

Saksframlegg til

Styret for Sykehuset i Vestfold HF

Møtedato: 23.09.2024

Saksnr: 53/24

Sakstype: Orientering

Saksid: 24/00026-68

Saksbehandler: Jørn Evert Jacobsen

## **Årsrapport forskning, innovasjon og utvikling 2023**

Vedlegg: Vedlegg 1 Årsrapport forskning innovasjon og utvikling 2023

### **Hensikten med saken:**

Legge fram årsrapport for forsknings-, utviklings- og innovasjonsaktiviteten ved Sykehuset i Vestfold for 2023, og gjennom det vise status for SiVs forsknings- og innovasjonsstrategi og oppdrag og bestilling (OBD) 2023.

### **Forslag til vedtak:**

Rapporten tas til etterretning.

Tønsberg, 17. september 2024

Øyvind Bakke  
administrerende direktør

**Faktagrunnlag:**

Basert på resultatene fra årsrapporten ser vi at det foregår forskning av høy kvalitet innen en rekke ulike fagområder ved Sykehuset i Vestfold. Det er et stabilt høyt antall vitenskapelige publikasjoner som publiseres fra foretaket. Det var i 2023 en økning i nivå 2 publikasjoner, samt publikasjoner med internasjonalt medforfatterskap. Dette er indikatorer som vitner om høy kvalitet. Det internasjonale forskningssamarbeidet som SiV er involvert i spenner over 54 ulike land totalt. Det bør nevnes at medisinsk klinikk i 2023 hadde en flott økning i antall publikasjoner og stod for hele 33,7% av sykehusets publikasjonspoeng. I tillegg var 2023 et spesielt godt år for disputaser, med hele 7 ansatte som disputerte.

Sykehuset jobber systematisk med å øke kvaliteten innen både forskning og innovasjon, og for økt grad av ekstern finansiering. Sykehuset har hatt flere gode år for ekstern finansiering av forskning og innovasjon, og 2023 var ikke et unntak fra dette. Vi ser at de eksterne midlene som hentes inn bidrar til å rekruttere og beholde dyktige forskere og innovatører.

SiV sin forsknings- og innovasjonsstrategi har ett mål om å styrke den kliniske forskningen. Nasjonal handlingsplan for kliniske studier, som ble publisert av HoD i 2021 understøtter dette målet, hvor regjeringens visjon er at klinisk forskning skal være en integrert del av all klinisk praksis og pasientbehandling. Videre var ett av målene i SiV sitt oppdrag og bestillerdokument for 2023 en årlig økning av antall kliniske behandlingsstudier på 15%, sammenlignet med foregående år. Det må nevnes at målet fra regjeringen er ambisiøst og mange sykehus jobber nå hardt for å nå det. I 2023 økte antall kliniske behandlingsstudier ved SiV med 7% sammenlignet med 2022 og målet ble ikke innfridd. Men det var et relativt høyt antall pasienter som ble inkludert i kliniske behandlingsstudier og SiV ble rangert på en 9. plass nasjonalt for antall KBS-poeng i 2023. I tillegg hadde foretaket ett rekordhøyt antall aktive oppdragsstudier dette året. Det ble i januar 2024 etablert en egen Forskningspoliklinikk for kliniske behandlingsstudier ved SiV, og det blir veldig spennende å følge utviklingen for kliniske studier ved SiV i årene fremover.

Denne årsrapporten viser at forskningsaktiviteten ved SiV også i 2023 har vært høy sammenlignet med andre helseforetak i Norge og at foretaket får svært gode rangeringer både nasjonalt og innad i Helse Sør-Øst.

Når det gjelder innovasjon har sykehuset en strategisk satsning på innovasjon, for å utvikle en bedre helsetjeneste i tråd med nasjonale, regionale og lokale strategier. Det pågår innovasjonsprosjekter i alle klinikker, innen ulike områder. I 2023 ble det rapportert 152 ideer / innovasjoner og sykehuset fikk hele 112 innovasjonspoeng. Dette ga SiV en 5. plass i den nasjonale innovasjonsmålingen.

Når det kommer til økonomi var det en liten nedgang i antall årsverk, og noe økning i kostnader knyttet til forskning og utvikling ved foretaket.

Totalt sett var også 2023 et produktivt år for forskning og innovasjon ved SiV.

**Vurderinger:**

Det er positivt at SiV HF fortsetter å ha et høyt nivå innen forskning og innovasjon. Et høyt nivå innen forskning og innovasjon er viktig for å opprettholde et høyt kunnskapsnivå i foretaket, det er positivt for å rekruttere og beholde dyktige ansatte, og ikke minst fører det til bedre pasienttilbud og bedre pasientbehandling.