

ÅRSREDOVISNING 2016

Alzheimer
fonden 



INNEHÅLL

VERKSAMHETSBERÄTTELSE	3
ALZHEIMERFONDENS RELATIONER	4
NYTT INOM ALZHEIMER- FORSKNINGEN	5
USA OCH EUROPA DOMINERAR FORSKNINGEN	6
ALZHEIMERFONDENS STORA FORSKNINGSPRIS	
FORSKARNA FINNS MEN INTE PENGARNA	7
EXEMPEL PÅ NÅGRA FORSKNINGSPROJEKT VI JUST NU STÖTTAR	8
ALZHEIMERFONDENS STYRELSE	12
FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE	13
RESULTAT- OCH BALANSRÄKNING	16
NOTER	19

VERKSAMHETS- BERÄTTELSE

Alzheimerfonden samlar in och delar ut medel till forskning som rör demenssjukdomar. De är de enda av våra folksjukdomar som fortfarande är helt obotliga och till hundra procent dödliga.

Därför är det bråttom att lösa demensgåtan. Om vi inte lyckas få fram ett botemedel eller bromsmediciner kommer antalet drabbade att ha fördubblats till år 2050. Globalt sett räknar man med en tredubbling inom samma period.

NYTT FALL VAR 3:E SEKUND

WHO klassar demenssjukdomar som ett av världens största hälsoproblem. 47 miljoner människor är drabbade och ett nytt fall upptäckts var 3:e sekund. Detta beror bland annat på att livslängden har ökat och det är i första hand äldre som drabbas. Idag får hälften av alla 90-åringar en demenssjukdom men även 10 000 personer i Sverige under 65 år är drabbade.

ENORMA KONSEKVENSER

Demenssjukdomarna kostar vårt samhälle just nu 63 miljarder kronor per år. För att klara kostnaderna i framtiden krävs ökade satsningar på forskning samt krafttag från politiskt håll. Under tiden insjuknar drygt 70 personer i vårt land varje dag i någon demenssjukdom. Ungefär lika många dör.

VI FINANSIERAR ALZHEIMERFORSKNINGEN

Alzheimerfonden är den insamlingsorganisation i Sverige som bidrar allra mest till forskningen kring demenssjukdomar. Vårt vetenskapliga råd granskar alla forskningsansökningar och väljer ut de mest lovande projekten. De flesta av dessa rör Alzheimers sjukdom, den vanligaste demenssjukdomen, men vi stöder även forskning kring exempelvis vaskulär demens, frontallobsdemens och Lewy Body-demens.

MER RESURSER BEHÖVS

Stora framsteg har på senare tid gjorts inom forskningen, men mer resurser behövs för att nå ända fram. Därför hoppas vi att fler framöver väljer att stötta vårt viktiga arbete.



Liselotte Jansson
Generalsekreterare, Alzheimerfonden



ALZHEIMERFONDENS RELATIONER

Alzheimerfonden har 90-konto. Endast de ideella föreningar, stiftelser och trossamfund som har godkänts och regelbundet granskas av Svensk Insamlingskontroll har rätt att använda ett 90-konto hos PlusGiro eller Bankgirot.

KONTROLLERAS AV SVENSK INSAMLINGSKONTROLL

Varje år granskar Svensk Insamlingskontroll räkenskaper hos de organisationer som har 90-konton. Svensk Insamlingskontroll bevakar givarens intressen. 90-kontot är för givaren en bekräftelse på att insamlingen sköts på ett ansvarsfullt sätt och att pengarna går till ändamålet utan oskäliga kostnader.

MEDLEM I FRIL

Alzheimerfonden är medlem i FRIL, Frivilligorganisationernas Insamlingsråd. FRIL verkar för etisk och professionell insamling. Alzheimerfonden följer i sin verksamhet FRIL:s kvalitetskod och övriga rekommendationer för insamlingsorganisationer. På Alzheimerfondens hemsida finns aktuella policydokument publicerade.

Syftet med FRIL:s kvalitetskod är att öka transparensen och öppenheten inom organisationerna och därigenom stärka förtroendet för de organisationer som tillämpar koden. Syftet är också att bidra till ökad professionalitet, förbättrad styrning, ledning och kontroll samt tillse att det finns strukturer för utvärdering av organisationernas verksamhet. FRIL:s medlemsorganisationer måste säkerställa att verksamheterna genomsyras av högt ställda krav vad gäller etik och moral. Kvalitet och professionalitet i verksamheten är avgörande för att insamlingsbranschen skall vinna och behålla allmänhetens förtroende.

Alzheimerfonden bygger sin styrning, ledning och kontroll på FRIL:s kvalitetskod.

CHARITY RATING

Charity Rating är givarnas intresseorganisation som arbetar för en effektivare, transparent och professionell ideell sektor genom att vara oberoende, upplysande och vägledande. Varje år gör Charity Rating en granskning där Alzheimerfonden är granskad och godkänd enligt Charity Ratings bedömningskriterier.

POLICIES

Alzheimerfondens policy för ansvarsfulla investeringar tar sin utgångspunkt i internationella normer för miljö, mänskliga rättigheter, arbetsvillkor, korruption samt kontroversiella vapen. Dessa normer finns uttryckta i FN:s konventioner och överenskommelser och kan tillämpas på företags miljömässiga och sociala ansvar. I tillägg till detta investerar vi inte i bolag vars omsättning till mer än 5 procent kommer från utvinning av fossila energikällor. Med fossila energikällor avser vi naturgas (inkl. skiffgas). Investeringar ska inte göras i företagsgrupper där mer än 5 % av omsättningen, enligt moderbolagets senaste årsredovisning, kommer från produktion av tobak, alkohol, vapen eller pornografi.

Alzheimerfondens värdepappersinnehav som inte får försälas enligt testamente, förvaltas av svensk bank i s.k. diskretionär förvaltning och inom ramen för strikt placeringspolicy. Övriga värdepappersgävor försälas omgående när de inkommit till fondens depå hos förvaltaren.

FÖRMÄNSTAGARE I SVENSKA POSTKODLOTTERIET

Svenska PostkodLotteriet är ett av Sveriges mest populära lotterier med nära en miljon kunder. Sedan starten 2005 har PostkodLotteriet genererat 8,3 miljarder kronor till välgörenhet. Novamedia Sverige AB är operatörsbolaget för Svenska PostkodLotteriet. Alzheimerfonden har varit förmånstagare till PostkodLotteriet sedan 2007 och har sedan dess fått 56,9 miljoner kronor i icke-öronmärkt basstöd, varav 7 miljoner kronor under 2016. Det är ett mycket välkommet tillskott som gynnar svensk demensforskning.



NYTT INOM ALZHEIMERFORSKNINGEN

Vi välkomnar professor Henrik Zetterberg som ny ordförande för vårt vetenskapliga råd. Zetterberg forskar på de underliggande sjukdomsprocesserna vid Alzheimers sjukdom och andra hjärnsjukdomar. Han har tillsammans med samarbetspartners utvecklat flera diagnostiska hjälpmedel som nu används i både klinisk rutin och forskning.

VILKEN INRIKTNING HAR FORSKNINGEN KRING NYA LÄKEMEDEL IDAG?

Forskningen är fortfarande i mångt och mycket inriktad på att ta fram läkemedel som påverkar det prote-in som bygger upp de senila placken, beta-amyloid, vid Alzheimers sjukdom. Det har gått sådär, men jag anser att det är viktigt att hålla fast vid detta forskningsspår lite till och fortsätta att försöka påverka beta-amyloiden med högre doser och ännu tidigare i sjukdomsförloppet.

Kritiska forskarkollegor tycker att de negativa resultaten från långt gångna kliniska prövningar, där patienterna inte har blivit bättre av läkemedelskandidater riktade mot beta-amyloid, borde göra att man överger hypotesen om beta-amyloidens roll i sjukdomsprocessen, men jag tycker inte att hypotesen är färdigtestad ännu. För patienternas skull är det dock viktigt att inte satsa allt på ett kort. En del forskargrupper försöker nu att angripa det protein som bygger upp neurofibriller (små trådar i nervcellerna) vid Alzheimers sjukdom.

En annan möjlig behandlingsmetod skulle vara att stävja överaktiviteten hos hjärnans städarceller (mikroglia). Dessa verkar överreagera på placken vid Alzheimers sjukdom och därmed skada omkringliggande vävnad. Dessa projekt hoppas jag mycket på.

HUR SER DET INTERNATIONELLA FORSKNINGSLÄGET UT?

Det ser bra ut. Antalet forskargrupper som arbetar med Alzheimers sjukdom ökar stadigt, men vi är fortfarande förhållandevis få om man jämför med andra forskningsfält och hur många som drabbas av sjukdomen. Vi måste få in fler unga stjärnskott och stimulera forskartalanger att gå in i detta fält.

SER DU LJUST PÅ FRAMTIDEN INOM ALZHEIMERFORSKNINGEN?

Ja! Vi har bra biomarkörer för att studera sjukdomsprocessen över tid hos levande människor och ett stort antal möjliga behandlingar som därmed snabbt kan utvärderas hos patienter i kliniska prövningar.

Jag tror att vi snart har ett eller ett par stabila genombrott i fältet, kanske redan inom ett par år. En stor fråga blir då hur dagens sjukvårdssystem skall hantera detta praktiskt och jag tror att det är viktigt att fundera på det redan nu.

»Jag tror att vi snart har ett eller ett par stabila genombrott i fältet, kanske redan inom ett par år.«

Henrik Zetterberg
Professor i neurokemi vid
Göteborgs universitet



EUROPA OCH USA DOMINERAR FORSKNINGEN

Professor Bengt Winblad är sedan flera decennier Sveriges mest meriterade demensforskare. Han har grundat forskargrupper, forskarnätverk, kliniker, laboratorier, är hedersprofessor vid flera utländska universitet och har bidragit till flera viktiga upptäckter som varit fundamentala för behandling och förebyggande av Alzheimers sjukdom.

Så här beskriver Bengt Winblad dagens forskning: Alzheimerforskning bedrivs numera intensivt i flera delar av världen, men man kan se en dominans i Europa och USA. I USA är samarbetet mellan industri och akademi mycket välutvecklat, vilket återspeglas i att ett flertal studier nu genomförs på populationer

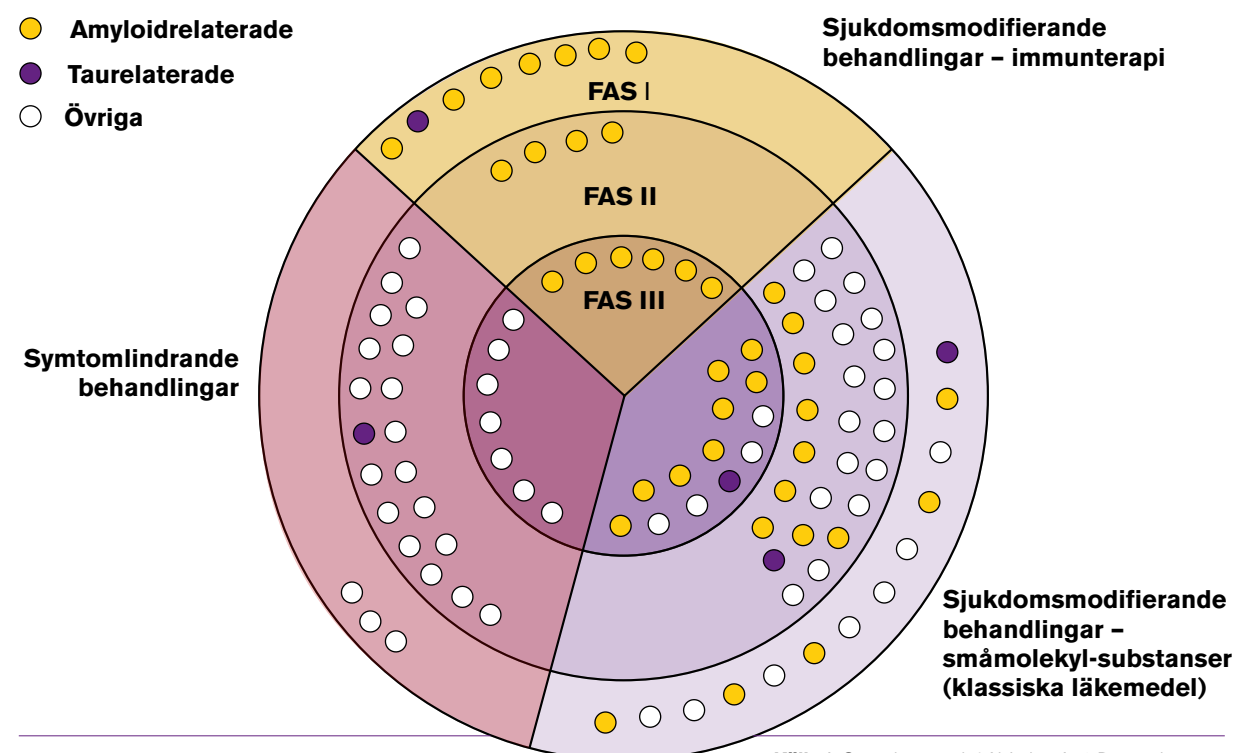
med till exempel mutationer, dvs. genetiska förändringar som oundvikligen leder till en tidigt insättande demens. Däremot är Europa i främsta ledet rörande s.k. vaccinationsstudier. Både de amerikanska familjära studierna och vaccinationsstudierna i Europa ska förhoppningsvis leda fram till ett godkänt läkemedel.

Min teori är att ett framtida effektivt läkemedel måste riktas mot ett flertal mål, då Alzheimers sjukdom är komplex och inte kan sägas ha en enda orsak. Tack vare Alzheimerfondens forskningsanslag, framförallt till den basala forskningen, är vi i Sverige väl med i utvecklingen.



Bengt Winblad
Professor i geriatrik vid
Karolinska Institutet

Kliniska alzheimerprövningar 2016



Källa J. Cummings et al. / Alzheimer's & Dementia: Translational Research & Clinical Interventions 2 (2016) 222-232

FORSKARNA FINNS MEN INTE PENGARNA

Alzheimerfonden kunde tack vare gåvor och testamenten från privatpersoner och företag dela ut 24 miljoner kronor förra året. Ändå räcker inte pengarna för att kunna stödja alla viktiga projekt. Trots den stora utdelningen kunde Alzheimerfonden bara bevilja cirka 19 procent av de ansökta medlen. Forskare finns att tillgå men det saknas fortfarande mycket pengar.

VETENSKAPLIGA RÅDET BEDÖMER

Gallringen bland forskarnas ansökningar görs av vårt vetenskapliga råd som betygsätter och granskar potentialen i varje projekt. Rådet består av professorer och docenter med lång erfarenhet av demens- och neuroforskning och leds för närvarande av professor Henrik Zetterberg från Göteborgs universitet. Senast beviljades anslag till 60 enskilda forskare vid landets olika lärosäten.

PATIENTNYTTAN I FOKUS

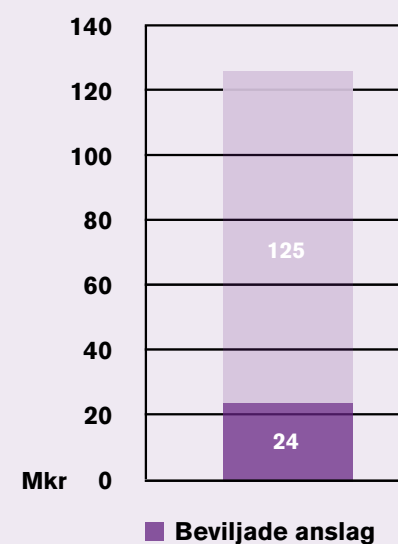
Alzheimerfonden stöttar all typ av forskning kring Alzheimers sjukdom och andra demenssjukdomar. Ansökningarna om anslag bedöms efter vetenskaplig kvalitet. Målet med rådets arbete är att det ska bli

maximal utdelning på forskningspengarna för patienter med en demenssjukdom och deras anhöriga. Vi uppmuntrar också till samarbete mellan forskarna på olika lärosäten.

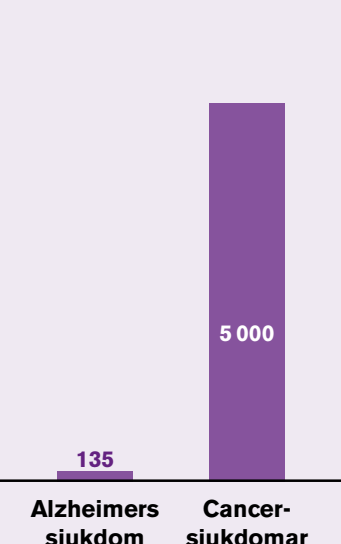
FORSKNING EFTER BOTEMEDEL

Med stöd från Alzheimerfonden har välfungerande diagnostiska tester utvecklats. Det som fortfarande saknas är äkta bromsmediciner. Alzheimerfondens mål är att vara en viktig forskningsfinansiär i detta arbete. I avsaknad av effektiva mediciner är det också viktigt att forska fram de bästa förebyggande insatserna för demenssjukdomar.

Sökta forskningsanslag 2016



Antal kliniska prövningar i världen år 2014-2015



Källa Alzheimer's & Dementia

EXEMPEL PÅ NÅGRA FORSKNINGSPROJEKT VI JUST NU STÖTTAR



KAJ BLENNOW

PROFESSOR, GÖTEBORGS UNIVERSITET

Hans mätmetod har blivit internationell standard

Kaj Blennow är en av landets ledande forskare och har fått stora anslag från Alzheimerfonden. Blennow har tillsammans med Henrik Zetterberg bland annat utvecklat en metod för att analysera likvor, ryggmärgsvätska. Metoden har nu blivit internationell standard.

Professor Blennows forskning syftar till att förstå varför nervcellernas synapser, dvs. kontaktpunkterna mellan nervcellerna, skadas vid Alzheimers sjukdom. Han studerar särskilt proteinet neurogranin som bara finns i synapserna där det har en viktig funktion för minnet. Det är för att kunna mäta detta protein som Blennow utvecklat en unik metod.

»Alzheimerfondens stöd är oerhört viktigt och gör att jag och mina kollegor kan arbeta vidare med vår forskning.«

OSKAR HANSSON

DOCENT VID LUNDS UNIVERSITET OCH ÖVERLÄKARE PÅ ENHETEN FÖR KLINISK MINNESFORSKNING

Alzheimerfondens stora forskningspris

Oskar Hansson får vårt stora forskningspris för sin patientnära forskning. Hans forskargrupp har utvecklat metoder för förbättrad diagnostik av Alzheimers sjukdom. Framför allt har de förbättrat den diagnostiska säkerheten under de tidiga skedena av sjukdomen. Att hitta patienter tidigt innan hjärnskadorna är för utbredda är viktigt för att kunna testa effekterna av nya läkemedel.

– Mycket tyder idag på att man måste påbörja behandlingen med nya bromsmediciner mycket tidigare i sjukdomen. Sjukdomsprocesserna verkar börja 15–20 år innan symptom utvecklas, säger Oskar Hansson.



LARS LANNFELT

ÖVERLÄKARE I GERIATRIK PÅ AKADEMISKA SJUKHUSET OCH PROFESSOR VID UPPSALA UNIVERSITET

Utvecklar vaccin mot alzheimer

I slutet på 1990-talet upptäckte professor Lannfelt den s.k. arktiska mutationen, vilken orsakar Alzheimers sjukdom. Han utvecklade då en antikropp som han tog patent på. Målet med behandlingen är att i ett tidigt skede bromsa sjukdomsförloppet genom att oskadliggöra de skadliga protofibrillerna (trådliknande strukturer). Dessa är giftiga molekyler som är förstadiet till de fibriller som finns i placket i en alzheimerhjärna. Just nu testas antikroppen i en stor klinisk studie i USA, Kanada, Europa och Japan där mer än 800 personer ingår. Resultatet kommer inom två år.



INGMAR SKOOG

PROFESSOR, GÖTEBORGS UNIVERSITET

Befolkningsstudier öppnar för tidig diagnostik

Ingmar Skoog har specialiserat sig på befolkningsstudier och demenssjukdomarnas utbredning. Han har publicerat mer än 300 artiklar och hör till världens främsta forskare inom sitt område. Hans forskning bygger på befolkningsundersökningarna H70 i Göteborg där han skapat en unik möjlighet att studera den allra tidigaste sjukdomsprocessen vid Alzheimers sjukdom. Detta kan få betydelse för prevention, tidiga behandlingar och tidig diagnostik. Skoog och hans forskargrupp studerar också om det finns tidiga tecken på att markörer för Alzheimers sjukdom påverkar andra delar av kroppen än hjärnan.



AGNETA NORDBERG

PROFESSOR, KAROLINSKA INSTITUTET

Inflammation som möjlig orsak till alzheimer

Ett världsunikt forskningsprojekt drivs av Agneta Nordbergs forskningsgrupp som studerar inflammation och astrocyter som möjlig orsak till Alzheimers sjukdom. Astrocyter är en form av stödceller som finns kring de giftiga amyloida plackerna. Nordberg har sett hos personer med ökad risk för alzheimer att dessa astrocyter förekommer i ökad mängd upp till 20 år innan minnesbesvären uppstår.

– Det har varit mycket fokus inom forskningen på amyloida plack och hur man kan reducera dem. Vår forskning visar att vi bör studera andra mekanismer för att utveckla nya läkemedel. När det gäller astrocyter är vi de första i världen som forskat på dem, säger Agneta Nordberg.

»Vi är först i världen med att forska på astrocyter.«

MIIA KIVIPELTO

PROFESSOR, KAROLINSKA INSTITUTET

Livsstilsförändringar kan minska risken för alzheimer

Miia Kivipelto är tidigare mottagare av "Alzheimerfondens stora forskningspris" och har länge forskat om vad vi kan göra för att förebygga demenssjukdomar.

I studier med flera tusen deltagare har hon kunnat visa att en hälsosam livsstil kan minska risken att drabbas av minnesstörningar med nästan 30 procent. Fysisk aktivitet, bra kost, sociala och mentala aktiviteter samt hantering av blodkärlsrelaterade riskfaktorer är bra för hjärnan.

– Om vi kan göra något för att åtminstone försena debuten av demens eller göra så att patienter som har lindrig alzheimer kan ha den lindriga fasen under längre period, så skulle det ha stor betydelse både för patienterna, anhöriga och hela samhället, säger Miia Kivipelto.

FORSKNINGSSTIFTELSEN ALZECURE

Nytänkande läkemedelsutvecklare

Alzheimerfonden har varit drivande bakom Forskningsstiftelsen AlzeCure som bildades för fem år sedan. Stiftelsen bedriver avancerad läkemedelsforskning och arbetet präglas av nytänkande.

Ett av de lovande projekt som pågår just nu är framtagandet av en världsunik behandling som kan påverka förloppet vid Alzheimers sjukdom genom att återställa skadade nervceller.

– Vi har identifierat substanser med polyfarmakologisk profil, vilket innebär att man påverkar flera olika mekanismer som kan leda till sjukdomen. Till grund ligger läkemedlet AC-1122 som redan är godkänt för behandling av andra tillstånd. Det innebär att vi har en god uppfattning om toxicitet och säkerhet, säger forskningschef Pontus Forsell.



»Alzheimerfondens stöd gör det möjligt att snabbare gå från forskning till implementering så att resultaten kommer patienterna till godo.«



GUNILLA WESTERMARK

PROFESSOR, UPPSALA UNIVERSITET

Sambandet mellan diabetes och alzheimer

I människan finns det flera proteiner som kan bilda amyloid i onormal omfattning. Vid diabetes bildas det i bukspottkörteln medan det vid Alzheimers sjukdom bildas i hjärnan. De två olika proteinerna beta-amyloid och IAPP som medverkar i den här processen påminner om varandra i storlek och sammansättning. Gunilla Westermarck har visat att de kan öka varandras förmåga att bilda amyloid.

– Vi tror att små mängder av IAPP lämnar bukspottkörteln, transporteras runt i kroppen och om det fastnar i hjärnan kan det påverka beta-amyloid att falla ut som amyloid, säger hon. Starkast är sambandet mellan alzheimer och typ 2-diabetes, men det finns också ett visst samband med typ 1-diabetes.



MARTIN HALLBECK

BITR. PROFESSOR, LINKÖPINGS UNIVERSITET

De giftiga proteinernas spridning mellan cellerna

Professor Martin Hallbeck är tidigare mottagare av "Alzheimerfondens stora forskningspris" och forskar kring mekanismerna för hur beta-amyloid sprids mellan nervcellerna vid Alzheimers sjukdom. Han har kunnat se att den typ av giftiga klumpar som cellerna hade svårast att bryta ned också var de som spreds mest. Hallbeck och hans medarbetare arbetar nu med att i mer detalj ta reda på hur de giftiga proteinklumparna tar sig från det ena nervutskottet till nästa.

De försöker också hitta sätt att stoppa spridningen. I det arbetet testas nu en stor mängd molekyler, fler än 10 000, med förhoppningen att några av dessa kommer att bromsa överföringen mellan nervcellerna. Hallbeck forskar också om mekanismerna vid frontallobsdemens och Parkinsondemens.

CAROLINE GRAFF

PROFESSOR, KAROLINSKA INSTITUTET

Är alzheimer ärftligt?

Caroline Graff är en av Sveriges främsta experter på ärftlighetsfrågor när det gäller demenssjukdomar, främst Alzheimers sjukdom och frontallobsdemens.

Man skiljer mellan s.k. familjär och sporadisk alzheimer. De familjära fallen är relaterade till ärftlighet och tidigt insjuknande. I Sverige känner vi idag till ca 10 familjer med ärftlig alzheimer. Sporadisk alzheimer är den vanligaste formen och förekommer främst i hög ålder.

– Risken att under sin livstid drabbas av en demenssjukdom är ca 10 procent och risken ökar till 50 procent om det finns en ärftlig demenssjukdom i släkten. I det fall man inte vet mer än att en förälder har haft Alzheimers sjukdom anses risken under en livstid öka från 10 procent till ca 20 procent, berättar Caroline Graff. När det gäller frontallobsdemens räknar man med att upp till en fjärdedel av dessa patienter har en genetisk orsak.



ALZHEIMERFONDENS STYRELSE 2016-12-31

MATS ANDERSSON

STYRELSEORDFÖRANDE

Mer än 30 års erfarenhet och omfattande kunskaper inom den finansiella sektorn. Har innehaft ett antal ledande positioner vilket omfattar start-ups, omstruktureringar samt utveckling av affärsverksamheter.

LISELOTTE JANSSON

GENERALSEKRETERARE

Mångårig erfarenhet i ledande befattningar inom bank, finans och IT. Styrelseordförande för Centrum för Molekylär Medicin (CMM) vid Karolinska Institutet (medicinsk forskning) och styrelseordförande för forskningsstiftelsen AlzeCure (drug discovery inom neurodegenerativa sjukdomar).

STEFAN SAUK

STYRELSELEDAMOT

Skådespelare, manusförfattare och producent i Sverige sedan mitten av 1980-talet. Medverkat till att starta en skola för barn som förlorat sina föräldrar i AIDS i Nairobi, Kenya. Skolan är idag utbildningsplattform för ett 50-tal barn. Barn som utan skolan sannolikt skulle gått under på Nairobis gator.

EWA ERICSON

STYRELSELEDAMOT

Mångårig erfarenhet i ledande befattningar inom bank, finans och fastigheter. Har haft och har förtroendeuppdrag, bl.a. som nämndeman i tingsrätt samt ordförande i kommunalt bostadsbolag.

LOTTA GRÖNING

STYRELSELEDAMOT

Journalist, filosofie doktor i historia och egen företagare. Har tidigare jobbat på NSD och Aftonbladet, skriver sedan 2009 för Expressen. Jobbar också med Stiftelsen Axel & Margaret Ax:son Johnson och Nordstjärnan AB.

KJELL SIMONSSON

STYRELSELEDAMOT

Överläkare vid Minnesmottagningen i Norrtälje (Specialist i geriatrik samt i anestesi och intensivvård.) Civilekonom DHS. Arbetat i ledande befattningar inom såväl privat som offentlig verksamhet, både operativt och på styrelsenivå framförallt inom sjuk- och hälsovård.

FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

ORGANISATIONSFORM

Alzheimerfonden är en insamlingsstiftelse.
Organisationsnummer: 845001-8844.

ÄNDAMÅL

Alzheimerfonden ska ha som ändamål att kunna ta emot gåvor, testamenten, donationer (även aktier, obligationer, fastigheter etc.) till förmån för vetenskaplig forskning, vård och behandling.

Alzheimerfondens verksamhet

HIT GÅR INSAMLADE MEDEL

Alzheimerfondens vision är att genom ekonomiskt stöd till forskningen kunna förebygga och bekämpa demenssjukdomar. Därför samlar vi in och delar ut pengar till forskning. Vi ger också stöd till projekt som kan göra det lättare för drabbade och anhöriga att leva med sjukdomen medan forskningen för att bota sjukdomen pågår. Alzheimerfondens främsta uppgift är och förblir att med finansiellt stöd till forskningen bidra till arbetet med att stoppa Alzheimers sjukdom och de andra demenssjukdomarna. Under 2016 delade Alzheimerfonden ut totalt cirka 24 miljoner kronor i anslag till 60 enskilda forskare vid landets ledande universitet. Forskningsanslagen granskas och utvärderas av Alzheimerfondens vetenskapliga råd som leds av Henrik Zetterberg, professor i neurokemi vid Göteborgs universitet.

Alzheimerfonden stöttar all typ av forskning om Alzheimers sjukdom och andra demenssjukdomar. Ansökningarna om forskningsanslag bedöms på basen av vetenskaplig kvalitet och målet med rådets arbete är att det skall bli maximal utdelning på forskningspengarna för patienterna med Alzheimers sjukdom och deras anhöriga. Med stöd från Alzheimerfonden har välfungerande diagnostiska tester utvecklats. Det som fortfarande saknas är äkta bromsmediciner. Det är svårt att förutsäga när sådana kan bli verkliga, men klart är att mer forskning behövs. Alzheimerfondens mål är att vara en viktig forskningsfinansierare i detta arbete.

I avsaknad av effektiva mediciner är det även viktigt att forska fram de bästa förebyggande insatserna. Omvårdnadsforskning för att förbättra omhändertagandet av människor med Alzheimers sjukdom och andra demenssjukdomar är också av största vikt. Rådet är sammansatt på ett sådant sätt att det har hög kompetens inom alla dessa olika områden.

Utöver forskning går en mindre del av Alzheimerfondens stöd till vårdanställda för vidareutbildning inom demensområdet. Det rör sig bland annat om utbildning till Silviasyster och Silviasjuksköterska. En annan grupp i behov av stöd är barn och ungdomar som växer upp med en demenssjuk förälder. Alzheimerfonden stöttar dessa ungdomar genom att bland annat finansiera en lägerverksamhet där unga anhöriga får träffa andra i samma situation. Där får de även möjlighet till professionell hjälp i form av utbildad personal som deltar. Under 2016 utökades verksamheten till att hållas på tre platser i landet i ett samarbete med kommunerna i Avesta, Luleå och Skåne.

VÄSENTLIGA HÄNDELSER UNDER ÅRET

Docent Oskar Hansson tilldelas "Alzheimerfondens stora forskningspris". Prissumman uppgår till 2,5 miljoner kronor. Oskar Hansson är docent vid Lunds universitet och överläkare på Enheten för klinisk minnesforskning. Han får priset för sina kliniska undersökningar, hjärn-avbildning med magnet- och PET-kamera samt biokemiska analyser av blod och cerebrospinalvätska.

– Jag är mycket glad och tacksam över att få denna utmärkelse. Priset innebär att jag kan starta en ny större studie där vi undersöker personer med Alzheimers sjukdom med bland annat kliniska tester, nya biomarkörer och modern hjärn-avbildning, säger Oskar Hansson.

Oskar Hanssons forskargrupp utvecklar metoder för förbättrad diagnostik av Alzheimers sjukdom. Framför allt har de förbättrat den diagnostiska säkerheten under de tidiga skedena av sjukdomarna.

– Vi tror att framtida läkemedelsbehandling mot alzheimer måste påbörjas tidigt innan skadorna på nervcellerna har blivit för utbredda och permanenta, säger Oskar Hansson.

Utöver förbättrad diagnostik arbetar Oskar Hansson och hans forskare för att förstå de underliggande sjukdomsmekanismerna bättre, till exempel varför vissa individer ansamlar β -amyloid i medelåldern medan andra kan leva i 100 år utan att drabbas. Likaså vill de bättre förstå varför vissa personer kan ha β -amyloid i hjärnan i 2–3 decennier utan symtom, medan andra utvecklar minnesproblem relativt snabbt.

Den populära och årligen återkommande golftävlingen Hjärnslaget, som spelas till förmån för Alzheimerfonden, gick av stapeln den 22 augusti på Täby Golfklubb. Sponsorföretag och deras kunder hade en fin golfdag tillsammans med golfproffs och kända profiler. Såstaholm Hotell & Konferens bjöd på en god och trevlig middag på kvällen och Alzheimerfonden tackar varmt för det finansiella stöd som tävlingen inbringade. Parallellt med denna golftävling spelades ett drygt 20-tal tävlingar ute i landet i regi av Pro Quality till förmån för Alzheimerfonden. Vi tackar ödmjukt även för detta fina stöd.

Den 21 september uppmärksammade vi den internationella Alzheimerdagen med ett seminarium på Näringslivets Hus för ca 250 åhörare. Programmet var uppskattat med intressanta föredrag av ledande forskare. Erik Biörs (ung anhörig) och Katrin Lindholm (anhörigsamordnare i Avesta kommun) samtalande om Eriks erfarenhet när hans mamma insjuknade i demens endast 50 år gammal. Dagens moderator var Marianne Rundström.

KAPITALFÖRVALTNING

Stiftelsens kapital ska förvaltas på ett omsorgsfullt och betryggande sätt och i enlighet med fastlagda riktlinjer i fondens Placeringspolicy.

ATT SKÄNKA EN GÅVA

Det ska vara enkelt och säkert att skänka en gåva till Alzheimerfonden. God service, respekt och lyhördhet för givarnas önskemål präglar arbetet på Alzheimerfondens kansli. Givarservice per telefon är viktigt för att en personlig kontakt ska kunna upprätthållas med givarna. Alzheimerfonden ger också givarna möjlighet att skänka en gåva över internet.

VÄSENTLIGA HÄNDELSE EFTER RÄKENSKAPSÅRETS UTGÅNG

Alzheimerfonden erhöll 7 miljoner kronor från Postkod-Lotteriet i basstöd.

90-KONTO

Insamlingsstiftelsen har följande 90-konton:
Plusgiro: 90 11 19-8 Bankgiro: 901-1198

ADRESS

Insamlingsstiftelsen Alzheimerfonden har sitt säte i Stockholm.
Rådmansgatan 88, 4 tr, 113 29 Stockholm
Telefon, givarservice: 020-30 11 30
www.alzheimerfonden.se

ALZHEIMERFONDENS KANSLI BEMANNAS AV:

Liselotte Jansson, generalsekreterare
Kicki Aldrin, insamlingsansvarig
Christina Nemell, kommunikationsansvarig
Teresia Kovanen, givarservice
Tove Wiik, projektledare

Styrelsen

ALZHEIMERFONDENS STYRELSE BESTOD 2016-12-31 AV:

Mats Andersson, ordförande
Liselotte Jansson, generalsekreterare
Stefan Sauk, ledamot
Ewa Ericson, ledamot
Lotta Gröning, ledamot
Kjell Simonsson, ledamot

VETENSKAPLIGT RÅD

Alzheimerfondens vetenskapliga råd granskar alla forskningsansökningar, utvärderar och ger Alzheimerfondens styrelse ett oberoende beslutsunderlag för de formella besluten om vilka forskningsprojekt som ska få anslag. Styrelsen beviljade samtliga av vetenskapliga rådets förordade ansökningar.

ALZHEIMERFONDENS VETENSKAPLIGA RÅD BESTOD 2016-12-31 AV:

Professor Henrik Zetterberg, Göteborgs universitet (ordförande)
Professor Miia Kivipelto, Karolinska Institutet (KI)
Professor Lars Nilsson, Oslo universitet
Professor Hans Basun, Stockholm
Docent Richard Cowburn, Karolinska Institutet (KI)

REVISOR

Stiftelsens revisor är Pernilla Varverud, Grant Thornton, Stockholm.
Redovisningsansvarig är Fredrik Schwerin, Grant Thornton, Stockholm

Insamlade och använda medel

TOTALT INSAMLADE MEDEL 2016:

31 543 780 kr (36 767 533)

VARAV GÄVOR FRÅN ALLMÄNHETEN:

21 541 158 kr

GÄVOR FRÅN FÖRETAG:

917 088 kr

GÄVOR/BIDRAG FRÅN PRIVATA/IDEELLA ORGANISATIONER/FONDER:

9 085 534 kr

UTBETALT TILL ÄNDAMÅLET

Totalt uppgick ändamålskostnaderna till 25 685 712 kr vilket motsvarar 80 % av insamlade medel. Alzheimerfonden har som mål att varje år uppnå minst 80 %.

KOSTNADER

Administrations- och insamlingskostnader i relation till totala intäkter uppgick till 22 % för 2016. Motsvarande siffra för 2015 var 20 %.

Insamlingskostnader i relation till medel från allmänheten var 21 % för 2016. Motsvarande siffra för 2015 var 21 %.

Nyckeltalen är beräknade enligt den princip Svensk Insamlingskontroll tillämpar.

Fem år i sammandrag	2016	2015	2014	2013	2012
INSAMLADE MEDEL (TKR)	31 544	36 768	40 032	30 327	21 968
ANSLAG (ST)	60	61	60	69	86
ÄNDAMÅLSKOSTNADER (TKR)	25 686	30 374	31 441	24 684	21 257

Resultat- och balansräkning

Stiftelsens redovisade resultat för räkenskapsåret och den ekonomiska ställningen vid räkenskapsårets utgång framgår av efterföljande resultat- och balansräkning.

Resultaträkning	not	2016	2015
Verksamhetsintäkter			
Gåvor	3	30 547 153	33 934 975
Bidrag	3	996 627	2 832 558
Nettoomsättning		170 685	420 173
Övriga intäkter		25 350	0
SUMMA VERKSAMHETSINTÄKTER		31 739 815	37 187 706

Verksamhetskostnader	4,5		
Ändamålskostnader		-25 685 712	-30 374 039
Insamlingskostnader		-4 708 096	-5 576 363
Administrationskostnader		-2 265 834	-2 133 090
SUMMA VERKSAMHETSKOSTNADER		-32 659 641	-38 083 492

Verksamhetsresultat			
Resultat från finansiella investeringar			
Resultat från värdepapper & fordringar som är anläggningstillgångar	6	474 649	1 427 543
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	7	42	3 033
Räntekostnader och liknande resultatposter		-1 708	-463
SUMMA RESULTAT FRÅN FINANSIELLA INVESTERINGAR		472 983	1 430 113
RESULTAT EFTER FINANSIELLA POSTER		-446 843	534 327
SKATT PÅ ÅRETS RESULTAT	8	50 579	-57 512

ÅRETS RESULTAT		-396 264	476 815
-----------------------	--	-----------------	----------------

Årets resultat enligt resultaträkningen (se ovan)		-396 264	476 815
Avsättning till A & H Perssons donationsfond enl. villkor		-31 801	-25 296
KVARSTÅENDE BELOPP FÖR ÅRET/FÖRÄNDRING BALANSERAT KAPITAL		-428 064	451 520

Balansräkning	not	2016-12-31	2015-12-31
Tillgångar			
Anläggningstillgångar			
Immateriella anläggningstillgångar	9	0	0
Materiella anläggningstillgångar	10	0	0

Finansiella anläggningstillgångar			
Långfristiga värdepappersinnehav	11,12	25 471 177	25 058 539
Långfristiga fordringar	13	40 000	443 531
Summa finansiella anläggningstillgångar		25 511 177	25 502 070
SUMMA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR		25 511 177	25 502 070

Omsättningstillgångar			
Kortfristiga fordringar			
Kundfordringar		20 000	128 750
Övriga fordringar		172 871	19 834
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	14	136 078	196 983
SUMMA KORTFRISTIGA FORDRINGAR		328 950	345 567

Kassa och bank		17 630 642	18 329 935
SUMMA OMSÄTTNINGSTILLGÅNGAR		17 959 592	18 675 502

SUMMA TILLGÅNGAR		43 470 769	44 177 572
-------------------------	--	-------------------	-------------------

Eget kapital och skulder			
Eget kapital	15		
Anna och Hugo Perssons donation		2 682 498	2 650 697
Balanserat kapital		12 864 541	13 292 605
SUMMA EGET KAPITAL		15 547 039	15 943 302

Balansräkning	not	2016-12-31	2015-12-31
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder		709 462	448 565
Aktuella skatteskulder		0	139 880
Skuld avseende beslutande, ej utbetalda bidrag		23 420 500	22 729 931
Skuld erhållna, ej nyttjade bidrag	16	3 343 702	4 340 330
Övriga skulder		182 431	223 219
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	17	267 635	352 345
SUMMA KORTFRISTIGA SKULDER		27 923 731	28 234 270

SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		43 470 769	44 177 572
---------------------------------------	--	-------------------	-------------------

Förändring av eget kapital			
	Stiftelse/donationskapital	Balanserat kapital	Totalt eget kapital
Ingående balans	2 650 697	13 292 605	15 943 302
Årets resultat		-396 264	
Avsättning till donationsfond	31 801	-31 801	
Utgående balans	2 682 498	12 864 541	15 547 039

NOTER

not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

Alzheimerfondens redovisnings- och värderingsprinciper överensstämmer med årsredovisningslagen, BFNAR 2012:1 (K3) och FRIL:s Styrande riktlinjer för årsredovisning. Principerna är oförändrade jämfört med tidigare räkenskapsår.

Resultaträkningen Verksamhetsintäkter

INTÄKTSREDOVISNING

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

Intäkter värderas, om inget särskilt anges nedan, till verkliga värdet av det som erhållits eller kommer att erhållas.

Nedan beskrivs, för respektive intäktspost, när intäktens redovisning sker.

GÅVOR OCH BIDRAG

En transaktion i vilken organisationen tar emot en tillgång eller en tjänst som har ett värde utan att ge tillbaka motsvarande värde i utbyte är en gåva eller ett erhållt bidrag. Om tillgången eller tjänsten erhålls därför att organisationen uppfyllt eller kommer att uppfylla vissa villkor och om organisationen har en skyldighet att återbetala till motparten om villkoren inte uppfylls, är det ett erhållt bidrag. Är det inget bidrag är det en gåva.

GÅVOR

Gåvor redovisas som huvudregel som intäkt när de erhålls.

En gåva som intäktsförts redovisas antingen som en tillgång eller en kostnad beroende på om gåvan förbrukas direkt eller inte. Gåvor som organisationen avser att stadigvarande bruka i verksamheten redovisas som anläggningstillgångar. Övriga gåvor redovisas som omsättningstillgångar.

Gåvor värderas som huvudregel till verkligt värde. I de fall organisationen lämnat en ersättning för att hålla gåvan minskas gåvans värde med ersättningen.

BIDRAG

Bidrag redovisas som intäkt när villkoren för att erhålla bidraget har uppfyllts. Erhållna bidrag redovisas som skuld till dess villkoren för att erhålla bidraget uppfylls.

Bidrag som erhållits för att täcka vissa kostnader (t.ex. för administration) redovisas samma räkenskapsår som den kostnad bidraget är avsett att täcka.

Erhållna bidrag värderas till det verkliga värdet av den tillgång som organisationen fått eller kommer att få.

NETTOOMSÄTTNING

Intäkt vid försäljning av varor redovisas normalt vid försäljningstillfället.

ÖVRIGA INTÄKTER

Intäkter redovisas vid försäljningstillfället.

Verksamhetskostnader

Verksamhetskostnader delas in i följande funktioner: ändamåls-, insamlings- och administrationskostnader.

ÄNDAMÅLSKOSTNADER

Ändamålskostnader är sådana kostnader som kan hänföras till organisationens uppdrag enligt dess stadgar. Till ändamålskostnader räknas även kostnader för opinionsbildande verksamhet i de fall opinionsbildning och upplysande verksamhet ligger i själva uppdraget som organisationen har. Exempel här är tematiska kampanjer som organisationen har. Till ändamålskostnader räknas även de till ändamålskostnader fördelade gemensamma kostnaderna (samkostnaderna). Kostnader för administration som uppstår som en direkt följd av en aktivitet/ett projekt inom ändamålet räknas till ändamålskostnader. Exempel på sådana kostnader är den administrativa hantering som beviljande av forskningsanslag ger upphov till. Att observera är att hantering av projekt inom ramen för ändamålet ofta inkluderar kostnader för ansökan om bidrag eftersom bidraget ofta är en förutsättning för att projektet ska genomföras. Därmed hänförs även denna särkostnad för bidragsansökan, som oftast är mycket liten, till ändamålskostnader.

damålskostnader. Uppföljning och rapportering av såväl själva projektet som exempelvis en bidragsgivare ingår också här.

INSAMLINGSKOSTNADER

Med insamlingskostnader menas direkta kostnader för insamlingsarbete som riktar sig mot organisationens samtliga givare, dvs. intäkter i form av gåvor, testamenten och donationer från såväl privatpersoner som företag och organisationer. Arbetet omfattar både befintliga givare och arbetet med att söka nya givare. Arbetet resulterar i kampanjer, utskick och underhåll av givarregister. Insamlingskostnaderna består av tv- och radioreklam, annonser, informationsmaterial, insamlingsmaterial och personal som arbetar med insamlingsaktiviteter inriktade mot gåvor. Insamlingskostnader inkluderar såväl direkta kostnader – såsom lönekostnader för insamlingspersonal – som de till insamlingskostnaderna fördelade gemensamma kostnaderna/samkostnaderna.

Till insamlingskostnader hör även kostnader för varumärkesbyggande, profilering och positionering. Nålar och brevmärken, vykort, dekaler m.m. betraktas som ett slags kvitto eller gåvobevis och är därmed en insamlingskostnad.

ADMINISTRATIONSKOSTNADER

Administrativa kostnader är sådana som behövs för att administrera organisationen. Administrationen utgör en kvalitetsgaranti för ändamålet och för givaren. Exempel på sådana kostnader är styrelsemöten, revision, delar av hyra och administrativa system. Hit hör även till administrationskostnader fördelade gemensamma kostnader/samkostnader, t.ex. hela eller delar av lönekostnader för ekonomifunktion och vaktmästeri.

LEASING

Alla organisationens leasingavtal redovisas som operationella, d.v.s. leasingavgiften (inklusive första förhöjd hyra) redovisas linjärt över leasingperioden.

ERSÄTTNINGAR TILL ANSTÄLLDA

Löpande ersättningar till anställda i form av löner, sociala avgifter och liknande kostnadsförs i takt med att de anställda utför tjänster.

Eftersom alla pensionsförpliktelser klassificerats som avgiftsbestämda redovisas en kostnad det år pensionen tjänas in.

INKOMSTSKATT

I årets skattekostnad ingår skatt som avser årets skattepliktiga resultat och del av tidigare års inkomstskatt som ännu inte har redovisats.

Balansräkningen Tillgångar och skulder

Tillgångar, skulder och avsättningar värderas till anskaffningsvärde om inget annat anges nedan.

MATERIELLA OCH IMMATERIELLA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR

Materiella och immateriella anläggningstillgångar värderas till anskaffningsvärde minskat med avskrivningar enligt plan. Aktivering av en anläggningstillgång sker vid anskaffning till högre belopp än 0,5 prisbasbelopp. Avskrivning görs systematiskt över den bedömda nyttjandeperioden. Härvid tillämpas följande avskrivningstider: *Balanserade utgifter för programvara 3–5 år Inventarier 5 år*

FINANSIELLA TILLGÅNGAR

Vid anskaffningstidpunkten värderas finansiella tillgångar till anskaffningsvärde med tillägg för direkta transaktionsutgifter. Efter det första redovisningstillfället värderas kortfristiga placeringar enligt lägsta värdets princip, d.v.s. till det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet på balansdagen.

Kundfordringar värderas individuellt till det belopp som beräknas inflyta.

Efter första redovisningstillfället värderas långfristiga finansiella tillgångar som inte är räntebärande till anskaffningsvärde.

Långfristiga räntebärande tillgångar, exempelvis obligationer, värderas till upplupet anskaffningsvärde med tillämpning av effektivräntemetoden.

Alla tillgångar som innehåller för riskspridning anses ingå i en värdepappersportfölj och betraktas därmed som en post vid värdering enligt lägsta värdets princip respektive vid nedskrivningsprövning.

Fordringar och skulder i utländsk valuta värderas till balansdagens kurs.

SKULD FÖR ERHÅLLNA EJ NYTTJADE BIDRAG

I de fall organisationen erhållit bidrag men ännu inte uppfyllt villkoren redovisas en skuld.

SKULD FÖR BESLUTADE EJ UTBETALDA BIDRAG

I de fall Alzheimerfonden fattat beslut om utbetalning av forskningsbidrag/anslag/stöd och meddelat mottagaren men inte verkställt utbetalningen redovisas detta belopp som en kortfristig skuld.

EVENTUALFÖRPLIKTELSE

Organisationen lämnar upplysning om en eventalförpliktelse när organisationen har en möjlig förpliktelse som till följd av inträffade händelser och vars förekomst endast kommer att bekräftas av en eller flera osäkra framtida händelse, som inte helt ligger inom organisationens kontroll, inträffar eller uteblir, eller om organisationen har en befintlig förpliktelse till följd av inträffade händelse, men som inte redovisas som skuld eller avsättning eftersom det inte är sannolikt att ett utflöde av resurser kommer att krävas för att reglera förpliktelsen eller förpliktelsens storlek inte kan beräknas med tillräcklig tillförlitlighet.

not 2 Uppskattningar och bedömningar

När finansiella rapporter upprättas måste styrelsen och generalsekreteraren i enlighet med tillämpade redovisnings- och värderingsprinciper göra vissa uppskattningar, bedömningar och antaganden som påverkar redovisning och värdering av tillgångar, avsättningar, skulder, intäkter och kostnader. I årets finansiella rapporter har inga väsentliga uppskattningar och bedömningar gjorts.

not 3 Gåvor och bidrag	2016	2015
Gåvor som redovisas i resultaträkningen		
Insamlade medel		
Allmänheten	21 541 158	25 933 358
Företag	917 088	857 160
Andra organisationer	8 088 906	7 144 457
SUMMA INSAMLADE MEDEL	30 547 153	33 934 975

Bidrag som redovisas som intäkt	2016	2015
Insamlade medel		
Organisationer	996 627	2 832 558
SUMMA INSAMLADE MEDEL	996 627	2 832 558

not 4 Medelantal anställda, personalkostnader och arvode till styrelsen	2016	2015
Medelantalet anställda		
Antalet anställda	6	7
Varav män	0	0
TOTALT	6	7

Könsfördelning bland styrelseledamöter och ledande befattningshavare	2016	2015
Arvode till styrelsen utgår med 10 000 kr/möte för styrelseordförande och 5 000 kr/möte för styrelseledamöter. Alzheimerfonden håller ca 5 styrelsemöten per år.		
Antal på balansdagen	6	6
Varav män	3	3
Varav generalsekreterare	1	1

Löner, andra ersättningar och sociala kostnader	2016	2015
Lön och andra ersättningar		
Generalsekreterare	618 975	706 657
Styrelse	162 500	157 500
Övriga anställda	1 727 190	1 839 330
TOTALA LÖNER OCH ERSÄTTNINGAR	2 508 665	2 703 487

Sociala kostnader	1 048 839	1 043 838
(varav pensionskostnader exkl. löneskatt)	241 364	192 181

Generalsekreterares del av pensionskostnader	94 269	108 480
--	--------	---------

not 5 Leasing	2016	2015
Alzheimerfonden leasar framför allt kontorslokaler och kontorsutrustning.		
Kostnadsförda leasingavgifter uppgår till	196 140	234 477
Framtida leasingavgifter förfaller enligt följande		
Inom 1 år	201 132	196 140
1–5 år	0	0
Senare än 5 år	0	0
SUMMA	201 132	196 140

not 6 Resultat från värdepapper och fordringar som är anläggningstillgångar	2016	2015
Utbetalningar	402 926	328 803
Realisationsresultat vid försäljningar	71 724	1 105 580
SUMMA	474 649	1 434 383

not 7 Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	2016	2015
Räntor	42	3 033
SUMMA	42	3 033

not 8 Skatt på årets resultat	2016	2015
Aktuell skatt	-45 240	-57 512
Skatt på grund av ändrad beskattning	95 819	0
SUMMA	50 579	-57 512

Avstämning av effektiv skatt		
Resultat före skatt	645 504	547 227
Skattekostnad 22% (22%)	-142 011	-120 390

Skatteeffekt av:		
Ej avdragsgilla kostnader	-1 726	-706
Ej skattepliktiga intäkter	98 496	63 582
Avrundningsdifferens	1	2
SUMMA	-45 240	-57 512

not 9 Immateriella anläggningstillgångar	2016	2015
Ingående anskaffningsvärden	2 080 856	2 080 856
Utgående anskaffningsvärden	2 080 856	2 080 856
Ingående avskrivningar	2 080 856	-2 080 856
Årets avskrivningar	0	0
UTGÅENDE AVSKRIVNINGAR	2 080 856	-2 080 856
REDOVISAT VÄRDE	0	0

not 10 Materiella anläggningstillgångar	2016	2015
Ingående anskaffningsvärden	231 928	231 928
Utgående anskaffningsvärden	231 928	231 928
Ingående avskrivningar	-231 928	-231 928
Årets avskrivningar	0	0
UTGÅENDE AVSKRIVNINGAR	-231 928	-231 928
REDOVISAT VÄRDE	0	0

not 11 Långfristiga värdepappersinnehav	2015	2014
Aktier		
Ingående anskaffningsvärde	7 162 437	6 268 439
Förvärv	5 897 028	8 937 028
Försäljningar	-5 505 133	-8 043 030
UTGÅENDE ACKUMULERAT ANSKAFFNINGSVÄRDE	7 554 332	7 162 437

Specifikationer av värdepapper, antal aktier	Antal	Bokfört värde	Marknadsvärde
Billerud Korsnäs	1 600	200 100	244 800
Svenska Cellulosa (SCA)	2 260	412 652	581 498
ABB LTD, exkl utdelning	2 200	271 700	421 960
Alfa Laval AB	1 500	221 812	226 200
Assa Abloy AB Ser. B	2 200	355 568	372 020
Atlas Copco A	2 000	278 260	555 000
Gunnebo	3 400	144 941	131 240
Hexagon AB	700	220 704	227 850
Loomis AB ser. B	1 100	256 862	298 210
NCC AB	750	140 794	169 050
Securitas AB	920	122 179	131 928
Trelleborg AB	2 800	430 864	502 040
ÅF B	1 700	211 965	283 900
Autolivinc	400	148 016	411 200
Elextrolux	1 930	396 506	436 759
H&M B	3 700	339 142	937 580
Husqvarna B	5 500	358 920	389 675
Inwido AB	1 150	130 294	108 675
ICA Gruppen	700	203 252	194 530
XVIVO Perfusion	7 545	154 601	663 960
Handelsbanken	1 820	209 656	230 412
JM AB	490	121 792	128 968
Nordea Bank	6 000	357 588	607 800
SEB	10 150	697 840	969 833
Ericsson	6 150	446 072	329 025
TeliaSonera	9 650	375 270	354 252
AAK AB	400	219 793	239 800
Bygghem Group AB	2 050	127 193	129 150
SUMMA		7 554 332	10 277 314

not 12 Innehav räntefonder	Antal	Bokfört värde	Marknadsvärde
Handelsbanken			
Lux korträntefond Mega	100 420	14 000 000	14 633 270
Övriga fonder		3 916 846	4 108 019
SUMMA		17 916 846	18 741 288

not 13 Långfristiga fordringar		2016	2015
Ingående anskaffningsvärde		443 531	440 140
Tillkommande fordringar		0	10 000
Amorteringar, avgående fordringar		-403 532	-6 609
UTGÅENDE ACKUMULERAT NOMINELLT BELOPP		40 000	443 531

not 14 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter		2016	2015
Förutbetalda hyror		47 148	45 895
Övriga poster		88 930	151 088
SUMMA		136 078	196 983

not 15 Skuld erhållna ej nyttjade bidrag			
I posten ingår bidrag från PostkodLotteriet med		3 343 702	4 340 330
Inga offentliga bidrag ingår.			

not 16 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter		2016	2015
Semesterlöner		102 974	97 405
Upplupna sociala avgifter		32 354	30 605
Övriga poster		132 307	224 335
SUMMA		267 635	352 345

not 17 Väsentliga händelser efter räkenskapsårets utgång

Alzheimerfonden erhöll 7 miljoner kronor från PostkodLotteriet i basstöd.

not 18 Ställda säkerheter och eventalförpliktelser

Företaget har inga ställda säkerheter. Enligt styrelsens bedömning har företaget inga eventalförpliktelser.

STOCKHOLM 2017-05-16



Mats Andersson
Ordförande



Liselotte Jansson
Generalsekreterare



Lotta Gröning



Ewa Ericson



Stefan Sauk



Kjell Simonsson

Vår revisionsberättelse har lämnats 2017-05-16



Pernilla Varverud, Grant Thornton
Auktoriserad revisor

**Bara forskning
kan stoppa
demenssjukdomar**

**Alzheimer
fonden** 

Telefon 020-30 11 30 | info@alzheimerfonden.se | www.alzheimerfonden.se