

Årgång 8, nummer 2



Digital PROM-inhämtning sedan februari 2019

I februari slutade vi att skicka ut pappersenkäter för inhämtning av patientrapporterat resultat (PROM) och gick istället över på webbaserad inmatning. Denna förändring var helt nödvändig då kostnaden för pappershantering i alla led var alltför stor eftersom vi vill inhämta PROM från alla våra patienter. Efter första halvåret kan vi nu konstatera att vi har tappat en relativt stor andel svar hos de äldre, detta var förväntat. I de medelålders grupperna ligger svarsfrekvensen nästan exakt som vid pappersutskick och hos de yngre finns en tendens till ökning. Att ange den korrekta svarsandelen är fortsatt svårt då systemet som räknar ut svarsandelen utgår från registrerade patienter med fraktur och vi inte kan veta om enheterna verkligen har skickat formulär till samtliga patienter. Detta gällde med pappersutskick och gäller fortfarande. Det första utskicket måste även nu ske med vanlig post där patienten får en pinkod att logga in med vid webbregistreringen. Anger patienten sin mailadress så kan sedan ettårsutskicket ske automatiserat.

Den första registerrandomiserade studien har startat

HipSTHeR-studien ska inkludera 1440 patienter under 2-3 års tid på minst 20 ortopedkliniker som registrerar i Frakturregistret. Vi jämför reoperationer och mortalitet mellan patienter över 75 år som opererats med osteosyntes alternativt höftledsplastik efter en odilocerad cervikal höftfraktur. Studien öppnades upp den 16 september och kommer gradvis inkludera fler enheter under hösten 2019.

Dualitystudien

Den andra planerade registerrandomiserade studien är på gång att starta under höst/vinter 2019. Där kommer man att randomisera mellan standardcup versus dubbelartikulerande cup hos patienter som opereras med total höftledsplastik efter dislocerad cervikal höftfraktur. Ett stort antal kliniker har redan nu aviserat intresse att delta i denna studie.



Svenska Frakturregistret Årsrapport 2018



Årsrapporten för 2018 är nu klar

2018 års data togs fram ur Frakturregistret i april och därefter har en grupp arbetat fram årsrapporten under april-juni. Rapporten trycktes före Ortopediveckan och har nu distribuerats. Rapporten är även i år lättläst och innehåller en hel del av intresse för den frakturintresserade bl a avsnitt om höftfrakturer, frakturer och rökning, hur ofta man får en ny fraktur efter den första, frakturer hos barn och i kotpelaren mm. Rapporten finns att ladda ner som pdf på www.frakturregistret.se. Om någon önskar pappersexemplar av rapporten eller är intresserad av någon specifik figur eller tabell att använda i en presentation så kontakta vår registerkoordinator Karin Pettersson, karin.mar.pettersson@vregion.se.

Samgående Rikshöft - Frakturregistret

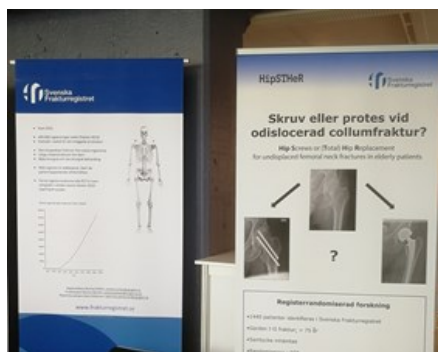
SKL:s utredare föreslog i juni att Rikshöft skulle inlemmas i Frakturregistret. Något beslut har dock ännu inte tagits av Ledningsfunktionen i SKL. I Frakturregistret kan vi enbart avvakta eventuellt kommande beslut och vi fortsätter vårt arbete som tidigare där även höftfrakturregistreringarna har sin tydliga plats. Detta illustreras inte minst av Hipstherstudien som av Vetenskapsrådet bedömts så intressant och viktig att den stötts med över 10 miljoner i anslag över 4 år.

Kan Frakturregistret användas så att användarna kan fatta bästa behandlingsbeslut?

Under hösten/vintern 2019 kommer Frakturregistret att utvecklas så att viss statistik visas under pågående registrering. På så vis får användaren en snabb uppfattning om hur klassifikationen ska tillämpas och hur vald fraktur behandlats på den egna enheten och i riket. I ett första skede byggs denna funktion för fotledsfrakturer. Efter en provperiod ska projektet utvärderas och man får se hur detta uppfattas av användarna. De kliniker som ska delta i startskedet är Falun, Karlstad, Gävle och Göteborg/Mölnadal.

Ortopediveckan i Norrköping

Under årets Ortopedivecka fanns registret representerat med nya poster. Vid montern delades årsrapporten ut och frågor besvarades. Med koppling till registret och med frakturregisterdata hölls ett symposium om armbågsfrakturer, ett om höftfraktur-forskning och ett om evidensbaserad vård. Vidare deltog vi i ett symposium om registerrandomiserad forskning vilket lämpligt nog direkt följdes av uppstartsmötet för Hipsterstudien. Där fick intresserade ortopedier och studieansvariga på klinikerna praktisk information om studieupplägg med uppvisning av screenings- och randomiserings-modellen i Frakturregistret. I två fria föredrag avhandlades öppna tibiafrakturer och femurfrakturer.



Kvalitetsansvarig läkare/sekreterare

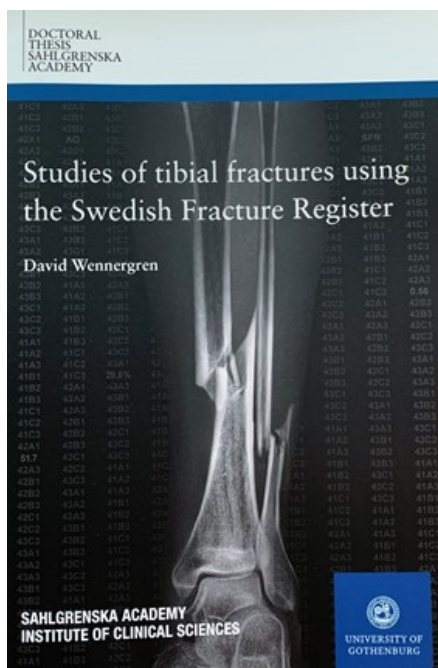
Under hösten 2019 kommer Frakturregistrets kontaktläkare och kontaktsekreterare att få nya beteckningar. Vi kommer att övergå till att benämna dessa viktiga personer för Kvalitetsansvarig läkare respektive sekreterare. I samband med namnändringen kommer vi också att teckna ett enkelt avtal med dessa personer där det framgår vad man förväntas göra i sin roll. Fokus blir som namnbytet indikerar att övergå från kontaktlänk till att bli ansvarig för att upprätthålla en god kvalitet vid insamlandet av registerdata.

EQ-5D 5L från hösten 2019

Vi inhämtar patientrapporterat utfall i form av SMFA och EQ-5D. Vid övergången till den digitala inhämtningen fick EQ-5D pausas då det sakades en digitalt godkänd version att skicka ut på det sätt som används via Stratuplattformen. Nu finns från i höst möjlighet att skicka formulär digitalt och vi väljer då att återuppta utsändande av EQ-5D. Samtidigt väljer vi att gå över till den nyare 5L-versionen istället för den äldre 3L-versionen. De fem frågorna har i denna nyare version alltså 5 svarsalternativ mot tidigare 3.

Avhandling om tibiafrakturer

Som tidigare annonserats på hemsidan kommer David Wennergren att försvara sin avhandling "Studies of tibial fractures using the Swedish Fracture Register" i Mölnadal den 4 oktober. Den som önskar ett exemplar av avhandlingen kan maila till david.wennergren@vgregion.se.



Elsparncyklar

I våra större städer har elsparkcyklarna snabbt blivit en plåga och orsakat en hel del frakturer och skullskador. Vi har från 1 juli infört i Frakturregistret att man ska försöka att specificera vilken typ av cykel som varit inblandad som skadeorsak till

400 000 registrerade frakturer!

Vid månadskiftet september/oktober kommer Frakturregistret att passera 400 000 inkluderade frakturer! Registreringen sker nu i en takt av cirka 80 000 nya frakturer per år.

fraktur. Där kan man välja t ex
elsparkcykel men även vanlig eldriven
cykel mm.

Kontakt

Registerkoordinator, karin.mar.pettersson@vgregion.se
Registerhållare, michael.moller@vgregion.se

Brevet skickades till | [Klicka här för att avregistrera din adress](#)

Postman