

Verksamhetsberättelse SFMI 2024

Styrelsen för Svensk förening för medicinsk informatik, SFMI, avger härmed verksamhetsberättelse för tidsperioden från 2024-01-01 till 2024-12-31

Styrelse och funktionärer

Förtroendeposter har under perioden 2024-03-10 – 2025-03-18 varit bemannade enligt nedan:

Styrelse

Roll	Namn, plats
Ordförande	Evalill Nilsson, Västervik
Vice ordförande	Susanne Bergenbrant Glas, Stockholm
Vetenskaplig sekreterare	Lina Nilsson, Karlskrona
Vice vetenskaplig sekreterare	Anders Thurin, Göteborg
Sekreterare	Madeleine Blusi, Umeå
Skattmästare	Helen Broberg, Lund
Ordinarie ledamot	Hanife Rexhepi, Skövde
Ordinarie ledamot	Mikael Nyström, Linköping
Ordinarie ledamot	Nadia Davoody, Stockholm
Ordinarie ledamot	Lars Lindsköld, Göteborg
Suppleant	Beata Angelbjörk, Göteborg

Representanter

Organisation	Namn, plats
SLS eHälsokommitté	Susanne Bergenbrant Glas, Stockholm
SLS fullmäktige	Evalill Nilsson, Västervik
EFMI	Lina Nilsson, Karlskrona
IMIA	Evalill Nilsson, Västervik
SIS/TK334	Anders Thurin, Göteborg

Revisorer

Roll	Namn, plats
Revisor	Daniel Karlsson, Linköping
Revisor	Anna Rossander, Göteborg
Revisorssuppleant	Magnus Fogelberg, Göteborg

Valberedning

Roll	Namn, plats
Sammanställande	Maria Hägglund, Uppsala
Ordinarie medlem	Magnus Fogelberg, Göteborg

Styrelsearbete

Styrelsen har under verksamhetsåret haft 13 protokollförda sammanträden.

Styrelsens medlemmar har innehaft uppdrag som representanter för SFMI i olika sammanhang, nationellt och internationellt.

Ambitionen var för hög i förhållande till styrelsens kapacitet och styrelsen har varit tvungen att prioritera bort en del punkter, till exempel medlemsresan som i stället planeras till kommande verksamhetsår.

Ett övergripande långsiktigt mål i verksamhetsplanen är att verka för att *SFMI ska vara knutpunkt för medicinsk/hälsoinformatik och e-hälsa i Sverige*, vilket har genomsyrat mycket av arbetet.

Medlemmar

Vid rapportering av medlemsantal till SLS, Svenska Läkaresällskapet, den 1 september 2024, hade föreningen 223 medlemmar, varav 45 läkare.

Ekonomi

Föreningens ekonomi är mycket stabil. Föreningen har gjort en mindre förlust på ca 30 000 kr. Redovisning av föreningens ekonomi finns i övriga årsmöteshandlingar. Styrelsen har under året haft en del av kapitalet i fasträntefonder, som gett ränteinkomster på ca 25 000 kr. Föreningen har en ganska stor andel icke betalda medlemsavgifter där ca 75 medlemmar (33 %) inte har betalat medlemsavgiften för 2024.

Konferenser

[Vitalis 2024](#)

SFMI representerades i arbetet med programkommittén inför Vitalis av Anders Thurin, Anna Rossander och Lina Nilsson. SFMI hade en monter på plats där medlemmar rekryterades och där även boken "Medicinsk informatik" såldes till medlemspris. Som aktivitet i SFMIs monter ordnades en quiz där boken kunde vinnas.

[MVTe 2024](#)

SFMI deltog för första gången som partner i MVTe – Sveriges största mötesplats för ehälsa och välfärdsteknologi. Konferensen hölls i januari i Kista. SFMI hade en monter, höll föreläsningar, sålde böcker samt inbjöds till lunchsamtal med bland annat Finlands statsminister Sanna Marin.

[MIE2024](#)

Lars Lindsköld första konferens i Athen som President för EFMI - [Home - MIE2024](#)

[STC 2024](#)

Special Topic conferece 2025 i Rumänien. [EFMI STC 2024](#) Lars deltog som President.

DoL 2024

Med stöd från Vetenskapsrådet genomfördes årets upplaga av *Dagar om Lagar* (DoL) med stor framgång. Totalt deltog cirka 300 personer vid starten av DoL-dagarna, och antalet deltagare varierade sedan beroende på de olika föredragen. I genomsnitt hade föreläsningarna omkring 120 deltagare.

Fysiskt på plats vid Linnéuniversitetet deltog mellan 10–20 personer, medan GoCo i Mölndal hade mellan 30–40 deltagare under de två dagarna. För att möjliggöra fortsatt engagemang och lärande har alla deltagare fått tillgång till en unik länk till tema-sajten, där de kan lyssna på föreläsningarna i efterhand. Dessutom pågår ett arbete med att sammanfatta föreläsningarna textuellt med hjälp av AI-teknik [Dagar om Lagar 2025-SFMI](#) sajten kommer också att användas för DoL 2025.

Stipendier och Webinarier

SFMI har delat ut fem stipendier till en summa av totalt 40 000 kr. SFMI har fortsatt att anordna lunch-webinarier under året, ofta på en torsdag i slutet av varje månad. Under perioden januari 2024 – januari 2025 har SFMI anordnat sju lunch-webinarier (med paus för semestermånader). Månaden innan konferensen Dagar om Lagar 2024 anordnade SFMI flera gånger varje vecka lunch-samtal med syfte att skapa nyfikenhet och uppmuntra till dialog inför konferensen. Det inbjöds ett flertal internationella föreläsare till dessa lunchseminarier - då var också hela EFMI familjen inbjuden.

Remisser

Under året har 12 externa remisser inkommit till föreningens e-post, plus ett tiotal SIS-remisser och två SLS internremisser. Av de externa remisserna har tre besvarats: uppmärksamhets-information i OpenEHR, sekundäranvändning av hälsodata, och kompetensförsörjning inom hälso- och sjukvården (tillsammans med SLS kommitté för e-hälsa).

Myndigheter

Under 2024 har E-hälsomyndigheten startat upp sitt nationella råd för interoperabilitet, och SFMI inbjöds att delta med en representant. Anders Thurin valdes av styrelsen att representera SFMI i detta råd.

OpenEHR

OpenEHR arbetet bedrivs av egen arbetsgrupp. Arbetet har, som under tidigare år, fortsatt med ett förvaltningsmöte och arbetsmöten varannan vecka. Flera nya personer har engagerats i arbetet under året. Tyvärr har det genomförda arbetet minskat något jämfört med tidigare år. Det beror troligen på att det egna openEHR-arbetet hos vårdgivare och patientjournalleverantörer har ökat och att nyckelpersoner därför haft mindre tid att engagera sig i nationellt arbete.

OpenEHR-arbetets syfte är främst att komplettera det internationella openEHR-arbetet som görs med de delar som är nödvändiga för att lokalisera openEHR till svenska förhållanden.

Ett viktigt arbete för gruppen är att ta fram implementationsguider för hur svenska fenomen kan implementeras i openEHR och här kan nämnas att gruppen arbetat vidare med Socialstyrelsens specifikation för uppmärksamhetsinformation, som även kommit i en ny version.

Arbetet med att översätta arketyper till svenska förhållanden har fortsatt och har även i år främst organiserats i en egen undergrupp.

Arbetsgruppen har även haft en plats i E-hälsomyndighetens Nationella rådet för interoperabilitet och där varit representerad av Åsa Skagerhult.

Det har även förekommit ett omfattande erfarenhetsutbyte kring openEHR och relaterade standarder under arbetsmötena.

Den svenska gruppen har deltagit och stöttat två Nordiskt openEHR-möte under 2024 och kommer att arrangera ett Nordiskt openEHR-möte under mars 2025. Mötena har haft deltagare från främst Sverige, Norge och Finland för att dela erfarenheter om openEHR i en nordisk kontext. Deltagare utanför Norden har varit välkomna att ta del av vad som händer i Norden, men inte varit inbjudan att presentera.

Allt arbete sker på frivillig väg, vilket gör att ambitionerna för arbetet är större än vad det tillgängliga antalet arbetstimmar medger att utföra. Arbetet är därför organiserat så att det i framtiden enkelt ska kunna skalas upp när fler resurser finns tillgängliga för att utföra arbetsuppgifter.

På det stora hela håller openEHR-samarbetet på och etablerar sig som en naturlig del i det nationella hälsoinformatikarbetet bland annat genom samverkan med SKR, E-hälsomyndigheten, Socialstyrelsen och andra. Ett brett openEHR-införande i Sverige blir alltmer en realitet och förvaltningens roll kommer därmed att bli allt viktigare för att underlätta samarbete runt gemensamma specifikationer och lösningar mellan vårdgivare, leverantörer, myndigheter med flera.

Allt arbete som utförs inom openEHR-samarbetet dokumenteras publikt på wikisidor som nås på adressen <https://openehr.atlassian.net/wiki/spaces/SWE/pages/90796248/openEHR+Sweden>. Om man vill komma i kontakt med openEHR-samarbetet kan man lämpligen kontakta samarbetets produktägare enligt adressen <https://openehr.atlassian.net/wiki/spaces/SWE/pages/1484226599/Roller+inom+openEHR+Sverige>.

Arbetet har organiserats av arbetsgruppens produktägare, vilka varit Claudia Ehrentraut (januari – mars), Emma Molin (januari – augusti) och David Wetterbro (april – december) och Joana Vicente (oktober – december).

Kommunikation

Under 2024 har ett större arbete lagts ned på att förbättra den externa kommunikationen med medlemmar och det omgivande samhället. Information har spridits via LinkedIn och via SFMI:s webbsida med syfte att tillgängliggöra och skapa intresse för det arbete som SFMI bedriver. Den nya webbsidan har inte bara fått en mer estetiskt tilltalande design utan är även mer användarvänlig, vilket underlättar informationsspridning. Medlemsregistret har uppdaterats så att det ska bli lättare att skicka ut medlemsbrev, vilket också gjorts men först mot slutet av året.

Diplomering i klinisk informatik

Under året har en arbetsgrupp från SFMI i samverkan med SLS ehälsokomite arbetat vidare med att ta fram en diplomering inom klinisk informatik. Under hösten bestod gruppen av Anders Thurin, Mattias Agestam (eHK) samt Rikard Lövström, under våren deltog även Anna Rossander och Ragnberth Helleday (eHK). Processen för hur diplomering ska gå till har ritats upp och de artefakter som behövs har identifierats, tex kunskapsmål och utvärderingsmetod. Arbetet kommer fortsätta under nästkommande år.

Arbete inom Läkaresällskapet

SFMI har haft kontinuerlig kontakt med Svenska Läkaresällskapets kommitté för eHälsa. Susanne Bergenbrant Glas har varit huvudansvarig för att arrangera E-hälsodagen SLS 2024 med tema AI i vården i praktiken. Ordförande har deltagit i SLS fullmäktige och ordförandemöten.

Internationellt samarbete

SFMI är medlem i EFMI (European Federation of Medical Informatics) och deras Council där vi representerats av vetenskaplig sekreterare Lina Nilsson. Lars Lindsköld, som varit styrelsemedlem i EFMI i flera år, blev under 2024 vald till president för EFMI.

SFMI är också medlem i IMIA (International Medical Informatics Association) och deras General Assembly.

Standardiseringsarbete

SLS representeras i Svenska Institutet för Standarder (SIS) av SFMI och vår Anders Thurin har deltagit för att följa standardiseringsarbetet i SIS, CEN och ISO avseende hälsoinformatik. Vi är representerade i arbetet med ISO/TR ISO 24305 Guidelines for implementation of HL7/FHIR based on ISO 13940 and ISO 13606 som syftar till att ge HL7 FHIR resurserna en begreppsmässig grund baserad på Consys samt att harmonisera HL7 FHIR resurserna med referensinformationsmodell i 13606-1 och referens informationsstrukturerna (CRIS) i 13606-3

Medlemsförmåner

Medlemskapet har under 2024 gett medlemmarna följande förmåner inkluderat i deras medlemsavgift:

Rabatt på Vitalis 40 % (gäller max. 100 medlemmar). Medlemsrabatt på EFMI:s Special Topic Conference och MIE, liksom på övriga konferenser som arrangeras av EFMI eller IMIA. Kostnadsfritt deltagande på Dagar om Lagar 2024. Rabatt att få köpa ny publicerade böcker till medlemspris, Medicinsk Informatik samt boken Hacking Healthcare av Tom Lawry.

För SFMI:s styrelse,

Evalill Nilsson, ordförande

Västervik mars 2025