



Barnforskningen
ASTRID LINDGREN'S BARNSJUKHUS

Årsredovisning

för

Stiftelsen Barnforskningen vid Astrid Lindgrens Barnsjukhus

802402-1894

Räkenskapsåret

2023

Förvaltningsberättelse

Styrelsen för Stiftelsen Barnforskningen vid Astrid Lindgrens Barnsjukhus får härmed avlämna årsredovisning för verksamhetsåret 2023.

Årsredovisningen är upprättad i svenska kronor, SEK.

Stiftelsens ändamål

Stiftelsens ändamål är att, utan begränsning till viss familj, vissa familjer eller bestämda personer främja vård och uppfostran av barn eller lämna understöd för beredande av undervisning eller utbildning eller främja vetenskaplig forskning. Ändamålet skall tillgodoses genom direkta anslag eller anslag till institut för sådan forskning eller verksamhet.

Stiftelsen har sitt säte i Stockholms län.

Främjande av ändamål

För att främja forskningen vid Astrid Lindgrens Barnsjukhus har totalt beviljats under verksamhetsåret 827 127 kronor (172 200 kr 2022). Stiftelsen utdelar forsknings- och projektbidrag, i form av anslag för planerade forskningsinsatser, samt resebidrag som syftar till att överbrygga brist på medel för forskares deltagande i viktiga konferenser eller seminarier.

Händelser under året 2023

Ett antal mindre aktiviteter har anordnats under 2023.

Stiftelsen har fortsatt det viktiga arbetet med att bli mer synliga, relevanta och tydliga med sina syften och de ändamål stiftelsen verkar för.

Ett antal nya donatorer har tillkommit under 2023.

Några av de aktiviteter som har anordnats under 2023 är; utbildningsdag med utdelning av stipendier och föreläsningar kring relevant barnforskning, utdelning av våra viktiga årliga priser som till exempel Hugo Lagercrantz Award.

Sociala medier

Ett antal riktade kampanjer har genomförts genom sociala medier (Facebook och Instagram). Även LinkedIn har använts i ökande grad för spridning av budskap.

Långsiktigt partnerskap

Stiftelsen har en långsiktig strategi för partnerskap med företag eller privatpersoner som genom årliga bidrag skulle kunna finansiera mer långtgående forsknings- och utvecklingsinsatser.

Stiftelsen arbetar målmedvetet med att öka antalet givare, både stora och små. Dessutom att skapa långsiktiga relationer med de största donatorerna. Under året har stiftelsen haft förmånen att få nya donatorer som välvilligt och generöst givit sitt stöd.

Utdelade forskningsstipendier under 2023

Våren 2023 fick 10 unga forskare stipendier.

De forskar alla på viktiga områden och mycket av forskningen sker i nära anslutning till sjukvården vilket betyder att resultaten snabbt kan användas i kliniska vården.

De utvalda var Cecilia Chrapkowska, Sofia Lünig, Mattias Schedwin, Joshua Nevin Gertler, Lina Skoog, Linnéa Corell, Aleksandra Kowalik, Frida Oldendorff, Åsa Thelaus och Ance Kreslins, alla vid Astrid Lindgrens Barnsjukhus. De som belönas arbetar inom olika områden men har en gemensam nämnare genom att de alla riktar in sig på viktig forskning för barn inom områden som inte alltid får så stort fokus. Däremot är områdena viktiga och kan göra stor skillnad för de barn som drabbas.

Hösten 2023 belönades sju stipendiater.

De sju utvalda är Ruth Löllgen, Carina Rinaldo, Emma Persad, Hanna Westergren, Fredrik Sandesjö, Annelies van't Westeinde och Hedvig Kvanta.

Denna utlysning riktar sig till framförallt forskare som arbetar med projekt som rör "de nya överlevarna", där stiftelsen ser ett stort behov av att utforska hur det går för dessa barnen när de växer upp och vill särskilt stötta sådana projekt men är öppna för att tolka begreppet brett.

Från hösten belönades till exempel forskning på barn och ungdomar som blir stamcellsdonator till sitt sjuka syskon, ett projekt handlar om barn som fått kramper i nyföddhetsperioden och tittar på både akut behandling och uppföljning av dessa barn, ett annat projekt gör uppföljning av kognitiva funktioner och hjärnskada hos barn med medfödda skador på ämnesomsättningen.

Hugo Lagercrantz Award

Hugo Lagercrantz Award 2023 tilldelades professor Jonas F Ludvigsson

Förra årets mottagare var Jonas Ludvigsson, professor vid Karolinska Institutet och barnläkare i Örebro och överlämnades vid en ceremoni på Karolinska Universitetssjukhuset. Motiveringen löd: För hans fantastiska förmåga att informera om viktig pediatrik forskning såväl till professionen som till allmänheten.

Hugo Lagercrantz Award har ytterligare etablerat sig som ett prestigefullt pris i medicinska kretsar. Tidigare pristagare är Ola Andersson, barnläkare, PhD som arbetar vid Lunds universitet och Skånes universitetssjukhus samt den norska forskaren professor Marianne Thoresen i Oslo.

Olle Söder Award

Stiftelsen Barnforskningen instiftade under 2023 Olle Söder Award som kommer att delas ut årligen till en person som metodiskt och framgångsrikt, och med ett vetenskapligt förhållningssätt, förmedlat evidensbaserad kunskap med stor spridning och betydelse för samhällets utveckling.

Priset för 2023 gick till professor och barnläkaren Petter Brodin för att han i återkommande inslag i publika media med stor genomslagskraft på ett enkelt och sakligt sätt informerat om människans försvarsmekanismer mot infektioner med särskilt fokus på Covid-19.

Martin Ritzens pris 2023

Priset för bästa ST-projekt 2023 har i år tilldelats Frida Oldendorff, ST-läkare på Astrid Lindgrens barnsjukhus för hennes ST-projekt med rubriken; Neonatal sepsis orsakad av grampositiva bakterier: en retrospektiv epidemiologisk studie över ett decennium.

Seminarium om barnforskning och om barn och användning av skärmar

Stiftelsen Barnforskningen vid Astrid Lindgrens Barnsjukhus arrangerade ett seminarium under våren 2023 med teman kring kunskap om läsningens betydelse för barn och forskning kring användandet av skärmar.

Detta är ett ämne som stiftelsen har haft ett stort engagemang i under flera år.

Händelser 2023

Efter beslut om avveckling vad gäller samarbete med KIND (Center of Neurodevelopmental Disorders at Karolinska Institutet), där medel förvaltade av Stiftelsen Barnforskningen men allokerade till KIND under 2023 överfördes i sin helhet till Karolinska Institutet. Medlen ska delfinansiera en postDoc tjänst inom forskningsområdet Könsskillnader inom Autism och ADHD.

Resultat och ställning

Stiftelsens förmögenhet uppgick vid årets slut till 1 284 619 kr (1 395 706 kr 2022).

Årets förvaltningsresultat uppgick till -111 087 kr (-18 631 kr 2022).

De disponibla medlen uppgick vid verksamhetsårets slut till 984 619 (1 095 706 kr 2022).

Flerårsöversikt (kr)	2023	2022	2021	2020
Insamlade medel	813 423	331 970	425 755	360 065
Förvaltningsresultat	-111 087	-18 631	43 833	-33 553
Förmögenhet	1 284 619	1 395 706	1 414 337	1 370 504
Disponibla medel	984 619	1 095 706	1 114 337	1 070 504
Ändamålsbestämda medel projekt	0	0	0	0
Beviljade medel	827 127	172 200	250 000	245 000

Förändringar i eget kapital

	Stiftelse- kapital	Balanserat kapital	Årets resultat	Summa eget kapital
Belopp vid årets ingång	300 000	1 095 706	-111 087	1 284 619
Föregående års resultat				
Belopp vid årets utgång	300 000	1 095 706	-111 087	1 284 619

Styrelsens arbete

Styrelsen har sammanträtt 5 gånger under året och fokuserat sitt arbete på att långsiktigt bli mer synliga inom forskningskretsar och mot allmänheten, hitta kanaler för att sprida forskningens resultat i fler och vidare kanaler samt koncentrera sig på att hitta långsiktiga bidragsgivare.

Stiftelsens Vetenskapliga Råd leds av Med. Dr Jakob Frie. Övriga ledamöter i kommittén är professor emeritus Hugo Lagercrantz, Med. Dr Eli Gunnarsson, professor Ola Nilsson, Med. Dr Anna Undeman Asarnej och Med. Dr Ronny Wickström. Hedersledamot är professor och Nobelpristagare Bengt Samuelsson.

Beträffande stiftelsens resultat och ställning hänvisas till bifogad resultat- och balansräkning med tillhörande noter.

Resultaträkning	Not	2023-01-01 -2023-12-31	2022-01-01 -2022-12-31
Verksamhetens intäkter			
Gåvor	2	813 423 813 423	331 970 331 970
Verksamhetens kostnader			
Ändamålskostnader		-827 127	-172 200
Administrationskostnader		-105 702	-179 317
		-932 829	-351 517
Verksamhetsresultat		-119 406	-19 547
Resultat från finansiella poster			
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	3	8 319	993
Räntekostnader och liknande resultatposter	3	0	-78
		8 319	915
Resultat efter finansiella poster		-111 087	-18 632
Årets resultat		-111 087	-18 631

Balansräkning	Not	2023-12-31	2022-12-31
TILLGÅNGAR			
Omsättningstillgångar			
<i>Varulager m m</i>			
Handelsvaror		116 476	130 476
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	4	0	12 600
<i>Kassa och bank</i>			
Summa omsättningstillgångar		1 216 418	1 414 952
		1 332 894	1 558 028
SUMMA TILLGÅNGAR		1 332 894	1 558 028
 EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Bundet eget kapital		300 000	300 000
<i>Fritt eget kapital</i>			
Balanserat kapital		1 095 706	1 114 337
Årets resultat		-111 087	-18 631
		984 619	1 095 706
Summa eget kapital		1 284 619	1 395 706
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder		0	15 791
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	5	48 275	146 531
Summa kortfristiga skulder		48 275	162 322
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		1 332 894	1 558 028

Noter

Not 1 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.

Värderingsprinciper

Intäktsredovisning

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

Ändamålskostnader

Som ändamålskostnader klassificeras sådana kostnader som har direkt samband med att uppfylla Stiftelsens syfte. Ändamålskostnader består av medel som utbetalats till forskare inom Central Nervous System samt Autism. Övriga kostnader som är direkt hänförliga till ändamålet redovisas som ändamålskostnader. I administrationskostnader ingår t ex bokföringskostnader, revisionskostnader och andra kostnader för organisationen gemensamma kostnader.

Not 2 Insamlade medel

	2023	2022
Bidrag	0	0
Gåvor	813 423	331 970
Övriga intäkter	0	0
	813 423	331 970

Not 3 Finansiella intäkter och kostnader

	2023	2022
Valutakursvinst	582	619
Valutakursförlust	-594	-259
Ränteintäkter	8 331	634
Räntekostnader	0	-78
	8 319	916

Not 4 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	2023-12-31	2022-12-31
Upplupen intäkt avser 2022	0	12 600
	0	12 600

Not 5 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	2023	2022
Bokslutsarvode	10 000	10 000
Revisionsarvode	30 000	30 000
Beslutade anslag, avser 2022	0	100 000
Övriga upplupna kostnader	8 275	6 531
	48 275	146 531

Stockholm, den dag som framgår av våra elektroniska underskrifter

Hans Curman

Cari Hårderup

Svante Norgren

Anne-Charlotte Knutsson

Hugo Lagercrantz

Annica Wård

Jakob Frie

Anna Engebretsen

Min revisionsberättelse har lämnats den dag som framgår av min elektroniska underskrift

Per-Olov Strand
Auktoriserad revisor

PENNEO

Signaturerna i detta dokument är juridiskt bindande. Dokumentet är signerat genom Penneo™ för säker digital signering. Tecknarnas identitet har lagrats, och visas nedan.

"Med min signatur bekräftar jag innehållet och alla datum i detta dokumentet."

CARI WOLD HÅRDERUP

Styrelseledamot

Serienummer: 77578ae412966a[...]f05ad7df2c9cc

IP: 83.253.xxx.xxx

2024-05-13 11:27:39 UTC



ANNA QVIBERG ENGEBRETSÉN

Styrelseledamot

Serienummer: 6966710f482f3f[...]f4d92c1436a02

IP: 94.234.xxx.xxx

2024-05-13 11:27:41 UTC



ANNE-CHARLOTTE KNUTSSON

Styrelseledamot

Serienummer: 43df892610c4b7[...]446193c2cbd49

IP: 81.226.xxx.xxx

2024-05-13 11:39:20 UTC



Hans Johan Hindrich Curman

Styrelseledamot

Serienummer: ea17fed51e60c3[...]cae39977c413c

IP: 79.145.xxx.xxx

2024-05-13 16:19:48 UTC



HUGO LAGERCRANTZ

Styrelseledamot

Serienummer: ac36d8a7a61346[...]0d5f0c8613d16

IP: 94.234.xxx.xxx

2024-05-14 07:26:30 UTC



ANNICA WÅRD

Styrelseledamot

Serienummer: 91b0d0ab599289[...]38c7d2aec2668

IP: 82.99.xxx.xxx

2024-05-15 11:23:49 UTC



Penneo dokumentnyckel: NTGUW-75UMP-UKHGT-UKCDY-HK11X-8QQWG

Detta dokument är digitalt signerat genom **Penneo.com**. Den digitala signeringsdatan i dokumentet är säkrad och validerad genom det datorgenererade hashvärdet hos det originella dokumentet. Dokumentet är låst och tidsstämplat med ett certifikat från en betrodd tredje part. All kryptografisk information är innesluten i denna PDF, för framtida validering om så krävs.

Hur man verifierar originaliteten hos dokumentet

Detta dokument är skyddat genom ett Adobe CDS certifikat. När du öppnar

dokumentet i Adobe Reader bör du se att dokumentet är certifierat med **Penneo e-signature service** <penneo@penneo.com> Detta garanterar att dokumentets innehåll inte har ändrats.

Du kan verifiera den kryptografiska informationen i dokumentet genom att använda Penneos validator, som finns på <https://penneo.com/validator>

PENNEO

Signaturerna i detta dokument är juridiskt bindande. Dokumentet är signerat genom Penneo™ för säker digital signering. Tecknarnas identitet har lagrats, och visas nedan.

"Med min signatur bekräftar jag innehållet och alla datum i detta dokumentet."

JAKOB FRIE

Styrelseledamot

Serienummer: 1218384eae4b19[...]3f894c78f4ede

IP: 81.234.xxx.xxx

2024-05-15 12:13:36 UTC



SVANTE NORGRÉN

Styrelseledamot

Serienummer: 277c2b9b0eb799[...]07d49a901ef49

IP: 192.44.xxx.xxx

2024-05-15 13:15:23 UTC



PER-OLOV STRAND

Revisor

Serienummer: 18acf74061fb0e[...]7e76dc004c6ea

IP: 80.217.xxx.xxx

2024-05-15 13:27:02 UTC



Penneo dokumentnyckel: NTGUW-75UMP-UKHGT-UKCDY-HK11X-8QQWG

Detta dokument är digitalt signerat genom **Penneo.com**. Den digitala signeringsdatan i dokumentet är säkrad och validerad genom det datorgenererade hashvärdet hos det originella dokumentet. Dokumentet är låst och tidsstämplat med ett certifikat från en betrodd tredje part. All kryptografisk information är innesluten i denna PDF, för framtida validering om så krävs.

Hur man verifierar originaliteten hos dokumentet

Detta dokument är skyddat genom ett Adobe CDS certifikat. När du öppnar

dokumentet i Adobe Reader bör du se att dokumentet är certifierat med **Penneo e-signature service** <penneo@penneo.com> Detta garanterar att dokumentets innehåll inte har ändrats.

Du kan verifiera den kryptografiska informationen i dokumentet genom att använda Penneos validator, som finns på <https://penneo.com/validator>