



**Svenska Axel**  
**2005**  
**Artroplastik**  
**Registret**

ÅRSRAPPORT 2005-2006!

**TACK FÖR ER MEDVERKAN!**

Registret har under 2005 åter igen fått in ca 500 rapporter under året. Totalt har vi fått mer än 3000 rapporter under de första 7 åren. Det innebär att det är det snart blir möjligt att analysera mera detaljerat.

Vi har även fått in data på ca 250 st reoperationer och ca 650 5-årsuppföljningar från operationer 1999 till 2001.

**AKTIVITETER:**

Vi använder inom SSAS en svensk version av WOOS-score som en 5-årsuppföljning tillsammans med EQ-5D. Vi har dessutom börjat använda dessa i liten skala hos intresserade kliniker som ett preoperativt score för att erhålla ett utgångsvärde att mäta mot vid 1 och 5 år.

Den Danska skulderföreningens axelregister har startat och använder samma typ av scorer. Vissa analyser rapporterades på det gemensamma Dansk-Svenska mötet i Stockholm i Maj.

Vi har också deltagit med en del analyser och underlag till ett symposium om axelplastiker på SOF-mötet i Varberg

Hemsidan för SSAS har en avdelning för axelregistret där finns för information och blanketter för nedladdning mm. Se [www.ssas.se/axel](http://www.ssas.se/axel)

Vi håller under hösten på med en smärre utökning av hemsidans innehåll och funktion.

Vi har återigen i september sökt medel från SoS för att driva registret 2007 och vi har haft ett smärre driftsbidrag för arbetet 2005-2006.

**ÄNDRADE KONTAKTPERSONER MM.:**

De enheter som fått eller kommer att få ändrade organisationer, eller nya kontaktpersoner, ombedes rapportera detta (brev eller e-post till mig). Så att jag kan hålla adresser och annat uppdaterat för registret. e-post [bjorn.salomonsson@ds.se](mailto:bjorn.salomonsson@ds.se)

**RAPPORTBLANKETT:**

Finns att ladda ned från hemsidan. [www.ssas.se/axel](http://www.ssas.se/axel)

**INFÖR NÄSTA ÅR:**

Förhoppningsvis kan vi utöka med ytterligare klinker som redovisar preoperativa rapporter. Vi fortsätter med 1-årsuppföljning av de vi har fått i år. Någon form av utvärdering av 1-årsuppföljningarna bör vara möjligt trots att de är få.

NKO erbjuder fri anslutning till deras databas med webblösning. Vi arbetar just nu med att lägga över databasen där. förhoppningsvis kan vi starta tester under andra halvåret 2006 och byta till internetbaserad inmatning till årsskiftet 2007. Det skulle innebära avlastning av administrationen centralt så att vi kan lägga mer tid på uppföljningarna och analyserna. vilket skulle behövas, samt att klinikerna kan få tillgång till sina egna data online. Mer information kommer när förutsättningarna för varje klinik klarnat.

#### TABELLER:

Bifogade tabeller redovisar vad som hittills registrerats i registret. Om någon har behov av mer detaljerade siffror så står jag gärna till tjänst om jag kan. I år har jag satsat på att redovisa de resultatmått som vi hittills fått ut av 5-årsuppföljningarna 2004-2005.

#### RESULTAT:

##### Implantat (tabell 1)

Små skillnader finns, men med tanke på att det är små tal och blandade diagnoser kan inga långtgående slutsatser dras ännu.

##### Diagnoser (tabell 2):

Skillnader i resultat mellan olika diagnoser är något tydligare. Det förefaller bättre att operera frakturer inom 2 veckor än att vänta längre, vilket överensstämmer med tidigare kända rekommendationer.

##### Kön (tabell 3):

Fler kvinnor än män opereras, men män har bättre WOOS score. Detta kan bero på olika mix av diagnoser och ålder, men också flera andra faktorer kan förstås påverka hur funktionen efteråt uppfattas av patienterna i ett självvärderingsscore. Detta får vi analysera vidare med ett större material att räkna på.

##### Koncept (tabell 4):

Totalplastiker har bättre resultat än hemiplastiker, som förväntat, men antalet är litet och inga säkra analyser kan göras i övrigt.

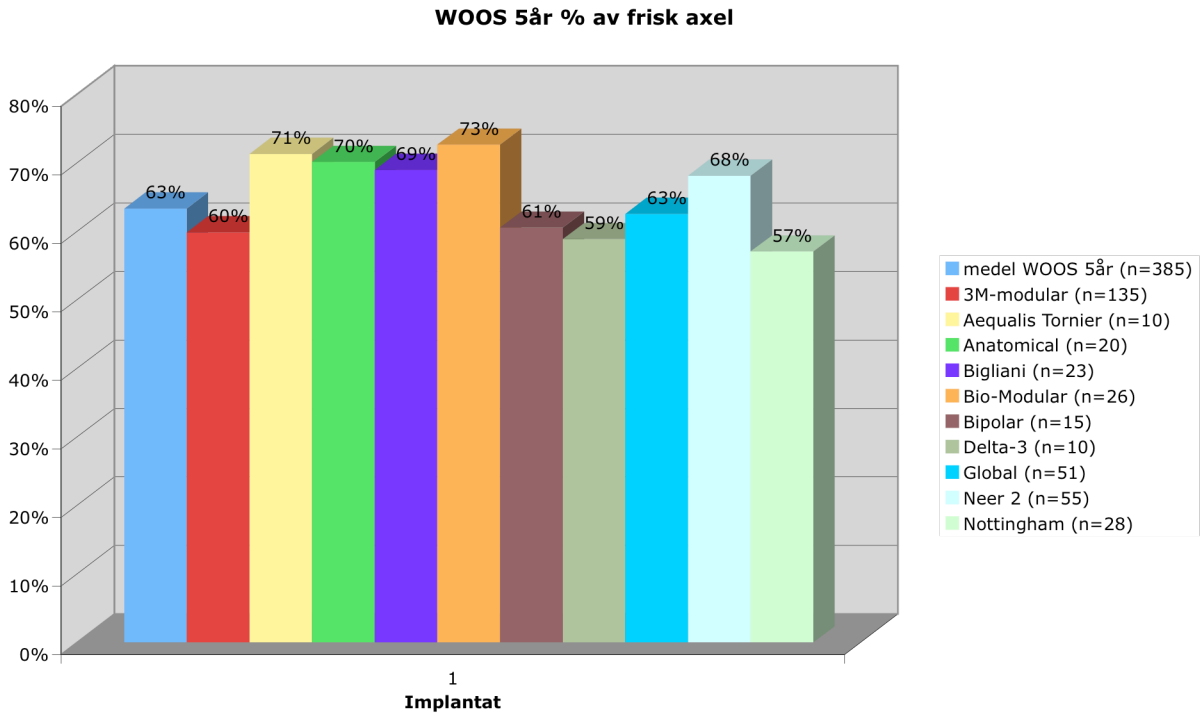
##### Nöjdhet (tabell 5):

Överensstämmelsen mellan patientens uppfattning och WOOS-score är god. Det totala medelvärdet på 63% ligger över det för de som varken är nöjda eller missnöjda. 30% av patienterna är något eller mycket missnöjda med resultatet av operationen i axelleden och 58% är nöjda eller mycket nöjda, Detta är en analys för alla diagnoser, och en framtida analys med större antal och avseende på elektiva operationer jämfört med frakturer kan ge intressant information.

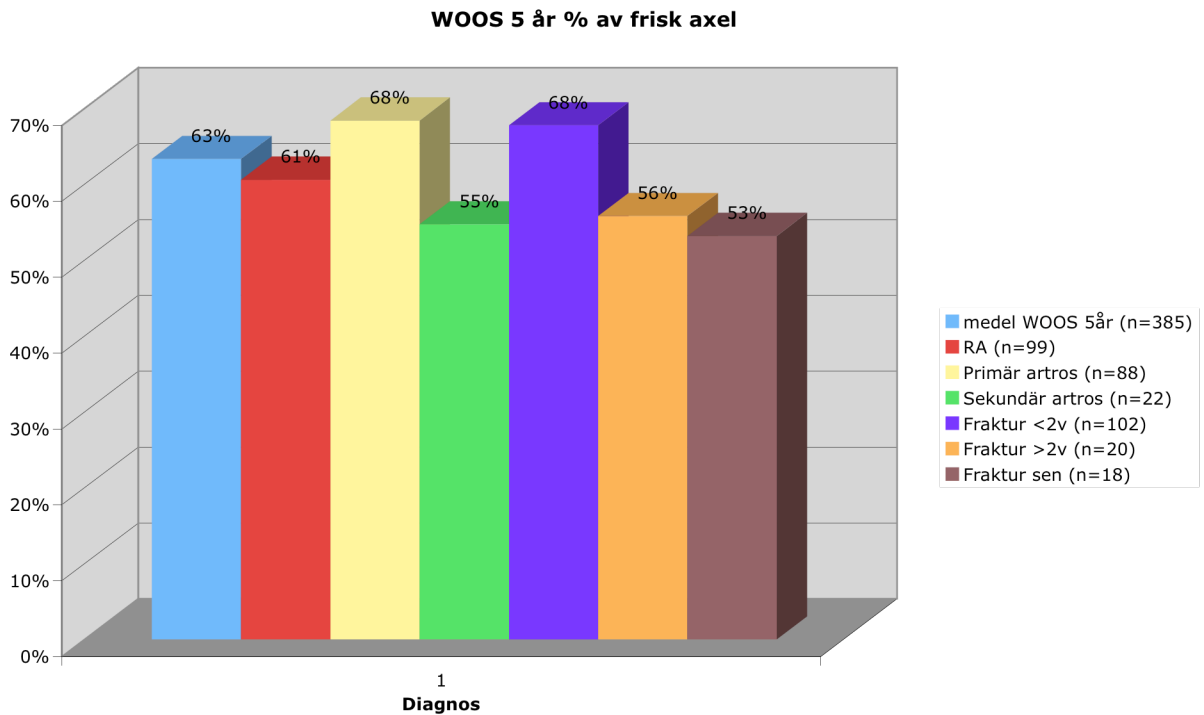
Har ni några undringar om resultaten så får ni gärna höra av er.

Jag tackar för ert samarbete och hoppas att ni fortsätter att rapportera lika flitigt.

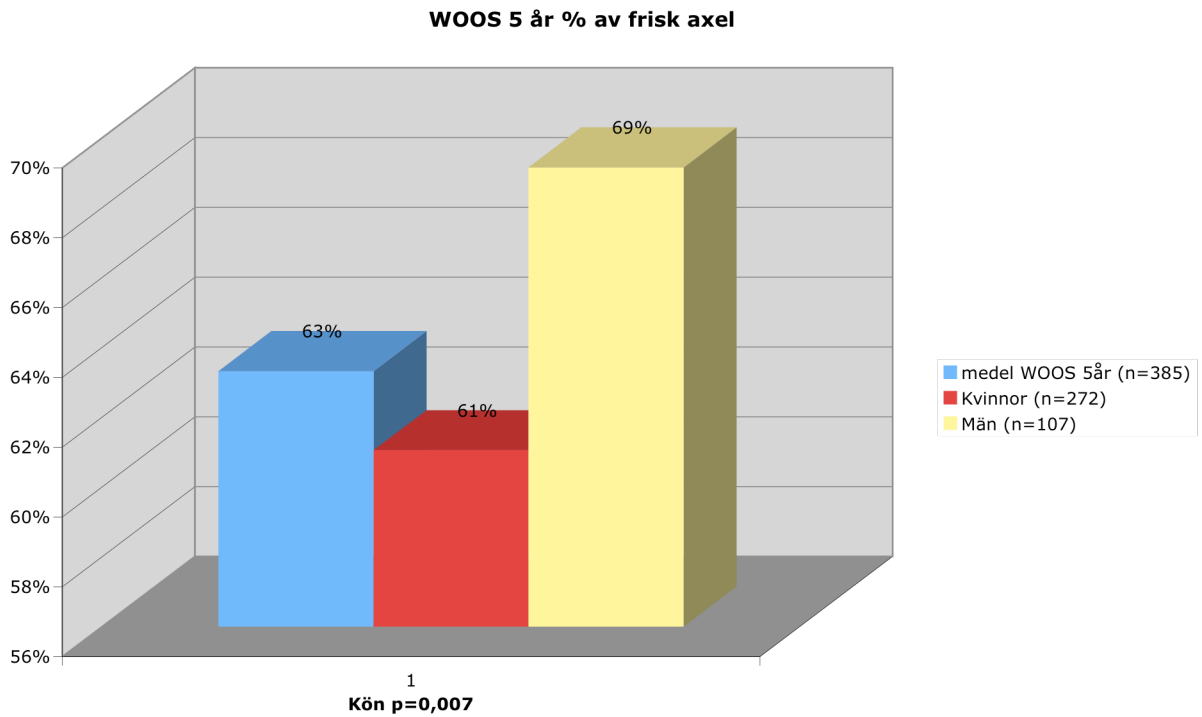
Tabell 1) Självvärderingsscore WOOS vid 5 år. Uppdelat på implantat, alla diagnoser.  
Observera att flera implantat har ett litet antal.



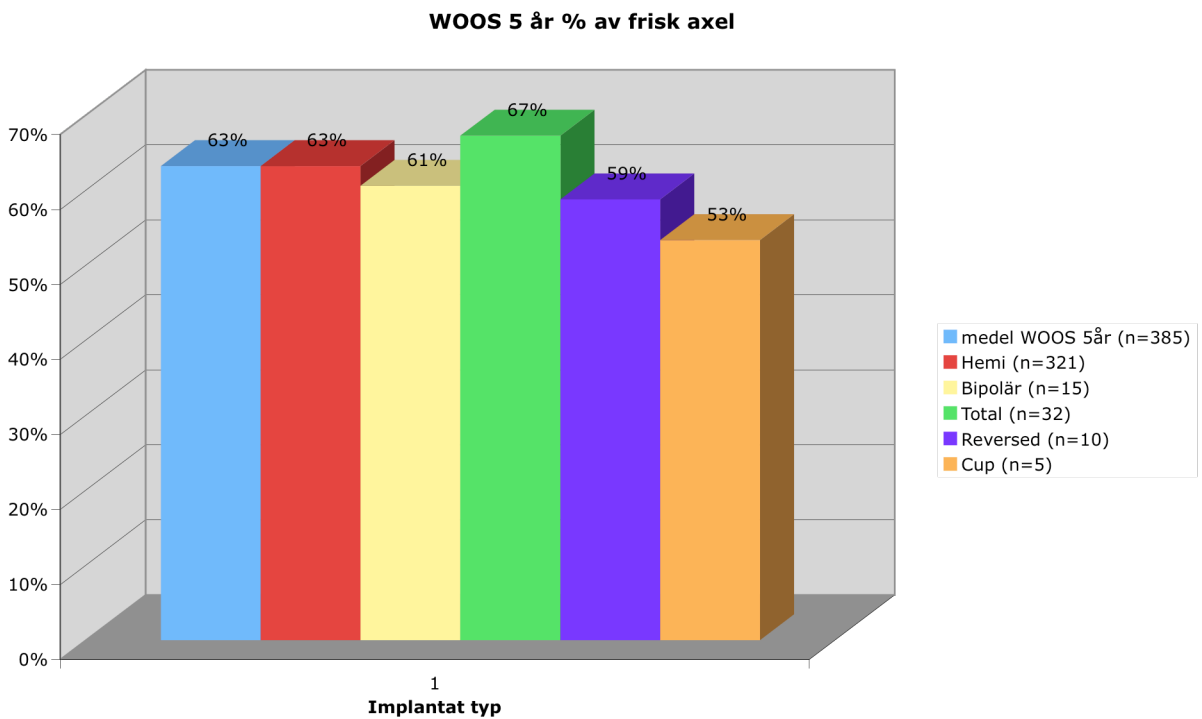
Tabell 2) Självvärderingsscore WOOS vid 5 år. Uppdelat på diagnoser, alla implantat.



Tabell 3) Självevalueringscore WOOS vid 5 år. Uppdelat på kön, alla diagnoser, alla implantat.



Tabell 4) Självevalueringscore WOOS vid 5 år. Uppdelat på koncept, alla diagnoser, alla implantat. Observera att flera koncept har ett litet antal (och Cup-plastik inkluderar Scanshoulder).



Tabell5) Patientnöjdhet avseende opererad axel vid 5-årsuppföljning. Antal och korrelerat till WOOS. Alla diagnoser och implantat.

