

NHV-kontoret Sahlgrenska Universitetssjukhuset

2026-06-25

Beviljade ansökningar gällande utlysning riktad till forskning och utveckling (FoU) inom vårdområden som omfattas av NHV-tillstånd, nationellt vårduppdrag (cancer) eller ingår i ERN

Sahlgrenska Universitetssjukhuset (SU) tilldelas utifrån universitetssjukhusets särskilda uppdrag medel från Västra Götalandsregionen (VGR) för strategiska satsningar till exempel för att bedriva aktiviteter som ska stärka universitetssjukhusets roll att sprida kompetens och ny metodik, samt producera nationell högspecialiserad vård (NHV). Det utgår också en motfinansiering från ALF-medel för att förstärka forskning och utveckling inom prioriterade områden.

Totalt inkom 28 ansökningar, varav 14 ansökningar beviljades medel.

Vad kan medel användas till?

Utlysningen sker årligen och syftar till att främja forskning och utveckling inom vårdområden som omfattas av ett NHV-tillstånd, nationellt vårduppdrag för cancerdiagnos och sällsynta diagnoser definierade som medlemskap i europeiska referensnätverk (ERN).

FoU-medel ska gå till uppstart och utveckling av kliniskt inriktat FoU-arbete. Resultatet av FoU-arbetet ska ha betydelse för SU:s NHV-tillstånd, nationella vårduppdrag för cancerdiagnos och medlemskap i ERN.

Exempel på vad medel kan användas till:

- Uppbyggnad av infrastruktur (till exempel lönebidrag för forskningspersonal eller kostnader för utrustning)
- Höja akademisk kompetens
- Stöd för kortvarig (1–2 år) delfinansiering av klinisk doktorand vid uppstart av nytt eller nya projekt
- Uppstart av kliniska studier. Medel kan också sökas för pågående projekt som utvecklas i en ny riktning till fördel för aktuella vårdområden.
- Uppbyggnad av nytt kvalitetsregister eller utveckling av etablerat kvalitetsregister
- Uppstart av biobank/translationell forskning

Notera! Etablerad eller på annat sätt finansierad FoU-infrastruktur, kompetensförsörjning, eller forskningsaktivitet kan inte påräkna stöd.

Granskning och bedömning

Medel avser att stödja klinisk forskning och utveckling av betydelse för SU:s NHV-tillstånd, nationella vårduppdrag för cancerdiagnos och medlemskap i ERN. Arbetet bör på kort eller lång sikt bedömas vara av potentiell betydelse för patienter inom dessa områden. Medel fördelas efter värdering enligt fastställda bedömningskriterier av en bedömningskommitté. En sammanhållen ansökan per vårdområde prioriteras och kan även beviljas en högre summa än enskilda ansökningar. Samverkansorganet Medi-sam Forskning tillsammans med NHV-kontoret utser ledamöter i bedömningskommittén vilken består av fem medlemmar.

När ska medlen börja användas?

Nyttjandet av stödet kan påbörjas 2027-01-01.

Rapportering

Sökande för beviljade ansökningar ska rapportera till NHV-kontoret årligen. Rapporteringen avser ekonomi, utveckling och resultat. Rapporteringen sker i ResearchWeb.

Beviljade ansökningar

Förbättrad vård vid endometrios – (I) validering av EPHect som forskningsplattform och (II) randomiserad studie av kirurgi kontra assisterad befruktning vid avancerad endometrios med infertilitet (EndoSOFT).
Fördjupad immunologisk utredning vid medfödda immunologiska sjukdomar.
Hälsa, livskvalitet, och biologiska markörer av betydelse för utfall efter rekonstruktiv kirurgi vid inflammatorisk tarmsjukdom.
Individanpassad geneditering som behandling för patienter med medfödda immunologiska sjukdomar (IEI).
Isolerad gomspalt; Kirurgisk behandling, talresultat och utvecklingsavvikelser.
Jämlig tillgång till preimplantatorisk genetisk testning (PGT) – organisatoriska villkor, vårdprocesser och psykosociala konsekvenser för patienter och professioner i Sverige.

LEONARDO - Liquid biopsies for lung allograft damage classification.
Livskvalitet hos patienter med obehandlad Fabrys sjukdom – en nationell kvalitativ intervjustudie inom NHV Medfödda Metabola Sjukdomar och Metab-ERN.
Minskad behandlingsbörda genom individualiserad inhalations- och slemmobiliserande behandling hos barn med cystisk fibros i en era av effektiva behandlingar: en prospektiv nationell multicenterstudie.
Mycket ovanliga medfödda blödningssjukdomar - Blödningsbenägenhet, behandling och hälsorelaterad livskvalitet.
Neuromuskulära sjukdomar i förändring: Sjukdomspanorama, behandlingseffekter över tid och hälsoekonomi.
SCREEN- Swedish multiCenter tRansjugular intrahEpatic portosystEmic shuNt in portal hypertension.
Systematisk uppföljning av patienter som hormonbehandlats för könsdysfori.
Uppföljning efter insättning och borttagande av nät som används vid inkontinens- och framfallsoperationer.