

Västra Götalandsregionen

Koncernkontoret

Datum: 2024-10-03

Kallelse/Mötesanteckning

Datauttagsmöte

Tid: 10:30 – 12:00

Plats: Orust (Registercentrum) samt Teams

Deltagare

Anneli Torstensson, anteckningar

Anna-Karin Boström

Ellinor Nelson

Eva-Britt Zetterström

Fredrica Höglund

Hanne Carlsen

Justin Harbs

Lovisa von Scheele

Nicoletta Nitescu

Peter Gidlund

Martin Bergvall

Paula Nordling

Sofia Karlsson

Staffan Björck

Ulrika Frithiofsson

Ulrika Front

Sara Persson

Ärende/Föredragande	Anteckning
1. RS 2024-04344 NDR Eva-Britt Zetterström, Fredrica Höglund	Forskningshuvudman: Uppsala universitet Huvudansvarig forskare: Peter Nordström Titel: Risken för död efter frakturer och effekter av bisfosfonater hos äldre med frakturer Frågeställning:

	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ökar GLP-1 analoger risken för frakturer hos äldre jämfört med andra diabetesmediciner? 2. Ökar GLP-1 analoger risken för frakturer hos personer som inte har en diabetesdiagnos, men ändå har fått dessa läkemedel utskrivna? <p>Materialet består av alla personer som levde i Sverige 2011-12-31 och var minst 50 år gamla.</p> <p>Kohorten har tagits fram av SCB och skickas till Socialstyrelsen som lyfter på andra diagnoser, mediciner och ev. datum för död. Ett dataset från Diabetesregistret skall matchas in mot denna kohort.</p> <p>Beslut: Godkänd.</p>
<p>2. RS 2024-04524 SLR tidigare 00736 Hanne Carlsen, Nicoletta Nitescu</p>	<p>Forskningshuvudman: SU Huvudansvarig forskare: Henrik Malchau Titel: Monitorering av luften i operationsrummet för en smittfri vård (Safe Air)</p> <p>Forskarna på SU har en egen fil med temp, partikelhalt, luftfuktighet m.m. som ska samköras med data ur SFR och SLR. Tidigare ansökan har godkänts. Det är samma process som vid tidigare uttag och vi kan förvänta oss fler ansökningar i framtiden.</p> <p>Beslut: Godkänd.</p>
<p>3. RS 2024-04525 SFR tidigare 00734 Hanne Carlsen, Nicoletta Nitescu</p>	<p>Forskningshuvudman: Sahlgrenska universitetssjukhuset Huvudansvarig forskare: Henrik Malchau Titel: Monitorering av luften i operationsrummet för en smittfri vård (Safe Air)</p> <p>Se ärende nr 2 ovan.</p> <p>Beslut: Godkänd.</p>
<p>4. RS 2024-01759 Vega Anna-Karin Broström, Paula Nordling</p>	<p>Forskningshuvudman: Region Örebro län Huvudansvarig forskare: Ayako Hiyoshi</p>

	<p>Titel: Individ-, familje-, samhälls- och behandlingsfaktorer samt hälso- och sysselsättningsresultat ur ett livsförloppsperspektiv. Syftet med projektet är att kartlägga sambanden mellan individ, familj, socialt, hälsa och konsekvenser över hela livet. Man vill undersöka hälsoriskerna i olika skeden i livet för att identifiera vilka riskfaktorer som ökar sjukdomsriskerna.</p> <p>Populationen är nationell kohort av individer som är registrerade i Sverige sedan 1950 c:a 14 000 000. Man önskar länka Vega's primärvårdsdata för de som är boende i VGR så långt tillbaka som möjligt. (2000?)</p> <p>Beslut: Godkänd.</p>
Pågående ärende	
RS 2024–02487 Vega Sofia Karlsson, Lovisa von Scheele	<p>Forskningshuvudman: VGR // Åsa Ohlsson Drangel Huvudansvarig forskare: Ingibjörg Jonsdottir Titel: Behandling av utmattningssyndrom i primärvården Utvärdera fyra olika metoder att hantera utmattningssyndrom. Samtyckesforskning. Siktat på 300 deltagare. Söker på specifika kriterier och behandlingar. Söker på inkommande fil, inga personnummer. Samkörning med FK.</p> <p>Ansökan om datauttag godkändes på datauttagsmöte 2024-09-18.</p> <p>Nu fråga om det är ok att lämna ut data med personnummer i stället för löpnummer.</p> <p>Beslut: Deltagarna på mötet ser inte några problem med detta då det rör sig om samtyckesforskning.</p>
Övrigt	
Projekt Dataport	<p>Peter informerar om att införandet av Dataport blir försenat. Planen var att införandet skulle ske v 39 men är nu ändrat till v 50. (För RVA; RC och RCC)</p> <p>Det pågår även ett arbete med att utöka projektet till att gälla alla myndigheter i VGR och förslaget är att uppdraget att ta hand om detta ska läggas på Data och analys.</p>

Verksamhetsuttag från eftermöte	
RS 2024-04420 SLR Verksamhet	<p>Beställare: Angelica Magnusson, Värnamo sjukhus Inför PRISS-projekt önskas statistik på antal knä- och höft-plastiker för de senaste 5 åren - 2019 – 2023 uppdelat årsvis. Samt även andra revisioner för dessa 5 år.</p> <p>Beslut: Godkänd</p>
RS 2024-04497 SLR Veksamhet	<p>Beställare: Nils Isaksson, Kullbergiska sjukhuset, Region Sörmland, För att hitta orsaker till reoperationer inom primäroperation önskas personnummer på samtliga fall av höftoperationer vid ortopedkliniken på Kullbergiska sjukhuset som lett till omoperation. (29 st. enl. årsrapport 2024). Avser operationer utförda 2020—2023.</p> <p>Beslut: Efterfråga intyg från uppdragsgivaren om Nils Isaksson är behörig att få ut uppgifterna.</p>
2024-04498 SLR Övrig	<p>Beställare: Jonas Olsson, Zimmer Biomet Sweden AB (Protestillverkare) Önskar data för proteserna Echo Bimetric. Primära operationen, Demografiska data, Överlevnadsdata, Orsaksdata. Data ska stratifieras i fyra kohorter</p> <p>Beslut: Godkänd. I svarsmailet ska det framgå att det uppstår en kostnad för datauttaget och att vi önskar bekräftelse på att uttaget ska genomföras.</p>
RS 2024-04619 Rättspsyk BRÅ	<p>Beställare: Martin Jonasson, statistiker på Brottsförebyggande rådet (BRÅ) Önskar data för att publicera en ny årgång av återfallsstatistiken. Önskar nu hämta mikrodata avseende ingångshändelser för år 2022.</p> <p>Beslut: Godkänd</p>

Information till andra grupper

Nästkommade möten

2024-10-17

Kommentar om frågor som ska tas upp på nästkommade möten