



Apotekarsocieteten

Verksamhetsberättelse 2023

Ett intensivt år med många utmaningar och framsteg

Läkemedelsfrågor är högaktuella och kunskapsbehovet är stort. Apotekarsocieteten har engagerat sig i dessa frågor på många olika sätt under det gångna året. Vi har ordnat många uppskattade aktiviteter om bland annat läkemedelsbrist i samhället och möjliga lösningar framåt, framtidens läkemedel, ATMPs, hållbarhet, läkemedel för barn och läkemedelsanvändning generellt. Totalt ordnades fler än 50 aktiviteter inom ramen för föreningens verksamhet under 2023. Vi har även fortsatt att driva vårt påverkansarbete genom att besvara 11 remisser under året, samt bidragit till utredningar inom läkemedelsområdet och till arbetet med den nationella läkemedelsstrategin. Vi har deltagit i många samarbeten under året t ex vårt arbete mot antibiotikaresistens genom PLATINEA. Utöver allt detta har vi hanterat ett stort antal frågor som nog inte är lika synliga utåt, men viktiga för föreningen.

Under 2023 nådde vi 20 538 deltagare i våra aktiviteter, vilket är i nivå med året innan. De aktiviteter som anordnades av kretsar och sektioner lockade 3 198 deltagare. Vi har sett flera goda exempel på interna samarbeten med goda resultat och vi uppskattar även alla externa samarbeten som bidrar till att vi når många fler än bara våra medlemmar. Tyvärr noterar vi att medlemsantalet fortsätter att sjunka trots idoga insatser från kansli och engagerade medlemmar så vi behöver arbeta vidare med att se över hur människor vill engagera sig för att vända trenden. Under året har vi tagit flera steg för att modernisera och utveckla bland annat våra digitala verktyg och vi ser positivt på framtiden.

Vi ser glädjande nog ett fortsatt sug efter oberoende kompetensutveckling. Läkemedelsakademien har under 2023 fortsatt attrahera många deltagare (12 888) och vi når toppnivåer i kundnöjdhet då hela 97.8% (97.5%) skulle rekommendera utbildningen de gått till en kollega.

Vi har under året lanserat Regulatory Affairs Academy, som ett större utbildningspaket inom Regulatory Affairs, och har glädjande nog många deltagare direkt från start.

Läkemedelsvärlden spelar en fortsatt viktig roll och bidrar till vårt viktiga uppdrag genom bra journalistik och att vi når ut till så många läsare. Redaktionen har under året återetablerat Läkemedelspodden som ytterligare ett sätt att nå ut och höja kunskapen om läkemedel.

Renoveringen av gårdshuset/museet kom i gång på allvar under hösten, men gick tillfälligt ner i lägre tempo då omfattande skador i huset upptäcktes. I skrivande stund är dessa åtgärdade och renoveringen av huset kan fortsätta.

Vi har under året haft ett extra Fullmäktigemöte, där beslut fattades om justerad budgetram samt mandat för styrelsen att sälja fastigheten Rörstrand 12 vid lämpligt tillfälle. Detta beslut är viktigt för föreningens möjlighet att långsiktigt kunna fortsätta driva en bra verksamhet som uppfyller vårt syfte.

Jag vill rikta ett varmt tack till alla medlemmar och anställda som med stort engagemang bidrar till att leverera så bra aktiviteter. Tillsammans gör vi skillnad i samhället och jag ser fram emot att Apotekarsocieteten fortsätter vara en viktig röst inom läkemedelsområdet och gör Sverige kunnigare om läkemedel.



ROBERT KRONQVIST
VD

För alla som arbetar med läkemedel eller medicinteknik

APOTEKARSOCIETETEN är mötesplatsen för alla som arbetar med läkemedel och medicinteknik. Det ger organisationen en unik position som oberoende plattform för ökad kunskap, informationsspridning och vetenskapligt utbyte mellan olika professioner. Organisationens grund vilar på det ideella engagemanget i sektioner, kretsar och särskilda intressegrupper. Föreningen täcker hela läkemedelskedjan, från läkemedelsutveckling och formulering fram till information och användning. Bland medlemmarna återfinns farmaceuter, civilingenjörer, sjuksköterskor, forskare, studenter och andra grupper. Det ger goda förutsättningar för kompetensutbyte och nätverkande – värdefullt för alla som vill hålla sig uppdaterade eller starta eller förändra sin karriär.

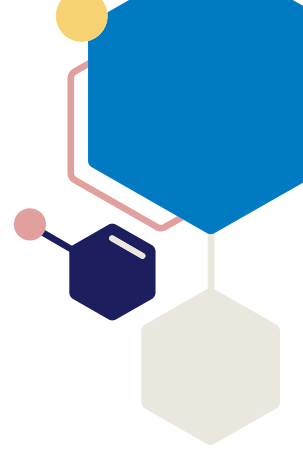
Medlemskapet ger också en möjlighet att påverka samhällsutvecklingen genom att bidra till remissvar på utredningar och lagstiftning.

Apotekarsocieteten sköter utdelning av stipendier för olika former av fort- och vidareutbildning, konferenser, forskarutbildning samt för postdoktorala studier utomlands, till vilka medlemmar har förtur. Samlingarna på föreningens museum ger perspektiv på utvecklingen inom läkemedelsområdet. Läkemedelsakademins breda utbud av kvalificerade kurser ger möjlighet till professionell fortbildning både för medlemmar och andra. Genom Läkemedelsvärlden, som ges ut av Apotekarsocieteten, erbjuds tillgång till oberoende nyheter och fördjupning inom hela läkemedelsområdet.

DETTA ÄR
APOTEKARSOCIETETEN:



**Antal medlemmar
vid årsskiftet: 4 056 st**



Hög förändringstakt

Ar 2023 gick det inte lång tid utan att någon nämnde artificiell intelligens, AI. Inom läkemedelsutveckling och sjukvård används AI på en rad olika sätt. Apotekarsocieteten försöker erbjuda medlemmarna insikter och kunskap för att navigera i den snabbväxande miljön, där hanteringen av stora datamängder och data-driven forskning blir allt viktigare. Samtidigt som AIs framväxt, digitalisering och avancerade terapier skapar nya möjligheter orsakade brister på vanliga läkemedel och risken för utbredd antibiotikaresistens stor oro.

Som en av de viktigaste milstolparna lyfte Läke-medelsvärlden att ”2023 var året då covid-19-pandemin officiellt tog slut.” Insikten om beredskapsbehovet kvarstår, särskilt med anledning av krig i vår närhet och förberedelser för Sveriges Natointräde. Redan nu är läkemedelsbrister verklighet. Omfattningen och vilka konsekvenser bristerna kan få för enskilda individer har uppmärksamats i medierna. För personal inom hälso- och sjukvård och apotek har bristerna blivit ett arbetsmiljöproblem. Orsakerna till bristerna är många, vilket blev tydligt på ett seminarium som Apotekarsocieteten anordnade. Otillräcklig information om restsituationer kritiserades från flera håll och Läke-medelsverket fick möjlighet att ta en sanktionsavgift för sent anmälda restnoteringar.

STORLEKEN PÅ SVERIGES läkemedelsexport visar hur viktig sektorn är för Sverige: Den fortsätter att öka och uppgick till 152,5 miljarder kronor under 2023. Nya, avancerade, och många gånger dyra behandlingar innebär samtidigt utmaningar. Regeringsuppdragen och utredningarna inom läkemedelsområdet är många. En central del av dem rör tillgång till läkemedel, vilket också är frågor som har präglat Apotekarsocietetens aktiviteter. Av särskild betydelse för Apotekarsocieteten och Läke-medelsakademien var omnämmandet i utredningen om åtgärder för att skapa bättre förutsättningar för kliniska prövningar, som möjliga utförare av kompetensutveckling.

Utöver reglering på nationell nivå kom också förslag till ny EU-lagstiftning på läkemedelsområdet. Förslaget innebar omfattande förändringar i

ett regelverk som inte hade uppdaterats på länge. Huruvida förslaget innehöll för svagt eller för starkt skydd för innovationer och vad det innebär för möjligheten att bedriva forskning respektive vård, rådde det mycket delade meningar om bland remissinstanserna.

ETT FÖRSLAG TILL FÖRESKRIFTER om apotekens distanshandel i början av året orsakade en hel del kritik från remissinstanser, bland annat från Apotekarsocieteten. Efter en omarbetning skickade Läke-medelsverket ut nya förslag på remiss i slutet av 2023. Tandvårds- och Läke-medelsförmånsverkets, TLV, pilotprojekt om farmaceutiska tjänster fortlöpte och besked om en eventuell fortsättning av verksamheten väntas i mars 2024. Den svaga kronan och ökade kostnader påverkar hela samhället och har varit ständigt närvarande i det offentliga samtalet. För apotekens del innebar situationen att de krävde ökad ersättning för receptexpediering, vilket TLV beslutade om till deras fördel i slutet av året.

Den svenska strategin för arbetet mot antibiotikaresistens 2020–2023 har förlängts i ytterligare två år. Ordförandeskapet i EU under första halvåret 2023 innebar en möjlighet att bland annat sprida det långsiktiga arbetet som pågår i Sverige och många som är involverade i insatser, inklusive Apotekarsocieteten, ser fram emot FNs andra högnivåmöte om antibiotikaresistens i september 2024.

Här syntes Apotekarsocieteten,
Läke-medelsakademien och Läke-medelsvärlden

Inspel till kommande forsknings- och innovationsproposition till Utbildningsdepartementet.

Följare i sociala medier, totalt
Facebook **5 659**
LinkedIn **15 892**
X **5 397**

Besvarade remisser **13**

Blogg och instagraminlägg hos stiftelsen Stockholm Science City.

Apotekarsocieteten anser att läkemedel ska ses som en resurs och användas och utvecklas på ett för individ och samhälle optimalt sätt.

Detta stöds av våra vetenskapliga strategier och föreningens fokusområden, vilka påverkar våra aktiviteter, vårt opinionsarbete och vilka samarbeten vi ingår.

1. Framtidens läkemedel

Modern läkemedelsutveckling kännetecknas av snabba innovationsprocesser där helt nya tekniker och läkemedel når patienten. Några av trenderna är nya typer av terapeutiska småmolekyler, allt fler biologiska läkemedel, stora satsningar inom cell- och genterapi samt individualiserad läkemedelsbehandling. Apotekarsocieteten vetenskapliga sektioner har fortsatt att leverera innehåll på olika teman relaterade till forskning och behandling. Föreningen ingår sedan flera år som projekt-part i ett Vinnova-finansierat projekt kring ATMP (Advanced Therapy Medicinal Products) inom ramen för myndighetens arbete med visionsdriven hälsa.

Sedan lång tid tillbaka har Apotekarsocieteten bidragit till ökad kunskap om antibiotikaresistens. Genom samarbetet i PLATINEA*, som har fortsatt under 2023, har föreningen medverkat till insatserna för att optimera användningen av befintliga antibiotika och att öka tillgängligheten av viktiga antibiotika som riskerar att försvinna från Sverige. Även om arbetet som görs inom ramen för PLATINEA handlar om befintliga läkemedel tillhör det i allra högsta grad framtidens läkemedel eftersom antibiotikaresistens är ett av vår tids största hot mot folkhälsa.

- Vi har bland annat deltagit i en nordisk kartläggning av antibiotika. Att vi på Apotekarsocieteten fortsätter engagera oss i antibiotikaresistens visar hur viktig vi anser att denna folkhälsofråga är, säger Lisa Bandholtz, vetenskaplig sekreterare.

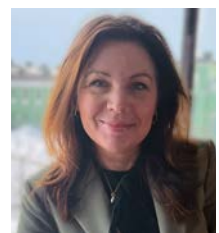
ATMP, ADVANCED THERAPY MEDICINAL PRODUCTS – en lyckad satsning som engagerat många medlemmar. Nya avancerade terapier, såsom cell- och genterapier, kommer att spela en stor roll för framtidens behandlingsmöjligheter och vi kan förvänta oss att antalet kommer att öka kraftigt under de närmaste åren. Kraven på hälso- och sjukvården kommer att bli höga, både för implementering av behandling och ny avancerad diagnostik. Apote-



Helene Wallskär, chefredaktör Läkemedelsvärlden, modererar samtal mellan fr v: Mathias Svahn, vd NextCell, Cecilia Götherström Co-founder och CSO, Research Leader and Associate Professor in Stem Cell Science at Karolinska Institutet och Gunilla Andrew-Nielsen, Läkemedelsverket.

karsocieteten har under året lyft fem framgångsrika seminarier på temat avancerade terapier, i samarbete med andra aktörer, Läkemedelsvärlden och sektionerna.

- Det är väldigt kul att se hur många deltagare som anmäler sig till seminarier om ATMP, här får vi chansen att visa hela kompetensbredden som ryms inom Apotekarsocieteten, från tillverkning, regulatory affairs och kliniska prövningar till användning, säger Lisa Bandholtz, vetenskaplig sekreterare.



Lisa Bandholtz, vetenskaplig sekreterare

*Platinea: PLATform för INnovation av Existerande Antibiotika.



2. Läkemedel och miljö

Apotekarsocieteten vill stärka kunskapen kring hållbar tillverkning, potentiellt miljöpåverkande läkemedelssubstanser samt miljöpåverkan av användning av läkemedel samt hantering av överblivna läkemedel. Frågorna om läkemedels miljöpåverkan spänner över hela bredden av verksamheten och fanns bland annat med under Apoteksdagen. Där uppmärksammades de utvecklade kriterier som gäller för den märkning av receptfria

läkemedel som apoteksbranschen har infört: Välvald – apotekens krav på ansvarsfull läkemedelstillverkning. Eftersom det ibland uppstår svårigheter när både hälso- och miljöhänsyn ska tas på läkemedelsområdet är det viktigt att sprida kunskap om de insatser som kan göras. Intresset är stort bland medlemmarna, vilket även det välbesökta seminariet med titeln ”Hållbarhet från det mindre läkemedelsföretagets perspektiv” visade.

3. Apotekens och hälso- och sjukvårdens roll för en bättre läkemedelsanvändning

Som en av aktörerna inom Nationell Läkemedelsstrategi har Apotekarsocieteten medverkat till samverkan mellan myndigheter, organisationer och professioner för att sträva mot visionen ”Rätt läkemedelsanvändning till nytta för patient och samhälle”. Föreningen lyfter årligen forskning inom samhällsfarmaci, där apoteksforskning ingår, under Apoteksdagen. Under 2023 års upplaga fick deltagande apoteksfarmaceuter ta del av forskningsresultat och föreläsningar på tre teman, läkemedelssäkerhet, apoteksforskning samt läkemedel och miljö.



Kristina Jern, verksamhetschef

– Vi är mycket nöjda med att antalet anmälda deltagare har ökat på Apoteksdagen, eftersom vi vet att det är svårt för många att komma ifrån på dagtid. Många utnyttjar möjligheten att ta del av

föreläsningarna digitalt i efterhand. De ämnen vi erbjuder föreläsningar och diskussioner om är noggrant utvalda för att ge apoteksfarmaceuterna det senaste om frågor inom och relaterat till farmaci som kompletterar den fortbildning som arbetsgivarna erbjuder. Ett exempel var forskaren Helle Håkonssens titel som förhoppningsvis väckte uppmärksamhet, ”Hur miljöhänsyn påverkar människors val av läkemedel. Kan apoteken bidra till att rädda planeten?”, säger Kristina Jern, verksamhetschef.



ANNELIE NILSSON,

receptarie i Fagersta, förhindrade att apotekskunder blev oavsiktligt undermedicerade med insulin. För det fick hon ta emot Apotekarsocietets pris för Bästa kundinsats på apotek på Apoteksdagen.



Annelie Nilsson

Några nyckeltal från 2023

Av Apotekarsocietetens stiftelser
beviljade stipendier 2023
303 beviljade ansökningar



Deltagare i aktiviteter arrangerade av den
ideella föreningen Apotekarsocieteten:
Totalt 7 660 deltagare

deltagare i medlems-
aktiviteter från kretsar
och sektioner **3 198**
varav
streaming 2507
fysiskt 691



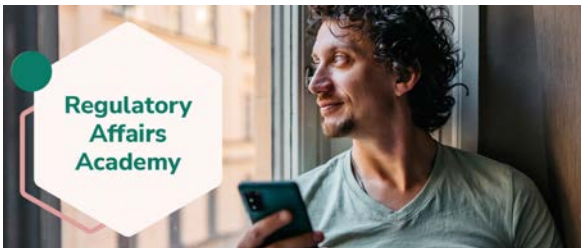
Läkemedelsakademin

En 70-åring som inte sitter still

Läkemedelsakademin har funnits i 70 år och fortsätter att utöka sitt utbud. Under året nådde man fler deltagare på lärarledda aktiviteter än året innan. Den stora satsningen Regulatory Affairs Academy tog in sin första kull studenter.

ANTAL DELTAGARE OCH BREDDAT KURSUTBUD

Vi såg en 29% ökning i antal deltagare på lärarledda aktiviteter och möten 2023 jämfört med 2022. Dock en 10% minskning i antal deltagare på e-kurser. Läkemedelsakademin tillhandahöll totalt 73 olika produkter under året, en ökning med hela 35%. Ökningen bestod både av ett utökat utbud av lärarledda kurser/symposier/större möten (43) samt fler e-kurser (30) jämfört med 2022.



Årets största efterlängta lansering var **Regulatory Affairs Academy**. Vår satsning för att täcka behovet av regulatorisk kompetens inom läkemedelsbranschen i Sverige. Bit för bit har kursmoduler skapats tillsammans med branschens experter. Programmet består av 11 enskilda kurser som täcker regulatorys roll och de regulatoriska kraven i läkemedelsutvecklingens olika faser, före och efter produktgodkännandet. Åtta deltagare startade hösten 2023. De läser på deltid

under ett år och blir klara i juni 2024. Det är glädjande att programmet direkt fått en sådan stark start. Vi ser fram emot att utvärdera programmet och hur branschen tar emot dessa personer och deras uppgraderade regulatorykompetens.



Hanna Rickberg
Utbildningschef

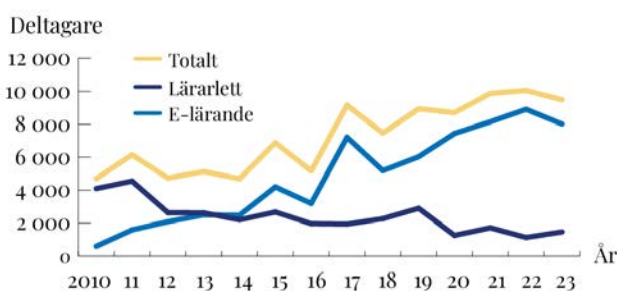
ANDRA NYHETER i Läkemedelsakademin utbud var kurserna: Kvalitetssäkring Digitala Verktyg kliniska studier, Kliniska prövningar av medikament tekniska produkter och GCP, Blandbarhet av intravenösa läkemedel, GCP-utbildning för ett av Karolinska Institutets masterprogram. Som e-kurser tillkom: Antibiotika i slutenvård, GCP för prövare, Expeditionsförfattningar – situationer och övningar samt Nordic Market Access i samarbete med finska partnern Pharmaca.

Utöver detta har vi under året också tillhandahållit läroportal för alla deltagande farmaceuter i Tandvårds- och Läkemedelsförmånsverkets regeringsuppdrag kring försöksverksamhet med farmaceutiska tjänster på öppenvårdsapotek. För åttonde året i rad har vi erbjudit e-kurser till nyanlända farmaceuter i samarbete med Sveriges Farmaceuter och Sveriges Apoteksförening.

Vi satsade mer på vår kommunikation under året, till exempel intervjuer med tips och kunskapskarameller från några av våra ämnesexperter och inte minst det faktum att Apotekarsocietets utbildningsavdelning faktiskt firade hela 70 år under året.

Några nyckeltal från 2023

Totalt 9 488 deltagare
vs Lärarledd vs E-lärande 2010–2023



Skulle du rekommendera utbildningen till en kollega?

Resultat från kursutvärderingar under kalenderåret 2023



Läkemedelsvärlden

Händelserikt år på Läkemedelsvärlden

En podd i samarbete med Apotekarsocieteten, en LinkedIn-sida och inte minst en reporter var nya tillskott för Läkemedelsvärlden under 2023. Läsartalet för den digitala tidningen är fortfarande högt.

Läkemedelsvärldens läsarsiffror gick under 2023 ned något från rekordnoteringarna under pandemin, men låg även fortsättningsvis på en stabil och hög nivå. Under året har vår webbplats haft sammanlagt 1,7 miljoner unika besökare vilket motsvarar cirka 33 000 besökare per vecka.



Helene Wallskär
Chefredaktör

Vi publicerade sammanlagt drygt 430 nyheter, reportage, krönikor och debattartiklar.

Läkemedelsvärlden har 3 713 följare på Facebook som har ett högt engagemang. Vi har även 4 471 följare på X (f.d. Twitter).

Vårt relativt nya konto på LinkedIn har kommit upp i 2 436 följare.

Förutom den publicistiska verksamheten var Läkemedelsvärlden, LmV, även med och arrangerade flera utåtriktade seminarier om tillsammans med Apotekarsocieteten, bland annat om utvecklingen av cell- och genterapier, ATMP, och om antibiotikaresistens.

Vid årets inledning var den ena av de två journalisttjänsterna på redaktionen vakant, men i mitten av februari började Läkemedelsvärldens nya medicinreporter Anna Bäsén sin anställning.



Läkemedelsvärldens Anna Bäsén intervjuar virusforskaren Ali Mirazimi.

En annan viktig förändring under året var förberedelserna och sedan starten av nya Läkemedelspodden, med Anna Bäsén som programledare och LmV:s chefredaktör Helene Wallskär som producent. Satsningen skedde tack vare ett initiativ från Apotekarsocietetens sektion för läkemedelsinformation som drivit en podd med samma namn under flera år.

Sektionen ville lämna över poddproduktionen till Läkemedelsvärlden och vi tackade ja till att pröva att komplettera vår skrivna journalistik med publicering i ljudmediet. Efter nästan ett halvår av förberedelser parallellt med det ordinarie redaktionsarbetet kunde vi i december 2023 publicera de första två poddavsnitten.

Poddsatsningen är ett pilotprojekt som vi kommer att utvärdera efter fyra avsnitt för att kunna bedöma om och hur vi kan gå vidare.

Apotekarsocietetens museum och bibliotek

Museiverksamheten har präglats av flera initiativ under 2023. En viktig milstolpe var publiceringen av över 3000 fotografier av läkemedelsförpackningar på museets webbplats. Museet har även varit involverat i projekteringen inför renoveringen av museifastigheten. Museet har lånat ut unika föremål till flera välrenommerade kulturinstitutioner och engagerat sig i nätverk inom museiområdet. Samtidigt som museets fysiska lokaler förbereds för framtiden har dess digitala närvaro lockat intresse internationellt, med en betydande andel besökare från Tyskland.

Arbetet med att utveckla nya utställningar fortsatte oförtrutet, med framtagande av ritningar och texter till de nya utställningarna.

Projekt har även förekommit inom Apotekarsocietetens farmasihistoriska bibliotek och arkiv. Vattenskadad litteratur har torkats och arkivhandlingar som riskerades att skadas av fukt i källare har tagits om hand. Särskilt värdefulla verk har förts till Hagströmerbiblioteket.



20 mars

Kliniska studier av ATMP – utmaningar och möjligheter. Hur går kliniska studier av ATMP till och vilka förutsättningar behövs? Akademi samt företag med ATMP under utveckling delade med sig av sina erfarenheter. Läkemedelsverket bidrog med en regulatorisk översikt.



9 mars

Pharmada. Arbetsmarknads-mässa i Uppsala.



27-29 mars

Regional Mass Spectrometry Imaging. Internationellt möte i Uppsala anordnat av Sektionen för läkemedelsanalys, se sid 15.



20 oktober

Så hanterar vi läkemedelsbristerna i normalläge och i kris, se sid 14.



Höst

ATMP Seminarier:

- Car-T behandling av cancerpatienter, 11 okt
- Generapibehandling vid ärftlig ögonsjukdom, 8 nov
- Skellefteåsjukan – från levertransplantation till genterapi med gensax, 28 nov

20 september

Seminarium om Hållbarhet från det mindre läkemedelsföretagets perspektiv.



7 november

Apoteksdagen 2023 och utdelning samt priset för bästa kundinsats och Rune Lönngrenpriset, se sid 7 respektive 14.



9 november

Scheelesymposiet. 2023 års pristagare Professor Peter Schultz, The Scripps Research Institute, USA, se sid 16.

20 november

Rundabordssamtal, ACTION Sweden, kliniska prövningar om akuta infektioner



2-3 maj

PLATINEA workshop. Årets första workshop där alla aktörer inom samarbetet för PLATINEA 2.0 samlas och de olika arbetspaketen presenterar sina projekt. Apotekarsocieteten är mötesplats för dessa sammankomster. Workshop även på hösten 2023.



11 maj

Kvalitetsregister för forskning. I samarbete med SKR och Vetenskapsrådet.

29 maj

Utdelning av GaBi-priset till Caroline Alvebratt och nätverksträff för unga forskare, se sid 13.



8 juni

Prelansering av Regulatory Affairs Academy. Läkemedelsakademins kurspaket.



16 juni

Seminarium till Barbro Westerholms minne tillsammans med Svenska Läkaresällskapet och SPF, Sveriges Pensionärsförening.



29 maj

Frukostseminarium på Wallingatan om arbetet med antibiotikaresistens i EU under Sveriges ordförandeskap. Med regeringens AMR-ambassadör, Malin Grape.

CHaSE

8 december

Medicinteknikdagen. Ny teknik och etik på Apotekarsocietetens Medicinteknikdag, se sid 12.



24 november

Medverkan på CHaSE, CHaSE – Careers in Health and Science Exposition på KI.



13 december

Nypremiär av Läkemedelspodden. Ett samarbete mellan Läkemedelsvärlden och Apotekarsocieteten.

Ny teknik och etik på Apotekarsocieteten's Medicinteknikdag

Temadagen om medicinteknik som Sektionen för medicinteknik anordnade var den första, men definitivt inte den sista. Det berättar Micael Johansson, ordförande i sektionen.



Micael Johansson

– Vi vill utbilda Sverige inom medicinteknik genom våra medlemmar. Många uppskattade bredden i föreläsningar och tyckte att det var en bra mix samt givande dialog under efterföljande panelsamtal.

Målgruppen var bred, deltagare från företag, vården, konsulter och myndigheter ingick i besökarskaran. Den positiva responsen från deltagarna speglades hos arrangörerna.

– Absolut, vi fick mersmak, många ville se en AI-uppföljning, berättar Micael Johansson.

AI, artificiell intelligens, inom medicinteknik var en självklar del även under den första medicinteknikdagen men dagen innehöll också fördjupningar inom andra centrala områden inom framtidens sjukvård. Flera företag delade med sig av sina innovationer och även de etiska aspekterna av tekniska framsteg rymdes i programmet.

– Vi tyckte att det kunde vara ett bra sätt att



marknadsföra Apotekarsocieteten och medicintekniksektionen och att förse våra medlemmar med en dag med ett väldigt aktuellt ämne ur många vinklingar.

Att avsätta en hel dag möjliggjorde att programmet kunde spänna över många frågor och Micael Johansson har svårt att utnämna något särskilt guldorn.

– Egentligen allt, helheten. Mycket tid och förberedelser låg bakom så jag är mycket nöjd att allt klaffade och att inte deltagare blev sjuka mitt i corona/influensa-tiderna.

Hedersstipendium till Anders Blanck



Anders Blanck tilldelades Hedersstipendiatet från Apotekarsocieteten's sektion för kliniska studier. Utmärkelsen fick han den 14 december i samband med Temadagen First In Human – från preklinisk till klinik.

Sedan Sektionen för kliniska studier bildades inom Apotekarsocieteten finns fonden Föreningen för klinisk läkemedelsprövnings fond. Avkastning ur denna fond delas en gång per år ut till person som genom sina insatser under det gångna året aktivt främjat utvecklingen inom området klinisk prövning.

I år valde sektionens styrelse att belöna Anders Blanck, tidigare vd på Läkemedelsindustri-föreningen, Lif och det var för sina insatser där som han fick utmärkelsen. Ett utdrag av motiveringen lyder:

Anders har under sin tid på Lif verkat för att Sverige ska vara en ledande nation inom life science och att öka antalet sponsrade kliniska läkemedelsprövningar.



Anders Blanck

Särskilda satsningar på yngre

Flera insatser har gjorts för att nå ut till yngre, både potentiella medlemmar och befintliga medlemmar. Sofia Mattsson, sektionen för läkemedelsformulering, och Kristina Jern, verksamhetschef, berättar mer ...

... Sofia Mattsson: – Föreningen delar ut forskningsstipendier till studenter, doktorander och disputerade, vi anordnar temakvällar, konferenser och olika typer av nätverksträffar.

... Kristina Jern: – Vi har ett särskilt nätverk för yngre, till exempel studeranderepresentanter och doktorander, som håller på att bygga upp sin verksamhet. Vi medverkar också på arbetsmarknadsmässor med särskilt anpassade



Sofia Mattsson

budskap. Vi är övertygade om att studenter och de som nyligen har tagit examen har stor nytta av de kontakter de kan skapa genom föreningen!



Hur har det tagits emot?

SM: – För många yngre forskare har Apotekarsocietets post doc-stipendier och stipendier för forskningsvistelse, nätverksträffar för doktorander och post docs och vetenskapliga konferenser möjliggjort stora kontaktnät och erfarenheter som varit avgörande för deras karriärer!


KJ: – Mycket positivt och med stort intresse. Många studenter som inte kände till oss vill veta mer.

Nätverksträff för yngre forskare drog många deltagare

– Opportunities after PhD and Post doc studies – Focus on networking F2F

Under evenemanget samlades doktorander inom Drug Development från olika universitet och institutioner för att diskutera sina forskningsintressen, utmaningar och idéer. Det fanns också möjlighet att ta del av presentationer från etablerade forskare och som delade med sig av insikter och gav vägledning om hur man lyckas i branschen. Många tog vara på tillfället att utöka sitt nätverk och att lära av andra.

GaBi-priset till Caroline Alvebratt

 Styrelsen för Apotekarsocietets sektion för läkemedelsformulering utsåg Caroline Alvebratt till mottagare av GaBi-priset 2022 för hennes avhandling *Advanced Methods for Evaluation of the Performance of Complex Drug Delivery System*. Prisutdelningen skedde 2023 på nätverksträffen för yngre forskare: Opportunities after PhD and Post doc studies.

I motiveringen poängteras hennes bredd och förmoda att förmedla vetenskap. Pristagaren själv lyfter betydelsen av goda samarbeten.

– Jag blev fantastiskt glad över att mitt arbete uppmärksammas! Det finns ju många andra som gjort ett fantastiskt arbete under sina studier så det är ju en ära att få bli mottagare av detta pris. Jag vill passa på att tacka alla som har varit involverade i mitt doktorandprojekt, goda samarbeten är ju som bekant

nyckeln till framgångsrik forskning, säger Caroline Alvebratt.

Förutom att avhandlingen spänner över ett brett område nämns särskilt att Caroline har deltagit i flera samarbeten i motiveringen till priset. Genom medlemskapet i Apotekarsocieteten blev hennes ansökan prioriterad vid stipendietilldelning och hon kunde bland annat resa till Australien för en forskningsvistelse.



Caroline Alvebratt

Detta är GaBi-priset

Namnet GaBi kommer ifrån Galenisk farmaci och Biofarmaci. Priset delas ut till årets bästa doktorsavhandling, framlagd vid svenskt universitet, i samarbete med företag inom life science som genom sin medverkan möjliggör att ett penningpris utdelas till pristagaren.

Orsaker till och åtgärder mot Läkemedelsbrister

Läkemedelsbrister är en växande utmaning för vårt samhälle och påverkar vardagen för patienter, vård, apotek och läkemedelsföretag.

Apotekarsocieteten och Läkemedelsvärlden ville bidra till konstruktiva diskussioner mellan många berörda aktörer om hur vi kan lösa eller minska bristproblemen. Därför arrangerade föreningen, dess sektion för öppenvårdsfarmaci samt Läkemedelsvärlden tillsammans seminariet "Så hanterar vi läkemedelsbristerna i normalläge och kris" den 20 oktober.

En rad företrädare för olika aktörer höll presentationer som varvades med frågor och diskussioner. Apotekarsocietetens kommunikationschef Teresa Matérn och medicinreportern Anna Bäsén från Läkemedelsvärlden var moderatorer.


Bland de medverkande fanns representanter för apoteksbranschen, läkemedelsindustrin, Läkemedelsverket, Tandvårds- och läkemedelsförmänsverket och regionernas läkemedelskommittéer.



Tidigare vaccinsamordnaren Richard Bergström bidrog med tankar om vad vi skulle kunna lära av erfarenheterna från EU-arbetet med vacciner och läkemedel under pandemin.

Det blev en intensiv förmiddag fylld av goda idéer, kritik, positiva exempel, analyser, prognoser och erfarenhetsutbyte. Fokus låg på att få fram konkreta åtgärdsförslag som vi samlade på en fyllig att-göra-lista. Det blir spännande att se vilka av alla dessa idéer som kan komma att förverkligas under 2024!

Pris för idogt arbete

 **2023 års Rune Lönngrenpristagare blev Malin Grape, ambassadör för arbetet mot antimikrobiell resistens, för sin handlingskraft och sina insatser mot antibiotikaresistens under lång tid.**

– Först och främst är jag glad att arbetet internationellt uppmärksammas. Det är inte en självklar fråga på agendan för alla. Sedan är det så klart hedrande att få utmärkelsen för det långvariga arbetet som jag har bedrivit. Det är ett fint erkännande, säger Malin Grape.

Rune Lönngrenpriset syftar till att uppmärksamma och stimulera personer som har gjort betydande insatser inom läkemedelsområdets samhälleliga aspekter. Som ambassadör för arbetet mot antimikrobiell resistens på Socialdepartementet har Malin Grape bidragit till att intensifiera arbetet med antibiotikaresistens inom EU under Sveriges ordförande-

skap under första halvåret 2023. Men priset får hon för betydligt längre engagemang.

– Från och till har frågorna funnits med ända sedan mina apotekarstudier, berättar hon.



Malin Grape

Prisutdelningen skedde under Apoteksdagen den 7 november, då pristagaren höll en föreläsning på temat Läkemedel i samhället. Malin Grape betonar att många behöver sprida de viktiga budskapen.

– Om man skräms alltför mycket kan det få en förlamande effekt. Det är svårt att prata om ett begrepp som de flesta inte kan relatera till. Vi bör inte fokusera på kampen mot resistensutvecklingen utan vi ska arbeta för att säkerställa att vi även i framtiden kan förebygga och behandla infektioner. Och alla kan vara med och bidra, säger hon.

Mass Spectrometry Imaging Small Molecule Symposium 2023

Per Andrén ledamot i styrelsen för Sektionen för läkemedelsanalys var en av initiativtagarna till symposiet.



Per Andrén

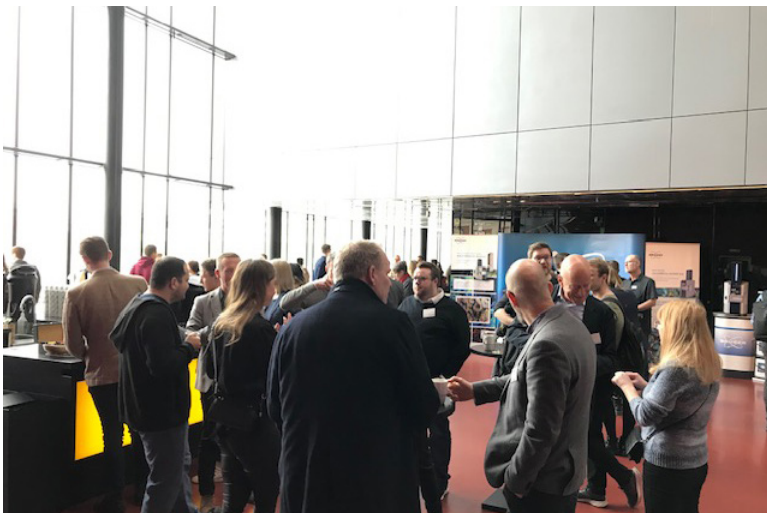
Vilka var höjdpunkterna?

Symposiet hade 130 registrerade deltagare från hela världen och alla ledande Mass Spectrometry Imaging (MSI)-grupper var representerade. Vi hade deltagare från Sydafrika, flera grupper från USA och Europa. Mötet hade ett plenarföredrag, 8 keynoteföredrag samt 34 andra kortare 15-minuterspresentationer. Många sponsorer med MSI-intresse deltog också med 8 presentationer. Mötet hade imponerande 64 posters, dvs varannan deltagare presenterade en poster! Höjdpunkten var prof. Richard Capriolis plenarföredrag. Prof. Caprioli är pionjären inom området och publicerade 1997 det arbete som startade forskningsfältet. Caprioli har publicerat många bannbrytande artiklar inom MSI-området och har också utbildat och varit mentor till många framstående forskare inom detta område. Han har fått flera prestigefyllda priser och utmärkelser för sitt arbete och publicerat över 300 vetenskapliga publikationer inom området.

Hur står sig forskningen i Sverige på Mass Spectrometry Imaging området och varför är MSI viktigt?

I Sverige är MSI ett aktivt forskningsområde, med flera ledande forskargrupper vid universiteten i Uppsala och Göteborg. För 20 år sedan startade min egen forskargrupp med MSI-forskning med stöd av anslag från Wallenbergstiftelsen och Vetenskapsrådet. Vi var en av de första i världen att starta ett MSI-laboratorium vid Uppsala universitet och vi är idag en av de ledande i världen.

MSI är viktigt eftersom det möjliggör visualisering av ett stort antal molekyler samtidigt i biologiska prover och tekniken kan göra analyser som inte är möjligt med andra tekniker. Exempelvis kan MSI användas för att undersöka fördelningen av metaboliter, läkemedel och dess metaboliter, signalsubstanser, lipider,uropeptider och proteiner i vävnad eller celler. Detta gör det möjligt att få en detaljerad bild av sjukdomsprocesser och hjälper till att förstå de molekylära mekanismerna bakom sjukdomar. MSI kan t ex användas för att undersöka hur ett läkemedel distribueras i vävnader (organ, celler) och samtidigt mäta effekten av läkemedlet. MSI är ett viktigt forskningsområde som har stor potential att bidra till förståelsen av sjukdomar och utvecklingen av nya läkemedel.



MSI-mötet gick av stapeln i Uppsala och hade många besökare från länder runt om i världen.

Apotekarsocieteten delar ut Scheelepriset till minne av apotekaren och tillika kemisten Carl Wilhelm Scheele (1762–1786) vartannat år. I samband med prisutdelningen anordnas också ett symposium där både nya och etablerade forskare får möjlighet att presentera sin forskning inom ett närbeläget område till aktuellt pris. Pristagaren år 2023 hette Professor Peter G. Schultz.

Pristagarens bredd präglade Scheelesymposiet

Det var svensk dominans på Scheelesymposiet trots att pristagaren själv år 2023 var amerikan. Flera svenska forskare har blivit inspirerade av eller dragit nytta av pristagarens upptäckter i sin forskning och presenterade utvalda delar av sitt arbete under Scheelesymposiet. Både grundforskning och avancerade behandlingar täcktes av de inbjudna talarna.

Scheelepristagaren, professor Schultz, har forskat på hur man kan manipulera en av de mest centrala aspekterna av livet självt – den genetiska koden. Han ställde sig frågan; Varför består allt liv på jorden av proteiner, uppbyggda av 20 aminosyror? Utifrån den frågeställningen startade han en forskargrupp och ett labb 1985 vid Berkely University i Kalifornien, där man arbetat med att skapa en modell som möjliggjorde skapandet av nya aminosyror samt att kunna föra in dem i proteinet som den 21:a aminosyran.

Kring detta tema föreläste övriga forskare på Scheelesymposiet, vars program inkluderade ämnen från grundforskning till behandlingar.



Från vänster: Torkel Gren, Apotekarsocietetens styrelseordförande, Professor Peter G. Schultz, 2023 års pristagare och Robert Kronqvist, Apotekarsocietetens vd.

Pristagaren själv pratade om vikten av translational forskning, att ta framsteg vidare till faktiska behandlingar. Han tryckte också på behovet av att diskutera och lyssna in behoven från kliniker.

Efter symposiet och prisutdelning var det dags för den traditionsenliga middagen med särskilt inbjudna gäster.



Från vänster hela talarskaran på Scheelesymposiet: Ola Engkvist, Astrazeneca och Chalmers, Sara Mangsbo, Uppsala universitet, Fredrik Frejd, Uppsala universitet, Simon Elsässer, Karolinska institutet, Anna Falk, Lunds universitet, Amelie Eriksson Karlström, KTH, Christian Hedberg, Umeå universitet och pristagaren Peter G Schultz. Symposiets moderator var Thomas Lundbäck, Astrazeneca, längst till höger i bild.

STYRELSEN



Bertil Abrahamsson,
ledamot



Björn Wettermark,
ledamot

Stående från vänster:
Karin Gårdmark-Östh*, ledamot
Erik Thorsell, ledamot
Kristina Sparreljung, ledamot
Torkel Gren, ordförande
Mikael Nordberg, ledamot

Sittande från vänster:
Johanna Wikman, ledamot
Andreas Rosenlund, ledamot
Maria Palmetun-Ekback, ledamot

***Karin Gårdmark Östh**, lämnade sin post i Apotekarsocieteten's huvudstyrelse den 30 mars 2023 eftersom Läkemedelsverket beslutade att det för en anställd på myndigheten inte är förenligt med anställningen att sitta i huvudstyrelsen för Apotekarsocieteten.

Tack till våra förtroendevalda

Valberedning

Maria Måråft, sammankallande
Märit Johansson, ledamot
Annika Jenmalm Jensen, ledamot
Katarina Nilsson-Sundström, ledamot
Nils-Otto Ahnfelt, ledamot

Auktoriserad revisor
Jens Karlsson

Förtroendevalda revisorer
Robert Burman, ordinarie
Susanna Eklund, suppleant

Förvaltningsråd
(kapitalförvaltningsråd)
Carl-Fredrik Högstedt, ledamot
Hans Sievertsson, ledamot
Pontus Torsell, ledamot
Robert Kronqvist, ordförande

SEKTIONER

Farmacihistoria
Nils-Otto Ahnfelt, ordförande
Thony Björk, ledamot
Claes Wallén, ledamot
Sirkka-Liisa Westerholm, ledamot
Felix Hemström Trolin, ledamot
Elisabeth Carling, ledamot
Jonas Axelsson, ledamot
Mantas Giga, ledamot
Annika Wickman, adjungerad

Farmakognosi
Ulf Göransson, ordförande
Sonny Larsson, ledamot
Erik Jacobsson, ledamot
Luke Robertson, ledamot
Nils-Otto Ahnfelt, ledamot
Håkan Andersson, ledamot
Kristina Jern, adjungerad

Farmakokinetik och
läkemedelsmetabolism
Suzanne Iversen, ordförande
René Bouw, ledamot

Johanna Haglund, ledamot
Maria Kjellsson, ledamot
Rasmus Jansson-Löfmark, ledamot
Pawel Baranczewski, ledamot
Johan Bylund, ledamot
Mia Lundblad, ledamot
Pär Matsson, ledamot
Joanna Parkinson, ledamot
Lisa Bandholtz, adjungerad

Kliniska studier
Fredrik Hansson, ordförande
Erik Rein-Hedin, ledamot
Marja-Liisa Lammi Tavelin, ledamot
Suzanne Kilany, ledamot
Tina Wolmeryd, ledamot
Ingegerd Dalfelt, ledamot
Louise Lunt, ledamot
Sabine Linden, ledamot
Mari Westin, ledamot
Victoria Niklasson, ledamot
Anna Christiansson, ledamot
Helena Risinggård, adjungerad

Läkemedelsanalys

Mikael Hedeland, ordförande
Douglas Westerlund, ledamot
Per André, ledamot
Ylva Hedeland, ledamot
Mareike Lutz, ledamot
György Marko-Varga, ledamot
Anders Larsson, ledamot
Anders Karlsson, ledamot
Ahmad Amini, ledamot
Kim Kultima, ledamot
Moa Andresen Bergström, ledamot
Ann Brinkmalm, ledamot
Lisa Bandholtz, adjungerad

Läkemedelsformulering

Sofia Mattsson, ordförande
Erik Björk, ledamot
Susanna Abrahamsen Alami, ledamot
Jonas Fagerberg, ledamot
Per Wessman, ledamot
Mattias Springfelter, ledamot
Göran Alderborn, ledamot
Helena Bysell, ledamot
Zandra Gidlöf, ledamot
Lisa Bandholtz, adjungerad

Läkemedel för djur

Vilande

Läkemedelsinformation

Kia Rönngård, ordförande
Görel Skogsmo, vice ordförande och ledamot
Elin Karlsson, ledamot
Anne Carlsson, ledamot
Yllka Rama, ledamot
Sol Skärdin, ledamot
Elin Eliasson, ledamot
Lena Mårtensson, adjungerad

Läkemedelskemi

Anders Karlén, ordförande
Katarina Färnegårdh, ledamot
Anna-Lena Gustavsson, ledamot
Anna Linusson, ledamot
Ulf Nilsson, ledamot
Lena Ripa, ledamot
Peter Sjö, ledamot
Carl-Magnus Andersson, ledamot
Annika Jensen, ledamot
Lisa Bandholtz, adjungerad

Medicinteknik

Micael Johansson, ordförande
Ann-Catrin Petersson Olmås, ledamot
Erik Djäken, ledamot
Erik Mårtensson Djäken, ledamot
Peter Landvall, ledamot
Peter Löwendahl, ledamot
Mats Ohlson, ledamot, vice ordf.
Patrik Hidefjäll, ledamot
Karin Mogard, ledamot
Helena Risinggård, adjungerad

Regulatory Affairs

Alexandra Palmqvist, ordförande
Marianne Andersson, ledamot
Eva Ågren, ledamot
Ifeoma Asiegbu, ledamot
Helena Björkman, ledamot
Henrik Fant, ledamot
Eva Lilienberg, ledamot
Torbjörn Sieurin, ledamot
Sandra Trost, adjungerad

Sjukvårdsfarmaci

Matts Balgård, ordförande
Maria Gustafsson, ledamot
Anna Skrinning, ledamot
Sari Frigård, ledamot
Magnus Dahlander, ledamot
Fredrik Vondracek, ledamot
Karl-Johan Lindner, ledamot
Katarina Bodin, adjungerad

Tillverkning och kvalitetssäkring

Per Nilsson, ordförande
Anne Fladvad, ledamot
Tor Gråberg, ledamot
Barbro Åström, ledamot
Malin Claesson, ledamot
Alexandros Tsogias, ledamot
Tomas Beck, ledamot
Sandra Trost, adjungerad

Öppenvårdsfarmaci

Carin Svensson, ordförande
Caroline Baskin, ledamot
Fredrik Malmqvist, ledamot
Johanna Sjögren, ledamot
Martin Svahn, ledamot
Junior Abur, Stud.representant
Katarina Bodin, adjungerad

KRETSAR

Gävleborgs Dala

Susanne Brouneus, ordförande
Anna Tjust Gammer, ledamot
Anna Lindblad, ledamot
Marika Callmar, ledamot
Shadi Hagigi, ledamot

Nedre Norrland

Vilande

Norra Mälarkretsen

Thomas Haugmo, ordförande
Simon Olofsson, ledamot
Liv Gyllfors, ledamot
Shara Dilzar, ledamot

Närke Värmland

Magnus Olsson, ordförande
Hans Kjellsson, ledamot
Hugo Nilsson, ledamot
Sara Fors, ledamot
Margareta Malecka-Pettersson, ledamot
Stefan Wallén, ledamot

Skånska

Eva Åsbrink Nilsson, adjungerad ordförande
Marie Holmberg, adjungerad ledamot
Maria Dalby, adjungerad ledamot

Stockholm

Claes Jagensjö, ordförande
Erika Larsson, ledamot
Maria Frick, ledamot
Birgitta Elfsson, ledamot
Clary Holtendal, ledamot
Holger von Fircks, ledamot
Jessica Sommer, ledamot

Sydöstra

Olivia Frånberg, ordförande
Tobias Damgaard, ledamot
Björn Karpestam, ledamot

Västgöta

Peter Larsson, ordförande
Sara Bobeck, ledamot
Mikaela Hovbrink, ledamot
Rania Kader, ledamot

Västra

Michael Nyman, ordförande
Ioana Khandelwal, ledamot
Marina Carlsson Hambardzumyan, ledamot
Johanna Holm, ledamot
Agneta Dorup, ledamot

Östra

Claes Wallén, ordförande
Szilvia Bejgrowicz, ledamot
Tatjana Lindståhl, ledamot
Annika Nordström Björk, ledamot
Ulf Rydell, ledamot
Emelie Janefjord, ledamot

Övre Norrland

Katarina Nilsson-Sundström, ordförande
Sandra Jonsson, ledamot
Sofie Holmgren, ledamot

Bredden är styrkan

Många kan nog tycka att läkemedel och medicinteknik är en ganska smal inriktning för en verksamhet. Själv upphör jag dock inte att förvånas över hur brett det är. Så oerhört många typer av specialistkunskaper är viktiga för att vi ska kunna ha tillgång till och använda effektiva läkemedel idag och i framtiden. Som förening täcker vi in många av dessa områden och har dessutom en stor geografisk spridning. Läkemedelsakademien gör att vi kan genomföra större utbildningsinitiativ. Vårt museum, som är under ombyggnad, ger perspektiv på hur utvecklingen inom läkemedelsområdet har gjort livet bättre. Läkemedelsvärlden hjälper oss att få samhället omkring oss att förstå hur viktiga läkemedel är.

Att vara bred ses ofta som en svaghet men för oss i Apotekarsocieteten är det framför allt en styrka.

Genom samverkan mellan olika specialiteter kan vi hantera nya utmaningar som vi ställs inför och vi är nog alla medvetna om att de är många. Kostnaderna för läkemedel fortsätter att öka. En osäker omvärld gör det allt svårare att säkra en god läkemedelsförsörjning. Gen- och cellterapi ställer krav på förändringar i hur vi arbetar med läkemedel. Generativ AI kommer att påverka läkemedelsområdet på många olika sätt. Det här är bara några exempel och inom några år kommer det antagligen nya utmaningar som de flesta av oss har svårt att föreställa oss idag. Jag är dock övertygad om att Apotekarsocieteten kommer att vara beredd att ta sig an alla nya möjligheter att verka för bättre läkemedel och bättre läkemedelsanvändning och här kommer vår unika bredd väl till pass. Trots alla olikheter, upplever jag att vi tycker om att samverka med varandra och att vi också har en stor respekt för varandras områden. Det här är något som vi bör slå vakt om.

En personlig utmaning för mig under det senaste året är att jag har fått allt svårare att få tiden att räcka till för allt jag vill göra. Framför allt har mitt vanliga arbete gradvis gjort det allt svårare för mig att lägga tillräckligt med tid på uppdraget som ordförande i Apotekarsocieteten. Jag har därför bestämt mig för att inte kandidera för en till period. Det blev åtta år i styrelsen varav två år som dess ordförande. Det har varit en fantastiskt stimulerande och rolig tid även om det har funnits några beslut som varit mindre roliga. Nedläggningarna av Läkemedelskongressen, Läkemedelsriksdagen och bokförlaget var helt nödvändiga anpassningar till nya tider men visst kändes det sorgligt. Att få vara med om att starta upp det vetenskapliga rådet som en av de första ledamöterna var dock en odelad glädje. Jag är också glad att vi har öppnat för möjligheten att kunna omfördela vårt kapital som idag till ganska stor del är bundet i fastigheter, vilket jag inte tror är optimalt för en förening av vår storlek.

Jag har också haft förmånen att få arbeta med oerhört kunniga och engagerade kollegor i styrelsen och på kansliet. Jag har fått lära känna två oerhört kompetenta vd:ar, Karin Meyer och Robert Kronqvist, och de senaste månaderna har jag fått vara med och rekrytera en tredje, Lena Ring, som jag är övertygad om kommer att bli en stor tillgång för föreningen. Allra mest har jag dock glatt mig åt kontakterna med alla er medlemmar. Er energi, initiativförmåga och entusiasm har varit oerhört inspirerande och jag vet att tack vare er kommer Apotekarsocieteten fortsätta vara en stark kraft för bra läkemedel och medicinteknik.



TORKEL GREN
STYRELSEORDFÖRANDE

NYCKELTAL 2023

Det ekonomiska året i korthet

APOTEKARSOCIETETEN

Apotekarsocieteten är en ideell förening med ändamål att befordra en hög yrkesstandard inom läkemedelsområdet och att verka för en gynnsam utveckling och användning av läkemedel för individ och samhälle. Föreningen ska även främja kunskaps- och kompetensutveckling inom läkemedelsområdet.

Organisationen hade vid årets slut 4 056 medlemmar. Föreningen har arbetat enligt verksamhetsplanen för 2022–2023, som beslutades vid fullmäktige i maj 2022.

Resultatet för 2023 uppgick till -5,9 mkr (2022 -3,2 mkr).

Det egna kapitalet uppgick vid årets slut till 234 mkr (2022 240 mkr).

LÄKEMEDELSAKADEMIN I STOCKHOLM AB

Bolagets verksamhet omfattar utbildningar och arrangemang av temadagar och symposier inom läkemedelsområdet samt administrativa tjänster till Apotekarsocieteten och dess stiftelser.

Läkemedelsakademien är den ledande oberoende aktören inom fort- och vidareutbildning på läkemedelsområdet och genomförde

under året, i egen regi och i samverkan med andra aktörer, utbildningar, kongresser och symposier för sammanlagt 9 488 deltagare.

Nettoomsättningen uppgick till 16,7 mkr (2022 13,8 mkr). Bolagets underskott om 1,7 mkr (2022 1,5 mkr) täcktes med ett driftsbidrag om 1,8 mkr (2022 1,6 mkr) från moderbolaget.

STIFTELSE OCH FONDER

Det sammanlagda värdet av nettotillgångarna i de av Apotekarsocieteten förvaltade stiftelserna uppgick vid årets slut till 273 mkr (250 mkr).

Från dessa har under året beviljats 11,4 mkr (2022 11,9 mkr) huvudsakligen i form av stipendier och understöd.

Box 1136, 111 81 Stockholm
08-723 50 00 | info@apotekarsocieteten.se
www.apotekarsocieteten.se

 **Apotekarsocieteten**
Vi gör Sverige kunnigare om läkemedel