

Beredningen för forskning, utveckling och e-hälsa

Tid och plats	09:00-12:00, Regionhuset, Strömgatan 13, Kalmar. Lokal Vandraren
Beslutande	Lena Granath (V), ordförande Angelica Katsanidou (S) Jimmy Loord (KD) Karin Helmersson (C) Malin Anell (S) Malin Sjölander (M) Martin Kirchberg (SD) Mattias Adolfson (S) Pär-Gustav Johansson (M)
Tjänstepersoner	Magnus Persson, utvecklingsdirektör Helena Nilsson, regional utvecklingsdirektör Cecilia Fagerström, forskningschef § 7 Tina Erlandsson, ekonomichef § 4 Lisa Ljungström, regionjurist § 5 Maria Koblanck, verksamhetsutvecklare § 5 Daniel Sahlberg, verksamhetsutvecklare § 5 Lina Broby, samordnare § 8 John Wernberg, regionsekreterare
Justering	Skер digitalt.
Paragrafer	1–9
Ordförande	Lena Granath (V)
Justerare	Pär-Gustav Johansson (M)
Sekreterare	John Wernberg

Beredningen för forskning, utveckling och e-hälsa

§ 1

Ärendenummer RS 2025/11

Godkännande av föredragningslista

Beslut

Beredningen för forskning, utveckling och e-hälsa godkänner föredragningslistan.

Beredningen för forskning, utveckling och e-hälsa

§ 2

Ärendenummer RS 2025/11

Val av justerare

Beslut

Beredningen för forskning, utveckling och e-hälsa utser Pär-Gustav Johansson (M) att tillsammans med ordföranden justera protokollet.

§ 3

Ärendenummer RS 2025/31

Forskning och innovation för framtid, nyfikenhet och nytta (prop. 2024/25:60)

Beslut

Beredningen för forskning, utveckling och e-hälsa noterar informationen till protokollet.

Bakgrund

Regeringens proposition handlar om Sveriges forskningspolitik för 2025–2028. Huvudmålet är att göra Sverige ledande inom forskning och innovationer genom ökade medel och fokus på excellens, internationalisering och innovation. Ett stort fokus finns på akademibaserad forskning. Regeringen föreslår en ökning av forsknings- och utvecklingsmedel med totalt 6,5 miljarder kronor under perioden.

Regeringen föreslår i propositionen att forskningen ska bemöta samhällsproblem och behovet av stärkt konkurrenskraft, både i dag och i framtiden. Samhällsrelevans i forskningen kan också bidra till kvalitet.

För att svensk forskning ska hålla internationellt sett hög kvalitet och få internationellt genomslag är det viktigt att forskare samarbetar över nationsgränserna. Internationalisering är därför ett ledord i propositionen och genomsyrar majoriteten av satsningarna.

Det europeiska forsknings- och innovationssamarbetet är av stor betydelse. Sverige har därför som målsättning att öka deltagandet i EU:s ramprogram för forskning och innovation.

Propositionens förutsättningar kan påverka Kalmar län genom att finansiering ges till universitet där excellensmiljöerna prioriteras. Potentiellt kan Kalmar län gynnas av långsiktiga satsningar på forskningsinfrastruktur med fokus på AI. Andra områden som pekas ut är jordbruk, skog och djurhållning och bland annat förstärks det nationella forskningsprogrammet för livsmedel. Region Kalmar läns e-hälsosatsning kan gynnas av att Vinnova tillförs medel för vidareutveckling och investeringar för testmiljöer.

Föredragande

Helena Nilsson, regional utvecklingsdirektör

§ 4

Ärendenummer RS 2025/31

Förbättringsarbete målstyrning

Beslut

Beredningen för forskning, utveckling och e-hälsa noterar informationen till protokollet.

Bakgrund

Regional utvecklingsförvaltning ska arbeta systematiskt med planering, målsättning och uppföljning för att nå vision, verksamhetsidé och strategier. Innevarande års arbete och dess analyser resulterar i slutet av varje år i verksamhetsberättelse, balanserade styrkort och verksamhetsplan för kommande år. Detta är grunden för förvaltningens arbete följande år med beskrivande mål, mått och aktiviteter.

Ett väl fungerande organisatoriskt ledarskap bidrar till att skapa tydlighet i verksamhetens mål och uppdrag. Genom att ha ett tydligt målstyrningsarbete i alla led, med utgångspunkt i ledningsgruppen, blir stora delar av verksamheten involverad och känslan av delaktighet ökar. Fortsatt utveckling av ledningsgruppen i bland annat förändringsledning och utvecklande ledarskap bidrar också till att stärka det organisatoriska ledarskapet.

Målstyrningen mäts i samband med Region Kalmar läns gemensamma medarbetarenkät vartannat år.

Samtliga basenheter har under året fått utbildning kring målstyrning och sedan arbetat fram mål för den egna enheten inför 2025. Inom basenheterna har även befintlig verksamhetsplan följts upp utifrån upplägget med målstyrning.

Arbetet med målstyrning har bidragit till struktur, ordning och reda. Målstyrningen har skapat engagemang och samsyn både i ledningsgruppen och bland medarbetar. Målstyrningen har även lett till ett ökat samarbete mellan basenheterna i förvaltningen och med regionstab lärande och förnyelse.

Föredragande

Tina Erlandsson, ekonomichef

§ 5

Ärendenummer RS 2025/31

AI-act och Det europeiska hälsodataområdet (EHDS)

Beslut

Beredningen för forskning, utveckling och e-hälsa noterar informationen till protokollet.

Bakgrund

AI-act

AI-förordningens syfte att reglera utveckling, tillhandahållande och användning av AI med en EU-gemensam lagstiftning och förordningen trädde i kraft den 1 augusti 2024. Aktörer som utvecklar, tillhandahåller eller använder AI-system både inom privat och offentlig verksamhet påverkas av den nya lagstiftningen.

Krav på AI-kunnighet, klassning av AI-system, krav på AI-system och sanktionsavgifter är fyra viktiga delar i AI-förordningen.

Enligt EU kan regelverket förbättra och främja innovationen av AI genom ökat förtroende att öka efterfrågan på AI som används och ge AI leverantörerna tillgång till större marknader med produkter som användare och konsumenter uppskattar och köper.

Region Kalmar län har skapat en AI-grupp som kartlägger AI i regionens befintliga IT-system. En riktlinje för hantering av artificiell intelligens har tagits fram och även en riktlinje för användande av AI-baserade chattbotar finns. Ett utbildningspaket om användande av AI kommer att tas fram för medarbetare och förtroendevalda och även en rutin för hantering av AI kommer att arbetas fram.

Det europeiska hälsodataområdet (EHDS)

Våren 2024 nådde Europaparlamentet och EU:s ministerråd en överenskommelse om ett europeiskt hälsodataområde. European Health Data Space (EHDS) är den ny EU-förordningen som ska reglera användningen av hälsodata. Slutgiltigt beslut togs av Europaparlamentet i januari 2025 och EU-förordningen kommer nu succesivt att implementeras.

EHDS sätter gemensamma regler för att förbättra sjukvården och stärka rättigheterna för patienterna. Genom att skapa en säkrare och mer tillgänglig hantering av hälsodata får vårdgivare ett bättre beslutsunderlag, oavsett var patienten befinner sig i Europa.

Samtidigt öppnar det europeiska hälsodataområdet upp för nya möjligheter inom forskning och innovation –något som på sikt gynnar både vårdpersonal och patienter.

Syftet med EHDS är att skapa en gemensam digital infrastruktur för hälsodata inom EU. Målet är att underlätta tillgången och delningen av hälsodata mellan medlemsländerna. EHDS ska göra det lättare för patienter att få tillgång till sina egna hälsodata och för vårdpersonal att delta information på ett säkert och effektivt sätt.

I Sverige föreslår utredningen med uppdrag att möjliggöra en nationell digital infrastruktur analyserar och föreslår i promemorian de myndigheter som ska ansvara för tillgången till hälsodata samt vara nationell kontaktpunkt för sekundäranvändning av hälsodata.

Utredningen föreslår att flera myndigheter ska dela på rollen att vara organ med ansvar för tillgång till hälsodata för sekundäranvändning (HDAB). Den nationell kontaktpunkten när det gäller sekundäranvändning av hälsodata ska inte vara HDAB.

Det är viktigt att notera att implementeringen av EHDS kommer att ske gradvis och i samarbete med medlemsländerna, inklusive Sverige. Detta innebär att det kommer att finnas tid för att anpassa och justera lagar och processer för att möta de nya kraven.

Föredragande

Lisa Ljungström, regionjurist

Maria Koblanck, verksamhetsutvecklare

§ 6

Ärendenummer RS 2025/31

Förbättringsförmåga

Beslut

Beredningen för forskning, utveckling och e-hälsa noterar informationen till protokollet.

Bakgrund

För att möta omvärldens förändringar behöver organisationen en välutvecklad och hög förbättringsförmåga. Alla medarbetare i Region Kalmar län har två uppdrag, att utföra dagens arbete och att arbeta med förbättringar inför morgondagen. Utgångspunkten i förbättringsarbetet är utvecklingsstrategin Varje dag lite bättre – kraften hos många som konkretiserar den övergripande kvalitets- och utvecklingsstrategin hur organisationen ska bedriva förbättringsarbete systematiskt. Målet är att skapa ett gemensamt språk och arbetssätt för att arbeta med ständiga förbättringar och systematiskt förbättringsarbete. Utbildningar pågår kontinuerligt för att öka kompetensen och förmågan inom förbättringskunskap och förändringsledning.

En utmaning är att hitta investering i arbetstid balanserat med det dagliga arbetet samt prioriteringar av rätt arbete och rätt resurser. Det gäller att skapa förutsättningar för att öka organisationens förbättringsförmåga genom att fler blir involverade i förbättringsarbeten och utbildningar.

Den 8 april kl. 13:00–14:00 genomför Förbättringsprogrammet från 2024 en posterutställning i Regionhuset där exempel på förbättringsarbeten presenteras.

Föredragande

Daniel Sahlberg, verksamhetsutvecklare

§ 7

Ärendenummer RS 2025/31

Forskningsbokslut 2024

Beslut

Beredningen för forskning, utveckling och e-hälsa noterar informationen till protokollet.

Bakgrund

Forskningsbokslutet sammanställs årligen och Region Kalmar län har som långsiktigt mål att främja och bedriva klinisk forskning i en miljö där livslångt lärande, tvärprofessionell samverkan och evidensbaserad vård stimuleras. Det innebär bland annat att vård, forskning och utbildning behöver integreras. I Region Kalmar läns regionplan står det att forskning ska ses som en naturlig del av den kliniska verksamheten. Region Kalmar län har goda möjligheter för att forska med hög kompetens och engagemang i verksamheten. Forskningen och arbetet med hälsodata uppmärksammas regionalt och nationellt, utöver det finns det ett starkt samarbete med lärosäten och sydöstra sjukvårdsregionen (SÖSR).

I forskningsbokslutet för 2024 framgår att forskningsmiljön är både synligare och starkare med bland annat forskningsprojekt som utsågs till årets FORSS-projekt. Även infektionskliniken uppmärksammas som första klinik i regionen som utsetts till universitetssjukvårdsenhet och Akademisk primärvård Öland har uppmärksammas för initiativet att öka samarbetet mellan primärvård, kommunal omsorg och universitetet för att förbättra möjligheterna för forskning och utbildning inom området.

I Sydöstra sjukvårdsregionen samarbetar Region Kalmar län, Region Jönköpings län och Region Östergötland för att främja hälsa och tillgodose de gemensamma invånarnas behov av hälso- och sjukvård. I samarbetet prioriteras patientnära forskning och det finns som utgångspunkter formulerade patientlöften att:

- erbjudas vård som är lätt tillgänglig för kontakt, bedömning och besök
- erbjudas diagnostik, behandling och uppföljning enligt bästa kunskap i varje möte
- vara delaktig och välinformerad genom hela vårdkedjan
- få tillgång till jämlik vård
- erbjudas bästa möjliga hälsofrämjande insatser och välfungerande screeningprogram
- få tillgång till patientsäker vård

- erbjudas kostnadseffektiv vård.

Vidare sammanfattas forskningsboksletet att kliniska studier är en utmaning för Region Kalmar län, ett ökat nyttjande av hälsodata har identifierats att det gemensamma arbetet och stärkt samverkan inom SÖSR har ökat.

Föredragande

Cecilia Fagerström, forskningschef

§ 8

Ärendenummer RS 2025/31

Kunskapsunderlag - Fehmarn Bält-förbindelsen

Beslut

Beredningen för forskning, utveckling och e-hälsa noterar informationen till protokollet.

Bakgrund

Fehmarn Bält-förbindelsen utgörs av en sänktunnel för motorväg och järnväg. Tunneln går under sundet Fehmarn Bält och binder samman den nordtyska ön Fehmarn och den danska ön Lolland. Tunneln kommer att ersätta den nuvarande färjelinjen Rødby-Puttgarden och har i det närmaste samma sträckning. Förbindelsen kommer med sina 18 km att vara världens längsta kombinerade väg- och järnvägstunnel och förväntas bli färdig i mitten av 2029. Fehmarn Bält-förbindelsen innehåller dubbelfilig motor-väg i båda riktningarna samt ett järnvägsspår i vardera riktningen.

Förbindelsen innebär att resetiden från Kalmar län förväntas bli två timmar kortare och om flödet av resenärer och gods ökar till länet kan det stärka handel, innovation och regional utveckling. Öland som redan idag är en stark turistdestination kan bli mer tillgänglig för turism framöver.

Den nya förbindelsen kan komma att öka efterfrågan på järnvägstransporter i Sverige och överstiga den nuvarande tillgängliga kapaciteten och även påverka trafikflödet för olika regioner.

Föredragande

Lina Broby, samordnare

§ 9

Ärendenummer RS 2025/31

Varje dag lite bättre - kraften hos många

Beslut

Beredningen för forskning, utveckling och e-hälsa noterar informationen till protokollet.

Bakgrund

Rapport – Health System Summary

I rapporten, som rapporteras en gång per år, sammanfattas de viktigaste delarna av Sveriges hälso- och sjukvårdssystem och jämförelser föra med andra europeiska länder. Rapporten innehåller uppdateringar av viktiga datakällor och beskrivningar av den fortsatta policyutvecklingen fram till hösten 2024. Rapporten innehåller även beskrivningar av den senaste utvecklingen inom organisation, styrning, finansiering, vårdinsatser och vårdproduktion, centrala reformer samt hälso- och sjukvårdens övergripande resultat.

Forskning

Den 17 januari 2025 disputerade Mireille Rydén med sin forskning om olika orsakssamband kopplat till hjärtsjuklighet. I studien har förutom livsstilsfaktorer även socioekonomiska förutsättningar studerats.

Årets FORSS-projekt har utsetts och Mi Segerströms forskningsprojekt ”Den digitala vårdens konsekvenser för människors som inte kan använda digitala kontaktvägar i kontakten med primärvården” är det projekt som utsågs. I den första delstudien genomförs djupintervjuer för att undersöka varför patienter inte vill eller kan använda primärvårdens rekommenderade digitala kontaktvägar. I den andra delstudien ska anställda vid vårdcentraler i de tre regionerna besvara frågor om varför de tror att patienter undviker de digitala kontaktvägarna.

Föredragande

Magnus Persson, utvecklingsdirektör

UNDERSKRIFTSSIDA

Detta dokument har undertecknats med elektroniska underskrifter:

NAMN: John Wernberg
TITEL, ORGANISATION: Regionsekreterare, Region Kalmar län
TID: 2025-02-25 08:55:53 +01:00
IDENTIFIKATIONSTYP: SMS (+46724627946)
IDENTIFIKATIONS-ID: ff09ec298f284c7897e52f2e924f8458



NAMN: Lena Granath (V)
TITEL: Ordförande
TID: 2025-02-25 15:18:49 +01:00
IDENTIFIKATIONSTYP: SMS (+46702364536)
IDENTIFIKATIONS-ID: c11cbdbc54474392956114c8123ae6d8



NAMN: Pär-Gustav Johansson (M)
TITEL: Justerare
TID: 2025-02-25 16:07:30 +01:00
IDENTIFIKATIONSTYP: SMS (+46703178950)
IDENTIFIKATIONS-ID: a570c1e9b14a460d8a7e864f15e630f6



Certifierad av Comfact Signature
Accepterad av alla undertecknare
2025-02-25 16:07:35 +01:00
Ref: 192545SE
www.comfact.se



[Validera dokumentet](#) | [Användarvillkor](#)