.

I 80 procent av de svenska nationella vårdprogrammen inom cancer som innehåller forskningsreferenser hänvisas till forskning som helt eller delvis finansierats av Cancerfonden.



Den forskning som Cancerfonden finansierar bidrar till att allt fler överlever en cancerdiagnos. Forskningen har gjort att sju av tio som får cancer kan leva ett långt liv med god livskvalitet.



## Exempel på historiska genombrott

### Genetik

Cancerfonden har bidragit till utvecklingen av verktyg för analys av genetiska avvikelser. De senaste tio åren har gensekvenseringen revolutionerat diagnostiseringen av cancer.

### Leukemi

Ett annat område vi har stöttat handlar om att bättre förstå hur leukemier uppstår och hur de kan behandlas.

### Sarkom

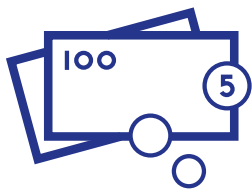
Ytterligare ett handlar om studier av de genetiska skillnader som kännetecknar olika typer av sarkom, vilket har gjort det lättare att välja rätt behandling.

Under 2021 tog vi fram en rapport för att berätta om vad den forskning som vi finansierar leder till och innehållet på det här uppslaget är hämtat ur den. Hela rapporten hittar du på [cancerfonden.se](https://cancerfonden.se). Scanna QR-koden för att läsa mer.





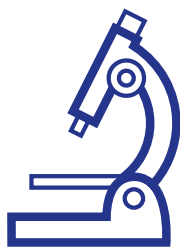
# Så här arbetar Cancerfonden



## Finansiering

---

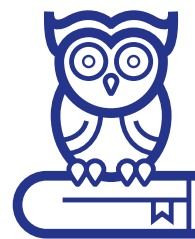
Vi samlar in pengar för att bekämpa cancer



## Forskning

---

Vi stödjer framstående forskning



## Prevention

---

Vi sprider kunskap om hur cancer kan förebyggas

**Cancerfonden är en fristående ideell organisation utan statligt stöd. Vårt arbete är helt beroende av det starka engagemang som privatpersoner och företag visar i form av testamenten, gåvor samt alla de insamlingar som genomförs runt om i landet.**

Dagens forskning är morgondagens vård. I dag överlever fler än två av tre som drabbas av cancer och forskningen gör det möjligt att hela tiden hitta nya metoder i form av bättre behandlingar och nya mediciner för de som drabbas av cancer.

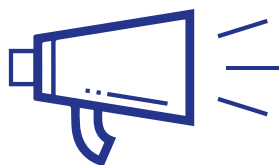
Varje år får över 65 000 personer i Sverige ett cancerbesked. För att ge dem bättre villkor - och för att färre ska drabbas och fler ska överleva - arbetar vi med påverkansarbete genom direkt kontakt med beslutsfattare men också genom opinionsbildning.

En tredjedel av all cancer kan förebyggas. Detta förutsätter såväl övergripande insatser på samhällsnivå som insatser på

individnivå. Viktiga uppgifter för Cancerfonden är därför att verka för en kraftfull folkhälsopolitik, men också att sprida kunskap om hur var och en, genom kloka livsstilsval, kan minska risken att drabbas.

Cancerbeskedet kan förändra vardagen både för den som är sjuk och för dem som står nära. Cancerlinjen finns tillgänglig när människor behöver råd och stöd.

För Cancerfonden är det viktigt att skapa en hållbar organisation med kompetenta och engagerade medarbetare.



### Påverkan

---

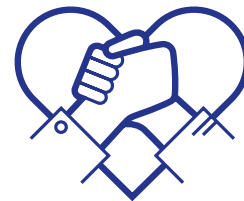
Vi driver cancerfrågan



### Råd och stöd

---

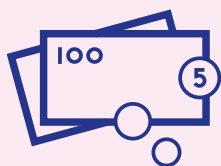
Vi erbjuder stöd och information om cancer



### Organisation

---

Vi skapar nya arbetssätt för att besegra cancer



# Vi samlar in pengar för att bekämpa cancer

**Cancerfonden sprider kunskap om cancer och är en av Sveriges största finansiärer av cancerforskning. Våra bidragsgivares och samarbetspartners engagemang är en förutsättning för att vi tillsammans ska kunna bekämpa cancer.**

Cancerfonden finansieras i sin helhet av frivilliga bidrag. Privata gåvor och företags-samarbeten står för 96 procent av våra intäkter – vilket gör att insamlingsarbetet är avgörande för att vi ska kunna finansiera forskning, prevention, påverkansarbete och råd och stöd.

År 2021 karaktäriserades, precis som 2020, av Covid-19, men pandemin minskade inte bidragsgivarnas vilja att engagera sig. Det är med stor tacksamhet och stolthet som vi kan konstatera att vi tillsammans samlat in hela 947 miljoner kronor under året.

## Moderna metoder för kommunikation

Konsumtions- och kommunikationsmönster har i grunden förändrats de senaste åren – och det har gått fort. Människor handlar och umgås online. Digitaliseringen har en direkt påverkan också på Cancerfondens sätt att samla in pengar för att finansiera cancerforskningen.

Vi har därför arbetat intensivt med att utveckla system och kompetens för att effektivt kunna möta våra givare i digitala kanaler. Via små, begränsade projekt som utvärderas löpande får vi snabbt kunskap om vad som fungerar, vad som behöver utvecklas och vad som inte fungerar.

## Dataanalys gör att vi förstår bättre

Online går detta att analysera genom att studera hur besökarna på vår webb agerar. Den här sortens dataanalys ger oss en djupare förståelse för de önskemål som olika grupper har och ger oss möjligheter att erbjuda ett innehåll som bättre svarar mot deras förväntningar och önskemål. Vi mäter löpande hur cancerfonden.se fungerar och vilket insamlingsresultat som olika typer av innehåll leder till. Detta har också inneburit att vi har kunnat minska antalet fysiska brev som vi skickar, för att i stället skapa intressant innehåll på webben som gör oss mer

relevanta under längre tid. Resultatet av det här arbetet har blivit att de som redan ger har valt att bidra mer.

## Personliga möten på stan

Som komplement till vårt digitala utvecklingsarbete, har vi under året genomfört ett pilottest med personlig givarrekrytering på stan. Den här sortens uppsökande verksamhet kan komma att bli ett komplement till våra övriga insamlingsmetoder, men behöver utvärderas mer.

Under året har vi fortsatt att tillsammans med våra företagspartners erbjuda möjligheten att donera pengar genom check-out-lösningar i kassan – såväl i butik som online. Det är en lösning som är effektiv både för oss och för våra partners, och som ger ett mervärde till kunden. Vi kommer att fortsätta utveckla den här typen av insamlingsmetoder.



# Tillsammans mot cancer



**Var med och rädda  
liv året runt.**

**Bli månadsgivare.**





# Rosa Bandet

## Nytt insamlingsrekord

» **ROSA BANDET-KAMPANJEN** förenar hela Sverige i kampen mot cancer. 2021 års kampanj samlade in fantastiska 97 miljoner kronor - vilket är nytt insamlingsrekord.

En stor del av framgången bestod av försäljningen av rosa band och armband, i design av modeskaparen och kostymören Selam Fessahaye.

- Varje band är unikt, precis som vi alla människor har vår egen berättelse och vårt eget avtryck. Jag visste inte om att cancerforskningen gör så stora framsteg. Min generation kan få vara med om att besegra cancer, sade Selam när hon presenterade sin version av det rosa bandet.





## Insamlingsrekord till cancerforskningen

» **UNDER TV-GALAN TILLSAMMANS MOT CANCER** i januari 2021 valde hela 28 794 personer att bli månadsgivare, vilket motsvarar ett långsikt ekonomiskt värde på över 200 miljoner kronor till Cancerfonden. Detta är nytt rekord för insamlingsgalan. Pandemin ändrade förutsättningarna för galan som detta år sändes utan inbjuden publik. Syftet med galan var dock det samma som tidigare: att sprida kunskap om cancer och få så många nya månadsgivare som möjligt.

Det blev en minnesvärd kväll ledd av Tilde de Paula Eby med Keyyo vid sin sida. Vi fick ta del av musik från Benjamin Ingrosso, Helen Sjöholm, Tove Styrke, Newkid och The Ark, som gjorde sitt första gemensamma framträdande på länge.

Rekordmånga kända tv-profiler medverkade under kvällen, som Erik Haag och Lotta Lundgren, Anders Öfvergård, William Spetz och Marianne Mörck. Även Pernilla Wahlgren, Sven Melander, Efva Attling, Mark Levengood och många fler uppmanade tittarna under kvällen att bli månadsgivare.

En av kvällens höjdpunkter var när H.M. Konung Carl XVI Gustaf poängterade vikten av forskning och i samband med detta också riktade ett tack till Cancerfonden och alla som arbetar inom cancerforskning och sjukvården. Alla de som varje dag stöttar cancerpatienter och deras närstående.

Galan direktsändes från Vinterträdgården på Grand Hotel i Stockholm, samma plats som Cancerfonden bildades för 70 år sedan.

## Han sprang 72 mil för Cancerfonden



» **NÄR BENNY HALVARSSON** gick i mål i Stockholm under tv-galan Tillsammans mot cancer hade han 72 mil bakom sig. Extremsportarens insamling till Cancerfonden i spåren av löpturen mellan Malmö och Stockholm landade på 350 000 kronor.



## Shoppen lever vidare

» **EN ANNAN NYHET** i årets kampanj var Cancerfondens gåvoshop där man kunde beställa rosa band, armband och andra rosa produkter speciellt framtagna för Rosa Bandet-kampanjen. Gåvoshoppen lever vidare och där går det att köpa produkter och gåvobevis som stödjer svensk cancerforskning.

### Tack till alla företag som sålde rosa produkter till förmån för Rosa Bandet-kampanjen 2021!

ICA, Apotek Hjärtat, Lindex, Interflora, Ellos, Resurs Bank, Freudenberg Household Products (Vileda, Wettex), L'Oréal Sverige (L'Oréal Paris, Garnier), Procter & Gamble Sverige (Swiffer, Herbal Essences, Oral-B, YES, Pampers, Head&Shoulders, Always, Gillette, Venus), Tree of Pets (Eukanuba, Ever Clean, Monster kattsand), Din-X, Sensodyne, Essity Hygiene and Health (Tena), TePe och Unilever (Rexona, Dove).



# En Ferrari för forskningen



» Som 15-åring roade sig Tamer Senyüz med att skriva ner sina livsmål. Ett var att köpa en Ferrari innan han fyllde 30. I april 2019, nyss fyllda 31, köpte han drömbilen – och två och ett halvt år senare skänkte han bort den.

Tamer växte upp i Malmö och hade siktet inställt på att bli egenföretagare. Han startade eget inom fastighetsbranschen – och det gick bra.

– Men livet har en underlig tajming, i samma stund som det ger en något kan någonting annat tas ifrån dig, säger han.

## Funderade över sina livsval

Samma månad som Tamer köpte bilen besökte hans mamma vårdcentralen, orolig för sin hälsa. Hon diagnostiserades med tarmcancer. Sensommaren 2020 avled hon, och i sorgearbetet funderade Tamer över sina livsval.

– Mamma och jag reste aldrig i väg tillsammans, och jag insåg att om jag hade kunnat byta Ferrarin mot bara en veckas resa med mamma så hade jag gjort det utan att tveka.

När han funderade över vad han kunde göra för att förvalta arvet efter mamma kändes det inte tillräckligt att bara sälja bilen och skänka bort pengarna.

– Jag ville inspirera andra, och det var då idén om att auktionera ut bilen på Tradera föddes.

Och det blev väldigt lyckat. Under oktober lades 506 bud på den röda Ferrarin och på kvällen den 31 oktober, låg det vinnande budet på 775 500 kronor.

Även efter kampanjen är det möjligt att auktionera ut sina prylar på Tradera och välja Cancerfonden som förmånstagare.



## Dagnys stora gåva till cancerforskningen

» **DAGNY CARLSSON** var engagerad i Cancerfondens arbete sedan 80-talet då hennes make gick bort i ändtarmscancer.

- Min makes död gjorde att jag insåg hur mycket mer pengar som behövs till forskning om cancer. Forskning kan rädda liv och göra att fler får leva längre, något jag vill att alla människor ska få göra, sa hon i oktober 2021.

Sommaren 2021 kontaktade Dagnys anhöriga Cancerfonden och berättade att hon då tyckte att det var dags att upprätta sitt testamente.

Dagnys anhöriga hade länge vetat om hennes intention att testamentera till Cancerfonden och är stolta över hennes val. I sitt testamente valde hon att skänka sin bostadsrätt och sitt lösöre, bland annat en stor mängd tavlor, till Cancerfonden. Dagny Carlsson blev 109 år.



Jag önskar att de med mycket pengar kunde ge mer till forskning och fattigdom och inte bara samla pengarna på hög.

Dagny Carlsson

## Viktigt att prata med anhöriga om testamentet

» **VARJE ÅR TESTAMENTERAR** människor pengar till välgörande ändamål. Det är medel som blir till nytta för människors liv och hälsa. Det är samtidigt gåvor som kan väcka känslor hos de efterlevande.

Om föräldern skänkt pengar till behjärtansvärda ändamål krävs att barnen känner att de fått den kärlek de önskat för att kunna bejaka gåvan.

- Den som planerar att testamentera pengar till en organisation rekommenderas att prata med de anhöriga, säger terapeuten Görel Fred.

- Säg "jag levde ett år extra tack vare forskningen, det känns viktigt för mig att få ge tillbaka". Många anhöriga skulle bli hjälpta av att veta att testamentet inte rymmer något dolt budskap till de efterlevande.

# 367

miljoner kronor i testamentesgåvor under året till Cancerfonden

# 900 000

miljoner visningar på Youtube

» **JULEN 2021 ÅTERANVÄNDES** julfilmen från 2020. Låten Ser du månen där du är ikväll? (Tillsammans igen) skrevs och framfördes av Thomas Stenström, och i filmen följer vi den starka relationen mellan en ensamstående pappa och hans son från första skoldagen till att ett cancerbesked vänder upp och ner på deras värld.

De fantastiska skådespelarna Sam Rigi, Rayan Khosropour och Elias Benkabbou visar hur cancer drabbar alla - både den som får diagnosen och de som står nära. På Youtube har videon närmare 900 000 miljoner visningar.





**Om Klas Kärre**

**Född:** 1954

**Gör:** Professor emeritus i molekylär immunologi, Karolinska Institutet. Ordförande i Cancerfondens forskningsnämnd.

**Aktuell:** Har sedan 2013 lett Cancerfondens forskningsnämnd som under 2021 beslutade att dela ut 851 miljoner kronor till cancerforskningen i Sverige.

**Vi kan se fram  
emot många stora  
forskningsframsteg**

**Forskningen ger oss anledning till optimism. Redan botas fler än två av tre som får cancer och inom tio år kan vi förvänta oss att tre av fyra blir botade. Det blir resultatet av många, stegvisa förbättringar – tack vare cancerforskningen.**

Sedan starten för mer än 70 år sedan har Cancerfonden bidragit med närmare 14 miljarder kronor till forskningen och vi finansierar i dag mer än 600 forskningsprojekt. Cancerforskningen gör att allt fler kommer att överleva cancer.

Det finns ett antal stora framsteg som vi kan förvänta oss under de kommande åren.

#### **Alltmer individanpassad cancervård**

Ett område som står inför stora framsteg är precisionsbehandlingar, det vill säga cancerbehandling som är skraddarsydd för patienten. Genom att analysera tumörens arvs massa kan man se vilken sorts behandling den är känslig för. Det har blivit enklare och billigare att analysera arvs massan på detta sätt, vilket ger bättre möjligheter till effektiv behandling.

Att stimulera kroppens eget immunsystem att hitta och döda tumörceller, genom så kallad immunterapi, är ett annat spännande forskningsområde. Under de närmaste fem åren kommer vi att bli allt bättre på att avgöra vem som har nytta av så kallade checkpointhämmare – hämmare som blockerar immunförsvarets bromsar – bland annat hur de ska doseras och hur vi undviker allvarliga biverkningar.

En tredje typ av behandlingar som kommer att bli mer tillgänglig är genteknik. Tekniken används för att få patientens egna vita blodkroppar att söka upp och döda cancer celler. Det är något som i dag tar lång tid och kostar flera miljoner kronor per behandling, eftersom cellerna behöver odlas utanför kroppen. För att komma runt dessa flaskhalsar behöver vi utveckla färdiga celler som ska finnas tillgängliga att ge till patienten.

#### **Nya, effektiva behandlingsmetoder**

Idag behandlas hälften av alla som drabbas av cancer med strålning, vilken blir alltmer precis tack vare forskningen. Bättre bilddiagnostik gör att det i framtiden kommer att vara möjligt att rikta strålningen mer exakt,

och därmed skona frisk vävnad. Forskning pågår också för att förändra strålfälten över tid så att vi kan anpassa stråldoserna i takt med att tumören krymper eller på annat sätt förändras under behandlingen.

Allt fler operationer sker med hjälp av robotar, vilket gör det möjligt för kirurger att operera i vinklar som inte går att nå för hand. I ett längre perspektiv tror jag att diagnoser kommer att kunna ställas under själva operationen, genom att färga tumörvävnad eller analysera de molekyler den innehåller. Artificiell intelligens, AI, kommer i all behandling att användas för att hitta mönster i stora mängder data som vi människor inte kan se.

Bättre bilddiagnostik kan avslöja hur tumörcellerna ser ut, men även avläsa deras molekylära profil. AI kan analysera bilder och bli ännu bättre på att identifiera cancer än dagens patologer och radiologer, en utveckling som redan är på gång.

I dag genomförs screening av breda grupper av befolkningen för att söka efter förstadier till bröstcancer, livmoderhalscancer och tjocktarmscancer. Jag tror att det kommer att bli aktuellt att bredda detta på sikt för att tidigare upptäcka fler sorters cancer. Inom fem år kan vi med hjälp av biomarkörer i blodet identifiera prostatacancer och inom tio år hoppas jag även för lungcancer, bukspottkörtelcancer och äggstockscancer.

#### **Tillsammans mot cancer**

Det finns alltså goda skäl att vara optimistisk kring cancerbehandlingar. 1951 var det en av tre som överlevde, i dag är det sju av tio. Den positiva utvecklingen kan vi tillskriva cancerforskningen. Och tillsammans kan vi ge forskarna förutsättningar att ytterligare förbättra deras möjligheter att nå framsteg. Tillsammans bekämpar vi cancer.

Klas Kärre

Professor emeritus och ordförande i Cancerfondens forskningsnämnd



# Vi stödjer framstående forskning

**Cancerfonden finansierar cancerforskning som bedrivs vid svenska lärosäten och i sjukvården.**

**Målet är att fler forskare, från olika discipliner, ska vilja bedriva cancerforskning. Dessutom vill vi att alla patienter ska få ett erbjudande om att delta i ett relevant forskningsprojekt.**

Ett viktigt arbete under året var framtagandet av tre forskningsstrategier för perioden 2021-2025. De tre strategierna behandlar forskningsfinansiering, forskningskommunikation respektive forskningspolitik och antogs av Cancerfondens styrelse under våren 2021.

De tre strategierna hänger ihop: ökad kännedom om Cancerfonden, en bra forskningspolitik och fler cancerforskare från olika forskningsområden leder till att fler överlever cancer.

## **Fler kvinnor ska söka finansiering**

Strategin om forskningsfinansiering beskriver hur forskningen finansieras i dag, men också hur den kan finansieras i framtiden. Vi vill till exempel öka andelen kvinnor och andelen nya forskare som söker finansiering. Många av aktiviteterna har redan implementerats i 2022 års målstyrning, medan andra kommer att adderas under kommande år. Till forskningsfinansieringsstrategin har vi kopplat en kommunikationsstrategi för forskningen, framtagen av vår kommunikationsavdelning, som beskriver

hur vi på ett trovärdigt sätt kan ta en faktabaserad position i samhällsdebatten.

Därutöver har vi också lanserat en forskningspolitisk strategi. Dessa två strategier är dokument som styr vårt interna arbete, medan strategin om forskningsfinansiering är ett måldokument som visar vad vi strävar efter.

När nu insamlingen ökar och vi inom några år sannolikt kommer att kunna dela ut en miljard kronor till forskningen under ett och samma år, så öppnar sig möjligheten att även göra särskilda satsningar på forskningsområden som är eftersatta och där vi inte ser så många ansökningar till våra ordinarie utlysningar. Dessa kompletterande satsningar stärker forskningen inom de utvalda områdena och kommer även patienterna till del. Under 2021 var de särskilda satsningarna inom strålterapi och prevention.

## **Patienter kan bidra med sin kompetens**

Patienter är precis som forskarna experter på cancer, fast utifrån ett annat perspektiv. De kan se en tydligare nytta av forskningen.

Vi har därför för avsikt att involvera patienter mer, både genom att vara med och bedöma ansökningar om forskningsstöd och genom att låta dem vara delaktiga i forskningsprojekt.

I dag genomförs bedömningarna av de ansökningar om finansiering av forskningsprojekt av Cancerfondens nio vetenskapliga bedömningsgrupper. Det finns insamlingsorganisationer som låter patienter vara med i bedömningen av den patientnära forskningen som bedrivs på sjukhusen. Detta är också något vi vill undersöka vidare inför kommande projektutlysningar.

Vi vill också att alla cancerpatienter ska få ett erbjudande om att delta i cancerforskning. Vår bedömning är att det därför behövs ett forskningsregister som gör det lätt för vårdpersonal att hitta relevanta forskningsprojekt att erbjuda patienterna att delta i, både lokalt och nationellt.

## **Fler i vården bör uppmantras att forska**

Forskning kan delas in i grundforskning, translationell forskning och klinisk forskning.



Den kliniska forskningen är patientnära och den translationella forskningen bygger på problem som uppmärksammas i vården.

Cancerfonden har historiskt till övervägande del finansierat grundforskning och translationell forskning. Men under senare år har en rad andra forskningsområden kommit fram inom cancerområdet. För att få forskare att även söka finansiering inom dessa områden behöver vi nå ut med information om att vi finansierar all forskning som är cancerrelevant, exempel beteendevetenskap och så kallad registerforskning. Alltså inte bara den traditionella forskningen.

Vi strävar efter att fler ska vilja, och ha möjlighet att forska. Sjukvårdshuvudmännen måste inse betydelsen av att medarbetarna får möjlighet att forska och vi vill att regionerna upprättar egna forskningsstrategier med mål som de mäter och följer upp.





## Beslut om rekordutdelning: 851 miljoner

» **TOTALT UNDER 2021** beslutade Cancerfonden att fördela 851 miljoner kronor till svensk cancerforskning, vilket är det största belopp som vi någonsin delat ut under ett år. 732 miljoner kronor av dessa fördelades till 231 forskningsprojekt, fördelat på fjorton lärosäten i landet. Resterande belopp fördelades under våren till forskartjänster.

Under 2021 utlystes också särskilda satsningar på prevention och forskning inom strålterapi. 28 miljoner kronor delades ut till åtta forskartjänster inom preventionsforskning och 66 miljoner kronor delades ut till sex forskningsprojekt inom strålterapi.

– Strålterapi är en hörnsten inom cancersjukvården, men forskningsmiljöerna är för få i Sverige. Det har lett till att vi har svårt att säkra utvecklingen av kompetens för både forskning och behandling inom detta område och därför har vi valt att satsa på strålterapiforskning i år, säger Klas Kärre som är ordförande i Cancerfondens forskningsnämnd.

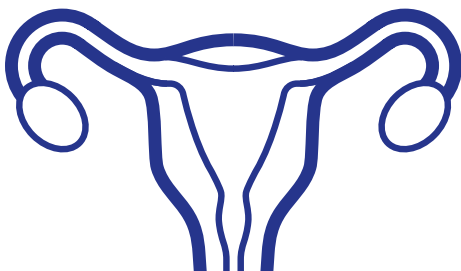
Alla forskningsprojekt konkurrerar om finansiering, oberoende av cancerform och forskningsmetod. Cancerfondens forskningsnämnd fördelar finansieringen till de projekt som har störst möjlighet att bidra till att besegra cancer.

Lärosäte	SEK
Karolinska Institutet	277 400 000
Lunds universitet	138 500 000
Göteborgs universitet	129 100 000
Uppsala universitet	95 400 000
Linköpings universitet	24 400 000
Umeå universitet	21 700 000
Stockholms universitet	18 600 000
Kungliga tekniska högskolan	12 300 000
Örebro Universitet	4 200 000
Gymnastik- och idrottshögskolan	2 400 000
Marie Cederschiöld högskola (tidigare Ersta Sköndal Bräcke högskola)	2 400 000
Linnéuniversitetet	2 400 000
Sophiahemmet högskola	1 600 000
Chalmers tekniska högskola	1 600 000



Även om äggstocks-cancer är ovanligt skulle det vara av stort värde om vi kunde förhindra ett fåtal fall. Därför vill jag titta på om man kan minska den framtida risken för äggstockscancer genom att ta bort äggledarna vid en livmoderoperation eller sterilisering.

Annika Strandell, universitetslektor vid Göteborgs universitet fick 2,4 miljoner kronor för att undersöka om det går att förebygga cancer i äggstockarna genom att operera bort äggledarna.



## Nya principer för forskningsfinansieringen

>> **UNDER 2021** antog Cancerfonden en ny strategi för forskningsfinansieringen som sträcker sig till och med 2025. Vårt stöd till svensk forskning ska fördelas så att det leder till största möjliga framgång och bidra till att svensk cancerforskning håller hög kvalitet. Cancerforskningen ska ständigt förbättras och utvecklas.

Den största delen av forskningsbudgeten ska fördelas som projektanslag där forskningsprojekt får 800 000–2 500 000 kronor. Detta gör det möjligt för oss att stödja åtminstone 550 projekt med en medelanslagsnivå på över 1 miljon kronor under strategiperioden. Vi har också som målsättning att öka stödet till de särskilda satsningar som vi tidigare gjort inom underfinansierade områden som strålbehandling och pancreasforskning. Vi vill ytterligare öka stödet till nya anslag samt verka för en jämnare fördelning mellan män och kvinnor.

Vi finansierar dessutom tidsbegränsade forskningstjänster bland annat för att kunna rekrytera yngre framgångsrika forskare med egna projekt till cancerforskningen. Två andra syften är dels att kliniskt verksamma forskare ska kunna forska på deltid under kortare eller längre tid, dels att särskilt framgångsrika forskare som saknar akademisk sluttjänst ska kunna ägna sig åt forskning under en längre tid.

Cancerforskningen är internationell och forskningsstödet ska därför kunna användas för deltagande i internationella samarbeten. Cancerfonden ska fortsätta utveckla andra former för internationell och nationell samverkan, exempelvis gemensamma utlysningar med aktörer i andra länder eller andra former av initiativ och samarbeten.



Vår förhoppning är att vi ska hitta nya principer för prevention och behandling av bröstcancer. Båda dessa områden är av största betydelse för kvinnors hälsa.

Charlotta Dabrosin, professor i onkologi vid Linköpings universitet, fick 5,25 miljoner kronor för att undersöka varför kvinnor med högre brösttätthet löper större risk att få bröstcancer.

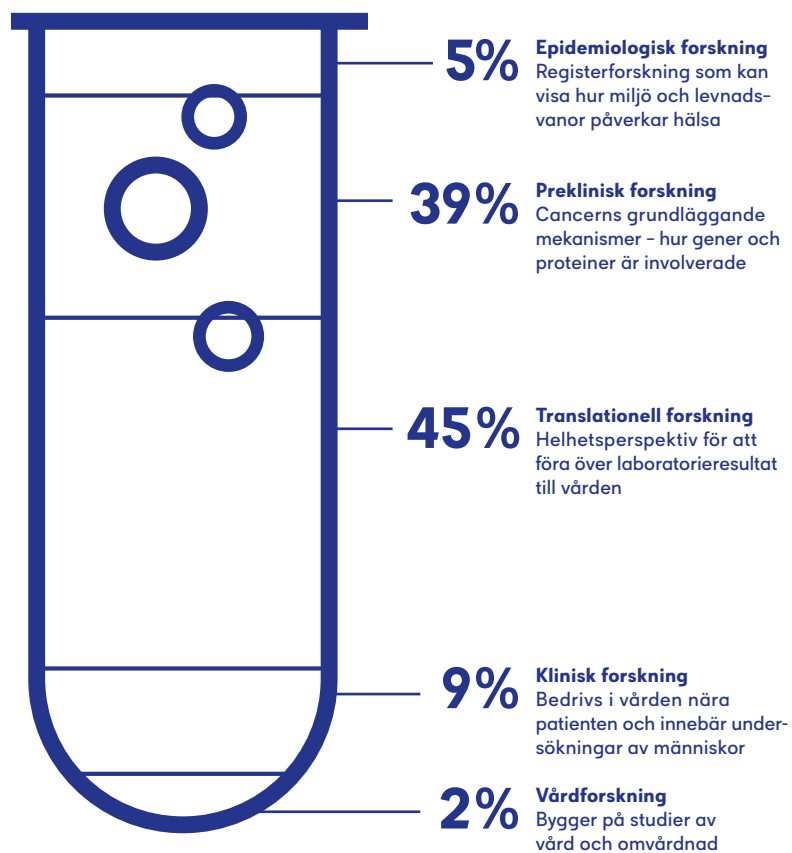


Prostatacancer är en mycket vanlig sjukdom som för det mesta är ofarlig men som kan bli väldigt farlig och dödlig om canceren sprider sig från prostatan och bildar metastaser i framför allt skelettet.

Pernilla Wikström, professor vid Umeå universitet fick 3 miljoner kronor att ta fram nya metoder för att tidigare upptäcka aggressiv prostatacancer.

## Forskningen som Cancerfonden finansierar

Den forskning som Cancerfonden finansierar kan delas in i olika forskningstyper, beroende på hur den genomförs. Den andel av vår forskningsfinansiering som respektive typ står för framgår av nedanstående illustration.



### Om Anna Martling

**Född:** 1969

**Gör:** Professor vid gruppen Kolorektal kirurgi, institutonen för molekyllär medicin vid Karolinska institutet. Överläkare, dekan, forskningsgruppsledare.

**Aktuell:** Utsedd till Årets cancerforskare med motiveringen: "För framstående forskning om tjock- och ändtarmscancer, sjukdomar som drabbar cirka 7 000 personer varje år i Sverige. Kirurgen Anna Martlings forskning ger patienter i dag en ökad chans till bot eller längre överlevnad med god livskvalitet."

# 70

Genomsnittsåldern under många år, men allt fler yngre drabbas av tarmcancer

# 7 000

svenskar om året får tjock- och ändtarmscancer



# Anna är Årets cancerforskare

» Anna Martling utsågs till Årets cancerforskare 2021 för sin framstående forskning om tjock- och ändtarmscancer.

När Anna Martling började arbeta inom området för runt 25 år sedan var tarmcancer svårt att bota. Var tredje patient drabbades av lokalt återfall. Hon lyfter gärna hur mycket den kirurgiska tekniken har utvecklats sedan dess.

- Vi utbildade tarmkirurger i Stockholm och på två år kunde vi gå från 15 procents återfall - då hade vi lagt till strålbehandling innan operation - till under 5 procent. Bara genom att utbilda kirurgerna. Och metoden vi lärde ut fick genomslag i hela världen, förklarar Anna Martling.

Ett av hennes två forskningsprojekt som Cancerfonden stödjer är den just nu kanske största pågående akademiska läkemedelsstudien.

Det rör sig om ett forskningsprojekt som rejält förenklat utgår från studier som visat att de som tar läkemedel med det verksamma ämnet acetylsalicylsyra har lägre risk att utveckla tarmcancer. Acetylsalicylsyra, ASA, finns till exempel i vanliga läkemedel som aspirin, magnecyl eller bamy!.

- Tänk dig potentialen! Om det här väldigt enkla läkemedlet med få biverkningar har effekt skulle det kunna rädda 300 liv per år, kanske upp till 500. Dessutom - behandlingen skulle kosta så lite som 268 kronor om året, säger Anna.

De två studierna möjliggörs bland annat genom anslag på totalt 18 miljoner kronor från Cancerfonden.



# Vi sprider kunskap om hur cancer kan förebyggas

**Cancerfondens preventiva arbete bygger i hög grad på samarbete med andra organisationer.**

**Genom samverkan kan vi sprida kunskap till många fler, för att på så sätt minska risken att människor drabbas av cancer.**

Under året har vi genomfört en samlad insats tillsammans med Folkhälsomyndigheten och Hjärt-Lungfonden kring icke smittsamma sjukdomar. Inom det samarbetet har vi bland annat utvecklat ett verktyg som kan förutspå de effekter som olika insatser skulle ha på förekomsten av icke smittsamma sjukdomar, NCD.

Den här så kallade NCD-modelleringen kommer att kunna ha en stor betydelse för prioriteringen av olika insatser, och göra det enklare att sätta konkreta mål för hur man ska arbeta för att lyckas minska antalet cancerfall med en tredjedel. NCD-modelleringen presenterades under det högnivåmöte som vi tillsammans med Folkhälsomyndigheten och Hjärt-Lungfonden arrangerade i juni 2021.

Ett annat samarbete var det som vi genomförde tillsammans med Systembolaget. I samband med att årets Alkoholrapport släpptes, spelade vi in två webinarium tillsammans med Systembolaget och sjukvårdspersonal. Vi fick tillfälle att beskriva de samband som finns mellan alkohol och

cancer, vilket är nödvändigt då alkoholrapporten visar på en låg kunskap i vården om detta samband.

## Prata om goda hälsovanor

Samarbetet med barnhälsovården och Generation Pep har fortsatt genom konceptet Saga sagor. Projektet ger barnhälsovården verktyg som stödjer i samtalet om hälsosamma mat och fysisk aktivitet med småbarnsföräldrar. Fjolårets pilot har utvecklats och under året har 60 barnavårdscentraler i hela landet rekryterats till projektet. Saga sagor-konceptet är numera även omnämnt i SKR:s vårdprogram för levnadsvanor, detta som ett verktyg i arbetet med småbarnsfamiljer.

Under året har vi genomfört två kunskapsseminarier tillsammans med Gymnastik- och idrottshögskolan samt Hjärt-Lungfonden. Det första handlade om stillasittande och om dess effekter, och under hösten höll vi ett seminarium om de nya svenska riktlinjerna om fysisk aktivitet. Seminarierna live-sändes under tre timmar vardera med

många namnkunniga föreläsare. Seminarierna hade mellan 500 till 1 000 åskådare och har eftersänts av SVT Forum. Via Facebook har vi nått ut till cirka 135 000 personer. Hela 86 procent av de som svarade på utvärderingen svarade att de ökat sina kunskaper om fysisk aktivitet.

## Samarbete för att sprida kunskap

I Stockholm har vi under året samarbetat med Regionala cancercentra, vars hälsoinformatörer är verksamma i socioekonomiskt utsatta områden. Hälsoinformatörerna rekryteras bland dem som är boende och verksamma i området, och informerar om hur man kan minska risken för att drabbas av cancer. Det började som pilot i Botkyrka men har under året spritt sig till många fler kommuner.

Vi har också genomfört en kunskapsmätning om cancerprevention bland vårdpersonal i primärvården för att identifiera eventuella kunskapsluckor och behov. Baserat på denna undersökning kommer vi att ta initiativ till insatser för att öka kunskapen

om hur man kan minska risken genom ett cancerpreventivt arbete. Även om undersökningen är genomförd under året kommer resultatet att ligga till grund för kommande års verksamhet.

#### **Minska övervikt och fetma**

Fetma är för många ett stigma, och det har nyligen kommit nya nationella riktlinjer när det gäller vård vid obesitas. Tillsammans med HOBS, en ideell organisation som arbetar med frågor om övervikt och fetma och Dietisternas riksförbund, arrangerade vi i december 2021 en lunchserie med digitala föreläsningar med flera hundra deltagare.

Tillsammans med Svenska Läkarsällskapet har vi arrangerat rundabordsamtal om övervikt och fetma hos barn. Målet var att sprida kunskap om åtgärder som ger effekt och diskussionen baserades på en genomgång av internationell politik kring exempelvis producentavgift på sockersötade drycker.



# 86%

av dem som tog del av våra kunskapsseminarier säger att de ökade sin kunskap om fysisk aktivitet



# Kolla risken på cancerfonden.se

» **3 AV 10 CANCERFALL I SVERIGE** är kopplade till våra levnadsvanor. Även om cancer inte kan härledas till en specifik levnadsvana på individnivå, har alla rätt till kunskap kring vad som går att göra för att minska sin risk för cancer.

Under 2021 har vi lanserat Kolla risken. Det är ett test för dem som vill få koll på sina vanor och veta mer om hur hälsosamma levnadsvanor kan minska risken för cancer. Testet erbjuder tips och enkla råd till den som vill ta ett första steg för en livsstilsförändring - vare sig det handlar om att sluta röka, börja promenera eller äta mer hälsosamt.

Kolla risken är utformad i nära samarbete med preventionsforskare från Cancerfondens expertråd. Frågorna och rekommendationerna är kopplade till Europeiska kodexen mot cancer, framtagna av WHO:s internationella center för cancerforskning, respektive World Cancer Research Fund.

Andel personer som insjuknat i cancer till följd av påverkbara riskfaktorer:

Rökning	10,8 %
Solvanor	6,9 %
Kostvanor	2,6 %
Övervikt och fetma	2,3 %
Alkoholkonsumtion	2,3 %
Infektioner	2,1 %
Fysisk inaktivitet	0,8 %

För de tre riskfaktorer som i högst grad bidrar till cancer finns ingen större könsskillnad, medan kvinnor har en väsentligt större risk att drabbas av cancer på grund av övervikt, alkoholkonsumtion, infektioner och fysisk inaktivitet.



## Forskning om fysisk aktivitet och cancer

» **HUR PÅVERKAS CANCERRISKEN** av förändringar i kondition och fysisk aktivitet under olika delar av livet? Det ska Elin Ekblom Bak, docent i idrottsvetenskap, ta reda på. Hon tilldelades 2,4 miljoner kronor från Cancerfonden för det forskningsprojektet.

- Vi vet att aktivitetsvanor och kondition varierar under livet. Vi vill titta närmare på hur dessa förändringar hänger ihop med cancer-risk. Om vi vet när i livet livsstilsförändringar har störst effekt, kan vi bli bättre på att förebygga cancer, sade Elin Ekblom Bak i samband med att hennes forskningsprojekt presenterades.

Elin Ekblom Bak leder en grupp på Gymnastik- och idrottshögskolan (GIH) som bedriver forskning på en unikt stor databas av hälsoprofil-bedomningar av Sveriges befolkning sedan 1980-talet.



# 150

minuter pulshöjande aktivitet varje vecka är rekommenderat för vuxna

# 60

minuter rörelse per dag är rekommenderat för barn

## All rörelse räknas

» **I OKTOBER ARRANGERADE VI**, tillsammans med Folkhälsomyndigheten och Hjärt-Lungfonden, ett halvdags-webbinarium om de nya nationella riktlinjerna om fysisk aktivitet: Hur skapar vi ett samhälle som främjar fysisk aktivitet? Under förmiddagen hade vi fyra panelsamtal om samhällsplanering, vård, skola och arbetsliv.

Riktlinjerna är framtagna av Folkhälsomyndigheten som ett stöd i arbetet på nationell, regional och lokal nivå, till exempel inom skola och arbetsliv. Det viktigaste budskapet är att all rörelse räknas.

Under webinariet berättade Örjan Ekblom, en av de forskare som tagit fram de nya riktlinjerna, att det är bättre mätmetoder för hur vi mäter vår aktivitet som har lett till nya rekommendationer för hur vi ska röra oss.





# Initiativet Folkhälsa för alla

» **SVERIGE SAKNAR EN NATIONELL HANDLINGSPLAN** för ökad fysisk aktivitet och hälsosammare matvanor. Det vill Cancerfonden och Hjärt-Lungfonden ändra på och lanserade under året initiativet "Folkhälsa för alla".

– Det måste vara lättare att göra mer hälsosamma val. Även om individen kan påverka sina levnadsvanor har yttre faktorer en avgörande betydelse för vår möjlighet till hälsosamma val. Det ska inte spela någon roll var man bor eller om man har finansiella resurser. Därför behövs åtgärder som skapar samhällsliga förändringar och miljöer som gynnar ett hälsosamt liv för alla, säger Ulrika Årehed Kågström, Cancerfondens generalsekreterare.

Folkhälsa för alla bjuder in civilsamhälle och andra aktörer att skriva under på behovet av en nationell handlingsplan för att visa regeringen att det finns ett stort stöd runt om i landet. I början av 2022 var det mer än 2 300 personer eller organisationer som hade undertecknat uppropet.

Enligt uppropet behövs det en nationell handlingsplan för att

- Bidra till hållbara och hälsosamma matvanor för hela befolkningen
- Bidra till ökad fysisk aktivitet i vardagen och minska stillasittandet
- Minska ojämlikhet i fysisk aktivitet och hälsosamma och hållbara matvanor i befolkningen
- Främja kunskapsutveckling om fysisk aktivitet och bättre matvanor

# 9

timmar om dagen är vuxna stillasittande

# 40%

uppskattas äta ohälsosamt

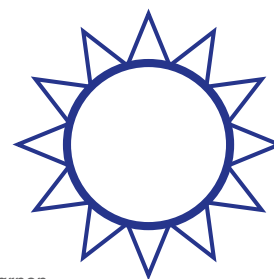
# 52%

har antingen övervikt eller fetma





## Kartläggning: Så skyddar kommunerna förskolebarn mot stark sol



» **CANCERFONDEN HAR UNDERSÖKT** hur ett antal svenska kommuner jobbar för att skydda barnen mot stark sol. Kartläggningen omfattar 15 stora och 15 mindre kommuner, och nästan alla svarar att de arbetar aktivt för att skydda barnen. Däremot är det bara hälften av kommunerna som har en nedskrivna policy för hur arbetet ska gå till. Dessutom visar enkäten att hälften av de mindre kommunerna inte alls, eller bara delvis, följer Boverkets allmänna råd om goda sol- och skuggförhållanden.

- Det är bra att många kommuner tar den här frågan på allvar, men samtidigt är det oroande att situationen skiljer sig så mycket mellan olika kommuner. Alla barn har rätt till en god hälsa, oavsett vilken kommun man bor i, säger Elizabeth Johansson som är sakkunnig på Cancerfonden.

- Ett bra sätt att lära sig mer är att gå den webbutbildning om solråd för barn som tagits fram av Strålsäkerhetsmyndigheten och Regionala cancercentrum i samverkan, säger Elizabeth Johansson.



# Vi driver cancerfrågan

**Vi driver cancerfrågan för att skapa bättre förutsättningar för cancerforskning, prevention och cancervård. Det går inte att besegra cancer om vi inte gör det tillsammans med beslutsfattare från politik och förvaltning.**

Cancerfonden påverkar såväl genom direkta kontakter med politiker och myndighetsföreträdare, som genom opinionsbildande insatser via traditionella och sociala medier. Vi agerar alltid faktabaserat genom att ta fram kunskap som vi publicerar i form av rapporter eller studier, inte sällan i samarbete med andra organisationer.

Tillsammans med andra folkhälsoaktörer har vi till exempel under årens lopp påverkat beslutsfattare att föra en tobakspolitik som blivit alltmer restriktiv. Det vi har lärt oss av dessa framgångar, ligger till grund för det arbete vi driver i dag för att påverka politik och förvaltning. Det handlar ofta om våra levnadsvanor – till exempel den allt vanligare övervikten som har utvecklats till en av de stora folkhälsofrågorna.

När det gäller övervikt och obesitas bygger vårt påverkansarbete i lika hög grad på att förmedla kunskap till våra beslutsfattare som att bedriva opinionsbildning. Vi vill göra det lättare och mer attraktivt för politiker att fatta kloka beslut som får enskilda att avstå från osunda val.

## Åtta förslag, för de kommande åtta åren

Våren 2020 började Cancerfonden att arbeta fram en ambitiös valplattform inför valet 2022. Plattformen innehåller åtta förslag för de kommande åtta åren inom våra verksamhetsområden forskning, prevention och vård och stöd. *Vilka de åtta förslagen är beskrivs på sidan 37.*

Valplattformen lanserades under årets Almedalsvecka och har därefter presenterats för såväl partiordförandena som de politiska ungdomsförbunden. Plattformen har också under året använts som diskussionsunderlag vid personliga möten med sjukvårdspolitiska talespersoner i regionerna. Vi har upplevt att vi och vårt underlag tas emot väl. Cancerfonden har upparbetade kontakter med beslutsfattare, och det finns ett stort förtroende för oss och intresse för våra budskap.

## Stor ojämlikhet i landet kring screening

Cancerfondsrapporten är ett av våra dokument som används för påverkan av såväl politik som förvaltning. 2021 års rapport

"Segregerad screening" behandlade de skillnader som finns mellan olika regioner när det gäller cancerscreening. Rapporten visade på allvarliga brister i hur regionerna lyckas genomföra de nationella screeningprogrammen för livmoderhalscancer, bröstcancer och tarmcancer.

Även om alla kallas till screening på likvärdiga villkor, så finns det stor ojämlikhet när det gäller andelen som deltar i screeningen. I rapporten framkom tydligt att personer från socioekonomiskt svaga områden tar del av screeningen i betydligt lägre omfattning än andra. Skulle hela screeningprogrammet ha nått samma nivåer på deltagande som den kommun med högst deltagande, kunde 194 fler personer ha överlevt.

Cancerfondsrapporten har vi använt i kommunikationen med regionerna. Rapporten anpassades till regionala förhållanden genom att beskriva regionens utfall, men kompletterades också med regionala budskap och anpassade åtgärdsförslag. Dessa sammanställningar har distribuerats till samtliga regionpolitiker i landet.

**Ökat fokus på forskning i vården**

Under våren träffade Cancerfonden ledningarna i de sex sjukvårdsregionerna för att diskutera cancerforskning i vården. Mötena är ett led i arbetet för att öka forskningsinsatserna och förbättra förutsättningarna att genomföra forskning i cancervården. Det kan till exempel handla om bemanningsstruktur, att det finns utrymme för forskning på klinikerna och att det prioriteras, att rätt resurser finns tillgängliga, exempelvis i form av forskningssjuksköterskor och att man har mätbara mål som följs upp. Det handlar också om att låta patienter få tillgång till de senaste behandlingarna.



# CANCERFONDEN

**Vår vision är att besegra cancer.**

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



## EU:s cancerplan – ett starkt stöd

» I BÖRJAN AV 2021 LANSERADES EUROPE'S BEATING CANCER, EU-kommissionens cancerplan. Vid den svenska lanseringen i februari, fick Cancerfonden möjlighet att vara med vid presentationen för att ge en bild av vad planen innebär för den svenska strategin att besegra cancer. Sedan lanseringen har vår roll varit att förankra processen och EU-planen i Sverige.

Vi har tagit initiativ till en förankringsgrupp genom att samla regionala cancercentra och andra som bevakar frågan utifrån ett myndighetsperspektiv, men också representanter för socialdepartementet för att se hur EU-planen ska kunna implementeras i Sveriges cancerarbete. EU:s cancerplan är ett väldigt starkt dokument som innehåller nya målsättningar och flaggskeppsinitiativ – som ofta går längre än den svenska cancerpolitiken.

EU sätter mätbara mål vilket gör det möjligt att styra och följa upp målsättningarna. Vi vill att Sverige i högre grad ska fatta beslut som ligger i linje med EU-planen. Vårt arbete handlar om att bygga en struktur för hur Sverige ska kunna ta emot de initiativ som kommer under de närmaste åren från EU.

# Hög tid att utrota livmoderscancer

»**CANCERFONDEN DRIVER PÅ FÖR ATT SVERIGE SKA BLI DET FÖRSTA** landet i världen som utrotar livmoderscancer. Programmet för att erbjuda HPV-vaccin till flickor i femte klass har varit viktigt för att nå det målet. När erbjudandet under 2020 utökades till att också omfatta pojkar var det ytterligare ett steg framåt eftersom HPV-vaccinet också är verksamt mot exempelvis cancer i svalg och könsorgan.

Riksdagen har beslutat att också äldre ska erbjudas HPV-vaccinering, och i december 2021 presenterade SKR och regeringen en satsning för en mer jämlik, effektiv och tillgänglig cancervård. Överenskommelsen omfattar 530 miljoner kronor och ska bland annat påskynda utrotandet av livmoderhalscancer. Cancerfonden har, utöver mer traditionellt påverkansarbete, också bedrivit opinionsbildning tillsammans med influencers i sociala medier.

Samtliga riksdagspartier har ställt sig bakom WHO:s mål att utrota livmoderscancer.



Om 23-26-åringar erbjuds vaccin när de ändå gör ett besök hos en barnmorska för gynekologisk cellprovtagning skulle HPV-viruset elimineras inom en 5-årsperiod.



## Cancerfondens valplattform inför valet 2022

Vi uppmanar riksdagen att fatta beslut som möjliggör ett 2030 där:

1. 80 procent överlever en cancerdiagnos
2. Cancervården och hälsan är jämlik
3. Nyrekryteringen av unga rökare är stoppad
4. Överviktstrenden är bruten
5. Cancer upptäcks i tid
6. Alla patienter erbjuds en rehabiliteringsplan
7. Hälsodata tas tillvara för patient, vård och forskning
8. Alla cancerpatienter erbjuds att ingå i en forskningsstudie

En av valplattformens åtta punkter handlar om att alla cancerpatienter ska få erbjudande om att ingå i ett forskningsprojekt. Det upplevs som positivt att delta i forskning och därmed bidra till att besegra cancer för andra, samtidigt som det ökar sannolikheten att ens egen cancer kan behandlas.

Cancerforskning förekommer i hela vårdkedjan, från primärvården till klinisk behandling. Ju fler patienter som deltar i forskningsprojekt, desto större behov av forskare – vilket innebär att behovet av forskning ökar.



## Resistens mot antibiotika är ett hot mot cancervården

» **VÅRT INTERNATIONELLA ARBETE** sker inom ramen för UICC (Union for intentional cancer control). Där har vårt fokus under 2021 framför allt legat på två frågor: tobaksfrågan och risken med antibiotikaresistens. Inom tobaksfrågan har vi tillsammans med UICC tagit fram en helt ny strategi för att minska användningen av e-cigarett.

Även om antibiotikaresistens inte är någon stor risk i Sverige, är den det i ett internationellt perspektiv. I länder där antibiotikaanvändningen ser helt annorlunda ut än i Sverige, är resistens en påtaglig risk för dem som fått en cancerdiagnos. Många cancerbehandlingar, som exempelvis i samband med leukemi, förutsätter att det finns tillgång till antibiotika. Eftersom patienten genom behandlingen drabbas av nedsatt immunförsvar. Växande antibiotikaresistens innebär en mycket stor risk för infektioner.

## Oupptäckt cancer – en fjärde väg för vården?

» **15 AV 51 SJUKHUS** sa i maj 2021 till Sveriges Radios Ekoredaktion att pandemin har gjort att de skjutit på vård som egentligen inte kan vänta, inklusive canceroperationer.

Cancerfonden har under året sett hur cancerdiagnostisering minskat till följd av pandemin. På flera platser i landet har screening för bröstcancer och livmoderhalscancer varit på paus under coronakrisen.

– Nu krävs krafttag från regeringen för att se till att regionerna har resurser att långsiktigt rusta cancervården, säger Ulrika Årehed Kågström.

## Skydda barn från tobak

» **”DET ÄR INTE RIMLIGT ATT VI TILLÅTER ATT BARN OCH UNGA** hamnar i nikotinberoenden som ofta blir livslånga. Därför är det dags för en hårdare reglering av de nya nikotinprodukterna.”

Ulrika Årehed Kågström på debattplats i Göteborgs-Posten. Debattartikeln byggde på en undersökning som Cancerfonden låtit Demoskop göra, och som visar att:

### 72%

tycker det är viktigt att minska tobaksanvändningen i Sverige

### 85%

tycker det är viktigt att minska nyrekryteringen av unga som använder nikotinprodukter

### 51%

inte känner till att användning av e-cigarett och vitt nikotinsnus ökar sannolikheten att börja med tobaksrökning

### 95%

inte tycker att barn och unga under 18 år ska få köpa nikotinprodukter

### 77%

anser att vitt nikotinsnus och e-cigarett ska regleras på samma sätt som cigarett







Varje år drabbas 8 000 kvinnor och 60 män av bröstcancer. Uppskattningsvis hälften drabbas av komplikationer efter behandling.



## Bristande kunskap om rehabilitering efter bröstcancerbehandling

» **REHABILITERING VID BRÖSTCANCER HJÄLPER PATIENTER TILLBAKA TILL VARDAGEN.** Men trots lagstiftning får sex av tio patienter inget sådant erbjudande. Någon samlad kunskap om tillgången finns inte. Tillsammans med Bröstcancerförbundet publicerade Cancerfonden i mars 2021 en granskning av svensk bröstcancerrehabilitering.

Rapporten Lika olika överallt visade att det saknas kunskap om omfattningen av bröstcancerrehabilitering inom svensk hälso- och sjukvård. Ingen vet hur många bröstcancerpatienter som blir erbjudna rehabilitering, vilka insatser som erbjuds eller hur stora behoven är. Anledningen till dessa brister är att det saknas strukturer och uppföljning.

Granskningen visar också att tillgängligheten till bröstcancerrehabilitering varierar stort över landet.

- En intervjuad kontaktsjuksköterska vittnar om att sjukhuset ibland inte ens utreder patienternas behov av rehabilitering eftersom de inte har kapacitet att genomföra insatserna. Jag hoppas att vår granskning kan vara startskottet på nödvändiga förbättringar, sade Ulrika Årehed Kågström, Cancerfondens generalsekreterare när rapporten presenterades.

Exempel på vanliga komplikationer efter bröstcancerbehandling är hjärntrötthet, smärta och torra slemhinnor.



# Vi erbjuder stöd och information om cancer

**För oss har en av årets prioriterade uppgifter varit att bli bättre på att nå socioekonomiskt svaga grupper. Tillsammans med andra organisationer samverkar vi för att nå grupper vi tidigare inte har nått med information och stöd kring cancer.**

Också när det gäller information och stöd arbetar Cancerfonden för att löpande utveckla verksamheten. Genom en kontinuerlig inlärningsprocess testar vi olika initiativ – och de metoder för kontakt och dialog som fungerar, skalar vi upp.

Cancerlinjen är samlingsnamnet för Cancerfondens verksamhet för att ge information och stöd till de personer som på ett eller annat sätt är drabbade av cancer. Det handlar ofta om att svara på frågor, dels från de som har fått en cancerdiagnos, dels från deras närstående, alternativt personer som är oroad över att de kan ha fått cancer.

Varje år tar vi emot cirka 9 500 samtal och mejl. Två viktiga skillnader mot den offentliga vården är att ingenting journalförs och att de som kontaktar oss får vara anonyma. Det gör att de då kan ställa frågor de kanske inte vill ställa till sin läkare. Den andra skillnaden är att vi inte gör några medicinska bedömningar, utan fokuserar på att dela med oss av kunskap och stöd.

Under året har vi jobbat med en långsiktig plan för hur vi ska kunna stödja på ett relevant sätt.

Vi har redan sett att en allt större andel av dem som kontaktar Cancerlinjen gör det via mejl, men vår bedömning är att personlig kontakt och anpassad skriftlig information kommer vara efterfrågat under överskådlig tid. Arbetet med att utveckla nya kanaler, live-sändningar över Facebook och Instagram, har fortsatt under året. Ofta har våra live-sändningar lockat hundratals personer.

Vi vill säkerställa att de flesta frågor kan besvaras på webben via broschyrer, frågor-och-svar-dokument eller på sikt kanske en chatbot. Detta frigör resurser för dem som söker en personliga dialog.

## **Samverkan med frivilligorganisationer**

Våra nätverk har en avgörande betydelse för att identifiera budskap som når fram. Därför har vi under året arrangerat seminarier tillsammans med olika organisationer för att nå ut till nya grupper. Utöver att sprida kunskap ger den här typen av möten

oss erfarenheter och lärdomar som gör det lättare för oss att nå ut.

Under året har vi producerat lättläst material om cancer. Det har efterfrågats av bland andra Stadsmissionen, som vi har ett samarbete med. Vår förhoppning är att även samarbetspartners i olika paraplyorganisationer för invandrarorganisationer, skolungdomar och icke medicinskt insatta personer ska ha nytta av materialet.

Vi vet att det finns en socioekonomisk skillnad när det gäller att hörsamma kallelse till screening. Personer med lägre inkomst, lägre utbildning eller födda i ett annat land har en mycket större risk att deras cancer förblir oupptäckt länge.

## **Patientorganisationer**

Cancerfonden har ett välfungerande samarbete med patientorganisationer verk-samma inom cancerområdet.

Organisationerna kan årligen söka ekonomiskt verksamhetsstöd i form av organisationsstöd eller etableringsstöd (maxbelopp 500 000 respektive 100 000

kr). Under 2021 beviljades 19 organisationer organisationsstöd om sammanlagt 8 970 000 kr. De flesta valde att ansöka maximalt belopp om 500 000 kr. Covid-19 innebar ytterligare utmaningar för många organisationer med medlems tapp och svårigheter att genomföra planerade aktiviteter. Samtidigt har pandemin gett möjlighet för organisationerna att styra om sin verksamhet mot nya digitala arbetssätt. För att ytterligare stötta organisationerna utifrån deras specifika behov under pandemin utlyste Cancerfonden ett tillfälligt ekonomiskt pandemistöd (maxbelopp 300 000). 18 organisationer beviljades det tillfälliga stödet.

Cancerfonden arrangerar årligen två möten tillsammans med patientorganisationerna, så även under 2021. Vårens träff genomfördes digitalt medan höstens träff genomfördes som ett hybridmöte där de flesta deltagarna valde att vara fysiskt på plats. Vårens träff gästades av Arja Leppänen som föreläste om hälsoinformatörers arbete i Botkyrka. Höstens träff gästades av vår egen Maiju Wetterhall som föreläste om myter, mat och cancer. Båda tillfällena var mycket uppskattade och gav möjlighet till intressanta diskussioner.

Utöver det ekonomiska stödet och halvårsmötena bedriver Cancerfonden samverkan med organisationerna genom utbildning, dialog och erfarenhetsutbyte, både i grupp och med enskilda representanter under året.





### Fyra tips för att lättare somna

- Ta en promenad i dagsljus, men släck lampor under kvällen som förberedelse
- Aktivera kropp och knopp under dagen, men koppla av timman innan sänggående
- Distrahera dig genom att lyssna på något intressant, men inte så krävande
- Kan du ändå inte somna – pausa försöket efter femton minuter

## Ett stöd för oroliga nätter

» **CANCERFONDEN HAR UNDER ÅRET** lanserat en helt ny sida för patienter och närstående som behöver stöd och råd under dygnets mörka timmar.

Sedan tidigare har människor kunnat höra av sig till Cancerlinjen där legitimerad vårdpersonal under dagtid svarar i telefon. Dygnet runt går det också bra att mejla frågor. Många mejl skrivs på natten – och innehållet i dessa mejl skiljer sig från de andra. Under dagen handlar det vanligtvis om konkreta frågor, men nattmejlens kretsar ofta kring prognoser och präglas av oro och grubbel.

Många upplever att natten är den svåraste tiden på dygnet. Med en nattsida ville vi fånga upp människors oro. De drabbade kan där hitta material som förhoppningsvis skapar igenkänning och som gör att man känner sig mindre ensam.

## Livesändningar på Facebook

» **VI HAR UTVECKLAT VÅR NÄRVARO** på våra digitala plattformar genom exempelvis livesändningar som har nått många intresserade. Dessa sändningar är ett effektivt sätt att inbjuda till samtal och möta den oro som finns.

Under hösten har vi till exempel livesänt om den sorg och oro som många känner inför högtider. Karin Corbishley och Fanny Pontán, sjuksköterskor på Cancerlinjen, genomförde ett antal livesändningar som finns tillgängliga att se i efterhand på Cancerfondens Facebook-sida.

I oktober och november hade vi stort fokus på prostatacancer där vi bland annat tog fram en serie korta filmer för Facebook där vi lät cancerforskaren Tobias Nordström berätta mer om forskning, testning och behandling. Är du nyfiken, hittar du info i spellistan. Experten svarar på frågor om prostatacancer.

Vi arrangerade också ett webinarium där Stefan Sauk och professor Ola Bratt informerade om screening och testning. Också den går att se i efterhand på Cancerfondens Facebook-sida.

## Fokusgrupper har gett ny kunskap

» **UNDER ÅRET** har vi haft som målsättning att bli bättre på att nå ut med information, råd och stöd till nya målgrupper. Detta har vi gjort bland annat genom fokusgrupper tillsammans med olika invandrareföreningar.

## Nya riktlinjer för vård vid obesitas

» **VARANNAN VUXEN** i Sverige lever med övervikt eller obesitas, och många av dem upplever bemötandet inom hälso- och sjukvården som stigmatiserande. Under en serie webinarier berättade vi mer om de nya nationella riktlinjerna för vård vid obesitas – och spred information till vårdpersonal om praktiska tips och verktyg för ett bättre bemötande.



# Stipendium för bättre patientsamtal

» **VI ERBJUDER STIPENDIER** för personer inom vården som vill kompetensutveckla sig inom områden där vi ser en tydlig patientnytta. Ett av de områden som länge har varit populärt är det som kallas samtalskonst inom vården. Det är en fördjupning som framför allt vänder sig till sjuksköterskor och som gör att de kan bli ett bättre samtalsstöd för patienter.

På grund av pandemin har många valt att ställa in eller skjuta på utbildningen, men under hösten 2021 har utbildningen tagit fart igen.



# Vi skapar nya arbetssätt för att besegra cancer

**Digitaliseringen har möjliggjort nya sätt att arbeta. Traditionella kanaler som fungerat länge, har kompletterats med modernare metoder för att vi ska kunna nå våra bidragsgivare på ett effektivare sätt.**

För några år sedan gjorde vi en kartläggning av våra framtida rekryteringsbehov och har sedan dess anställt personer med kompetens inom nya områden, som till exempel dataanalys och online-kommunikation. Kompetens inom dessa områden är starkt eftertraktad, men fokuserade insatser för att stärka vårt arbetsgivarvarumärke har bidragit till att vi lyckats rekrytera relevant kompetens.

## **En organisation som stödjer moderna arbetssätt**

I takt med omvärldens förändringar och implementeringen av ny kompetens, så är även våra arbetssätt i behov av översyn. Ju fler som arbetar i tvärfunktionella team, desto mer uppenbart blir det att organisationen kan fungera mer effektivt och tydligt.

Under förra året genomförde vi därför ett avgränsat pilotprojekt där medarbetare på kommunikation, marknad och insamling, vilket omfattar 30-40 procent av våra

medarbetare, har arbetat på ett nytt, agilt sätt. I pilotprojektet har medarbetarna organiserats utifrån vad de ska uppnå i teamet, snarare än den kompetens som de enskilda medarbetarna har. Målet har varit att arbeta mer effektivt och öka vår prioriteringsförmåga. Vi fortsätter att utveckla detta under 2022.

Parallellt med att en ny forskningsstrategi arbetats fram har vi dessutom under hösten sett över vår organisationsstruktur för att se hur den bäst kan anpassas för att möta långsiktiga mål och strategier, men också effektiviseras utifrån lärdomar från arbetet med tvärfunktionella team.

Initialt handlar det om att samla kompetenser närmast den fråga eller område de jobbar allra mest med. Genom att samla så många som möjligt i samma värdeström ökar vi effektiviteten och når snabbare våra mål. Med värdeström syftas en långsiktig uppgift som kräver specifika resurser för att komma i mål.

## **Eget ägarskap för kompetensutveckling**

Cancerfonden har länge uppmuntrat självledarskap och självledande team, och den nuvarande inriktningen för kompetensutveckling följer den utstakade vägen. Vi har uppmuntrat medarbetarna att äga sin egen kompetensutveckling genom att identifiera brister inom vår organisation och föreslå önskade individuella utbildningsinsatser.

Precis som när det gäller rekrytering har kompetensutvecklingen i hög grad handlat om förstärkning inom dataanalys och digital kompetens. Vi behöver förstå givarbeteenden bättre och bli mer datadrivna. Dessutom har vi arbetat för att förstärka vår affärskompetens. Rekryteringen av dataanalyskompetens, har också ökat behovet av aktiv affärsutveckling och att identifiera nya strategiska partnerskap, detta för att dra nytta av den nya tekniken.

## Många vill ha fortsatt möjlighet att arbeta mer flexibelt.

### Behov av flexibla mötesformer

Vi har under året följt Folkhälsomyndighetens rekommendationer, och merparten av våra medarbetare arbetade hemifrån under våren 2021. Under hösten, när restriktionerna lättades, var det fler som arbetade från kontoret, men vi har fortsatt att erbjuda en hybridlösning.

Erfarenheten av de medarbetarundersökningar som vi har genomfört visar att många vill ha fortsatt möjlighet att arbeta hemifrån två-tre dagar i veckan. Samtidigt visar enkäterna att medarbetarna saknat det sociala sammanhanget och den kreativitet som det fysiska mötet ger. Vi kommer att fortsätta följa detta genom ytterligare enkäter. I början av 2022 utvärderar vi hur vi ska fortsätta med hybridlösningen för att tillgodose medarbetarnas olika behov.





# Vår expertis

Cancerfonden har fem avdelningar med olika expertenheter som arbetar tvärfunktionellt. Så här ser våra respektive uppdrag ut:

#### **Kommunikation & marknad**

Är ett aktivt marknads- och kommunikationsstöd till organisationen. Stärker Cancerfondens varumärke för att behålla det höga förtroende, samt skapar förutsättningar för att bli marknadsledande i branschen gällande digital kommunikation och insamling.

#### **Verksamhet**

Arbetar för att göra Cancerfonden till en relevant, proaktiv och synlig aktör inom forskning, prevention, vård och patientstöd. Skapar förutsättningar för att organisationens roll som forskningsaktör vidmakthålls och utvecklas. Samt etablerar nya och vidareutvecklar samarbeten med relevanta intressenter.

#### **Insamling**

Kollegorna på den här avdelningen arbetar i huvudsak med att skapa förutsättningar för engagemang och ökad givarvilja under hela året. De säkerställer också att Cancerfonden har relevanta insamlingsformer för att möta befintliga och nya målgrupper.

#### **Ekonomi & verksamhetsutveckling**

Erbjuder ett kvalitativt och effektivt stöd som skapar förutsättningar för Cancerfonden att vara en kostnadseffektiv och hållbar verksamhet. Skapar förutsättningar för att styrelsen och skattmästaren tillsammans med placeringsrådet får adekvat stöd och att beslut verkställs.





## Effekter av hemarbetet

» **SEDAN PANDEMIN FÖRÄNDRADE VÅRT SÄTT ATT LEVA OCH ARBETA** har vi under 2021 arbetat stora delar hemifrån, så som Folkhälsomyndigheten rekommenderat. Detta har tack vare engagerade medarbetare och tekniska lösningar gått över förväntan. Genom enkäter och löpande dialoger står det klart att vi även fortsättningsvis vill ha en flexibel lösning för var arbetet utförs. Enkäterna visar också att såväl den sociala dimensionen som kreativiteten stundtals påverkats negativt av det stora antalet digitala möten. Vi följer upp detta genom dialog och enkät.

### Nya arbetsätt

» **UNDER 2021** har vi, som beskrivits tidigare, i projektform sökt hitta nya arbetsformer. Till vår hjälp har vi haft ett dedikerat team som stöttat medarbetare och chefer, både vad gäller teori och stöd i den dagliga verksamheten. Det har bidragit till högt lärande och en känsla av delaktighet. Detta arbete kommer utvecklas vidare under 2022.

### Pulsmätningar för tredje året

» **VI FORTSÄTTER** med regelbundna pulsmätningar för att få realtidsdata på trender och utveckling för medarbetarnas upplevelse av exempelvis teamkänsla, arbetsglädje och autonomi.

### Tätare avstämning om utvecklingen

» **SEDAN 2020** har vi infört tätare formella avstämningar mellan medarbetare och chef. Det årliga medarbetarsamtalet har behövts kompletteras då organisationen är i snabb förändring. Mål kan behöva revideras, läggas till eller tas bort och det ska göras i samförstånd, så att förutsättningarna är de bästa för att möta Cancerfondens övergripande mål.

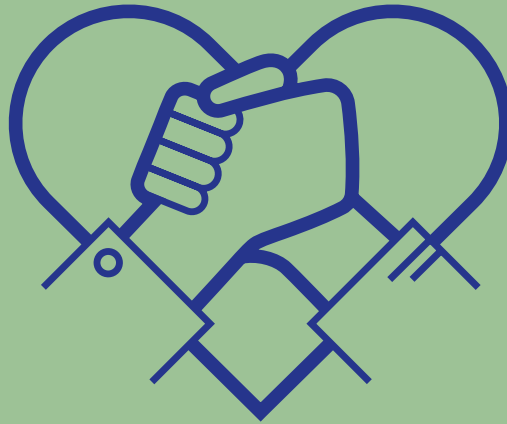
### HR

Skapar förutsättningar för en effektiv och hållbar organisation med kompetenta och engagerande medarbetare. Bidrar till en lärande kultur och ett starkt arbetsgivarvarumärke. Erbjuder ett kvalitativt stöd inom HR och internkommunikation som skapar förutsättningar för att nå verksamhetens mål.

## Fem blir fyra

» **EFTER EN ORGANISATIONSÖVERSYN** har Cancerfonden sedan februari 2022 fyra avdelningar istället för fem. Avdelningen Insamling, kommunikation och digitalisering, avdelningen Forskning och hälsa, avdelningen Medarbetare och organisation samt avdelningen Ekonomi och styrning.





# Vårt hållbarhetsarbete

**Vår vision är i grunden också målet med vårt hållbarhetsarbete: Vi vill besegra cancer. Vårt arbete syftar till att färre ska drabbas och fler överleva. För att nå vårt mål är vi verksamma inom tre områden: forskningsfinansiering, kunskapspridning och påverkansarbete.**

## **Att besegra cancer**

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. Vi vill också vända den negativa utvecklingen med ett ökande antal nya cancerfall varje år genom att sprida kunskap om att upp till tre av tio cancerfall kan förebyggas och

på så sätt bidra till att fler förändrar sina levnadsvanor.

## **Vårt hållbarhetsarbete**

Vårt arbete utgår ifrån social, ekonomisk och miljömässig hållbarhet och tar sitt avstamp i Agenda 2030, FN:s globala mål för att avskaffa extrem fattigdom, minska ojämlikheter och orättvisor, främja fred och rättvisa, och lösa klimatkrisen till år 2030.

Vårt interna hållbarhetsarbete fokuserar på områdena miljö, sociala förhållanden, personalfrågor, mångfald, mänskliga rättigheter, antikorrupktion, exempelvis oredlighet inom forskning, samt säkerhet och ekonomi. Vi har satt upp mätbara mål för hållbarhetsarbetet och arbetar med kontinuerlig uppföljning av dessa.



# Social hållbarhet

**För oss utgör de sociala hållbarhetsfrågorna kärnan i vår verksamhet. Vi strävar efter en jämlik cancervård som är tillgänglig för alla.**

## **Mänskliga rättigheter**

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

Sedan grundandet 1951 har vi delat ut närmare 14 miljarder kronor till den främsta can-

cerforskningen i Sverige. Under årens lopp har forskningen tagit stora steg framåt och resultatet är nya behandlingar som gör att två av tre som får cancer numera överlever.

## **Jämlik cancervård och forskning**

I september 2021 presenterade vi rapporten Segregerad screening. Rapporten visar att personer med lägre inkomst också i lägre utsträckning deltar i screening för att upp-

täcka cancer, jämfört med personer med högre inkomst. Samma trend syns när det gäller utbildningsnivå. Skillnaderna mellan och inom olika regioner är också stora. Exempelvis deltar personer i Stockholmsförorten Bromma i högre utsträckning än personer i Skärholmen, i Göteborg deltar personer i distriktet Örgryte i högre utsträckning än personer i Bergsjön.



## Sedan grundandet 1951 har vi delat ut närmare 14 miljarder kronor till den främsta cancerforskningen i Sverige.

Om alla tre screeningprogram nådde samma deltagande som kommunerna med högst deltagande skulle 194 fler liv kunna räddas varje år.

I rapporten uppmanar vi såväl regeringen, som regionerna, att ta krafttag mot ojämlikheten inom cancervården, detta för att rädda liv och minska lidande.

### **Sociala frågor och medarbetarfrågor** *Jämställdhet och mångfald*

Vårt mål är att vara en inkluderande och jämställd organisation år 2024. Genom tydliga riktlinjer till våra rekryteringspartners arbetar vi för att åtgärda den obalans som i dag råder. Under 2021 har vi genom jämställda urval uppnått en fördelning på 42 procent män och 58 procent kvinnor i slutet av året, att jämföra med fördelningen 37/63 i början av 2021.

### *Pulsmätningar*

Tillsammans med Winningtemp genomför vi löpande pulsmätningar för att följa hur personalens upplevelse av bland annat ledarskap, meningsfullhet och glädje i arbetet utvecklas.

### *Hälsoarbete och arbetsmiljö*

Vi arbetar aktivt med hälsofrämjande åtgärder. Vi erbjuder hälsoundersökningar och hälsosamtal, friskvårdsbidrag och träning tillsammans på arbetstid. Vid gemensamma personalaktiviteter ingår olika former av fysisk aktivitet. I likhet med 2020, har

omständigheterna under 2021 varit extraordinära i och med pandemin. Detta har inneburit att merparten av våra medarbetare har jobbat hemifrån under året, vilket krävt särskilda insatser vad gäller hälsa. Vi har till exempel erbjudit digitala löparpass och rörelsestyrka med coach samt uppmanat till rörelsepåuser under arbetstid. Flexibla arbetsmetoder förenklade ytterligare arbetet med digitala verktyg från hemmet.

### **Arbetsmiljö**

Vi har en arbetsmiljöpolicy som syftar till att skapa en säker arbetsmiljö som ger medarbetarna förutsättningar för att trivas, prestera och utvecklas under ett helt arbetsliv. Därför vill vi att ledarskapet ska präglas av en god dialog med medarbetarna, tidiga insatser med fokus på att förebygga ohälsa och ett aktivt arbete med friskfaktorer i organisationen.

Vår 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. Våra anställda omfattas av kollektivavtal och Unionen finns representerad i en lokal fackklubb.

### *Kulturvision*

Vår kulturvision omfattar våra värderingar, beteenden och strategier och 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."

# Ekonomisk hållbarhet

**Cancerfonden en av de insamlingsorganisationer som givarna har störst förtroende för och vi är en av de organisationer som samlar in mest pengar. Det ger oss möjlighet att arbeta för att besegra cancer.**

## Ekonomi

Den allra största delen av det kapital vi samlar in finansierar svensk cancerforskning, men en del har vi placerat i olika typer av värdepapper. Våra placeringstillgångar är ett buffertkapital vars främsta uppgift är att säkerställa bindande åtaganden för forskningsfinansiering.

Vidare ska avkastningen från kapitalet bidra till att vi kan nå uppsatta mål, och utgör därmed ett komplement till insamlade medel. Även vid en mycket kraftig nedgång av givandet i Sverige kommer vi att kunna fullfölja alla våra löften under lång tid. Vår investeringsportfölj är balanserad och innehåller räntebärande papper och aktier med hög likviditet. Vi har inga lån.

## Anti-korruption och säkerhet

### Forskningsnämndens ansvar

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 allmänheten och i forskarsamhället, och att vi kan visa givarna att de bidrar till forskningens framsteg. Vår forskningsnämnd ansvarar för

utdelningen av forskningsanslag. Nämnden beviljar anslag enligt våra stadgar och med styrelsens godkännande. Anslagen stödjer och utvecklar svensk cancerforskning och angränsande forskningsområden av hög vetenskaplig kvalitet.

Forskningsnämnden har fastställt beslutsprocesser som säkerställer att dess uppgifter och instruktioner efterlevs, samt att det 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 eller hanterar ärenden om misstänkt 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. Under 2021 uppdaterade Cancerfonden oredlighetspolicy. Under året bevakade Cancer-

fonden fyra överlämnade ärenden samt tre anmälda ärenden. Ett av dessa handlades av Cancerfondens styrelse.

### Personuppgiftshandling

Vi behandlar personuppgifter i egenskap av arbetsgivare, gåvomottagare och forskningsfinansierare. Vårt mål är att alla ska känna sig trygga i förvisningen om att vi behandlar personuppgifter på ett säkert sätt och att vi endast använder personuppgifterna för det ändamål som de samlats in. Integritetspolicyen finns alltid tillgänglig för alla att läsa på cancerfonden.se. Vi följer kontinuerligt upp personuppgiftshandlingen och eventuella personuppgiftsincidenter, bland annat i vår målstyrning. Vi ingår personuppgiftsbiträdesavtal med alla leverantörer som behandlar personuppgifter åt oss, och vi håller en dialog med Datainspektionen om vi upptäcker en situation hos en leverantör som inte uppfyller våra säkerhetskrav.

### Målstyrning

Vi planerar och följer upp vår verksamhet löpande enligt en väl beprövad styrmodell. Styrmodellen utgår ifrån våra strategier och

inriktningsmål som leder oss mot vår vision. Varje höst engageras hela organisationen i att sätta ett övergripande mål för kommande år som sedan kopplas till mål för respektive avdelning, enhet och individ. Målen tillsammans med budgeten sammanfattas i en verksamhetsplan och fastställs av styrelsen i december. Under året utgör verksamhetsplanen grunden för vårt arbete och vi följer upp våra mål månadsvis på samtliga nivåer i organisationen.



Även vid en mycket kraftig nedgång av givandet i Sverige kommer vi att kunna fullfölja alla våra löften under lång tid.



# Miljömässig hållbarhet

**Vår målsättning är att minimera verksamhetens negativa påverkan ur ett hållbarhetsperspektiv så långt det är möjligt. Då vi inte har någon egen produktion eller annan verksamhet med väsentlig miljöpåverkan, blir vår viktigaste insats att ställa hållbarhetskrav på våra leverantörer, våra samarbetspartners samt de företag i vilka vi investerar vårt buffertkapital.**

Därutöver strävar vi ständigt efter att beakta det miljömässiga perspektivet inom vår interna organisation och kontorsmiljö.

## Hållbarhetskrav vid inköp

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. Vi samarbetar i första hand med företag som stödjer internationella konventioner om mänskliga rättigheter och miljöfrågor, samt har samma eller liknande värderingar som Cancerfonden.

Vi söker samarbete med företag som har

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

Vi samarbetar inte med

- företag som har intressen eller tillverkning inom tobaksindustrin.

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

## Placeringspolicy

Vi stödjer den vision om en global hållbar utveckling som ligger till grund för Agenda 2030 och FN:s globala mål. I enlighet med vår vision om att besegra cancer lägger vi särskild vikt på investeringarnas 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 som deras produkter har på omvärlden. Däremot får placeringar vare sig ske i företag som inte förebygger eller åtgärdar bekräftad negativ påverkan på människor och miljö, eller i företag som är involverade i produktion av särskilt skadliga produkter.

Under 2021 har placeringar gjorts i Captor Dahlia Green Bond, en aktivt förvaldat obligationsfond som investerar i så kallade gröna obligationer. Vidare har placeringar gjorts i Candriam Equities Oncology Impact, en aktiefond som investerar i företag som utvecklar läkemedel och andra behandlingar mot cancer.

## Avfallshantering

På vårt kontor har vi goda möjligheter till källsortering av avfall i kontorsmiljön och vi har utarbetat rutiner för sortering av mat, papper och IT-avfall. Vi samarbetar i detta med en extern leverantör som hämtar vårt avfall och tar ansvar för att sorteringen fortsätter även efter att det har lämnat kontoret.

## Resor och transporter

Vi strävar efter att minska vårt klimatavtryck under resor och transporter som sker till följd av vår verksamhet. Därför följer vi kontinuerligt upp våra resor och väljer så långt det är möjligt tåget före flyget. För våra transporter samarbetar vi främst med leverantörer som erbjuder hållbara transporter avseende logistik och drivmedel.



Vi stödjer den vision om en global hållbar utveckling som ligger till grund för Agenda 2030 och FN:s globala mål.





## Revisorns yttrande avseende den lagstadgade hållbarhetsrapporten

**Till huvudmannamötet i Cancerfonden  
– Riksföreningen mot cancer  
org. nr 802005-3370**

### **Uppdrag och ansvarsfördelning**

Det är styrelsen som har ansvaret för hållbarhetsrapporten för år 2021 på sidorna 49–54 och för att den är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen.

### **Granskningens inriktning och omfattning**

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 revisionssed i Sverige har. Vi anser att denna granskning ger oss tillräcklig grund för vårt uttalande.

### **Uttalande**

En hållbarhetsrapport har upprättats.

Datum framgår av den elektroniska  
signaturen  
KPMG AB

Fredrik Sjölander  
Auktoriserad revisor

# Riskhantering

**Osäkerhet om framtida händelser är ett naturligt inslag i all verksamhet. Det kan påverka verksamheten positivt och ge möjligheter till ökat förtroende och aktualitet, men också negativt genom inverkan på vår verksamhet och därmed vår möjlighet att besegra cancer.**

Att kontinuerligt identifiera och utvärdera risker är därför en naturlig och integrerad del av vår verksamhet. Våra interna processer och vårt verksamhetsledningssystem syftar till att kontrollera, begränsa och hantera prioriterade risker på ett proaktivt sätt.

Under 2021 har vi fortsatt arbetet med att utveckla riskarbetet och att knyta ihop det med vår strategiutveckling. Vi har visualiserat vår riskhantering och identifierat risknivåer utifrån vår kontext och våra utmaningar. Detta har förtydligat ansvar och hantering utifrån organisationens uppbyggnad.

## Skapa tydlighet i riskhanteringen

Det övergripande målet med riskindelningen är att skapa en transparent och tydlig riskhantering i organisationen, och göra det möjligt att följa upp och kvalitetsvärdera analysen.

Det finns tre huvudtyper av väsentliga risker som Cancerfonden arbetar med: externa risker, strategiska risker och operativa risker.

Riskerna hanteras löpande på olika nivåer inom organisationen och i den strategiska planeringsprocessen. Ytterst

är det styrelsen som inför våra huvudmän ansvarar för organisationens riskhantering.

Ledningen genomför årligen möten där de diskuterar riskhantering. Under det första mötet sätts Cancerfondens kontext och under det andra sammanställer ledningen de kritiska externa och strategiska riskerna. Ledningen rapporterar även löpande riskfrågor kring vår finansiella status. Vårt hållbarhetsarbete är en integrerad del av den löpande riskhanteringen.

Vår uppförandekod och vårt certifierade verksamhetsledningssystem, ISO 9001:2015, utgör grunden för den operativa riskhantering som hanteras på alla nivåer i organisationen. Systemet bidrar med systematik genom hela ledningssystemet, så att förebyggande åtgärder integreras i planering, analys och utvärdering av våra aktiviteter och processer. För att stärka medarbetarnas medvetenhet och kunna undvika risker ska vi:

- Värna en kultur där medarbetare inser värdet av förtroendet för vår organisation.
- Vara öppen kring problem som dyker upp. Det är viktigt att medarbetare snabbt tar upp det som inträffar med närmaste chef.

Alternativt via Cancerfondens whistleblower-tjänst om en medarbetare inte känner att hen kan ta upp problemet med någon av ovanstående.

- Se till att det finns god kunskap hos ledningen om hur kriser ska hanteras.

## Externa risker

Externa risker är risker som till stor del ligger utanför Cancerfondens kontroll, men som är viktiga att identifiera och värdera för att vi ska kunna anpassa oss till risken och minska effekten. De externa riskerna handlar till stor del om långsiktiga perspektiv och kan öppna upp för att identifiera möjligheter och motåtgärder som gör att Cancerfonden kan göra omställningar som kan minska riskens påverkan.

Trots löpande riskhantering kommer kriser förr eller senare att inträffa. Två år med pandemi har testat vår krisberedskap. Bland annat har krisgruppen aktiverats. Insatserna har bland annat handlat om att säkra fungerande IT-lösningar och att ta fram hjälpmedel för medarbetare, allt i syfte att skydda våra medarbetare, våra samarbetspartners och vår verksamhet.

### FN:s globala mål

Hållbarhetsfrågans relevans fortsätter växa och vår verksamhet har en stark koppling till uppfyllandet av FN:s globala mål för hållbar utveckling, så som de formulerats i Agenda 2030 för hållbar utveckling.

Vi ser också hur ökade klyftor i samhället påverkar individers möjligheter till en hälsosam livsstil. Ökande klyftor innefattar också lägre kunskap och en polarisering i hälsofrågan, samtidigt som vi ser att framtida klimatförändringar kan sätta än mer press på en redan ansträngd sjukvård.

### Strategiska risker

Interna och externa hot är risker som kan påverka vår förmåga att nå uppsatta strategiska mål för organisationen och avdelningsvis. Marknadsutvecklingen påverkar i hög grad vår verksamhet där de klassiska insamlingsarenorna förändras. Det finns en stor efterfrågan på att enkelt kunna ge ett bidrag och snabbt få bekräftelse på att man som individ har bidragit. Här arbetar vi för att ständigt utveckla metoder att bidra.

Ytterligare utmaningar med de förändrade arenorna är vår förmåga att nå ut till nya givargrupper, undvika förväxling med andra organisationer och förhindra eventuella förtroendekriser som är kopplade till insamlingsbranschen. Här arbetar vi löpande med tydlig och snabb kommunikation för att undanröja missuppfattningar som kan påverka vårt varumärke. Vi arbetar också strategiskt för att skapa kännedom om och förtroende för Cancerfonden genom transparens i vår verksamhet och kommunikation.

Detta är också viktigt kopplat till vårt påverkansarbete för att få politik och myndigheter att prioritera cancerfrågan. Här har vi också börjat arbeta än bredare med kunskapsspridning då vi ser att kompeten-

sen hos politiska företrädare inte är på önskvärd nivå och samtidigt som politiken ibland har tendenser att vara kortsiktig och med andra prioriteringar på sin agenda. Vi hanterar strategiska risker på såväl lednings- som på avdelningsnivå.

### Operativa risker

Operativa risker orsakas av bristfälliga interna processer, exempelvis i form av mänskliga fel eller felaktiga system, eller av externa händelser. På en övergripande nivå arbetar vi med riskminimering och analyserar operativa risker bland annat i samband med avdelningsplanering, i projekt och inför större förändringar. Analyserna bygger på en metod för självutvärdering av verksamheten och ligger till grund för vidare planering och prioriteringar av åtgärder för att reducera riskerna. Vi arbetar aktivt med att sänka risknivån och följer regelbundet upp analyserna. Varje år revideras verksamheten och samtliga standardkrav i enlighet med ISO 9001:2015, och i samband med det utvärderar vi också den samlade riskhanteringen.

För Cancerfonden är operativa risker framför allt kopplade till rekrytering och medarbetare. Här arbetar vi för att stärka vårt arbetsgivarvarumärke och visa våra medarbetare att de är vår viktigaste resurs. Vi genomför pulsmätningar bland medarbetarna för att följa hur de upplever arbetsplatsen och arbetsförhållandena. Vi arbetar också med vidareutbildning och coaching, samtidigt som vi har en tät dialog med den lokala fackklubben Unionen.

### Förtroendeskapande åtgärder

Externa granskningar bidrar till en ökad transparens och är viktiga för vår trovärdighet och riskminimering.

För att lyckas med forskningsfinansiering, kunskapsspridning och påverkansarbetet, behöver vi en väl fungerande och modern insamlingsorganisation. Därför är det viktigt att vi agerar på ett förtroendefullt sätt i samtliga funktioner och inom samtliga verksamhetsområden.

Vår uppförandekod sätter ramarna för hur vi ska agera och vilka krav vi ställer i relationen med våra intressenter. Därför ska till exempel forskare vi finansierar och andra aktörer vi samarbetar med leva upp till våra etiska värderingar och principer.

För att försäkra oss om att kunna hantera omvärldsförändringar som påverkar vår finansiella förmåga att bedriva vår verksamhet arbetar vi med aktiv förvaltning av vårt överskott. Våra placeringstillgångar utgör ett buffertkapital vars främsta uppgift är att säkerställa bindande forskningsåtaganden.

# Effektrapport

Alla insamlingsorganisationer som är medlemmar i branschorganisationen Giva Sverige förbinder sig att publicera en effekt-rapport. Syftet med effektrapporten är tu-delat: dels att ha som underlag för styrning och utveckling av verksamheten, dels att visa för givare, medarbetare och övriga intres-senter vilken samhällsnytta som uppnås.

I likhet med 2020 publicerar vi i år en sammanhållen årsberättelse där effekt-rapporten ingår som en integrerad del. Rapporten ger en sammanhängande berättelse som knyter samman de resurser vi har och hur vi använder dessa för att genomföra aktiviteter och prestationer, samt vilket utfall och vilka effekter vårt arbete har lett till.

Vår verksamhet beskrivs i den här års-berättelsen genom sex strategiområden, varav det första uppslaget för respektive område beskriver våra resurser och akti- viteter, medan prestationer beskrivs under respektive avsnitts andra uppslag, samt i förvaltningsberättelse och bilagorna.

Av Giva Sveriges riktlinjer framgår det att vi i effektrapporten ska beskriva "hur en insats är tänkt att åstadkomma förändring för att lösa ett problem. Teorin börjar med resurser, fortsätter med aktiviteter och pre- stationer och fullbordas i effekter på kort, medellång och längre sikt. I modellen ingår även vilka målgrupper som organisationen riktar sig till, beskrivningar av vilka anta- ganden som ligger bakom de förväntade orsakssambanden, samt vilka externa faktorer och aktörer som också kan tänkas påverka resultatet."

## Rapportens avgränsningar

Beskrivning av Cancerfondens associationsform, verksamhetsområden och geografisk täckning.	60
Redogörelse för rapporteringens avgränsningar med beaktande av till exempel verksamhetsområden och geografi.	60
Redogörelse för den tidsperiod som rapporteringen gäller.	60

## Vår förändringsteori

Beskrivning av det problem vi adresserar och för vilka målgrupper.	4-5, 60-63
Redogörelse för vilken typ av resurser vi använder för att nå tänkta effekter.	12-14, 22-23, 28-29, 34, 40, 44-47
Redogörelse för de aktiviteter vi genomfört för att nå tänkta effekter.	2, 8-9, 16-19, 24-27, 30-33, 36-39, 42-43, 47, 49-55, 60-63
Redogörelse för de effekter på kort och medellång sikt som aktiviteterna vi utför ska resultera i och som ska leda fram till våra effekter på längre sikt, samt när i tid de förväntas realiseras.	4, 10-14, 20-23, 26, 28-29, 34
Redogörelse för de effekter på längre sikt som vi vill åstadkomma, samt när i tid de förväntas realiseras.	4, 10-14, 20-23, 26, 28-29, 34
Redogörelse för de antaganden som ligger till grund för vår förväntan att aktiviteterna kommer leda till effekterna.	4, 10-14, 20-23, 26, 28-29, 34
Redogörelse för externa faktorer och aktörer som också kan tänkas påverka huruvida de tänkta effekterna nås.	6-11, 16-19, 22-29, 31-41, 52, 54

## Rapportera resurser

Organisationens totala verksamhetskostnader under rapporteringsperioden.	61-63, 66, 70-71
Redogörelse för den del av organisationens verksamhetskostnader som faller inom effektrapportens angivna avgränsningar.	61-63, 66, 70-71
Kvantifiera övriga relevanta resurser som nyttjats för att nå tänkta effekter	5, 8-11, 20-21, 24, 26, 40-41, 60-63, 80-91

## Rapportera prestationer

Redogörelse för prestationer	2, 8-9, 16-19, 24-27, 30-33, 36-39, 42-43, 47, 49-55, 60-63
------------------------------	---

## Rapportera utfall och effekter

Redogörelse för utfall på kort, medellång och längre sikt.	5-7, 10-12, 26-27, 29, 32, 38-39
Redogörelse för och/eller resonera om effekter på kort, medellång och längre sikt, det vill säga hur stor del av utfallet som inträffar som en följd av den genomförda aktiviteten, och som annars inte skulle ha inträffat.	10-11

## Utvärdera

Utvärdering av prestationer i förhållande till använda resurser, tidigare resultat, andras resultat och/eller satta mål.	5, 10-11, 14, 29, 40, 43, 60-63
Utifrån årets resultat, dela lärdomar och vad vi avser göra för att upprätthålla och förbättra resultatet i framtiden.	6-7, 10-11, 14, 17, 20-23, 25, 34-35, 37

## Beskrivning av hur vi mäter

Definitioner av de resultatmått som vi använder för att mäta prestationer, utfall och effekter.	13-14, 20-24, 28-29
Redogörelse för de styrkor och begränsningar vi ser med de resultatmått och den process vi använder.	49-57



# Förvaltningsberättelse

**Styrelsen för Cancerfonden – Riksföreningen mot cancer, organisationsnummer 802005-3370, upprättar härmed årsredovisning för verksamhetsåret 1 januari–31 december 2021, Cancerfondens 70:e verksamhetsår. Siffror inom parentes visar jämförbar siffra för 2020.**

## 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. Cancerfonden har sitt säte i Stockholm. Vårt arbete är helt beroende av testamenten och gåvor från privatpersoner och företagssamarbeten.

## Forskningsfinansiering

Vi är en av de största finansiärerna av svensk cancerforskning. Sedan 1951 har vi delat ut närmare 14 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 även fortsättningsvis ska kunna ta del av ytterligare framsteg måste vi som lever i dag se till att forskningen har de resurser som krävs.

## Kunskapsspridning

Minst 30 procent av all cancer kan 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 65 000 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, samt enskilda stödmedlemmar vilka 2021 uppgick till 12 970 (13 653). Ordinarie huvudmannamöte hölls den 19 maj 2021. Resultat- och balansräkning fastställdes och styrelsen beviljades ansvarsfrihet för 2020 års förvaltning. Åsa Märs valdes till ny styrelseledamot för perioden 2021-2024.

## Styrelsen och arbetsutskottet

Styrelsens sammansättning framgår av sidan 64. Styrelsen har haft sex sammanträden och arbetsutskottet fem sammanträden under 2021.

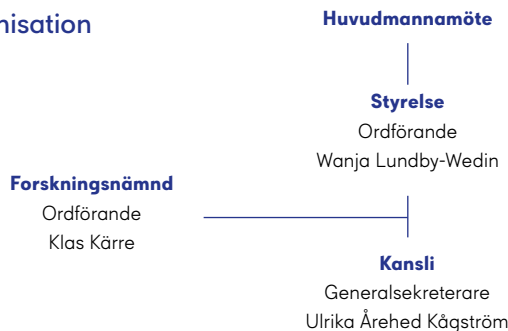
## Väsentliga händelser under året

Covid-19 har haft stor inverkan på vår verksamhet även under 2021. Den årliga tv-galan Tillsammans mot cancer genomfördes i ett nytt format bland annat utan publik. Galan var mycket framgångsrik då den genererade ett stort antal nya månadsgivare.

På grund av pandemin och rekommendationer från Folkhälsomyndigheten så har vi även under detta år genomfört mycket av våra aktiviteter digitalt och arbetat hemifrån under större delen av året. Trots detta har vi lyckats väl med att nå våra mål för året och i vissa fall även överträffat dessa. Vår insamling nådde nytt rekord och överträffade vår budget med stor marginal. Under året beslöts även att dela ut mer medel till forskning än någonsin tidigare.

Vårt arbete med att stärka vår närvaro i digitala kanaler har fortsatt. I linje med vår ambition att vara digitalt ledande i vår bransch har vi även utvecklat våra arbetssätt genom agila

## Organisation



metoder och verktyg. Under året påbörjades ett arbete med att göra om vår organisation för att kunna möta de nya behov som den ökade digitaliseringen innebär.

Väsentliga händelser under året utgörs av:

- Årets totala verksamhetsintäkter uppgick till 949 mkr (875), vilket är den högsta nivån som uppnåtts i Cancerfondens historia.
- Under 2021 beslutades att dela ut 851 mkr (801) till svensk cancerforskning, det högsta belopp som avsatts under ett enskilt år.
- Rosa Bandet-kampanjen genererade 97 mkr (89). Kampanjen uppnådde det högsta insamlingsresultat någonsin.
- Granskat de nationella screeningprogrammen för livmoderhals-, bröst- och tarms cancer. Rapporten om segregerad screening visade på allvarliga brister i hur regionerna lyckas genomföra dessa.
- Utmärkelsen Årets cancerforskare delades ut till överläkare, dekan och forskningsgruppsledare Anna Martling vid Karolinska institutet i Stockholm.

### Cancerfondens arbete i korthet

Genom att finansiera den främsta cancerforskningen har Cancerfonden medverkat till att fler än två av tre av dem som fått en cancerdiagnos överlever i dag. När Cancerfondens verksamhet startade 1951 överlevde 30 procent.

### Cancerfondens forskningsnämnd

Forskningsnämnden ansvarar för anslagsutdelningen och har under 2021 haft två ordinarie sammanträden, samt ett extrainsatt sammanträde. Forskningsnämndens nio prioriteringskommittéer har berett ansökningar om forskningsprojekt och en prioriteringskommitté har berett ansökningar om forskarmånader för kliniskt verkamma. Under 2021 utlyste Cancerfonden extra satsningar för projekt inom strålbehandlingsforskning och fellowship inom prevention. Dessa ansökningar har beretts av två extratillsatta grupper. I bedömningsgruppen för projekt inom strålbehandling deltog experter inom strålbehandlingsområdet från Danmark, Norge och Finland. I bedömningsgruppen för prevention deltog experter inom preventionsområdet från Sverige.

Förslagen från prioriteringskommittéerna och dessa extrainsatta bedömningsgrupper granskades och modifierades av forsknings-

nämndens arbetsutskott varefter beslut fattades av forskningsnämnden. Ansökningarna som inkom i kategorin Planeringsgrupp har bedömts av forskningsnämndens arbetsutskott innan beslut fattats av forskningsnämnden. Under året har forskningsnämnden även haft arbetsgrupper för beredning av ansökningar inom de fem kategorierna; Senior Investigator Award, Junior Investigator Award, Senior Clinical Investigator Award, Junior Clinical Investigator Award, Postdokortjänster och Fellowship för strålbehandlingsforskning.

Ansökningar inom kategorin Resa har behandlats av en biträdande vetenskaplig sekreterare och beslutats av forskningsnämndens ordförande. Dessutom har ansökningar om stipendier för vårdpersonal behandlats av sakkunniga löpande under året. Trots den rådande situationen med Covid-19 var söktrycket högre än vanligt. Antal inkomna projektansökningar minskade med cirka 15 procent jämfört med 2020, men ökade med cirka 6 procent jämfört med tidigare år. Bidrag till resor och kongresser var fortsatt lågt under 2021 på grund av pandemin. Forskningsnämnden höll alla sina sammanträden digitalt och alla prioriteringskommittémöten skedde digitalt.

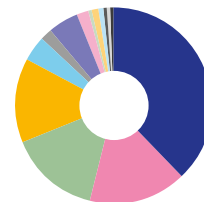
### Forskningsfinansiering

Under 2021 beslutade Cancerfonden att dela ut 851 mkr (801) till svensk cancerforskning genom tecknande av nya anslag.

Forskningsnämndens övergripande strategi är att fördela pengarna i nationell konkurrens till de bästa projekten. Cancerfondens nya strategi för forskningsfinansiering möjliggör extra satsningar inom specifika områden, och under 2021 satsades extra medel till forskning inom strålbehandling och prevention. Projektanslagen fördelas enligt följande:

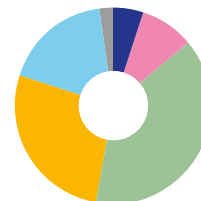
39 procent (35) till preklinisk forskning, det vill säga forskning som har betydelse för cancers grundläggande mekanismer och därmed bärighet för samtliga kliniska forskningsinriktningar, 45 procent (46) till translationell forskning, vilket är benämning på forskning som överbrygger grundforskning och klinisk forskning, 9 procent (9) 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 och 2 procent (4) till vårdforskning.

### Fördelning av forskningsanslag vid olika lärosäten, 2021



■ Karolinska institutet, 38 %
■ Lunds universitet, 16 %
■ Uppsala universitet, 15 %
■ Göteborgs universitet, 14 %
■ Umeå universitet, 4 %
■ Stockholms universitet, 2 %
■ Linköpings universitet, 5 %
■ KTH, 2 %
■ Chalmers tekniska högskola, 0,5 %
■ Örebro universitet, 1 %
■ Linnéuniversitet, 1 %
■ Ersta sköndal bräcke högskola, 0,5 %
■ Gymnastik- och idrottshögskolan, 0,5 %
■ Sophiahemmet högskola, 0,5 %

### Fördelning av forskningsanslag per område, 2021



■ Epidemiologi, 5 %
■ Klinisk forskning, 9 %
■ Preklinisk forskning, 39 %
■ Translationell forskning - huvudsakligen användande av patienter/patientmaterial, 27 %
■ Translationell forskning - huvudsakligen användande av prekliniska modeller, 18 %
■ Vårdforskning, 2 %

### Kunskapspridning och påverkansarbete

Genom att samarbeta med andra aktörer och höja kunskapen om hälsosamma levnadsvanor så arbetar vi för att en tredjedel av all cancer kan förebyggas. Ett särskilt fokus under 2021 har varit tidig upptäckt då vi fokuserat på screening och möjligheten att utrota livmoderhalscancer. Under året avsattes 123 mkr (104) för kunskapspridning och påverkansarbete som rör cancerforskning.

Cancerfonden har under året bland annat:

- Etablerat en valplattform för politiken med åtta förslag för de kommande åtta åren.
- Granskat de nationella screeningprogrammen för livmoderhals-, bröst- och tarmcancer. Rapporten om segregerad screening visade på allvarliga brister i hur regionerna lyckas genomföra dessa.
- Gett stöd och kunskap till drabbade och närstående genom Cancerlinjen och de digitala kanalerna.
- På grund av utmaningarna under pandemin har ett utökat stöd på 5 mkr till patientorganisationerna beviljats. Totalt uppgår stödet till 14 mkr (8).
- Informerat och stöttat cancerpatienter och närstående genom Cancerlinjen och de digitala kanalerna.

### Verksamhetsintäkter

Cancerfondens totala verksamhetsintäkter uppgick under året till 949 mkr (875), vilket är den högsta nivån av intäkter sedan Cancerfonden startades. Intäkterna ökade med 8,5 procent jämfört med året innan. Under de senaste 10 åren har Cancerfonden genererat en genomsnittlig årlig intäktstillväxt på 6,4 procent.

Den största andelen av intäkterna kommer från privata gåvor. Intäkter från testamenterade medel ökade med 4,9 procent och uppgick till 367 mkr (350). Antalet inkomna testamentesärenden var 226 stycken (273).

Antalet månadsgivare vid årets utgång uppgick till 142 700 (114 742) och genererade en total intäkt på 190 mkr (151).

Den årliga tv-galan Tillsammans mot Cancer är en viktig del i rekrytering av månadsgivare. Årets tv-gala var mycket framgångsrik och genererade 28 794 nya månadsgivare. Galan genomfördes i ett nytt format bland annat utan publik.

Rosa Bandet-kampanjen, som genomförs under oktober månad varje år, genererade en total insamling om 97 mkr (89), vilket är det bästa resultatet i kampanjens historia.

Intäkter från minnesgåvor ökade och uppgick till 85 mkr (82). Avkastningen från externa fonder och stiftelser uppgick till 18 mkr (13). Intäkterna från Cancerfondens Rikslotteri uppgick till 33 mkr (33).

Medlemsavgifterna uppgick under 2021 till 3 mkr (3). Övriga intäkter uppgick till 2 mkr (3) och avser huvudsakligen intäkter för uthyrning av kontorsyta i egen fastighet.

### Kostnader

Till ändamålen avsattes totalt 989 mkr (933) fördelat på 866 mkr (829) till området forskningsfinansiering inklusive kostnader för forskningsadministration 20 mkr, samt 123 mkr (104) till kunskapspridning och påverkansarbete. Övriga verksamhetskostnader uppgick till 147 mkr (141), varav insamlingskostnader 114 mkr (107) och administrationskostnader 16 mkr (15). Härutöver uppgick kostnaderna för Cancerfondens Rikslotteri till 17 mkr (19). Nettoresultatet av lotteriet uppgick för perioden till 16 mkr (14).

### Cancerfondens finansförvaltning

Cancerfondens ändamål är långsiktig och vi åtar oss att finansiera forskningsprojekt över en längre tid. För att säkerställa att vi kan leva upp till dessa åtagande även i tider av lägre insamling har Cancerfonden fonderade medel som utgör en buffert och som säkerställer att beslutade och planerade forskningsåtaganden tillsammans med övriga ändamål kan verkställas även under tider av låg insamling.

Avkastningen från kapitalet används även till att finansiera våra ändamål.

Marknadsvärdet för placeringstillgångarna uppgick till 3 299 mkr (3 326) vid årets utgång. Avkastningen för placeringstillgångarna under 2021 uppgick till 7,33 procent (12,34), vilket var något sämre än jämförelseindex. Under året har uttag på totalt 250 miljoner kronor gjorts från placeringstillgångarna och tillförts verksamheten.

Stockholmsbörsens utveckling var stabil fram till mitten av augusti och nådde all time high i början av månaden, vilket följdes av en mindre korrigering under september och början av oktober vilket sedan har följts av en återhämt-

ning. Totalt steg Stockholmsbörsen med 34 procent under året.

### Resultatet av finansiella investeringar

Resultatet från den finansiella verksamheten uppgick till 267 mkr (206), varav direkta kostnader för förvaltningen uppgick till 3 mkr (3).

Under året har omplacering av tillgångarna skett vilket medfört realisationsvinster på totalt 249 mkr (198). Ränteintäkterna ökade till 3 mkr (0) och utdelningarna uppgick till 17 mkr (11).

### Årets resultat

Cancerfondens resultat uppgick till 79 mkr, vilket var 72 mkr högre än för föregående år. Resultatförbättringen beror på en högre insamling samt ett bättre resultat från den finansiella verksamheten.

Kostnaderna för insamling och administration uppgick till 14 procent (14) i förhållande till de totala intäkterna. Om kvoten överstiger 25 procent kan ideella organisationer mista rätten att inneha 90-konto enligt Svensk Insamlingskontrolls regler. Cancerfonden ligger sålunda väl under det gränsvärdet.

### Förväntad framtida utveckling

Under 2022 kommer vi att fokusera vårt arbete mot att öka effekten av cancerforskning. Detta gör vi genom att fortsätta att höja våra anslag, stärka vårt intressepolitiska arbete inom cancerforskning, medverka till en ökad kunskapsnivå kring forskningens framsteg inom vården samt att utveckla strategiska partnerskap inom cancerforskningen.

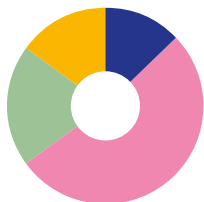
Året har inletts med osäkerhet på världens börser med stora nedgångar. Detta kan få en negativ inverkan på våra intäkter från testamenten och en lägre avkastning på våra fonderade medel. Cancerfonden är dock finansiellt mycket stabilt med en god insamling totalt sett och en god kapitalbuffert för att säkra våra antagande i händelse av sämre tider.

### Hållbarhetsupplysningar

Cancerfonden lämnar en hållbarhetsrapport på sidorna 49-54.



## Tillgångsfördelning 2021-12-31



- Kassa och bank, 13 %
- Räntebärande papper, 52 %
- Svenska aktier, 20 %
- Utländska aktier, 15 %

	2021	2020	2019
<b>Intäkter (mkr)</b>			
Privata gåvor	761	691	684
Företagssamarbeten	150	146	142
Lotterier	33	33	33
Övriga intäkter	5	5	5
	<b>949</b>	<b>875</b>	<b>864</b>

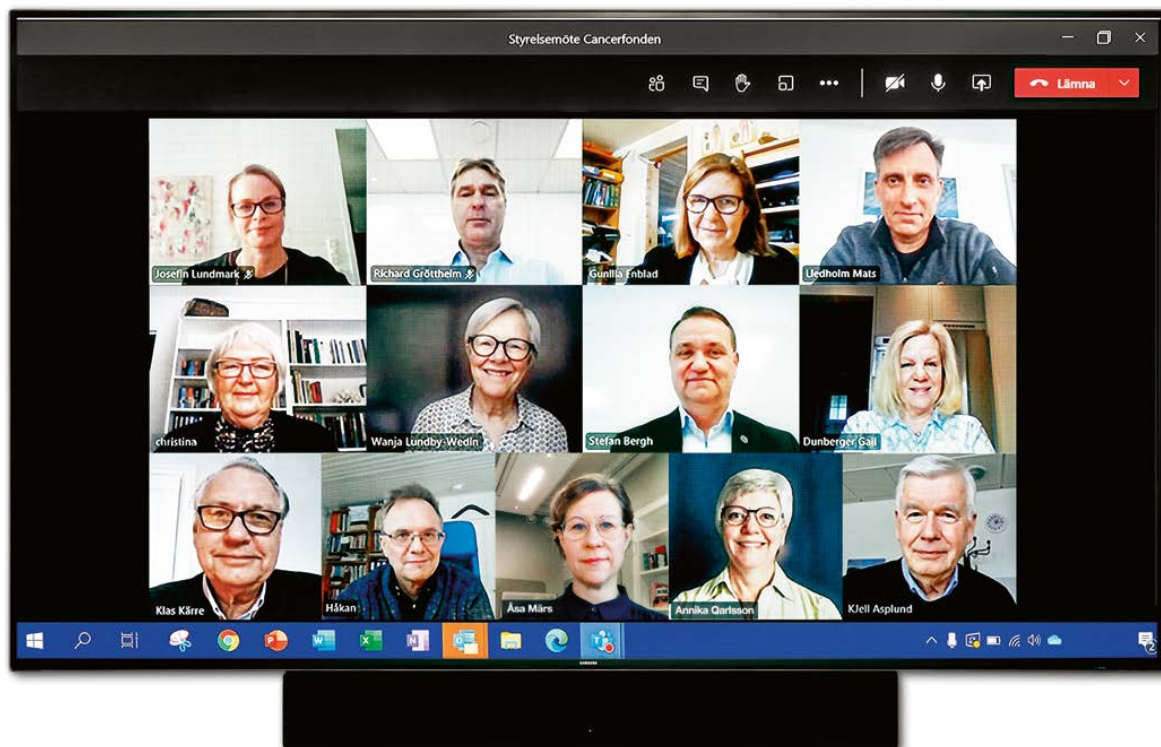
	2021	2020	2019
<b>Kostnader (mkr)</b>			
Forskningsfinansiering	866	829	949
Kunskapsspridning och påverkansarbete	123	104	99
Insamlingskostnader	114	107	112
Cancerfondens Rikslotteri	17	19	17
Administrationskostnader	16	15	23
	<b>1136</b>	<b>1 074</b>	<b>1 200</b>

Cancerfonden (viktat index)

<b>Avkastning Cancerfondens placeringstillgångar med jämförelser</b>		
2021 - totalt	7,3 %	11,9 %
varav aktier	5,2 %	5,8 %
varav räntebärande	-0,8 %	-0,8 %
2012-2021	100,5 %	77,8 %
varav aktier	307,4 %	231,1 %
varav räntebärande	25,9 %	11,7 %

	2021	2020	2019	2018	2017
<b>Flerårsöversikt (mkr)</b>					
Verksamhetsintäkter	949	875	864	775	813
Ändamålskostnader	-989	-933	-1 048	-1 268	-578
Insamlingskostnader inklusive lotteri	-131	-126	-129	-128	-113
Administrationskostnader	-16	-15	-23	-19	-10
Verksamhetsresultat	-187	-199	-336	-640	111
Eget kapital	1 757	1 678	1 643	1 859	2 243
Balansomslutning	3 473	3 303	3 222	3 065	2 762
Antal månadsgivare	142 700	114 742	111 300	105 000	94 000
Genomsnittligt beviljat forskningsanslag	1 052	1 000	1 002	991	968

# Styrelse



## LEDAMÖTER

**Wanja Lundby-Wedin,**  
Ordförande  
Invald 2013

**Kjell Asplund,**  
Vice ordförande  
Invald 2017

**Stefan Bergh**  
Invald 2019

**Christina Christoffersson**  
Invald 2013

**Gail Dunberger**  
Invald 2016

**Gunilla Enblad**  
Invald 2013

**Richard Gröttheim**  
Skattmästare  
Invald 2020

**Klas Kärre**  
Forskningsnämndens  
ordförande  
Invald 2020

**Håkan Leifman**  
Invald 2019

**Mats Liedholm**  
Invald 2017

**Josefin Lundmark**  
Invald 2020

**Åsa Märs**  
Invald 2021

**Annika Carlsson**  
Invald 2019

## Arbetsutskott

Wanja Lundby-Wedin  
Kjell Asplund  
Richard Gröttheim  
Klas Kärre  
Ulrika Årehed Kågström

## Revisorer

Fredrik Sjölander,  
auktoriserad revisor  
Lars Sundell, civilekonom  
förtroendevald revisor

## Valberedning för styrelsen

Teddy Falkenek, tf ordförande  
Göran Edbom  
Lars Holmberg  
Lena Lageson

## Revisorssuppleanter

Alexandra Salomonsson,  
auktoriserad revisor  
Brith Holm, leg. sjuksköterska

Läs mer på [cancerfonden.se/om-cancerfonden/cancerfondens-styrelse-och-ledningsgrupp](https://cancerfonden.se/om-cancerfonden/cancerfondens-styrelse-och-ledningsgrupp)

# Ledning



## LEDNINGSGRUPP

**Ulrika Årehed Kågström**  
Generalsekreterare  
Sedan 2016

**Anna Fougstedt**  
Tf chef Human Resources  
Sedan 2021

**Staffan Samuelsson,**  
Chef ekonomi och  
verksamhetsutveckling  
Sedan 2017

**Jeanette Sundin**  
Chef kommunikation och marknad  
Sedan 2017  
samt tf chef Insamling  
Sedan 2021

**Karin Eriksson**  
Tf chef verksamhet  
Sedan 2021

**Kicki Nordström,**  
Assistent till generalsekreteraren  
Sedan 2011



## 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 en auktoriserad och en förtroendevald revisor.

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 Regioner, SKR  
Sveriges Landsråd för alkohol- och  
narkotikafrågor, SLAN  
Sveriges läkarförbund  
Sveriges Socialdemokratiska Kvinnoförbund  
Sveriges Tandläkarförbund  
Tjänstemännens Centralorganisation, TCO  
Vårdförbundet

Läs mer på [cancerfonden.se/om-cancerfonden/cancerfondens-styrelse-och-ledningsgrupp](https://cancerfonden.se/om-cancerfonden/cancerfondens-styrelse-och-ledningsgrupp)

# Resultaträkning

Tkr	Not	2021	2020
<b>Verksamhetsintäkter</b>			
Medlemsavgifter	3	2 607	2 746
Gåvor	2	911 053	836 698
Nettoomsättning	3	764	158
Cancerfondens Rikslotteri	3	32 565	32 994
Övriga intäkter	3	2 342	2 680
<b>Summa verksamhetsintäkter</b>		<b>949 331</b>	<b>875 276</b>
<b>Verksamhetskostnader</b>			
	4, 5, 6, 9, 10, 11		
Forskningsfinansiering	7	-866 322	-829 181
Kunskapsspridning och Påverkansarbete	8	-123 391	-104 245
Insamlingskostnader		-114 070	-107 469
Cancerfondens Rikslotteri		-16 976	-18 511
Administrationskostnader		-15 987	-14 930
<b>Summa verksamhetskostnader</b>		<b>-1 136 746</b>	<b>-1 074 336</b>
<b>Verksamhetsresultat</b>		<b>-187 415</b>	<b>-199 060</b>
<b>Resultat från finansiella investeringar</b>			
Resultat från finansiella anläggningstillgångar	12	266 387	208 792
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	12	2 721	52
Övriga räntekostnader och liknande resultatposter	13	-2 606	-2 754
<b>Summa resultat från finansiella investeringar</b>		<b>266 502</b>	<b>206 090</b>
<b>Årets resultat</b>		<b>79 087</b>	<b>7 030</b>

# Balansräkning

Tkr	Not	2021-12-31	2020-12-31
<b>TILLGÅNGAR</b>			
<b>Anläggningstillgångar</b>			
Immateriella anläggningstillgångar			
- Aktiverade utgifter, system	9	14 741	125
Materiella anläggningstillgångar			
- Byggnad	10	70 450	70 861
- Inventarier	11	2 251	2 942
Finansiella anläggningstillgångar			
- Aktier och aktiefonder	14	1 122 982	1 204 634
- Obligationer och andra räntebärande värdepapper	14	1 668 880	1 497 230
<b>Summa anläggningstillgångar</b>		<b>2 879 304</b>	<b>2 775 792</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>			
Kortfristiga fordringar			
- Kundfordringar		44 806	43 592
- Övriga fordringar		28 697	14 058
- Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	15	32 925	27 225
Kortfristiga placeringar			
	16	71 799	71 582
Kassa och bank	17	415 966	371 048
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<b>594 193</b>	<b>527 505</b>
<b>Summa tillgångar</b>		<b>3 473 497</b>	<b>3 303 297</b>

Tkr	Not	2021-12-31	2020-12-31
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>			
<b>Eget kapital</b>			
- Långsiktig forskningsreserv		900 000	850 000
- Balanserat kapital		777 831	820 801
- Årets resultat		79 087	7 030
<b>Summa eget kapital</b>		<b>1 756 918</b>	<b>1 677 831</b>
<b>Långfristiga skulder</b>			
- Beviljade icke utbetalda FoU-anslag (långfristig del)		892 848	851 159
<b>Summa långfristiga skulder</b>		<b>892 848</b>	<b>851 159</b>
<b>Kortfristiga skulder</b>			
- Leverantörsskulder		19 197	15 043
- Beviljade icke utbetalda FoU-anslag		782 285	744 135
- Övriga skulder		3 339	3 685
- Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	18	18 910	11 444
<b>Summa kortfristiga skulder</b>		<b>823 731</b>	<b>774 307</b>
<b>Summa eget kapital och skulder</b>		<b>3 473 497</b>	<b>3 303 297</b>

# Förändring av eget kapital

	Not	Långsiktig forskningsreserv	Balanserat kapital	Årets resultat	Totalt
<b>Ingående balans 2021-01-01</b>		850 000	820 801	7 030	1 677 831
Föregående års resultat fastställt av huvudmannamöte			7 030	-7 030	0
Årets resultat				79 087	79 087
Nyttjade ändamålsbestämda medel under räkenskapsåret		-850 000	850 000		0
Ändamålsbestämda medel beslut tagna av styrelsen		900 000	-900 000		0
<b>Utgående balans 2021-12-31</b>		<b>900 000</b>	<b>777 831</b>	<b>79 087</b>	<b>1 756 918</b>
<b>Långsiktig forskningsreserv består av:</b>					
Forskningsbeviljningsram för år 2022 beslutad av styrelsen		900 000			
<b>Summa långsiktig forskningsreserv</b>		<b>900 000</b>			

# Kassaflödesanalys

Tkr	Not	2021	2020
<b>Den löpande verksamheten</b>			
Årets resultat efter finansnetto		79 087	7 030
Avskrivningar		3 311	3 190
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital</b>		<b>82 398</b>	<b>10 220</b>
Ökning(-)/Minskning(+) av kundfordringar		-1 215	11 623
Ökning(-)/Minskning(+) av fordringar		-20 338	558
Ökning(+)/Minskning(-) av leverantörsskulder		4 155	-6 754
Korrigerad skuld forskningsanslag		0	27 863
Ökning(+)/Minskning(-) av skulder		86 959	53 594
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>		<b>151 959</b>	<b>97 104</b>
<b>Investeringsverksamheten</b>			
Förvärv av immateriella/materiella anläggningstillgångar	9-11	-16 825	-626
Placeringar i finansiella anläggningstillgångar	14	-1 636 487	-357 993
Avyttring av finansiella anläggningstillgångar	14	1 546 488	462 014
Ökning/minskning av kortfristiga finansiella placeringar		-217	-36 922
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>		<b>-107 041</b>	<b>66 473</b>
Ökning(+)/Minskning(-) av likvida medel		44 918	163 577
Likvida medel vid årets början		371 048	207 471
<b>Likvida medel vid årets slut</b>	17	<b>415 966</b>	<b>371 048</b>

# Noter

## Not 1 | Redovisnings- och värderingsprinciper

### Allmänna upplysningar

Årsredovisningen är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen och BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3) samt Giva Sveriges 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 föreningen uppfyllt eller kommer uppfylla vissa villkor och om föreningen har en skyldighet att återbetala till motparten om villkoret inte uppfylls, är det ett erhållt 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 föreningen 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 utgår bokföringen från lägsta värde av två oberoende marknadsvärderingar.

### Nettoomsättning

Intäkt vid försäljning av varor redovisas normalt vid försäljningstillfället, och inkluderar mindre försäljningsintäkter, främst avseende informationsmaterial och profil produkter. Även intäkter från försäljning av lotter redovisas vid försäljningstillfället.

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 medelantal anställda.

### Ändamålskostnader

Kostnader som har direkt syfte att uppfylla Cancerfondens stadgar klassificeras som ändamålskostnader. Hit räknas posterna Forskningsfinansiering samt Påverkansarbete och kunskapsspridning 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 informationsspridning, 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/-värvning eller insamling hänförs den till administration. I administrationskostnader ingår även samkostnader.



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 Cancerfonden några framtida ekonomiska fördelar, redovisas endast som en skuld och en kostnad när Cancerfonden har en legal eller informell förpliktelse att antingen

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

Ersättningar vid uppsägningar redovisas endast när Cancerfonden 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 Gåvor i resultaträkningen.

#### **Immateriella anläggningstillgångar**

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

Cancerfonden 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 kr.

#### **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:

Tomträtt	0 år
Stomme	100 år
Yttertak, fasad, fönster, rörinstallationer stammar (VVS)	50 år
Trapphus, gradäng, golv plan 3	40 år
Innertak, ventilation och styrsystem, hiss	30 år
Arkitekter, projektledning mm	30 år
Elinstallationer	25 år
Kök, våtutrymmen	15 år
Kablage, larm, brandlarm, passersystem, omklädningsrum	10 år
Entré m café	10 år
Byggnads- och markinventarier, fasta inventarier, övrigt	5 år
Hyresgästanpassningar	5 år

Eventuell nedskrivning av materiella och immateriella anläggningstillgångar sker vid en eventuell utrantering eller försäljning av anläggningstillgången.

#### **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 Cancerfonden 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 Cancerfonden 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 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.

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

### **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 bolaget 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 bolaget 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 aktieportföljen 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.

### **Kortfristiga placeringar**

Värdepapper som är anskaffade med avsikt att innehas kortsiktigt redovisas inledningsvis till anskaffningsvärde och i efterföljande värderingar i enlighet med lägsta värdets princip till det lägsta av anskaffningsvärde och marknadsvärde.

### **Kundfordringar/kortfristiga fordringar**

Kundfordringar och kortfristiga fordringar redovisas som omsättningstillgångar till det belopp som förväntas bli inbetalt efter avdrag för individuellt bedömda osäkra fordringar.

Fordran på medlemsavgifter tas inte upp som fordran om det inte finns en legal fordran på medlemmen.

### **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.

Se även eget-kapital rapporten.

### **Beviljade, ej utbetalda anslag**

I de fall Cancerfonden fattat beslut om utbetalning av forskningsbidrag 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 | Gåvor**

Tkr	2021	2020
<b>Insamlade medel</b>		
Gåvor från allmänheten	376 256	327 316
Testamentsförordnanden från allmänheten	367 217	350 452
Företagssamarbeten	150 070	145 801
Externa stiftelser och fonder	17 510	13 129
<b>Summa gåvor</b>	<b>911 053</b>	<b>836 698</b>

**Not 3 | Övriga intäkter**

Tkr	2021	2020
Cancerfondens Rikslotteri	32 565	32 994
Medlemsavgifter	2 607	2 746
Fastighetsintäkter	2 342	2 680
Nettoomsättning	764	158
<b>Summa övriga intäkter</b>	<b>38 278</b>	<b>38 578</b>

**Not 4 | Anställda och personalkostnader**

Löner och andra ersättningar	2021	2020
Styrelse	504	510
Generalsekreterare	1 291	1 235
Arvoden	5 164	4 222
Övriga anställda	52 613	46 719
<b>Summa löner och andra ersättningar</b>	<b>59 572</b>	<b>52 686</b>
Sociala kostnader	27 847	23 945
(varav pensionskostnader)	(7 651)	(6 139)
<b>Summa</b>	<b>87 419</b>	<b>76 631</b>

Arvoden avser ersättningar till ledamöter i Forskningsnämnden, Prioriteringskommittéer och Placeringsrådet. Av pensionskostnaderna avser 461 tkr (365 tkr) Cancerfondens generalsekreterare enligt ITP.  
Vid uppsägning från arbetsgivarens sida är uppsägningstiden 12 månader för generalsekreteraren. För övriga anställda gäller lagen om anställningsskydd.

Medelantalet anställda	2021	2020
Kvinnor	59	56
Män	35	26
<b>Summa</b>	<b>94</b>	<b>82</b>

**Könsfördelning inom Cancerfondens styrelse och ledning**

Styrelsen består av 7 kvinnor och 6 män.

Ledningsgruppen består av 5 kvinnor och 1 man.

**Not 5 | Leasing**

Tkr	2021	2020
Cancerfondens leasingkostnader består av en leasingbil, kopieringsmaskiner samt kaffe- och vattenautomat.		
<b>Kostnadsförda leasingavgifter uppgår till</b>	<b>397</b>	<b>314</b>
<b>Framtida leasingavgifter förfaller enligt följande:</b>		
Inom ett år	304	294
Senare än ett år men inom fem år	175	387
Senare än fem år	0	0
<b>Summa</b>	<b>479</b>	<b>681</b>

**Not 6 | Arvode och kostnadsersättning till revisorer**

Tkr	2021	2020
Revisionsarvode, KPMG AB	209	203
Upplupen revisionskostnad	273	318
Revisionsarvode - avseende ISO-certifiering DNV GL	57	28
Arvode för revisionsnära konsulttjänster, KPMG AB	0	0
Arvode för skattekonsultationer, KPMG AB	211	0
Arvode för övriga uppdrag, KPMG AB	663	23
<b>Summa arvode och kostnadsersättning till revisorer</b>	<b>1 413</b>	<b>572</b>

**Not 7 | Forskningsfinansiering**

Tkr	2021	2020
Forskningsanslag, bidrag och stipendier i Sverige	842 081	796 824
Nordisk verksamhet (Nordiska Cancerunionen NCU)	3 252	3 160
Internationell verksamhet (UICC och EORTC)	874	933
Forskningsadministration	20 115	28 264
<b>Summa</b>	<b>866 322</b>	<b>829 181</b>

**Not 8 | Opinionsbildning och kunskapspridning**

Tkr	2021	2020
Informationskampanjer och -material	123 250	104 095
Internationellt samarbete (UICC + Nordiska Cancerunionen NCU)	141	150
<b>Summa</b>	<b>123 391</b>	<b>104 245</b>

**Not 9 | Aktiverade utgifter, system**

Tkr	2021-12-31	2020-12-31
Akkumulerat anskaffningsvärde vid årets början	27 242	27 117
Årets förvärv	14 616	125
Utrangering	0	0
Akkumulerat anskaffningsvärde vid årets slut	41 858	27 242
Akkumulerade avskrivningar vid årets början	-27 117	-27 117
Utrangeringar	0	0
Årets avskrivningar	0	0
Akkumulerade avskrivningar vid årets slut	-27 117	-27 117
<b>Utgående restvärde enligt plan</b>	<b>14 741</b>	<b>125</b>

**Not 10 | Byggnad**

Tkr	2021-12-31	2020-12-31
<i>Tomträtten Österbotten 6, Stockholm</i>		
Akkumulerat anskaffningsvärde vid årets början	93 523	93 038
Utrangeringar under året	0	0
IB korrigerig	3 665	0
Årets förvärv	2 094	485
Akkumulerat anskaffningsvärde vid årets slut	99 282	93 523
Akkumulerade avskrivningar vid årets början	-22 662	-20 271
Utrangeringar under året	0	0
IB korrigerig	- 3 665	0
Årets avskrivningar	-2 505	-2 391
Akkumulerade avskrivningar vid årets slut	-28 832	-22 662
<b>Utgående restvärde enligt plan</b>	<b>70 450</b>	<b>70 861</b>

*Fastigheten har inte åsatts något taxeringsvärde*

**Not 11 | Inventarier**

Tkr	2021-12-31	2020-12-31
Ackumulerat anskaffningsvärde vid årets början	3 940	3 924
Utrangeringar under året	0	0
Förvärv under året	115	16
Ackumulerat anskaffningsvärde vid årets slut	4 055	3 940
Ackumulerade avskrivningar vid årets början	-998	-199
Utrangeringar	0	0
Årets avskrivningar	-806	-799
Ackumulerade avskrivningar vid årets slut	-1 804	-998
<b>Utgående restvärde enligt plan</b>	<b>2 251</b>	<b>2 942</b>

**Not 12 | Resultat från finansiella anläggningstillgångar**

Tkr	2021	2020
Ränteintäkter	2 721	52
Utdelningar	17 125	10 703
Realisationsresultat vid avyttring av värdepapper	249 262	198 089
<b>Summa</b>	<b>269 108</b>	<b>208 844</b>

**Not 13 | Övriga räntekostnader och liknande resultatposter**

Tkr	2021	2020
Förvaltningskostnader	2 589	2 740
Räntekostnader och övriga finansiella kostnader	17	14
<b>Summa</b>	<b>2 606</b>	<b>2 754</b>

**Not 14 | Finansiella anläggningstillgångar**

Tkr	2021-12-31	2020-12-31
Ackumulerat anskaffningsvärde vid årets början	2 701 864	2 805 885
Förvärv under året	1 636 487	357 993
Försäljningar under året	-1 546 489	-462 014
Ackumulerat anskaffningsvärde vid årets slut	2 791 862	2 701 864
<b>Redovisat värde vid årets slut</b>	<b>2 791 862</b>	<b>2 701 864</b>
<b>Aktier och aktiefonder</b>		
Svenska aktier och aktiefonder	653 669	706 894
Utländska aktier och aktiefonder	469 313	497 740
<b>Summa aktier och aktiefonder</b>	<b>1 122 982</b>	<b>1 204 634</b>
<b>Obligationer och andra räntebärande värdepapper</b>		
Svenska obligationer och andra räntebärande värdepapper	1 419 022	1 497 230
Utländska obligationer och andra räntebärande värdepapper	249 858	0
<b>Summa obligationer och andra räntebärande värdepapper</b>	<b>1 668 880</b>	<b>1 497 230</b>
<b>Summa finansiella anläggningstillgångar</b>	<b>2 791 862</b>	<b>2 701 864</b>
<b>Marknadsvärde</b>	<b>3 299 437</b>	<b>3 230 045</b>

För specifikation av värdepappersinnehav se bilaga 1.

**Not 15 | Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter**

Tkr	2021-12-31	2020-12-31
Förutbetalda kostnader	12 618	12 477
Upplupna intäkter	20 307	14 748
<b>Summa</b>	<b>32 925</b>	<b>27 225</b>

**Not 16 | Kortfristiga placeringar**

Tkr	2021-12-31	2020-12-31
Fastigheter under försäljning	71 799	71 582
<b>Summa kortfristiga placeringar</b>	<b>71 799</b>	<b>71 582</b>

**Not 17 | Likvida medel**

Tkr	2021-12-31	2020-12-31
Kassamedel	0	0
Banktillgodohavanden	279 428	212 922
Kortfristiga placeringar, jämställda med likvida medel	136 538	158 126
<b>Summa likvida medel</b>	<b>415 966</b>	<b>371 048</b>

**Not 18 | Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter**

Tkr	2021-12-31	2020-12-31
Personalrelaterade kostnader	6 167	5 216
Värdepapper - ej likviderade	3 716	-
Övriga poster	9 027	6 228
<b>Summa upplupna kostnader och förutbetalda intäkter</b>	<b>18 910</b>	<b>11 444</b>

**Not 19 | Väsentliga händelser efter räkenskapsårets utgång**

Tv-Galan Tillsammans mot Cancer hölls i början av januari. Flera medverkande insjuknade i Covid-19 kort inpå sändning och stora förändringar av urspungsplanen fick göras med kort varsel. Trots detta uppnåddes ett mycket bra resultat.

En ny organisationsstruktur implementerades med effekt från och med den 14 februari. Den nya strukturen har utarbetats med lärdomar från 2021 års pilotstudie av agila principer och tvärfunktionella team. Den nya strukturen innebär bland annat färre avdelningar och att antalet tjänster har minskat.

Under februari utbröt krig i Ukraina. En inventering av risker och vilken påverkan kriget kan få på vår verksamhet har genomförts.

Året har inletts med kraftiga fall på världens börser dels till följd av ökad inflationsoro och till följd av kriget i Ukraina. Värdet på våra placeringstillgångar har minskat som en konsekvens av detta och även våra testamentsintäkter påverkas negativt. Cancerfondens kapitalförvaltning är dock försiktig och i dagsläget har värdet fallit betydligt mindre än Stockholmsbörsen. Tack vare tidigare års goda förvaltning har Cancerfonden väl tilltagna buffertar som garanterar våra långsiktiga åtagande. Det finns inget i dagsläget som talar för att vi inte ska kunna fullfölja våra långsiktiga åtaganden eller uppnå våra långsiktiga mål.

# 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

Kjell Asplund  
Vice ordförande

Stefan Bergh

Christina Christoffersson

Gail Dunberger

Gunilla Enblad

Richard Gröttheim  
Skattmästare

Klas Kärre  
Forskningsnämndens ordf.

Håkan Leifman

Mats Liedholm

Josefin Lundmark

Åsa Märs

Annika Carlsson

Ulrika Årehed Kågström  
Generalsekreterare

Vår revisionsberättelse har avgivits den dag som framgår av  
vår elektroniska signatur.

Fredrik Sjölander  
Auktoriserad revisor  
KPMG AB

Lars Sundell  
Förtroendevald revisor  
Civilekonom

# Revisionsberättelse

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

## **Rapport om årsredovisningen Uttalanden**

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för Cancerfonden – Riksföreningen mot cancer för år 2021. Föreningens årsredovisning ingår på sidorna 60-77 i detta dokument.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av föreningens finansiella ställning per den 31 december 2021 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt årsredovisningslagen. 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 red beskrivs närmare i avsnittet Det registrerade revisionsbolagets ansvar samt Den förtroende revisorns ansvar.

Vi är oberoende i förhållande till föreningen enligt god revisorsred i Sverige. Vi som registrerat revisionsbolag har fullgjort vårt 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 1-59 samt 82-94. 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.

### **Det registrerade revisionsbolagets ansvar**

Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisionsred i Sverige. Vårt 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 vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Dessutom:

- identifierar och bedömer vi 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 våra 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, förfälskning, avsiktliga utelämnanden, felaktig information eller åsidosättande av intern kontroll.
- skaffar vi oss en förståelse av den del av föreningens interna kontroll som har betydelse för vår revision för att utforma granskningsåtgärder som är lämpliga med hänsyn till omständigheterna, men inte för att uttala oss om effektiviteten i den interna kontrollen.



- utvärderar vi lämpligheten i de redovisningsprinciper som används och rimligheten i styrelsens och generalsekreterarens uppskattningar i redovisningen och tillhörande upplysningar.
- drar vi en slutsats om lämpligheten i att styrelsen och generalsekreteraren använder antagandet om fortsatt drift vid upprättandet av årsredovisningen. Vi 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 vi drar slutsatsen att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor, måste vi i revisionsberättelsen fästa uppmärksamheten på upplysningarna i årsredovisningen om den väsentliga osäkerhetsfaktorn eller, om sådana upplysningar är otillräckliga, modifiera uttalandet om årsredovisningen. Våra 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 vi 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.

Vi måste informera styrelsen om bland annat revisionens planerade omfattning och inriktning samt tidpunkten för den. Vi måste också informera om betydelsefulla iakttagelser under revisionen, däribland de eventuella betydande brister i den interna kontrollen som vi identifierat.

#### **Den förtroendevalda revisorns ansvar**

Jag har att utföra en revision enligt revisionslagen och därmed enligt god revisionssed 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**

##### **Uttalanden**

Utöver vår revision av årsredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och generalsekreterarens förvaltning för Cancerfonden – Riksföreningen mot cancer för år 2021 samt av förslaget till dispositioner beträffande föreningens vinst eller förlust.

Vi tillstyrker att huvudmannamötet disponerar vinsten enligt det presenterade förslaget och beviljar styrelsens ledamöter och generalsekreteraren ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

##### **Grund för uttalanden**

Vi har utfört revisionen enligt god revisionsmed i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till föreningen enligt god revisorsmed i Sverige. Vi som registrerat revisionsbolag har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

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

##### **Styrelsens och generalsekreterarens ansvar**

Det är styrelsen och generalsekreteraren som har ansvaret för förslaget till dispositioner beträffande föreningens vinst eller förlust samt 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.

Vårt mål beträffande revisionen av förslaget till dispositioner av föreningens vinst eller förlust, och därmed vårt uttalande om detta, är att med rimlig grad av säkerhet bedöma om förslaget är förenligt med stadgarna.

Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men ingen garanti för att en revision som utförs enligt god revisionsmed i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försum-

melser som kan föranleda ersättningsskyldighet mot föreningen, eller att ett förslag till dispositioner av föreningens vinst eller förlust inte är förenligt med stadgarna.

Som en del av en revision enligt god revisionsmed i Sverige använder det registrerade revisionsbolaget professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Granskningen av förvaltningen och förslaget till dispositioner av föreningens vinst eller förlust grundar sig främst på revisionen av räkenskaperna. Vilka tillkommande granskningsåtgärder som utförs baseras på det registrerade revisionsbolagets 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. Som underlag för vårt uttalande om styrelsens förslag till dispositioner beträffande föreningens vinst eller förlust har vi granskat om förslaget är förenligt med stadgarna.

Vår revisionsberättelse har lämnats den dag som framgår av den elektroniska signaturen KPMG AB

Fredrik Sjölander	Lars Sundell
Auktoriserad revisor	Förtroendevald revisor

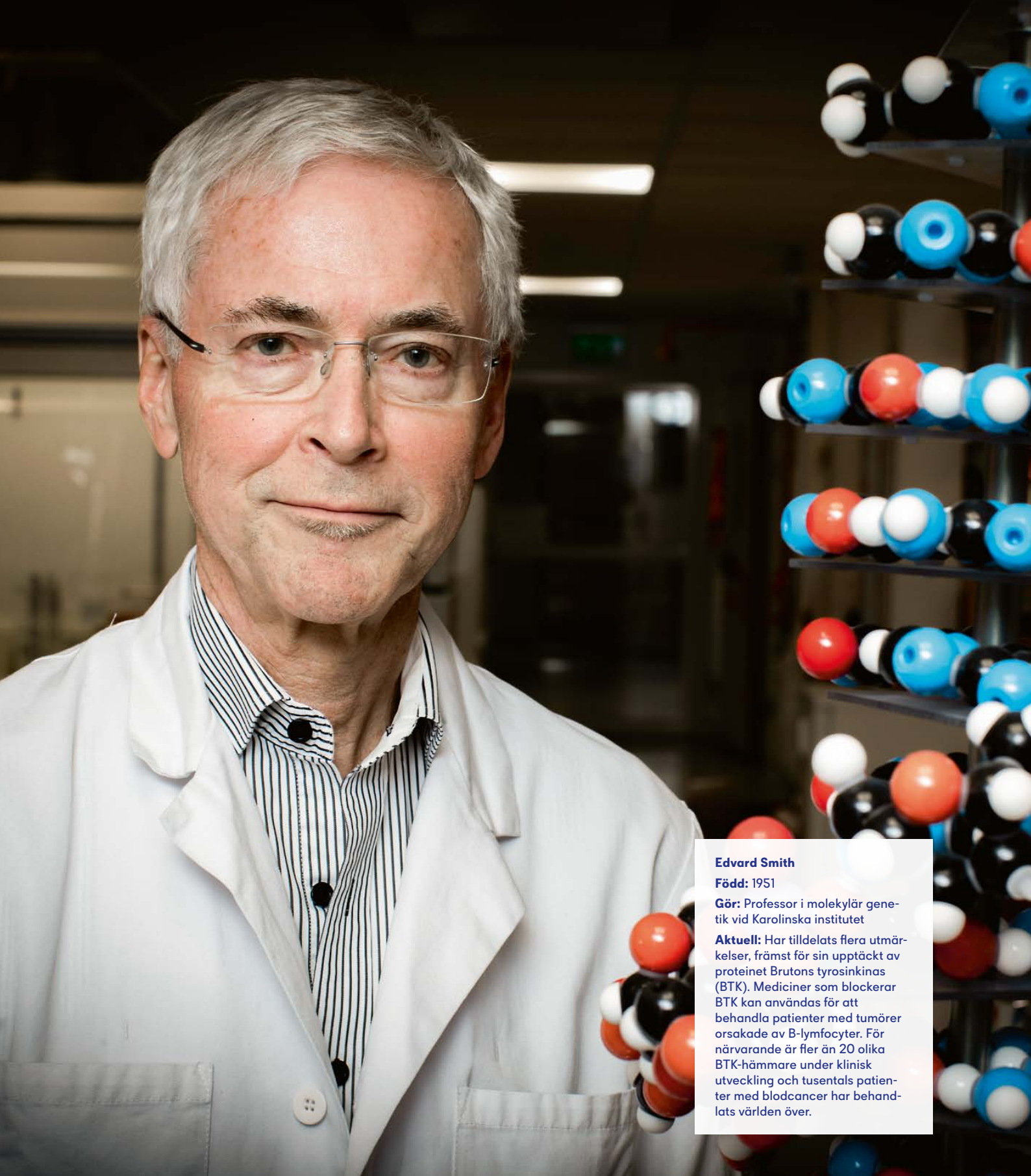
# Värdepapper

Tkr	Volym	2021-12-31 Bokfört värde	2021-12-31 Marknads- värde
<b>Svenska aktier och aktieinstrument</b>			
<b>Bank och finans</b>			
Nordea Bank AB	50 000	4 287	5 525
SEB (A)	100 000	8 003	12 585
<b>Media</b>			
Bambuser	700 286	5 444	11 373
Embracer Group (B)	320 000	17 776	30 883
Eurolandcom (B)	63	0	0
<b>Fastighet och bygg</b>			
Fabege AB	50 000	6 327	7 578
<b>Investmenbolag</b>			
Investor (B)	300 000	31 492	68 325
Unwrap Finance AB	17 917	0	0
<b>Hälsovård</b>			
Attendo AB	300 000	17 932	11 550
Astrazeneca (AZN.ST)	38 000	27 207	40 386
Bactiguard (B)	226 000	16 853	37 290
Bioinvest International	122 000	6 144	5 636
Biovica International AB B	355 000	15 920	14 697
Bone Support AB	1 000 000	31 675	44 000
Camurus AB	620 000	79 552	93 496
Human Care HC AB	400	0	0
Medicover AB	75 000	5 633	27 750
Orexo AB	69 824	3 941	2 409
Ossdsign AB	282 300	4 511	2 456
Q-Linea	223 200	32 481	25 222
Sedana Medical AB	300 000	5 974	29 415
Vicore pharma	155 000	4 650	2 158
<b>Konsument</b>			
Desenio Group AB	108 000	4 932	2 620
Electrolux (B)	260 000	44 450	57 070

Tkr	Volym	2021-12-31 Bokfört värde	2021-12-31 Marknads- värde
Essity AB (B)	150 000	38 784	44 310
Footway Group AB (B)	484 267	6 786	7 918
MIPS AB	15 000	1 410	17 805
MQ Holding AB i konkurs	1	0	0
RVRC Holding AB	150 000	11 250	15 705
<b>Industri</b>			
ABB LTD	70 000	14 693	24 178
Alfa Laval AB	40 000	6 513	14 576
Atlas Copco (B)	85 000	19 215	45 237
Epiroc AB (B)	100 000	7 866	19 170
Sandvik AB	235 000	38 165	59 361
Securitas (B)	65 000	8 662	8 102
Sinch AB	80 000	3 733	9 208
SKF (B)	190 000	31 541	40 755
Volvo (B)	250 000	39 793	52 413
Xzero (B)	1 300	0	0
<b>Informationsteknik</b>			
Alstrado AB	24	0	0
Ericsson (B)	300 000	23 454	29 937
Sleep Cycle AB	52 800	3 696	3 379
Telia Company AB	221	8	8
<b>Kraftförsörjning</b>			
Cassandra Oil	129	0	0
Elverk AB, Edsbyns (B)	24	0	0
OX2 AB	100 000	6 000	5 920
<b>Service</b>			
Gotland Rederi AB	1	0	0
<b>Övrigt</b>			
H.V.R. Water Purification AB B	1 975	0	0
Hammarby Bandy (B)	150	0	0
Havsfrun Investment (A)	110	0	0
Implementa Sol AB (A)	804	0	0

Tkr	Volym	2021-12-31 Bokfört värde	2021-12-31 Marknads- värde
Nordic Secondary AB	782	11	16
Petrosibir AB	91	0	0
Retail United International AB	1	0	0
Ricoh Holding AB aktie under tvångsinlösen	114	0	0
Saleninvest AB (b)	500	0	0
Skultuna Messingbruk	200	0	0
Smart Energy Group	7 500	0	0
Texcel B	135 000	0	0
Virtway Invest AB	8 000	0	0
XACT OMXS30 ETF	1	0	0
Zhoda Investment B	91	0	0
<b>Summa svenska aktier</b>		<b>636 764</b>	<b>930 422</b>
<b>Svenska aktiefonder</b>			
Nordea Global Dividend Fund	1 015	236	255
Nordea Swedish Stars	103	403	434
Robur Småbolag Norden	1 523	500	502
Skandia Cancerfond	133 570	15 243	42 228
SEB Aktiesparfond	25 028	523	605
<b>Summa svenska aktiefonder</b>		<b>16 905</b>	<b>44 024</b>
<b>Summa svenska aktier och aktiefonder</b>		<b>653 669</b>	<b>974 446</b>
<b>Utländska aktier</b>			
Global Natural Resources	60	0	0
Oracle Corp	23	12	18
Viatrix INC	48	7	6
Zalando SE	24	0	0
Zalando SE EUR	115	89	84
<b>Summa utländska aktier</b>		<b>108</b>	<b>108</b>
<b>Utländska aktiefonder</b>			
Artic Aurora Lifescience I	251 201	301 022	375 128
Candriam Eq Oncology Impact V	2 476	50 000	53 749
LF Global Vision	34	2	3
Nordea European Stars Fund	4	87	91

Tkr	Volym	2021-12-31 Bokfört värde	2021-12-31 Marknads- värde
SEB Pensionsfond USD-LUX	460	212	216
SHB Global Index Criteria -2	448 787	117 882	191 686
<b>Summa utländska aktiefonder</b>		<b>469 205</b>	<b>620 873</b>
<b>Summa utländska aktier och aktiefonder</b>		<b>469 313</b>	<b>620 981</b>
<b>Total summa aktier och aktiefonder</b>		<b>1 122 982</b>	<b>1 595 427</b>
<b>Svenska obligationer och andra räntebärande värdepapper</b>			
Captor Dahlia Green Bond	951 269	100 000	98 937
Carnegie Strategy Fund 3	4	23	30
Catella Avkastningsfond	4 433	588	587
LF Kort Räntefond	187	20	20
Länsförsäkringar Mix A	4	2	2
Nordea Stratega 30	224	48	50
Nordkinn Fixed Income	4 441 248	526 991	544 897
SHB Företagsobl Cri AI	3 039 543	304 882	309 334
SHB Inst Kortränta A10	3 102 591	310 660	314 603
SHB Räntestrat Criteria	1 714 047	175 803	178 415
Xact Bull	10	5	7
<b>Summa svenska obligationer och andra räntebärande värdepapper</b>		<b>1 419 022</b>	<b>1 446 882</b>
<b>Utländska obligationer och andra räntebärande värdepapper</b>			
SEB Dynamisk Räntef SEK Lux	2 441 406	249 617	256 887
SEB Korträntefond SEK-LUX	10 501	241	241
<b>Summa utländska obligationer och andra räntebärande värdepapper</b>		<b>249 858</b>	<b>257 128</b>
<b>Total summa obligationer och andra räntebärande värdepapper</b>		<b>1 668 880</b>	<b>1 704 010</b>
<b>Kortfristiga placeringar</b>			
<b>Summa kortfristiga placeringar</b>		<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Summa finansiella anläggningstillgångar</b>		<b>2 791 862</b>	<b>3 299 437</b>



**Edvard Smith**

**Född:** 1951

**Gör:** Professor i molekylär genetik vid Karolinska institutet

**Aktuell:** Har tilldelats flera utmärkelser, främst för sin upptäckt av proteinet Brutons tyrosinkinase (BTK). Mediciner som blockerar BTK kan användas för att behandla patienter med tumörer orsakade av B-lymfocyter. För närvarande är fler än 20 olika BTK-hämmare under klinisk utveckling och tusentals patienter med blodcancer har behandlats världen över.

# Forskning och vårdutveckling

## Anslag 2021 fördelade på anslagskategorier, Tkr

### Forskningsprojekt

Forskningsprojekt	626 400
Projekt vetenskapliga sekreterare	3 800
<b>Summa forskningsprojekt</b>	<b>630 200</b>

### Extra satsningar

Forskningsprojekt strålbehandlingsforskning	65 700
Fellowship inom prevention	28 314
Fellowship inom strålbehandlingsforskning	17 118
<b>Summa extra satsningar</b>	<b>111 132</b>

### Forskartjänster

Postdokortjänst	22 020
Junior Investigator Award	25 392
Senior Investigator Award	15 096
Junior Clinical Investigator Award	28 152
Senior Clinical Investigator Award	5 214
Forskarmån f klin verks	11 794
<b>Summa forskartjänster</b>	<b>107 668</b>

### Övriga forskningsanslag

Planeringsgrupper	450
Resa	57
Kongresser	75
Forskarskola	4 800
<b>Summa övriga forskningsanslag</b>	<b>5 382</b>

Resurskompensation vetenskapliga sekreterare	3 700
--	-------

### Vårdutveckling

Ekonomiskt stöd för vårdpersonal	382
<b>Summa vårdutveckling</b>	<b>382</b>

<b>Summa</b>	<b>858 464</b>
--------------	----------------

### Övrigt

Internationell verksamhet	4 126
---------------------------	-------

<i>Krediterade anslag</i>	<i>-7 066</i>
---------------------------	---------------

<i>Återbetalda anslag</i>	<i>-8 943</i>
---------------------------	---------------

<b>TOTALT</b>	<b>846 581</b>
---------------	----------------

# Forskningsprojekt

- Achour, Adnane, Karolinska institutet, 3 750 000 kr
- Adami, Hans-Olov Gustav, Karolinska institutet, 2 400 000 kr
- Agace, William Winston, Lunds universitet, 4 500 000 kr
- Aili, Erik Daniel, Linköpings universitet, 1 600 000 kr
- Akusjärvi, Karl Göran Oskar, Uppsala universitet, 2 500 000 kr
- Altai, Mohamed, Lunds universitet, 2 400 000 kr
- Alvariza, Marie Anette, Ersta Sköndal Bräcke högskola, 2 400 000 kr
- Andersson, Nils Olov, Karolinska institutet, 2 400 000 kr
- Andäng, Anders Michael, Uppsala universitet, 1 200 000 kr
- Arnér, Elias Set Jenö, Karolinska institutet, 4 500 000 kr
- Axelson, Håkan Johannes, Lunds universitet, 3 750 000 kr
- Baranello, Laura, Karolinska institutet, 3 000 000 kr
- Bartek, Jiri, Karolinska institutet, 5 250 000 kr
- Bernhardt, Fred Peter, Göteborgs universitet, 3 750 000 kr
- Betsholtz, Björn Christer, Uppsala universitet, 7 500 000 kr
- Birchenough, George Michael Humphrey, Göteborgs universitet, 2 400 000 kr
- Bjartell, Anders Sigvard, Lunds universitet, 7 500 000 kr
- Blom, Carl Olof Johannes, Karolinska institutet, 2 400 000 kr
- Bojmar, Linda Maria Ruth, Linköpings universitet, 2 400 000 kr
- Borén, Bo Thomas Ingwald, Umeå universitet, 1 600 000 kr
- Botling, Sven Johan Hilding, Uppsala universitet, 2 400 000 kr
- Bryder, David George, Lunds universitet, 6 000 000 kr
- Cammenga, Jörg, Linköpings universitet, 1 600 000 kr
- Cantù, Claudio, Linköpings universitet, 3 000 000 kr
- Cardell, Susanna Margareta, Göteborgs universitet, 2 000 000 kr
- Carlsson Tedgren, Åsa Karin, Karolinska institutet, 3 000 000 kr
- Carlsten, Mattias Carl Viktor, Karolinska institutet, 3 000 000 kr
- Chen, Xingqi, Uppsala universitet, 2 400 000 kr
- Christoforo, Katharina Ines, Lunds universitet, 2 400 000 kr
- Clements, Mark Sheldon, Karolinska institutet, 3 750 000 kr
- Crosetto, Nicola, Karolinska institutet, 3 750 000 kr
- Dabrosin, Lina Charlotta Maria Deborah, Linköpings universitet, 5 250 000 kr
- Dantuma, Nicolaas Pieter, Karolinska institutet, 5 250 000 kr
- Drew, David Eric, Stockholms universitet, 2 400 000 kr
- Ek, Sara Charlotte, Lunds universitet, 2 400 000 kr
- Ekblom Bak, Elin, Gymnastik- och idrottshögskolan (GIH), 2 400 000 kr
- Eklund, Martin Torp, Karolinska institutet, 3 750 000 kr
- Ekstedt, Mirjam Helen, Linnéuniversitetet, 1 800 000 kr
- Ekwall, Karl, Karolinska institutet, 4 500 000 kr
- El Andaloussi, Samir Andreas, Karolinska institutet, 2 400 000 kr
- Epstein, Eva Elisabeth, Karolinska institutet, 2 400 000 kr
- Eriksson, Leif Axel, Göteborgs universitet, 2 400 000 kr
- Eriksson, Hanna Jessica, Karolinska institutet, 2 400 000 kr
- Fall, Katja Sofia, Örebro universitet, 2 400 000 kr
- Farnebo, Marianne Kristina Elisabet, Karolinska institutet, 3 000 000 kr
- Ferby, Ingvar, Uppsala universitet, 1 200 000 kr
- Fernandez-Capetillo, Oscar, Karolinska institutet, 4 500 000 kr
- Foukakis, Theodoros, Karolinska institutet, 3 750 000 kr
- Friedländer, Marc, Stockholms universitet, 2 400 000 kr
- Friedman, Ran, Linnéuniversitetet, 600 000 kr
- Fuxe, Per Jonas, Karolinska institutet, 3 750 000 kr
- Gabrielsson, Anna Marika, Karolinska institutet, 2 400 000 kr
- Gisselsson Nord, David, Lunds universitet, 6 750 000 kr
- Gleisner, Anna Katarina, Lunds universitet, 2 400 000 kr
- Grantham, Julie, Göteborgs universitet, 2 400 000 kr
- Gräslund, Lars Johan Torbjörn, Kungliga tekniska högskolan, 2 400 000 kr
- Grönberg, Per Henrik, Karolinska institutet, 6 750 000 kr
- Gustafsson, Ulf Oskar, Karolinska institutet, 2 400 000 kr
- Göndör, Anita Katalin, Karolinska institutet, 1 200 000 kr
- Göritz, Christian, Karolinska institutet, 2 400 000 kr
- Hallberg, Lars Einar Paul, Stockholms universitet, 1 800 000 kr
- Hallberg, Bengt Olof, Göteborgs universitet, 4 500 000 kr
- Hammarlund, Emma Ulrika, Lunds universitet, 2 400 000 kr
- Hansén Nord, Karolin, Lunds universitet, 2 400 000 kr
- Harlid, Sara Sophia, Umeå universitet, 2 400 000 kr
- Hausser, Jean Albert René, Karolinska institutet, 2 400 000 kr
- Hedenfalk, Ingrid Amina, Lunds universitet, 3 000 000 kr
- Hedman, Axel Håkan, Umeå universitet, 1 200 000 kr
- Helgadottir, Hildur Björg, Karolinska institutet, 2 400 000 kr
- Helleday, Thomas, Karolinska institutet, 7 500 000 kr
- Hellstrand, Kristoffer, Göteborgs universitet, 3 750 000 kr
- Hellström, Mats Emil, Uppsala universitet, 3 000 000 kr
- Hermanson, Ola Bror Gunnar, Karolinska institutet, 1 600 000 kr
- Herold, Nikolas David, Karolinska institutet, 2 400 000 kr
- Hultcrantz, Rolf Wilhelm, Karolinska institutet, 2 000 000 kr
- Hägg, Sara Johanna, Karolinska institutet, 2 400 000 kr
- Häglund, Nils Petter, Karolinska institutet, 3 000 000 kr
- Hörnquist, Catarina Elisabeth, Örebro universitet, 1 800 000 kr
- Höög, Sten Lennart Christer, Karolinska institutet, 4 500 000 kr
- Höög, Johanna Louise, Göteborgs universitet, 2 400 000 kr
- Igelström, Helena, Uppsala universitet, 2 400 000 kr
- Jirström, Karin Birgitta, Lunds universitet, 2 400 000 kr
- Johannsson, Gudmundur, Göteborgs universitet, 2 400 000 kr
- Johansson, Martin Eugén, Göteborgs universitet, 3 000 000 kr
- Johnsen, John Inge, Karolinska institutet, 3 000 000 kr
- Johnson, Randall, Karolinska institutet, 4 500 000 kr
- Jönsson, Jan-Ingvar, Linköpings universitet, 2 400 000 kr
- Kaldis, Philipp Roland, Lunds universitet, 2 400 000 kr
- Kanduri, Chandrasekhar, Göteborgs universitet, 5 250 000 kr
- Karlsson, Stefan, Lunds universitet, 4 500 000 kr
- Kasper, Maria, Karolinska institutet, 3 000 000 kr
- Knutsson, Linda Ulrika Sofie, Lunds universitet, 2 400 000 kr
- Korsgren, Olov Magnus Eskil, Uppsala universitet, 2 400 000 kr
- Kreslavskiy, Taras, Karolinska institutet, 3 000 000 kr
- Lagergren, Jesper Harald Fredrik, Karolinska institutet, 6 750 000 kr
- Lagergren, Anna Pernilla, Karolinska institutet, 3 750 000 kr
- Lambert, Paul, Karolinska institutet, 3 000 000 kr
- Landegren, Nils Jorma, Uppsala universitet, 2 400 000 kr
- Larsdotter (fd Håkanson), Cecilia Elisabet, Sophiahemmet, 1 600 000 kr
- Larsson, Susanna, Uppsala universitet, 2 400 000 kr
- Larsson, Nils-Göran, Karolinska institutet, 3 750 000 kr
- Larsson, Jonas, Lunds universitet, 4 500 000 kr
- Larsson, Lars-Gunnar Olof, Karolinska institutet, 3 000 000 kr
- Laurell, Göran Frans Emanuel, Uppsala universitet, 1 800 000 kr
- Leandersson, Karin Charlotta, Lunds universitet, 3 750 000 kr
- Lehti, Kaisa, Karolinska institutet, 3 750 000 kr
- Lehtinen, Matti, Karolinska institutet, 1 600 000 kr
- Lekholm, Erik Johan Larsson, Göteborgs universitet, 5 250 000 kr
- Lennartsson, Kjell Robert Johan, Uppsala universitet, 1 800 000 kr
- Lennernäs, Hans Olof, Uppsala universitet, 2 400 000 kr
- Lewensohn, Rolf Marcel, Karolinska institutet, 5 250 000 kr
- Li, Jin-ping, Uppsala universitet, 3 000 000 kr

- Lindblom, Annika Elisabet, Karolinska institutet, 2 000 000 kr
  - Lindegren, Jan Sture Gunnar, Göteborgs universitet, 2 400 000 kr
  - Linder, Stig Tryggve, Linköpings universitet, 3 750 000 kr
  - Lindqvist, Erik Arne, Karolinska institutet, 3 000 000 kr
  - Lindstrand, Anna Magdalena, Karolinska institutet, 1 800 000 kr
  - Ljungberg, Erika Maria Elisabet, Göteborgs universitet, 1 800 000 kr
  - Loré, Karin, Karolinska institutet, 1 600 000 kr
  - Lottersberger, Francisca Alessandra, Linköpings universitet, 1 600 000 kr
  - Lundeberg, Joakim Wilhelm Mikael, Kungliga tekniska högskolan, 4 500 000 kr
  - Lundqvist, Andreas Erik Lennart, Karolinska institutet, 3 750 000 kr
  - Lång, Anna Kristina Veronica, Lunds universitet, 2 400 000 kr
  - Löhr, Johannes-Matthias, Karolinska institutet, 2 400 000 kr
  - Magalhaes, Isabelle Rebelo, Karolinska institutet, 2 400 000 kr
  - Malmberg, Karl-Johan, Karolinska institutet, 4 500 000 kr
  - Malmstö, Malin Elisabet, Lunds universitet, 3 000 000 kr
  - Mani, Katrin, Lunds universitet, 2 400 000 kr
  - Markar, Sheraz, Karolinska institutet, 2 400 000 kr
  - Masucci, Maria Grazia, Karolinska institutet, 6 000 000 kr
  - Mc Inerney, Gerald Michael, Karolinska institutet, 2 400 000 kr
  - Melin, Beatrice Susanne, Umeå universitet, 5 250 000 kr
  - Micke, Patrick, Uppsala universitet, 4 500 000 kr
  - Mitelman, Felix, Lunds universitet, 1 800 000 kr
  - Molin, Lars Daniel, Uppsala universitet, 1 600 000 kr
  - Molin, Mikael Rolf, Chalmers Tekniska Högskola, 1 600 000 kr
  - Moustakas, Aristeidis, Uppsala universitet, 4 500 000 kr
  - Muhr, Jonas Henrik, Karolinska institutet, 3 000 000 kr
  - Månsson, Nils Robert, Karolinska institutet, 2 400 000 kr
  - Naredi, Peter Lars Joseph, Göteborgs universitet, 3 000 000 kr
  - Nestor, Marika Viktoria, Uppsala universitet, 3 750 000 kr
  - Nilsson, Sten Folke, Karolinska institutet, 3 500 000 kr
  - Nilsson, Jonas, Göteborgs universitet, 4 500 000 kr
  - Nilsson, Mats Bo Johan, Stockholms universitet, 3 000 000 kr
  - Nygren, Per-Åke, Kungliga tekniska högskolan, 2 400 000 kr
  - Nyholm, Erik Tufve, Umeå universitet, 1 600 000 kr
  - Orellana Ramirez, Laura, Karolinska institutet, 2 400 000 kr
  - Palmer, Ruth Helen, Göteborgs universitet, 5 250 000 kr
  - Paolino, Magdalena, Karolinska institutet, 2 400 000 kr
  - Perrin, Sean, Lunds universitet, 2 400 000 kr
  - Petzold, Katja, Karolinska institutet, 3 000 000 kr
  - Pietras, Kristian, Lunds universitet, 6 000 000 kr
  - Pietrococola, Federico, Karolinska institutet, 2 400 000 kr
  - Pivarcsi, Andor, Uppsala universitet, 2 400 000 kr
  - Pokrovskaja Tamm, Ekaterina, Karolinska institutet, 1 600 000 kr
  - Pontén, Jan Fredrik, Uppsala universitet, 1 000 000 kr
  - Poutanen, Matti, Göteborgs universitet, 2 400 000 kr
  - Quiding Järbrink, Marianne, Göteborgs universitet, 3 750 000 kr
  - Raghavan, Sukanya, Göteborgs universitet, 1 800 000 kr
  - Remeseiro, Silvia, Umeå universitet, 2 400 000 kr
  - Ringdén, Thor Hans Olov, Karolinska institutet, 2 400 000 kr
  - Rosén, Karl Anders Olof, Linköpings universitet, 1 600 000 kr
  - Rönnstrand, Lars Anders Lennart, Lunds universitet, 3 000 000 kr
  - Sadik, Riadh Hamid, Göteborgs universitet, 2 400 000 kr
  - Samakovlis, Christos, Stockholms universitet, 4 500 000 kr
  - Sandberg, Rickard, Karolinska institutet, 2 400 000 kr
  - Sander, Birgitta Maria, Karolinska institutet, 3 750 000 kr
  - Schwartz, Stefan, Lunds universitet, 3 750 000 kr
  - Shibuya, Hiroki, Göteborgs universitet, 3 000 000 kr
  - Sjöblom, Carl Tobias, Uppsala universitet, 4 500 000 kr
  - Sjölander, Marianne Anita, Lunds universitet, 3 750 000 kr
  - Soneji, Shamit, Lunds universitet, 1 200 000 kr
  - Staaf, Johan Martin, Lunds universitet, 4 500 000 kr
  - Steineck, Nils Gunnar, Göteborgs universitet, 3 000 000 kr
  - Stenman, Jakob Johan Evald, Karolinska institutet, 2 400 000 kr
  - Stenman, Karl Göran David, Göteborgs universitet, 6 000 000 kr
  - Strand, Sven Erik, Lunds universitet, 2 000 000 kr
  - Strandell, Annika Margareta, Göteborgs universitet, 2 400 000 kr
  - Strell, Carina, Uppsala universitet, 2 400 000 kr
  - Ståhlberg, Lars Peter Herman, Uppsala universitet, 2 400 000 kr
  - Sun, Xiaofeng, Linköpings universitet, 1 200 000 kr
  - Sundfeldt, Karin, Göteborgs universitet, 3 750 000 kr
  - Sundgren, Pia Charlotte, Lunds universitet, 3 000 000 kr
  - Sundström, Karin Johanna, Karolinska institutet, 1 600 000 kr
  - Sveen, Lena Josefin, Uppsala universitet, 2 400 000 kr
  - Svensson, Lena Maria Elisabeth, Umeå universitet, 1 600 000 kr
  - Swartling, Fredrik, Uppsala universitet, 3 000 000 kr
  - Tolmathev, Vladimir Maximilianovich, Uppsala universitet, 3 750 000 kr
  - Treuter, Eckardt, Karolinska institutet, 3 750 000 kr
  - Uhrbom, Lene, Uppsala universitet, 4 500 000 kr
  - Ulmert, Hans David Staffan, Lunds universitet, 3 000 000 kr
  - Valdman, Alexander, Karolinska institutet, 2 400 000 kr
  - Vikström, Monika Pernilla, Umeå universitet, 3 000 000 kr
  - Vincent, Clara Theresa, Uppsala universitet, 3 000 000 kr
  - Vredenberg, Anna Cecilia Elisabet, Karolinska institutet, 2 400 000 kr
  - Wadelius, Claes Göran, Uppsala universitet, 3 000 000 kr
  - Welsh, John Michael, Uppsala universitet, 2 400 000 kr
  - Wennerås, Anne Christine, Göteborgs universitet, 2 400 000 kr
  - Westerberg, Lisa Susanne, Karolinska institutet, 3 750 000 kr
  - Wick, Mary Jo, Göteborgs universitet, 2 400 000 kr
  - Widschwendter, Martin, Karolinska institutet, 2 400 000 kr
  - Williams, Cecilia Marie, Kungliga tekniska högskolan, 3 000 000 kr
  - Wiman, Klas Gösta, Karolinska institutet, 5 250 000 kr
  - Wright, Anthony Peter Henry, Karolinska institutet, 2 400 000 kr
  - Yrlid, Ulf Martin, Göteborgs universitet, 1 200 000 kr
  - Östman, Carl Arne, Karolinska institutet, 6 000 000 kr
- Projekt inom strålbehandlingsforskning**
- Ahlberg, Karin Maria, Göteborgs universitet, 6 000 000 kr
  - Ceberg, Crister, Lunds universitet, 8 800 000 kr
  - Dasu, Iuliana Livia, Stockholms universitet, 4 500 000 kr
  - Gunnlaugsson, Adalsteinn, Lunds universitet, 18 000 000 kr
  - Karlsson, Per Oswald, Göteborgs universitet, 7 200 000 kr
  - Nyman, Jan Olov, Göteborgs universitet, 21 200 000 kr

# Tjänster, planeringsgrupper, stipendier med mera

## Fellowship Prevention

- Delisle Nyström, Christine
- Lei, Jiayao
- Plym, Anna
- Gabrielsson, Anna Marika
- Ingvar, Åsa Maria Christina
- Van Guelpen, Bethany Rae
- Ek, Emma Weronica
- den Hoed-Brooke, Hannah Louise

## Fellowship Strålbehandling

- Tuomi, Lisa Rebecka
- Valdman, Alexander
- Lundgren Mortensen, Anja Charlotte
- Spiegelberg, Diana
- Strell, Carina

## Junior Clinical Investigator Award

- Matikas, Alexios
- Eriksson, Hanna Jessica
- Näsman, Anders Lars Karl
- Andersson, Eva Bodil Birgitta
- Ansari, Daniel

## Junior Investigator Award

- Birchenough, George
- Orellana Ramirez, Laura
- Mohlin, Anette Sofie
- Mutvei, Anders Peter

## Postdokortjänst

- Valerie, Nicholas Carl Kristoffer
- Hagey, Daniel
- Vaz Belo Moura, Pedro Luis
- Brennan, Margs
- Filipovic, Iva
- Safaee Talkhoncheh, Mehrnaz
- Mañas Nuñez, Adriana
- Chattopadhyay, Subhayan
- Deiana, Marco
- Ögren, Jim Alexander

## Senior Clinical Investigator Award

- Hansson, Emma

## Senior Investigator Award

- Enge, Martin Folke
- Näsman, Malin Kristina



**Resa**

- Siaw, Joachim Tetteh
- Voss, Gjendine
- Al Ashiri, Lina
- Borgenvik, Anna Magdalena
- Sjöberg Hägerstrand, Elin Sofia Victoria

**Planeringsgrupp**

- Lazarevic, Vladimir

**Forskarskola**

- Björk-Eriksson, Thomas
- Axelson, Håkan Johannes

**Anordnande av kongress,**

- Aneheim, Emma Hilda Kristina

**Ekonomiskt stöd till vårdpersonal**

- Pettersson, Sofia Karolina
- Björfeldt, Linda Marie
- Öhling, Anna Marie
- Holm, Ann-Sofie Martina
- Nordén, Ann-Marie
- Geijersson, Helen
- Olsson, Linda Marie
- Eriksson, Helene
- Unga, Kent Sture
- Johansson, Maria
- Sandberg, Anna-Karin
- Magnusson, Ida
- Nyman, Johan
- Bystrom, Ellinor
- Karlsson, Malin
- Lindell, Rebecka
- Björäng, Helena
- Strömqvist, Sara
- Johansson, Marie-Louise
- Westblad, Helena
- Lunnehed, Mari
- Bengtsson, Malin
- Strand, Anna Maria
- Hopf, Sara Linnea
- Ekman, Katarina
- Svahn, Emelie
- Hedlund, Kerstin
- Kisaichi, Hiroko
- Jonsson, Håkan
- Svegeboe, Susanne
- Franzell, Therese
- Lindblom, Annika
- Zander, Lina
- Nelson, Emelie
- Fridolfsson, Anna-Lena
- Larsson, Britte
- Lindblom, Katarina
- Björnsson, Sandra
- Björnvret, Maxine
- Bergström, Charlotta
- Evestedt, Cecilia
- Blomberg, Karin

# Cancerfondens forskningsnämnd

<b>Ledamöter, 22 st inklusive ordförande</b>	Vald	Omvald
Klas Kärre, ordf. (KI)	2013	2018
Sundfeldt, Karin, vice ordf (GU)	2020	
Ahlström, Håkan (UU)	2018	2021
Asplund, Kjell (styrelsens repr.)	2019	
Bergh, Anders (UmU) Pk A2	2020	
Bergh-Thorén, Fredrik (GU) Pk A1	2021	
Bill- Axelsson, Anna (UU) Pk F	2020	
Blom, Anna (LU) Pk B1	2019	
Cardell, Susanna (GU)	2016	2019
Czene, Kamila (KI)	2018	2021
Dunberger, Gail (styrelsens repr.)	2019	
Grantham, Julie (GU) Pk B1	2021	
Haglund, Eva (GU) Pk G	2019	
Linder, Stig (LiU)	2018	2021
Nestor, Marika (UU) Pk E	2019	
Nilsson, Mikael (GU) Pk A1	2019	
Pietras, Kristian (LU)	2018	2021
Sjölander, Anita (LU) Pk B2	2021	
Sällberg, Matti (KI) Pk C	2020	
Tuck, Simon (UmU) Pk B2	2020	
Wikström, Pernilla (UmU)	2017	2020

<b>Suppleanter, 5 st</b>	Vald	Omvald
Bergö, Martin (KI)	2020	
Hedenfalk, Ingrid (LU)	2021	
Moustakas, Aristrdis (UU)	2021	
Wengström, Yvonne (KI)	2021	
Leifman, Håkan (styrelsens repr.)	2019	

# Bedömningsgrupper 2021–2022

## Bedömningsgrupp Postdoktor

	Vald	Omvald
Dalianis, Tina, (KI) Ordf. från 2020	2016	2019
Bryceson, Yenan (KI)	2019	
Dimberg, Anna (UU)	2017	2020
Hallberg Bengt, (GU)	2020	
Pietras Alexander (LU)	2021	
Schwartz Yuri (UmU)	2021	

## Bedömningsgrupp Junior Investigator Award

	Vald	Omvald
Swartling, Fredrik (UU) Ordf. från 2021	2020	
Fähræus Robin (UmU)	2021	
Johansson, Erik (UmU)	2017	2020
Paulsson, Kajsa (LU)	2020	
Westerberg, Lisa (KI)	2021	
Palmer, Ruth (GU)		Inhoppare

## Bedömningsgrupp Senior Investigator Award

	Vald	Omvald
Landström, Marene (UmU) Ordf. från 2020	2018	2021
Arsenian Henriksson Marie (KI)	2019	
Betsholtz, Christer (UU)	2020	
Borg, Åke (LU)	2017	2020
Ljunggren Hans-Gustaf (KI)	2021	
Uhrbom, Lene (UU)	2019	
Gustafsson, Claes (GU)		Inhoppare

## Bedömningsgrupp Junior/Senior Clinical Investigator Award

	Vald	Omvald
Zackrisson, Sophia (LU) Ordf. 2021	2016	2019
Cammenga, Jörg (LiU)	2018	2021
Haglind, Eva (GU)	2017	2020
Sander, Birgitta (KI)	2021	
Stålberg, Peter (UU)	2021	

## Bedömningsgrupp Fellowship strålbehandling Samtliga ledamöter är valda på ett år

	Vald
Dabrosin, Charlotta (LiU) Ordf.	2021
Askling, Johan (KI)	2021
Naredi, Peter (GU)	2021
Ullén, Anders (KI)	2021
Wikström, Pernilla (UU)	2021

## Bg FK Forskarmånader för kliniker

	Vald	Omvald
Blomgren, Klas (KI) Ordf. 2017	2017	2020
Angenete, Eva (GU)	2017	2020
Brandberg, Yvonne (KI)	2020	
Johansson, Bertil (LU)	2019	
Nylander, Karin (UmU)	2018	2021

## Bedömningsgrupp Fellowship Primärprevention

	Vald
Allebäck, Peter (KI) Ordf.	2021
Larsson, Ingrid (GU)	2021
Lindwall, Magnus (GU)	2021
Pedersen, Nancy (KI)	2021
Sundberg, Carl-Johan (KI)	2021

## Bedömningsgrupp Projekt inom Strålbehandlingsforskning

	Vald
Grau, Cai (Danmark) Ordf.	2021
Dahl, Olav (Norge)	2021
Karihtala, Peeter (Finland)	2021
Korreman, Stine (Danmark)	2021
Lyng, Heidi (Norge)	2021
Muren, Ludvig (Danmark)	2021

# Forskningsnämndens prioriteringskommittéer 2021

## Pk A 1 Cellbiologi, genetik, translationell forskning

	Vald	Omvald
Bergh Thorén, Fredrik (GU) ordf (2021)	2017	2020
Hedenfalk, Ingrid (LU) vice ordf (2021)	2019	
Chabes, Andrei (UmU)	2021	
Ceder, Yvonne (LU)	2019	
Hellström, Mats (UU)	2019	
Lehmann, Sören (UU)	2020	
Nordgren, Ann (KI)	2017	2020
Wilhelm, Margareta (KI)	2021	

## Pk A 2 Patologi, molekulär diagnostik, translationell forskning

	Vald	Omvald
Bergh, Anders (UmU) ordf (2020)	2018	2021
Moustakas, Aristidis (UU) vice ordf (2019)	2016	2019
Belting, Mattias (LU)	2019	
Foukakis, Theodoros (KI)	2018	2021
Micke, Patrick (UU)	2019	
Mjösberg, Jenny (KI)	2019	
Nilsson, Jonas (GU)	2016	2019
Öhlund, Daniel (UmU)	2019	

## Pk B 1 Genreglering, biokemi, metabolism, strukturbologi

	Vald	Omvald
Grantham, Julie (GU) ordf (2021)	2018	2021
Johansson, Erik (UmU) vice ordf (21), (Avstod 2020)	2019	
Hammarström Pan, Qiang (KI)	2019	
Larsson Lekholm Erik (GU)	2020	
Nilsson, Mats (SU)	2019	
Paulsson, Kajsa (LU)	2021	
Rönstrand, Lars (LU) (Avstod 2020)	2019	
Williams, Cecilia (KTH)	2020	

## Pk B 2 Modellorganismer utvecklingsbiologi, systembiologi

	Vald	Omvald
Sjölander, Anita (LU) ordf (2021)	2017	2020
Samakovlis, Christos (SU) vice ordf (2021)	2016	2019
Bexell, Daniel (LU)	2021	
Fuxe, Jonas (KI)	2020	
Mäkinen, Taija (UU)	2020	
Schwartz, Yuri (UmU)	2021	
Sunnerhagen, Per (GU)	2019	
Villablanca, Eduardo (KI)	2021	

## Pk C Immunologi, mikrobiologi och celltransplantation

	Vald	Omvald
Sällberg, Matti, (KI) ordf (2020)	2016	2019
Malmberg, Karl-Johan (KI) vice ordf (2020)	2017	2020
Karlsson, Mikael (KI)	2020	
Martner, Anna (GU)	2020	
Persson, Jenny (UmU)	2020	
Sverremark Ekström, Eva (SU)	2020	
Ullenhag, Gustav (UU)	2021	
Wai, Sun Nyunt (UmU)	2018	2021

## Pk D Klinisk och translationell cancerforskning, farmakologi

	Vald	Omvald
Sundfeldt, Karin (GU) ordf (2020)	2016	2019
Planck, Maria (LU) vice ordf (2020)	2018	2021
Ekman, Simon (KI)	2019	
Glimelius, Ingrid (UU)	2020	
Hartman, Johan (KI)	2019	
Ny, Lars (GU)	2021	
Saal, Lao (LU)	2020	
van Guelpen, Bethany (UmU)	2018	2021

<b>Pk E Strålbehandling, strålbibliologi, bildiagnostik</b>	Vald	Omvald
Nestor, Marika (UU) ordf (2019)	2017	2020
Maly Sundgren, Pia (LU) vice ordf (2019)	2016	2019
Albertsson, Per (GU)	2021	
Carlsson Tedgren, Åsa (LiU)	2018	2021
De Boniface, Jana (KI)	2019	
Karlsson, Per (GU)	2018	2021
Nyholm, Tufve (UmU)	2019	
Tolmachev, Vladimir (UU)	2016	2019

<b>Pk F Epidemiologi, biostatistik, folkhälsovetenskap</b>	Vald	Omvald
Bill-Axelsson, Anna (UU) ordf (2020)	2016	2019
Ekström Smedby, Karin (KI) vice ordf (2020)	2018	2021
Akre, Olof (KI)	2020	
Bratt, Ola (GU)	2021	
Brooke, Hannah (UU)	2020	
Dickman, Paul (KI)	2019	
Stocks, Tanja (LU)	2020	
Wiklund, Fredrik (KI)	2017	2020

<b>Pk G Vårdvetenskap, palliation, prevention, beteendevetenskap</b>	Vald	Omvald
Haglund, Eva (GU) ordf (2019)	2019	
Lampic, Claudia (UmU) vice ordf (2019)	2017	2020
Ahlberg, Karin (GU)	2020	
Laurell, Göran (UU)	2018	2021
Wengström, Yvonne (KI)	2019	
Åsenlöf, Pernilla (UU)	2020	

# Kontakta oss

## Postadress

Cancerfonden  
101 55 Stockholm

## Ge en gåva

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

## Kontakt

Mejl via webbplatsen, [cancerfonden.se/samtal](https://www.cancerfonden.se/samtal)  
010 199 10 10

Du når Cancerlinjen och vår 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>

## Foto

Edis Potori

Omslag , omslagets insida,  
sidan 29, 30, 31, 37, 39, 48, 50, 59

Scandinav

Omslagets insida, sidan 33

Olle Nordell

Sidan 1, 24, 36, 38, 42, 55

Ulf Huett Nilsson/Johnér bildbyrå

Sidan 3

Klas Sjöberg

Sidan 8, 12, 17, 46, 53

Anton Enerlöv

Sidan 9

Jennifer Nilsson

Sidan 15

Senay Berhe

Sidan 16

André de Loisted

Sidan 18

Sanna Percivall/Cancerfonden

Sidan 19, 32, 41, 82

Jann Lipka

Sidan 20

Johnér bildbyrå

Sidan 23

Thron Ullberg

Sidan 27

Thomas Carlgren

Sidan 31

Teodor Axlund

Sidan 35, 45, 65

Anne Dillner/Scandinav

Sidan 43

Mats Lundqvist

Sidan 64

---

Detta är en klimatkompenserad trycksak.



**Vi jobbar för att färre  
ska drabbas och fler  
ska överleva cancer**



**CANCERFONDEN**