

Årsrapport 2022

AMPUTATIONS- & PROTESREGISTER ***för nedre extremiteten***



Ett nationellt kvalitetsregister

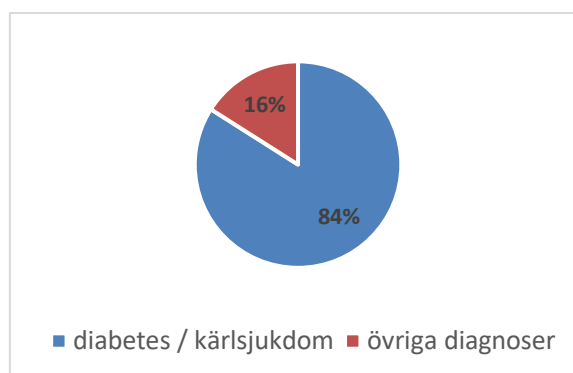
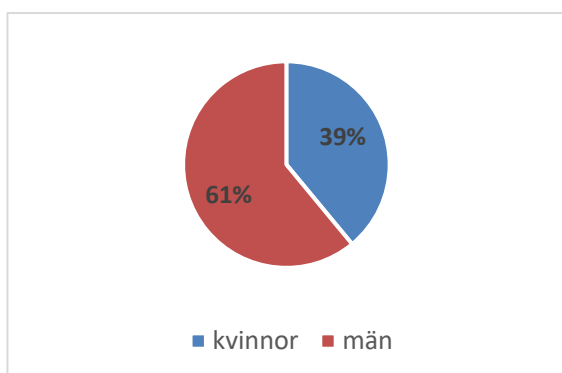
Lättläst version

Den fulla versionen finns att läsa på vår hemsida
(<https://swedeamp.com/>).

Sammanfattning av årsrapporten 2022

Totalt antal registreringar t.o.m. 2022-12-31

- 10 718 patienter
- 15 491 kirurgiska ingrepp
- 6 266 proteser
- 3 048 registreringar om patientens situation före amputationen
- 3 988 registreringar om patientens situation efter amputationen

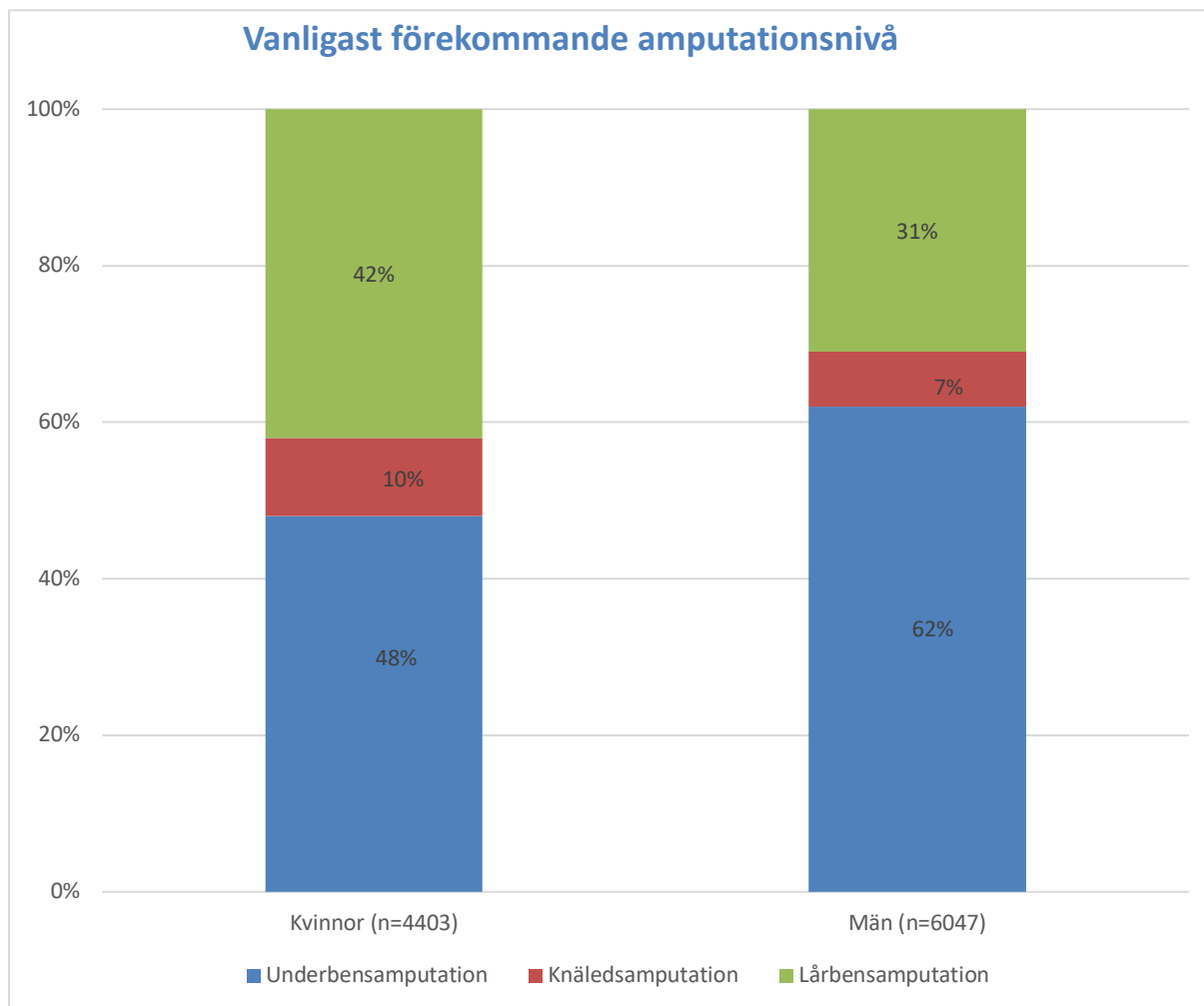


Figureorna visar att nästan två tredjedelar av de registrerade patienterna är män. Diabetes och kärlsjukdom är de vanligaste orsakerna till amputationen (84%). Kvinnor är i genomsnitt 77 år gamla när de amputeras, männen 72 år.

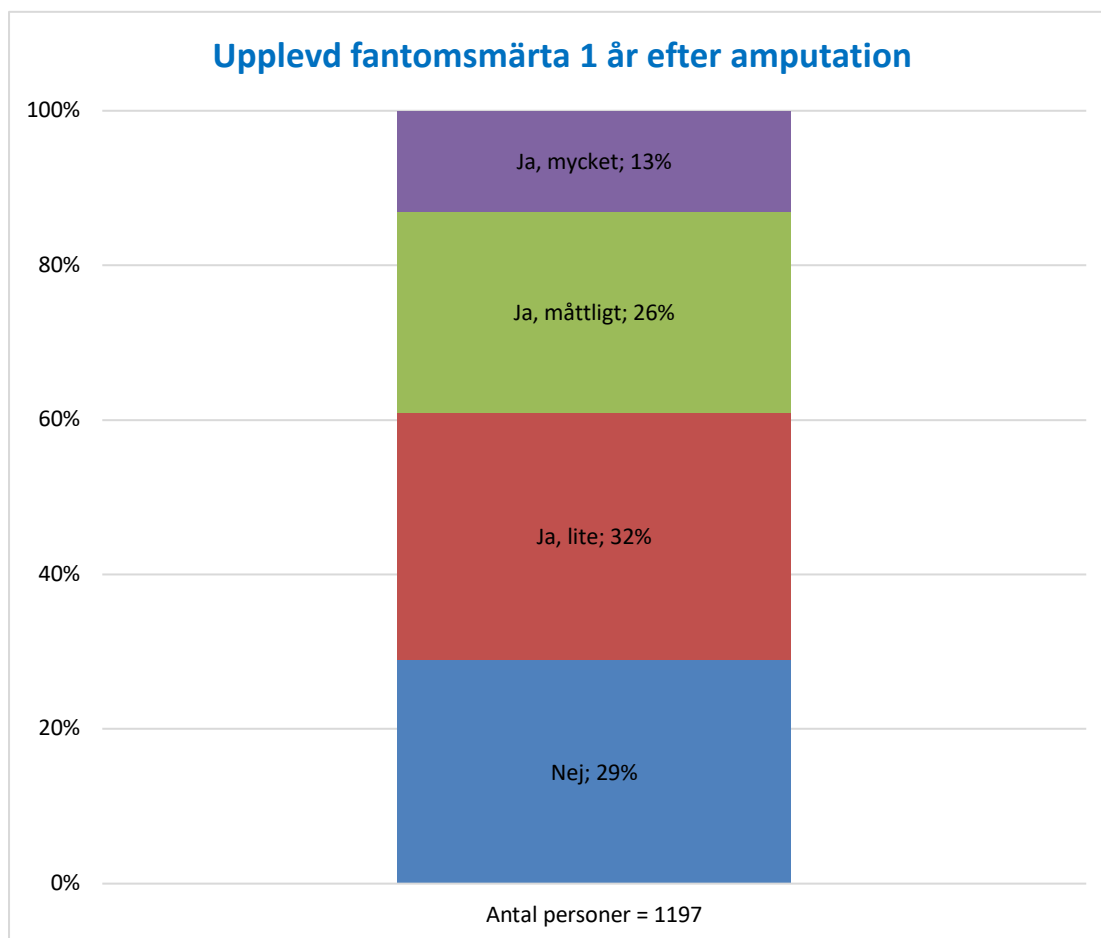
Registrets övergripande syfte är:

- Att jämföra vården vid benamputation, protes och rehabilitering i landet
- Att förbättra vården i samband med benamputation
- Att öka kunskapen om livskvalitén hos personer med benamputation och hur de fungerar i sin vardag

Resultat av registerdata till och med år 2022

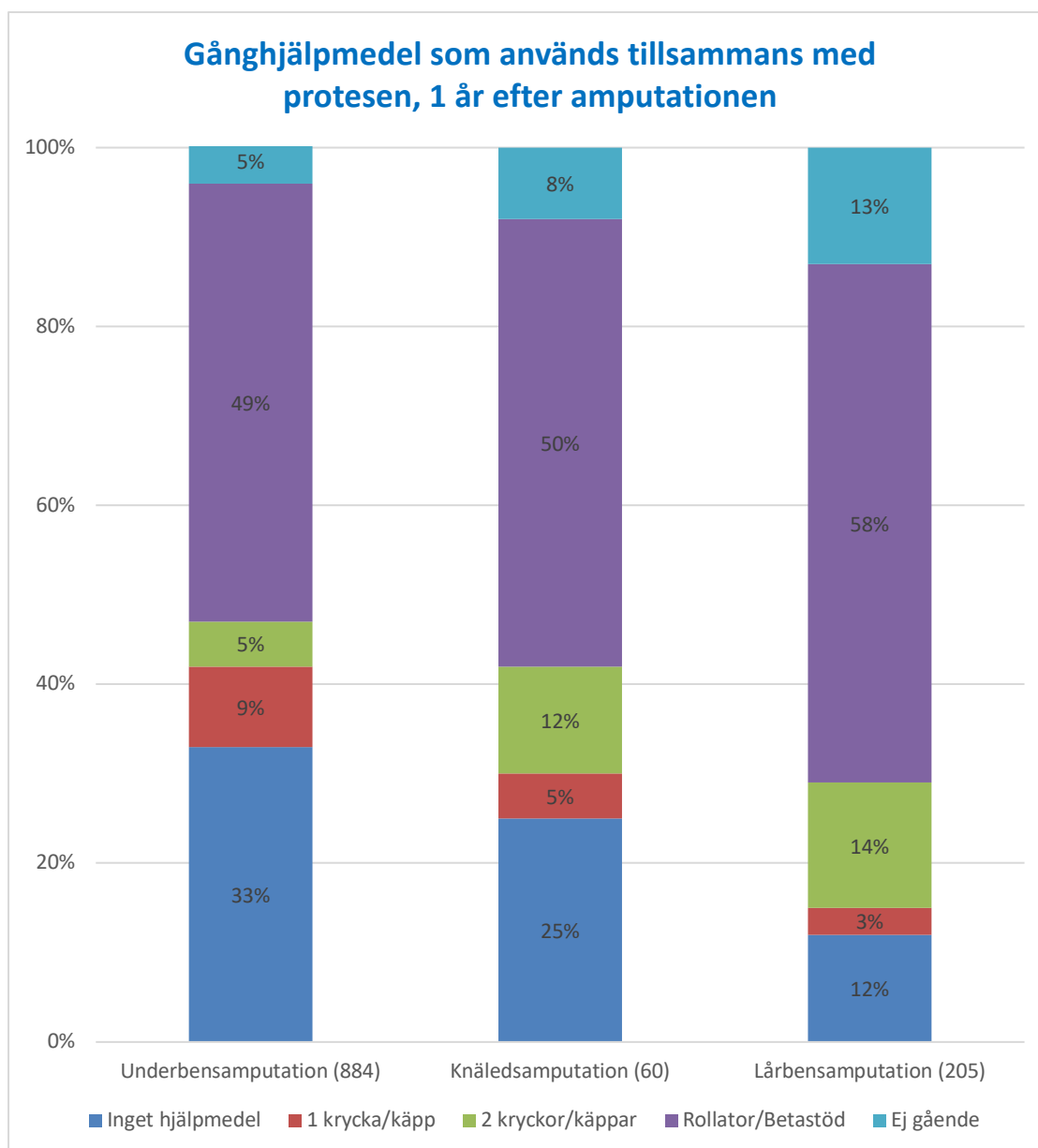


Fler kvinnor amputeras på lårbensnivå än män, och kvinnorna är i genomsnitt äldre vid amputationsingreppet än männen

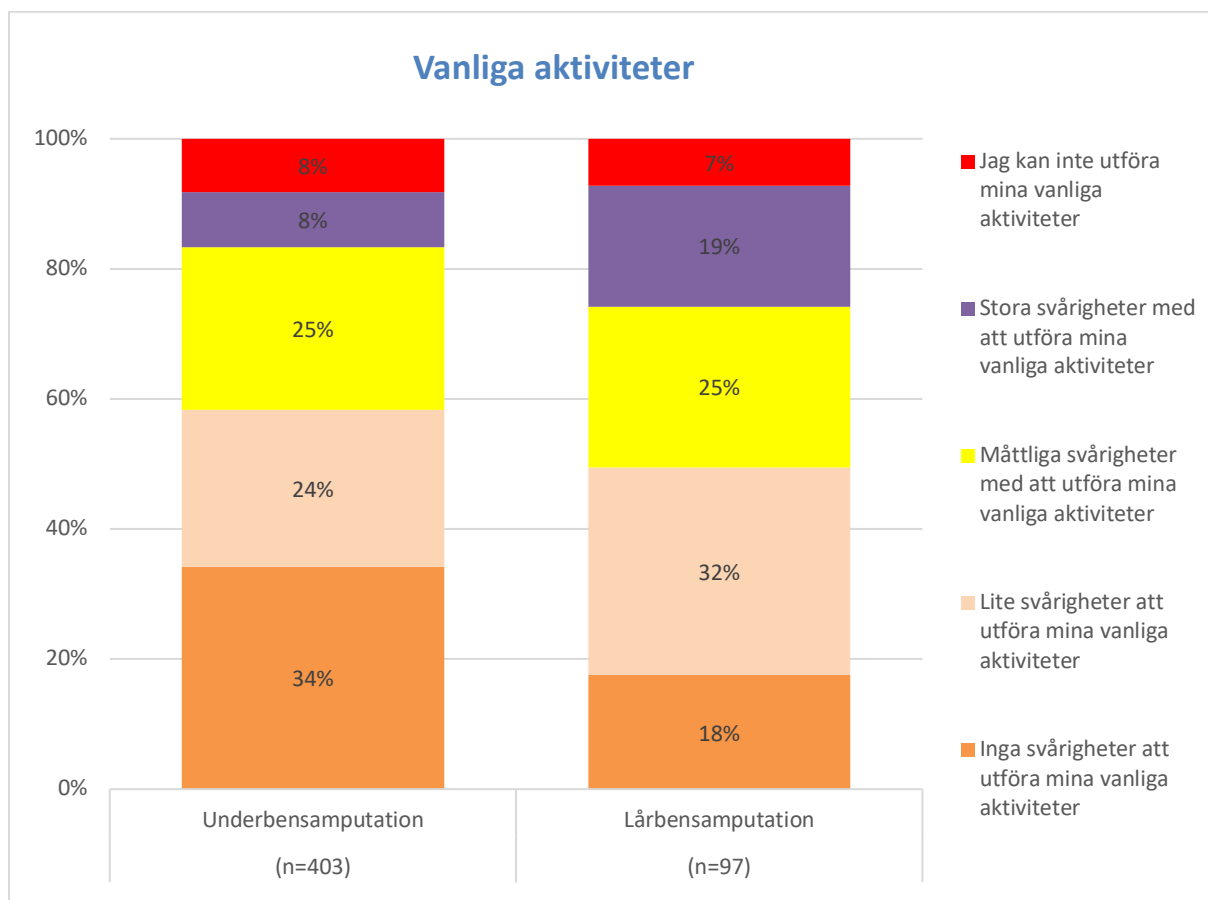


Registret visar att mer än 2/3 av patienterna upplever fantomsmärtor, men att mycket svåra besvär med fantomsmärtor anges av en mindre grupp (13%).

Registret visar att smärtan inte förändras mycket över tid.



Patienter som använder protes behöver i stor utsträckning gånghjälpmedel.
 Många patienter använder dessutom rullstol, i synnerhet utomhus.



Figuren ovan redovisar en av 5 frågor inom den generella hälsoenkäten EQ-5D, där personen uppskattar sin generella hälsa inom vardagen. Patienter med diabetes och/eller kärlsjukdom som orsak till amputation kan i många fall utöva sina vanliga aktiviteter, med lite svårigheter, 1 år efter amputationen

Innan amputationen bodde 91% av personerna i registret i eget boende (som innefattar tex äldreboende). Efter ett år hade 84% återvänt till samma boende som de hade före amputationen.

Patienter med amputation nedanför knät anger att de använder protes i större utsträckning, har bättre förflyttningsförmåga och har mindre behov av gånghjälpmedel än personer med amputation ovanför knät.

Antal dagar från amputation till utprovning av första protesen

AMPUTATIONSNIVÅ	ANTAL DAGAR MEDIAN
Underbensamputation	61
Lårbensamputation	85

Kommentar: Tiden till träningsstart med protes har blivit något kortare de senaste åren. Ibland försenas protesutprovningen och oftast beror det på smärta och/eller sårläkningsproblem på amputationsstumpen.

Det är viktigt att delta i Nationella Kvalitetsregister för att vården ska kunna förbättras och utvecklas. Med hjälp av Nationella Kvalitetsregister kan en mer jämlik vård skapas där alla får samma möjligheter oavsett var i landet man bor.

I nuläget finns inga andra kända nationella register som så heltäckande försöker beskriva hela vårdkedjan efter benamputation, som SwedeAmp.





Tack för att du tagit del av den lättlästa version av
årsrapporten för 2022

Du hittar mer info på www.swedeamp.com

Har du frågor - kontakta oss gärna via info@swedeamp.com

Styrgruppen:

- Kerstin Hagberg, Fysioterapeut
- Ilka Kamrad, Läkare
- Karlsson Johanna, Fysioterapeut
- Fredrik Martinsson, Patientrepresentant
- Anneli Roubert, Verksamhetsutvecklare
- Stefan Sanfridsson, Ortopedingenjör
- Bengt Söderberg, Ortopedingenjör
- Hedvig Örneholt, Läkare
- Linda Sjöberg, Patientrepresentant

