



Årsredovisning
för
Blodcancerfonden

802013-4709

Räkenskapsåret

2021

Blodcancerfonden
Org.nr 802013-4709

1 (18)

Styrelsen för Blodcancerfonden får härmed avge årsredovisning för räkenskapsåret 2021.

Förvaltningsberättelse

Årsredovisningen är upprättad i svenska kronor, SEK.

Information om verksamheten

1. VERKSAMHET

Blodcancerfonden

Blodcancerfonden är en ideell insamlingsstiftelse med 90-konto och egen organisation, med samma styrelse som Blodcancerförbundet. Fonden delar årligen ut bidrag i form av stipendier och anslag till vårdpersonal samt forskare verksamma inom vuxenhematologin i Sverige. Hösten 2021 delade Blodcancerfonden också ut stipendier för resor och utbildningar till hematologsjuksköterskor samt medel till blodcancerforskning.

Fondens 90-konto kontrolleras av Svensk Insamlingskontroll (SFI) vilket garanterar givare att insamlingen sköts på ett ansvarsfullt sätt. Med andra ord, att pengarna går till avsett ändamål "utan oskäligen kostnader". Detta innebär i sin tur att kostnaderna för administration ligger inom ramen för av Svensk Insamlingskontroll fastställda gräns (maximalt 25 procent av insamlade medel).

Blodcancerfondens mål är att ge finansiellt och ekonomiskt stöd till personal inom specialiteten vuxenhematologi. Detta stöd ska i första hand användas för utbildning och utvecklingsarbete som direkt syftar till att förbättra vården och/eller blodcancerpatienters livskvalitet. Företrädare ska ges till utvecklingsarbete, som inte täcks av sedvanliga forskningsfonder.

Blodcancerfonden strävar efter att vara ett värdefullt stöd för landets sjuksköterskor och yngre forskare inom hematologi. Anslag beviljas av fondens styrelse med vägledning av ett stipendieråd bestående av hematologer och andra verksamma vårdgivare inom blodcancerområdet. Stipendierådet utses i sin tur av Blodcancerfondens styrelse.

Stipendier & utmärkelser

Anslag till resor och utbildningar

Under 2021 beviljade Blodcancerfonden medel för utbildning och deltagande vid konferenser. Sammantaget delades det under året ut 50 142 kr till resor och utbildning för hematologisk vårdpersonal.

Anslag till blod- och blodcancerforskning

Blodcancerfonden delar ut anslag till klinisk forskning och omvårdnadsforskning och under året delades totalt 6 miljoner kronor ut till blod- och blodcancerforskning. Av dessa delades 4 miljoner kronor ut till forskning inom myelomområdet, vilket möjliggjordes av en stor donation.

Nedan följer en sammanställning av tre projekt inom myelomområdet som prioriterats högt:

Establishing comprehensive genetic characterization as part of clinical routine for Multiple Myeloma patient care: Projektets mål är att etablera en ny metod för fullständig genetisk kartläggning av patientspecifika mutationer i arvsmassan. Detta möjliggör i sin tur en förbättrad prognostisk av myelom som är en komplex sjukdom med många olika genetiska förändringar samt i förlängningen även möjlighet till individanpassad behandling.

Neutrofiler ifrån benmärgen hos myelompatienter stänger av T-celler: Projektet avser studera immunförsvaret vid myelom, en sjukdom där återkommande infektioner kan bli livshotande. Mer specifikt ligger fokus på hur en typ av immuncell (neutrofiler) kan stänga av T-celler, som är en viktig typ av immuncell involverad i skydd mot både bakterier och cancerceller.

Stamcellskörd efter Daratumumab hos patienter med nydiagnostiserat multipelt myelom; en case control studie från den svenska myelomgruppen: Projektet avser undersöka inverkan av Daratumumab på stamcellsmobilisering och skörd. Motiveringen bakom detta är att studier nyligen har visat att stamcellsmobilisering var något sämre i en grupp patienter som fick Daratumumab jämfört med en grupp som inte fick Daratumumab.

Under 2021 delades också medel ut till forskning avseende covid-19 i förhållande till blodcancer.

Årets Hematologiska Avhandling

Utmärkelsen *Årets Hematologiska Avhandling* delas ut i samband med Svensk Förening för Hematologis årliga Fortbildningsdagar. Förutom prissumman på 10 000 kronor från Blodcancerfonden får mottagaren ett diplom och självklart också äran att bli vald som vinnare i hård konkurrens med andra nytutexaminerade disputer.

Vid bedömningen, som görs av en kommitté bestående av tre seniora forskare, tas i första hand hänsyn till avhandlingens originalitet, dess vetenskapliga tyngd och framtida betydelse. 2021 gick priset till Maria Jassinskaja.

Arets Hematologisjuksköterska

Årets Hematologisjuksköterska är en utmärkelse som delas ut av Blodcancerfonden i samarbete med Nationellt Nätverk för Hematologisjuksköterskor i Sverige (HEMSIS). Blodcancerfonden oerhört stolta över att kunna bidra konkret till utnämningen och därigenom det viktiga och betydelsefulla arbete som utförs av landets sjuksköterskor inom hematologi.

År 2021 utsågs Kajsa Smith till årets hematologisjuksköterska och mottog 10 000 kr av Blodcancerfonden med nomineringen:

“Allas VÅR KAJSA”, en riktig eldsjäl som genom sin långa tjänstgöring och specialistkunskaper skapar förtroende mellan sjuksköterska och patient (även närstående). Kajsa kan verkligen koden till bemötande i allmänhet och bemötande i svåra samtal i synnerhet”.

Organisation

Generellt

Blodcancerfonden är en ideell insamlingsstiftelse med tillhörande 90-konto. Stiftelsen bildades 1987 efter ansökan hos Länsstyrelsen och har sedan 1988 haft samma organisationsform. Blodcancerfondens styrelse beslutar varje år storleken på medlen utifrån de krav som ställs av Svensk Insamlingskontroll, det vill säga att man under en treårs-period ska dela ut 75 procent av insamlade medel.

Fondens placeringar sker i enlighet med uppsatta regler i Blodcancerfondens placeringspolicy. Den övergripande strategin är att alla placeringar ska göras i etiska fonder och i fonder med låg risk. Eventuella förändringar av fondens placeringar tas av fondstyrelsen.

Stipendierådet

Anslag ur Blodcancerfonden beviljas av fondens styrelse i samråd med ett stipendieråd. Stipendierådet har under 2021 bestått av sju representanter från Blodcancerfondens styrelse samt företrädare för professionen.

Blodcancerfonden
Org.nr 802013-4709

4 (18)

Styrelsen

Nuvarande fondstyrelse består av följande medlemmar:

ORDFÖRANDE
Lise-lott Eriksson

VICE ORDFÖRANDE
Lennart Ivarsson

ORDINARIE LEDAMÖTER

Michael Blomqvist
Jan Ericsson
Ivar Lindqvist
Stefan Rehn
Bo Karlsson
Lars Skagerlind
Leif Appelgren

SUPPLEANTER
Annica Onsjö
Inger Persson

Ordinarie styrelsemöten och Förbundsstämma

Förbundsstämman hölls 29 maj, 2021.

Ordinarie styrelsemöten har under 2021 hållits vid 11 tillfällen -
14 jan, 18 feb, 18 mars, 13 april, 27 maj, 29 maj, 23 juni - Konstituerande möte, 26 aug, 22
sept, 20 okt, 19 nov, 15 dec

Insamlade Medel

Minnesgåvor och övriga gåvor

Utöver testamenten och insamlingar via Facebook går det att stötta Blodcancerfonden med gåvor i samband med högtider (gratulationsgåvor), begravningar (minnesgåvor) samt genom gåvor som ges utan ett krav på motprestation (gåvor via webbformulär/bankgiro/Swish). Likt tidigare år har inkomna medel från minnesgåvor varit mycket större än gratulationsgåvor samt gåvor utan krav på motprestation. I sin tur en naturlig följd av att minnesgåvor är en väl inarbetad kanal för givande.

Vidare har Blodcancerfonden gett givare möjlighet att ge diagnosspecifika gåvor under 2021. Detta har gällt alla former av gåvor som erbjuds av fonden i form av ovan nämnda gratulationsgåvor, minnesgåvor och gåvor utan krav på motprestation. De ändamål som det fortsatt går att skänka riktade medel till är leukemi, lymfom, myelodysplastiska syndrom (MDS), myeloproliferativa neoplasier (MPN), myelom samt övrig blodcancerforskning.

Testamenten och donationer

Blodcancerfonden samlade in 7 043 500 kronor under året, främst i form av gåvor från allmänheten och arv. En stor del av den summan kom från en donation på 5 miljoner kronor till myelomforskning. Årets insamling innebär en ökning med 2,6 miljoner kronor jämfört med 2020 och är således ännu ett rekordår för fonden. Blodcancerfonden kunde således dela ut mer medel än förväntat under året.

Facebook-insamlingar

Sedan våren 2018 är det möjligt att starta egna insamlingar till förmån för Blodcancerfonden via den sociala medieplattformen Facebook. Sammantaget mottog Blodcancerfonden 131 000 kronor via Facebook under 2021.

Av större insamlingar på Facebook kan nämnas två insamlingar av Matilda Karlsson Wennström och Fredrik Wennström.

Månadsgivare

Under 2021 erhöll Blodcancerfonden ett belopp av 186 000 kronor via givare som stöttar vår verksamhet på månatlig basis.

Andra insamlingsaktiviteter under året

Abbvie in Motion donerade 20 000 kronor till Blodcancerfonden

I juni 2021 arrangerade läkemedelsföretaget AbbVie eventet "Abbvie in Motion" för att motivera sina medarbetare att börja eller fortsätta träna. Företagets personal i över 70 länder deltog i tävlingen. Företagets hematologiteam i Sverige bestämde sig dessutom för att donera 20 000 kronor till Blodcancerfonden om de lyckades nå målet om 2,5 timmars träning per person och vecka under fyra veckor. Teamet överträffade sitt mål med råge. De tränade över sex timmar per vecka. "Träningen i sig är ju viktig och det skapar en teamkänsla att ha ett gemensamt mål. Att hjälpa personer som påverkas av blodcancer gav oss en extra morot att gå de där extra stegen", berättar Birgitta Björnek, ansvarig för patientkontakter på läkemedelsföretaget AbbVie.

Musikern Mattis bidrag till blodcancerforskningen

För sex år sedan fick musikern Matti Andersson diagnosen myelom. Det fick honom att 2016 starta en insamlingskampanj i samarbete med dåvarande verksamhetschef Christian Pedersen på Blodcancerförbundet ;

Intäkterna från spelningarna med sitt band "Matti Ason Band" har sedan dess gått till Blodcancerfonden. I sin senaste delinsamling skapade han "Mattis adventskalender 2021". en digital kalender på webben med musik, bilder och tankar där besökarna kunde bidra till blodcancerforskningen. Nu spelar han in årets kalender med samma ändamål.

Matti berättar att han vill bidra till hopp och att forskningarna ska hitta nya behandlingsformer av bland annat myelom.

Under 2021 samlade Mattis ihop 93 750 kronor till Blodcancerfonden och totalt har hans insamling gett nästan en kvarts miljon kronor.

"Mattis och Abbvies insatser för blodcancerforskningen är fantastiska", kommenterar Blodcancerförbundets ordförande. De bidrar verkligen till forskningen som leder till morgondagens nya innovativa behandlingar.

Övrigt

Administratör

Sedan 2020 har Blodcancerförbundet en administratör anställd för Blodcancerfondens räkning. Uppgiften är att administrera en alltmer omfattande och resurskrävande administration. Under 2021 rekryterades dessutom en forsknings- och utvecklingsansvarig till Blodcancerförbundet för fondens räkning.

Annonsering och kommunikation

Under 2021 annonserade Blodcancerfonden i Blodcancerförbundets medlemstidning Haema. Annonserna syftade i första hand till att förmå personer att bli månadsgivare eller skänka gåvor. Målet var även att uppmärksamma potentiella stipendiesökande om de stipendieutdelningar som genomfördes under våren och hösten. Med tanke på att Haema skickas till landets samtliga hematologavdelningar, är denna kanal viktig för att sprida information om Blodcancerfonden och dess verksamhet.

Blodcancerfonden finns på Facebook, både via den egna Facebooksidan men framförallt via Blodcancerförbundets Facebooksida då denna har fler följare.

Information om Blodcancerfonden finns också under en huvudflik på Blodcancerförbundets webbsida. Genom denna går det bland annat att skänka gåvor, läsa om fondens verksamhet samt ta del av information kring vart insamlade medel går och därtill söka diverse stipendier. För närvarande pågår diskussioner mellan Blodcancerförbundet och Blodcancerfonden om att i framtiden lägga insamlingsverksamheten direkt under Blodcancerförbundet. Målet är att bredda de ändamål som fonden kan stödja. Andra potentiella fördelar är också en mer effektiviserad administration.

Blodcancerforskning

Blodcancerfonden erhöll under 2021 insamlade medel till det totala beloppet 7 043 500 kronor, främst i form av gåvor från allmänheten och arv. En stor del av den summan kom från en donation på 5 miljoner kronor. Årets insamling innebär en ökning med 2,6 miljoner kronor jämfört med 2020 och är således ännu ett rekordår för fonden sett till insamlade medel.

Som nämnts ovan delades 6 miljoner kronor ut till klinisk och translationell forskning samt forskning om covid-19 och blodcancer.

Patientinvolvering i Blodcancerforskning

År 2021 inleddes för första gången ett projekt vars syfte har varit att öka patientinvolvering i den blodcancerforskning som bedrivs i Sverige. Målet är att samtliga forskningsprojekt som framöver beviljas anslag från Blodcancerfonden ska ha en tilldelad patientrepresentant som samarbetar med forskarna under studiens gång. Blodcancerförbundet har för avsikt att rekrytera nya patientrepresentanter varje år och bidra med fortsatt utbildning och kompetensutveckling för patientrepresentanterna.

I samband med den årliga utdelningen av medel till blodcancerforskning skickades populärvetenskapliga sammanfattningar av respektive forskningsprojekt ut till samtliga deltagare i Patientpanelen. I dessa dokument inkluderades även forskarnas plan över de olika aktiviteter för patientinvolvering som skulle ingå i respektive forskningsprojekt. Efter att patientrepresentanterna givits möjlighet att läsa igenom ansökningarna hölls ett möte där samtliga ansökningar diskuterades och deltagarna i Patientpanelen fick framföra synpunkter på ansökningarna. Olina Lind och Lise-lott Eriksson deltog under detta möte.

Efter mötet ombads patientrepresentanterna att rangordna forskningsprojekten. Baserat på denna rangordning beräknades ett medelvärde för varje forskningsstudie, som då direkt avspeglar forskningsprojektets relevans ur ett patientperspektiv. Underlaget sammanställdes av Olina Lind och presenterades för styrelsen under styrelsemötet den 15:e december 2021. Underlaget låg till stor del till grund för det beslut som fattades avseende vilka forskningsansökningar som skulle prioriteras och vidare finansieras av Blodcancerfonden.

Under juni 2022 planeras ett uppföljningsmöte med nuvarande Patientpanel. Syftet med detta möte är att diskutera hur deltagarna upplevt Patientpanelen samt dela erfarenheter, vad som fungerat bra och vad som kan utvecklas och förbättras framöver. Fokus för uppföljningsmötet är också att diskutera hur deltagarna har upplevt involveringen i de forskningsprojekt som de har ingått i samt knyta an till de mål och aktiviteter för patientinvolvering som forskarna har angett i sina ansökningshandlingar (som deltagarna tidigare har fått ta del av, dessa dokument skickades ut i december förra året) samt hur patientrepresentanterna ser på dessa, lite beroende på hur långt man har kommit i respektive forskningsprojekt. Andra diskussionsämnen är uppföljning av patientnyttan i projekten hittills, samt diskussion av kommande aktiviteter inom projektet.

Blodcancerfonden
Org.nr 802013-4709

8 (18)

Uppföljning av Blodcancerforskningen

För uppföljning av beviljade forskningsprojekt avser vi att fortsatt be forskare skicka in rapporter över hur forskningsprojekten har forskridit. Avsikten är att möjliggöra uppföljning och kontrollera att utdelade forskningsmedel verkligen används till avsedda ändamål. Rapporteringen bör därför fokusera på om de mål och aktiviteter som har angetts i ansökningshandlingarna har uppfyllts samt uppföljning av projektens patientnytta.

I och med projektet Patientpanelen, som alltså startades förra året, bör denna rapportering även inkludera värdering av patientnyttan och en beskrivning av hur tilldelad patientrepresentant har involverats i projektet, samt hur samarbetet mellan forskare och patientrepresentant har fungerat. Ämnen som kommer att tas upp är till exempel hur patientinvolvering har gjort en skillnad i respektive forskningsprojekt, samt i vilka områden/stadium av forskningen som patientinvolvering kan vara viktigast och ha störst roll och påverkan. Övriga ämnen att beröra är i vilken grad forskarna har fått ökad förståelse för patientperspektivet samt om de har lärt sig något som de kan ta med sig för framtida forskningsprojekt.

Projekt som beviljats anslag under 2021

<p>Biomarkers for monoclonal gammopathy of undetermined significance (MGUS) and multiple myeloma</p>	<p>Projektet avser identifiera nya biomarkörer för MGUS (förstadium till multipelt myelom). Målet är att baserat på dessa markörer kunna förutse vilka patienter med MGUS som kommer utveckla myelom resp. vilka med MGUS som inte kommer att utveckla myelom.</p>
<p>Neutrofiler ifrån benmärgen hos myelompatienter stänger av T-celler</p>	<p>Projektet avser studera immunförsvaret vid myelom, en sjukdom där återkommande infektioner kan bli livshotande. Mer specifikt ligger fokus på hur en typ av immuncell (neutrofiler) kan stänga av T-celler, som är en viktig typ av immuncell involverad i skydd mot både bakterier och cancerceller.</p>
<p>Profylaktisk photobiomodulation mot oral mukositis för patienter som genomgår hematopoetisk stamcellstransplantation för lymfom; en randomiserad, dubbelblind, placebokontrollerad studie.</p>	<p>Projektet avser studera oral mukositis och huruvida dess förekomst kan reduceras med hjälp av photobiomodulation (PBM), som är en form av ljusterapi där man använder lågenergilaser och/eller LED för att förbättra läkning.</p>
<p>Djupsekvensering av blod för tidig upptäckt av återfall vid akut myeloisk leukemi</p>	<p>Projektet avser implementering av en högkänslig djup sekvenseringsmetod för upptäckt av leukemiceller. Mer än hälften av AML subtyper kan idag inte erbjudas uppföljning samtidigt som tidig upptäckt via uppföljning minskar risken för återfall. Detta projekt syftar till att erbjuda alla AML patienter uppföljning där analysen designas utifrån den enskilda patienten.</p>
<p>Stamcellskörd efter Daratumumab hos patienter med nydiagnostiserat multipelt myelom; en case control studie från den svenska myelomgruppen</p>	<p>Projektet avser undersöka inverkan av Daratumumab på stamcellsmobilisering och skörd. Motiveringen bakom detta är att studier nyligen har visat att stamcellsmobilisering var något sämre i en grupp patienter som fick Daratumumab jämfört med en grupp som inte fick Daratumumab.</p>
<p>Chronic Lymphocytic Leukemia (CLL) and COVID-19: continued clinical and immunological studies including vaccine optimization in a patient group seriously affected by the pandemic</p>	<p>Projektet är en uppföljning på tidigare studier som studerat sjukdomsförloppet hos KLL-patienter som insjuknat i covid-19 samt vilket svar denna patientgrupp får efter vaccinering. Fortsatt forskning avser långtidsuppföljning samt svar på ytterligare vaccindoser.</p>

Trombos vid myelom, förhållande till behandling och komorbiditet	Projektet avser studera förekomst av blodproppar hos patienter med multipelt myelom samt huruvida andra sjukdomar och immunmodulerande läkemedel kan påverka risk för blodproppar.
En öppen, randomiserad, 3-armed multicenterstudie som jämför behandlingseffekt av Velade, Revlimid, Dexametason (VRd) och Kyprolis, Revlimid, Dexametason (KRd) och Darzalex, Kyprolis, Revlimid, Dexametason (DKRd) hos patienter med nydiagnostiserat behandlingskrävande multipelt myelom	Projektet avser jämföra olika kombinationsbehandlingar vid multipelt myelom och mäta minimalt kvarvarande sjukdom (MRD) via NGS. Om MRD kan uppnås avvaktar man med stamcellstransplantation och enbart underhållsbehandling i form av immunmodulerare ges.
Mechanisms behind cardiovascular toxicity in chronic lymphocytic leukemia patients treated with covalent BTK-inhibitors	Projektet avser identifiera plasma-biomarkörer som kan vara relaterade till förmaksflimmer i samband med behandling av BTK-hämmare. Detta möjliggör aktiv uppföljning av KLL-patienter under pågående behandling med BTK hämmare, något som idag inte utförs.
Establishing comprehensive genetic characterization as part of clinical routine for Multiple Myeloma patient care	Projektets mål är att etablera en ny metod för fullständig genetisk kartläggning av patientspecifika förändringar/mutationer i arvsmassan. Detta möjliggör i sin tur förbättrad prognostik av myelom, som är en komplex sjukdom med många olika genetiska förändringar, samt i förlängningen möjligheten till individanpassad behandling.
Vilken påverkan har immunmodulerande läkemedel på neutrofilemas förmåga till fagocytos?	Projektet avser studera immunförsvaret vid myelom. Mer specifikt studeras effekten av immunmodulerande läkemedel på neutrofilers förmåga att fagocytera (äta upp och oskadliggöra) bakterier.
Investigation of phagocyte subsets and their functions during treatment and progression of multiple myeloma	Projektet avser studera funktion hos immunförsvarets celler vid multipelt myelom samt hur immunförsvaret påverkas av olika behandlingar. Målet är att få fördjupad kunskap om hur immunförsvaret påverkas vid myelom-sjukdom samt undersöka vilka behandlingar som skulle kunna minska infektionskänslighet.

Klinisk forskning

Under året har även medel delats ut till ett specifikt forskningsprojekt med Covidrelaterad forskning i relation till blodcancersjukdomen CLL, Kronisk Lymfatisk Leukemi. Se övergripande beskrivning av projektet nedan.

Covid-19 and CLL: a real-world regional- and nationwide clinical/immunological study on a potential high-risk patient group som drivits av Anders Österberg, KS Solna.

Chronic Lymphocytic Leukemia (CLL) and COVID-19: continued clinical and immunological studies including vaccine optimization in a patient group seriously affected by the pandemic, ledd av Lotta Hansson, KS Solna.

Stiftelsen har sitt säte i Stockholm.

Flerårsöversikt (Tkr)	2021	2020	2019	2018
Nettoomsättning	7 044	4 413	3 778	1 579
Resultat efter finansiella poster	-179	-591	857	-148
Soliditet (%)	30	38	62	68

Förändring av eget kapital

	Stiftelse- kapital	Fritt eget kapital	Summa eget kapital
Belopp vid årets ingång	2 427 023	790 669	3 217 692
Årets resultat		-179 331	-179 331

Omföringar till/från
bundet eget kapital:

Belopp vid årets utgång	2 427 023	611 338	3 038 361
--------------------------------	------------------	----------------	------------------

Stiftelsens resultat och ställning i övrigt framgår av efterföljande resultat- och balansräkning med noter.

Blodcancerfonden
Org.nr 802013-4709

12 (18)

Resultaträkning	Not	2021-01-01 -2021-12-31	2020-01-01 -2020-12-31
Stiftelsens intäkter			
Verksamhetsintäkter	1	7 043 508	4 413 305
Stiftelsens kostnader			
Ändamålskostnader	2	-6 094 671	-4 113 318
Övriga externa kostnader	3	-1 444 264	-1 081 656
		-7 538 935	-5 194 974
Förvaltningsresultat		-495 427	-781 669
Resultat från finansiella poster			
Räntekostnader och liknande resultatposter	4	316 095	190 705
Resultat efter finansiella poster		-179 332	-590 964
Resultat före skatt		-179 332	-590 964
Årets resultat		-179 331	-590 964

Blodcancerfonden
Org.nr 802013-4709

13 (18)

Balansräkning	Not	2021-12-31	2020-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Andra långfristiga värdepappersinnehav	5	3 735 517	3 267 563
Omsättningstillgångar			
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	6	126 070	71 120
<i>Kassa och bank</i>		6 346 245	5 046 259
Summa omsättningstillgångar		6 472 315	5 117 379
SUMMA TILLGÅNGAR		10 207 832	8 384 942

Blodcancerfonden
Org.nr 802013-4709

14 (18)

Balansräkning	Not	2021-12-31	2020-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
<i>Fritt eget kapital</i>			
Stiftelsekapital		2 427 023	2 427 023
Balanserat kapital		611 338	790 670
		3 038 361	3 217 693
Summa eget kapital		3 038 361	3 217 693
Kortfristiga skulder			
Skuld avseende beslutade, ej utbetalda bidrag	7	5 785 471	4 154 250
Skulder Blodcancerförbundet		1 354 000	983 000
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	8	30 000	29 999
Summa kortfristiga skulder		7 169 471	5 167 249
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		10 207 832	8 384 942

Noter

Redovisnings- och värderingsprinciper

Allmänna upplysningar

Årsredovisningen är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen och BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

Redovisningsprinciperna är oförändrade jämfört med föregående år.

Nyckeltalsdefinitioner

Nettoomsättning

Rörelsens huvudintäkter, fakturerade kostnader, sidointäkter samt intäktskorrigeringar.

Resultat efter finansiella poster

Resultat efter finansiella intäkter och kostnader men före bokslutsdispositioner och skatter.

Soliditet (%)

Justerat eget kapital (eget kapital och obeskattade reserver med avdrag för uppskjuten skatt) i procent av balansomslutning.

Not 1 Erhållna gåvor och bidrag

	2021	2020
Gåvor redovisade i resultaträkningen		
Inkomna minnesgåvor	6 645 454	2 446 048
Erhållna testamenten	0	1 709 349
Månadsgivare	186 100	139 150
Bidrag via Facebook	131 889	118 758
Återbetalda ej utnyttjade stip	8 916	
Återtagna ej utbetalde stipendium	71 150	
	7 043 509	4 413 305

Blodcancerfonden
Org.nr 802013-4709

16 (18)

Not 2 Förvaltningskostnader

	2021	2020
Lämnade stipendium	50 142	26 450
Årets sjuksköterska, avhandling	20 000	20 000
Lämnade anslag för omvårdnadsprojekt	6 024 529	4 080 800
Återbetalda ej utnyttjade stipendier		-9 932
Återtagna ej utbetalda stipendier		-4 000
	6 094 671	4 113 318

Not 3 Övriga externa kostnader

	2021	2020
Annonsering	36 000	36 000
Administration	1 354 000	995 000
Ersättning till revisor	23 375	23 375
Bankkostnader	4 766	4 644
Årsavgift SFI, insamlingskontrollen	5 200	5 425
Förvaltningskostnader Öhmans	20 498	17 212
Länsstyrelsen	425	0
	1 444 264	1 081 656

Not 4 Finansiella intäkter och kostnader

	2021	2020
Realisationsvinster	316 095	190 705
	316 095	190 705

Blodcancerfonden
Org.nr 802013-4709

17 (18)

Not 5 Andra långfristiga värdepappersinnehav

	2021-12-31	2020-12-31
Ingående anskaffningsvärden	3 267 563	3 284 730
Inköp	151 858	
Årets förändring		-17 167
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	3 419 421	3 267 563
Utgående redovisat värde	3 419 421	3 267 563
Marknadsvärden	4 506 532	3 719 172

Not 6 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	2021-12-31	2020-12-31
Periodiserade gåvor	126 070	71 120
	126 070	71 120

Not 7 Beslutade bidrag

	2021-12-31	2020-12-31
Beslutade bidrag - omvårdnadsanslag	5 735 329	4 080 800
Beslutade bidrag - stipendier	50 142	73 450
	5 785 471	4 154 250

Not 8 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	2021-12-31	2020-12-31
Reserv för bokslut och revision	30 000	30 000
	30 000	30 000

Blodcancerfonden
Org.nr 802013-4709

18 (18)

Sundbyberg

DocuSigned by:
Lise-Lott Eriksson
D189B1BED4FD445...

Lise-Lott Eriksson

Ordförande
DocuSigned by:
Jan Ericsson
582E6F8338344A4...

Jan Ericsson

kassör
DocuSigned by:
Stefan Rehn
7B4B0F5E983E467...

Stefan Rehn

DocuSigned by:
Bo Karlsson
029AA931ABD74B6...

Bo Karlsson

DocuSigned by:
Lars Skagerlind
D7223FE371B74FA...

Lars Skagerlind

DocuSigned by:
Lennart Ivarsson
313484CE1E1542B...

Lennart Ivarsson

vice ordförande
DocuSigned by:
Michael Blomqvist
2A8E388DFBBF4F7...

Michael Blomqvist

DocuSigned by:
Ivar Lindqvist
369526D79BC8422...

Ivar Lindqvist

DocuSigned by:
Leif Appelgren
D5E314A2B5564FD...

Leif Appelgren

Vår revisionsberättelse har lämnats

DocuSigned by:
Stefan Hällberg
2E48BC54B3B6438...

Stefan Hällberg

Auktoriserad revisor

DocuSigned by:
Kågan Karlsson
7AC82698BE55463...

Kågan Karlsson

Förtroendevald revisor

Ersätter Daniel Holmström, båda RevisorCompaniet HFM AB