



# Slutrapport

## Forskningspersonenkät

*Ett samarbete mellan Gothia Forum, Forum Uppsala-Örebro, SKL och Enheten för kliniska studier, Vetenskapsrådet.*

Avsändare	Jessica Hagström, Gothia Forum
Mottagare	Vetenskapsrådet
Diariernr	4.4-2016-3234
Datum	2019-01-16
Version	1.0
Bilagor	Bilaga 1. Sammanställning enkäter och svarsalternativ Bilaga 2. Rapport pågående studie Bilaga 3. Rapport avslutad studie

### Medelsförvaltare

Gothia Forum

.....

### Projektledare

Jessica Hagström

.....

# 1. Bakgrund

Nationell Patientenkät är ett samlingsnamn för återkommande nationella undersökningar av patientupplevelser inom hälso- och sjukvården. Patienters erfarenheter av och synpunkter på hälso- och sjukvården är en viktig grund i vårdens utvecklings- och förbättringsarbete. Arbetet med Nationell patientenkät samordnas av Sveriges kommuner och landsting (SKL). Nationell Patientenkät omfattar inte någon möjlighet att nationellt samla in forskningspersoners erfarenheter av och synpunkter på deltagande i kliniska studier. Gothia Forum har genom ett internt utvecklingsarbete tagit fram en forskningspersonenkät som använts på PTC (Primary care Trial Center), en forskningsenhet inom Gothia Forum som samarbetar med primärvården. Enkäten har visat sig vara ett viktigt redskap för uppföljning och utvärdering av verksamheten. Utvecklingssatsningen Forskningspersonenkät skapar förutsättningar för att validera enkäten och göra den nationell och rutinmässigt införd för utvärdering och kvalitetsgrundande arbete inom klinisk forskning i öppen-/primärvård.

## 2. Projektgenomförande

Initialt gjorde PTC och SKL en översyn och en första revision av den enkät som använts på PTC. Forum Uppsala- Örebro identifierades som samarbetspartner och forskningsklinik AKP (Avdelningen för Kliniska Prövningar Örebro) har tillsammans med PTC ingått i pilotprojektet. Enkäterna delades ut på PTC och AKP Örebro under 9 månader till dess att målet på totalt 200 insamlade enkäter uppnåts. Enkäten lämnades ut till deltagare i 5-10 forskningsstudier. Två olika enkäter delades ut: Enkät 1: ”start av studie”, delades ut vid inkludering i studien. Enkät 2: ”avslutad studie”, delades ut vid studiedeltagarens sista besök på klinik. Pappersenkäten delades ut tillsammans med ett svarskuvert och en instruktion att svara hemma och posta svaren. Alla individer informerades om att deras åsikter hanterades konfidentiellt enligt undersökningssed.

Sammanställning och statistisk analys av de besvarade enkäterna genomfördes av SKL. Sammanställningen utvärderades i projektgruppen avseende resultat, frågor, dess relevans och formulering och förbättringsförslag diskuterades.

## 3. Utfall mål och indikatorer

### 3.1 Effektmål/nytta

#### 3.1.1 Öka medvetenheten om fördelen att delta i kliniska studier

Genom en validerad forskningspersonenkät skapas möjlighet, att på ett strukturerat sätt, förmedla forskningspersoners erfarenhet av att delta i kliniska studier till personer inom hälso- och sjukvården. Det kan medverka till att öka medvetenheten om kliniska studier och vilken betydelse kliniska studier har för utveckling av hälso- och sjukvård.

Sammantaget visade resultaten från de insamlade enkäterna i detta projekt att merparten av studiedeltagarna ville delta för att bidra till att göra en god sak för vetenskapen/forskningen. Så gott som samtliga skulle rekommendera familj och/eller bekanta deltagande i liknande studier. Patientens vilja att delta i kliniska studier och på så vis bidra till utvecklingen av hälso- och sjukvården samt upplevelsen av deltagande, som i studierna i detta projekt var mycket god, är en viktig återkoppling att ge till hälso- och sjukvården.

### **3.1.2 Förbättra forskningskliniker**

Forskningspersonen enkäten kan bidra till att förbättra verksamheten exempelvis avseende bemötande, tillgänglighet, information och kunskap på respektive forskningsklinik. Resultatet av de insamlade enkäterna i pilotstudien gav forskningsklinikerna värdefull feedback på hur studiedeltagarna upplevt deltagandet. Sammanfattningsvis var studiedeltagarna i hög grad nöjda med sätten att komma i kontakt med kliniken och de uppgav att de hade förtroende för personalen på kliniken samt att de bemöttes med respekt och värdighet. Studiedeltagarna uppgav att personal på klinikerna upplevdes ha tillräcklig kunskap och kompetens för sitt arbete. Klinikerna får genomgående högsta betyg vilket medför en takeffekt och resultatet ger inget utrymme för förbättring. Om syftet är verksamhetsutveckling måste det finnas utrymme för förbättring i mätverktyget. I frågorna kring uppföljning efter avslutad studie var betygen något lägre och där finns ett visst utrymme för förbättring, framförallt avseende överrapportering till ordinarie sjukvård samt om och hur forskningspersonen kommer att informeras om hen fick placebo eller aktiv substans vid deltagande i en blindad studie. Resultaten kommer användas i kvalitetsarbetet på PTC och på AKP Örebro i syfte att se över hur forskningspersonerna informeras om vad som händer efter avslutad studie.

### **3.1.3 Anpassa studier efter forskningspersonernas behov**

Forskningspersonen enkäten ger möjlighet för kliniken att förmedla till ansvarig forskare eller industriföretag vad studiedeltagare tycker är bra eller mindre bra med att delta i respektive studie. Detta kan förhoppningsvis ge forskningspersoner chansen att påverka hur studier bedrivs i framtiden. Pilotstudien visade att den muntliga informationen var lätt att ta till sig men att den skriftliga informationen var svårare att förstå. Detta är värdefull information för ansvarig forskare då det är av stor vikt att samtliga studiedeltagare helt och fullt förstår informationen med hänsyn till ICH-GCP. Enkäten är ett redskap för ansvarig forskare eller industriföretag att använda i utvecklings- och förbättringsarbete för att bättre kunna anpassa studier efter forskningspersonernas behov.

### **3.1.4 Skapa statistik för forskningskliniker**

Resultaten kan användas vid interna och externa rapporter men vid utvärdering mot andra verksamheter försvårar de homogena svaren möjligheten att skapa statistik. För sådana analyser krävs mer variation i resultat. Takeffekten kan även bero på att de undersökta enheterna är exceptionellt bra.

### 3.2 **Projektmål**

Målet med pilotprojektet var att, via SKLs kanaler, validera forskningspersonenkäten och göra den nationell och rutinmässigt införd för utvärdering och kvalitetsgrundande arbete inom klinisk forskning i öppen-/primärvård.

Enligt SKLs statistiska analys är den aktuella mätningen väl genomförd, bortfallsnivåerna är godkända och det statistiska underlaget är starkt. Svarsfrekvensen bedöms som god och motsvarar svarsfrekvensen för de nationella patientenkäterna.

I enkäten som avser **pågående studie** är 8 frågor (47%) identiska med frågor i Nationella patientenkäten och 9 frågor specifika för Forskningspersonenkäten. I enkäten som avser **avslutad studie** är 11 frågor (42%) identiska med frågor i Nationella forskningspersonenkäten och 15 frågor specifika för Forskningspersonenkäten. Samtliga frågor är formulerade på liknande sätt som i Nationella patientenkäten.

Frågorna i den Nationella patientenkäten är testade och tänkta att utgöra underlag för jämförelser mellan vårdgrenar och vårdformer, men trots det måste enkäten som helhet ses över vid nytt genomförande. Detta görs genom jämförelse av målpopulationen, urvalsramen och respondenterna för att kunna undersöka representativiteten i underlaget. Detta gäller även vid nytt genomförande av Forskningspersonenkäten.

Svarsgruppen och svaren i pilotprojektet var homogena, vilket enligt SKL är positivt samtidigt som det utgör ett analytiskt problem. Den positiva aspekten är att med låg variation i resultat och en homogen målgrupp krävs färre enkäter för att kunna göra säkra uttalanden, förutsatt att populationen väl representerar den målgrupp som man avser att undersöka. Projektgruppens bedömning är att populationen väl representerar de forskningspersoner som deltar i de kliniska provningarna på AKP Örebro samt på PTC i Göteborg respektive Skövde- Skaraborg. Om populationen ser annorlunda ut på andra forskningskliniker avseende ålder, kön och utbildning är det viktigt att undersöka om den delen av populationen har någon avvikande åsikt.

De homogena svaren utgör också ett analytiskt problem, nämligen att ur ett utvecklingsperspektiv så besitter enkäten en viss takeffekt i några frågor. Takeffekten gör att verktyget fungerar som ett certifieringsverktyg snarare än ett utvecklingsverktyg.

Om takeffekten beror på att de undersökta enheterna är exceptionellt bra skulle enkäten kunna fungera som ett utvecklingsverktyg på kliniker som inte har lika stor vana av kliniska studier.

I målet med pilotprojektet ingick att validera frågorna i Forskningspersonenkäten. Eftersom genomförande och metod inte fullt ut överensstämmer med övriga nationella patientenkäter anser SKL:s statistiker att även valideringen bör göras annorlunda. Utifrån de dokumenterade data som finns så följer valideringen kriterier och analyser med mer än godkända resultat och dessutom har verksamhetsföreträdare bedömt att underlaget är representativt. Frågan kvarstår huruvida de enheter som

undersöktes speglar hela populationen av forskningspersoner i kliniska studier, och materialet behöver analyseras ytterligare innan enkäten sprids.

SKL kommer fortsätta arbetet med att revidera de fem frågor som besvarades med stor andel "ej aktuella" svar (30-85%). Frågorna bedöms som relevanta av projektgruppen och kommer inte att tas bort utan antingen omformuleras eller få en inledande filterfråga för att tydliggöra till vem frågan riktas. De frågor vars formulering kvarstår behöver inte ses över igen, men enkäterna i sin helhet måste analyseras före nästa genomförande på samma sätt som Nationella Patientenkäten analyseras inför varje nytt genomförande för att säkerställa representativiteten i underlaget.

Beslut om och hur enkäten ska användas hänvisas till landstingen och vetenskapsrådet i samråd med SKL. Noderna har en viktig del i att sprida information om enkäten och informationen bör gå ut till kommuner och landsting.

### **3.3 Indikatorer**

Pilotenkäten bedöms som en väl fungerande mätning med godkända bortfallsnivåer och ett statistiskt starkt underlag. Projektgruppens genomgång av och diskussion kring resultat visar att Forskningspersonenkenäten har en viktig roll i forskningsklinikers utvecklings- och förbättringsarbete. Enkäten ger också studiedeltagare möjlighet att tycka till om, och kanske även påverka hur framtida studier bedrivs. Projektgruppen bedömer därför att Forskningspersonenkenäten kan utgöra ett hjälpmedel för utvärdering och kvalitetsgrundande arbete inom klinisk forskning i öppen-primärvård nationellt. Enkäten skulle kunna spridas inom de regionala noderna och med feedback till läkemedelsföretag. Pilotprojektet kan öka medvetenheten och intresset hos patientorganisationer och bland hälso- och sjukvårdspersonal för kliniska studier och dess betydelse för utvecklingen av nya läkemedel och behandlingsmetoder.

### **3.4 Jämställdhet- och mångfald**

Forskningspersonenkenäten riktar sig till alla studiedeltagare, oavsett ålder, kön, och etnisk bakgrund. Utdelningen av enkäter gjordes till studiedeltagare i aktuella studier oavsett fas, diagnos, terapiområde, längd av studie och antal studiedeltagare.

Projektgruppens bedömning är att respondenterna väl representerar de forskningspersoner som deltar i de kliniska prövningarna på AKP Örebro samt på PTC- klinikerna avseende de i enkäterna efterfrågade variablerna ålder, kön och utbildning.

## **4. Utfall resurser**

### **4.1 Tidsram**

Tidsåtgången för projektet följer den uppskattade tidsramen i projektplanen bortsett från att SKL bytte samarbetspartners under pågående projekt vilket föranledde en mindre försening av projektet som enligt projektplan beräknades vara klart Q2 2018.

#### 4.2 **Ram för personresurser och övriga resurser**

De resurser som utsågs att delta i och kring projektet var tillräckliga i förhållande till tidsplan.

#### 4.3 **Kostnadsram**

Projektkostnader i enlighet med uppskattad kostnadsram i projektplanen.

#### 4.4 **Övriga förutsättningar**

Ej aktuellt

### 5. **Lärdomar**

#### 5.1 **Ledning, organisation och samverkan**

Med anledning av alla olika aktörer i projektet kan det stundtals ha upplevts som svårt att nå ut i kommunikation. Efter att en rutin med regelbundna telefonmöten införts har kommunikationen fungerat väl. Inblandande forskningskliniker har haft en tydlig och rak kommunikation.

#### 5.2 **Metoder, processer, produkter och teknik**

Ej aktuellt.

#### 5.3 **Hur lärdomarna ska förmedlas**

Beskriv hur och till vilka lärdomarna från projektet bör spridas.

### 6. **Efter avslutat projekt**

#### 6.1 **Nyckelpersoner inklusive extern och intern mottagare**

I projektet ingick en styrgrupp, en projektgrupp och referensgrupp.

I styr- och projektgrupp fanns representanter från SKL, Enheten för kliniska studier Sverige (VR) och AKP respektive PTC.

I referensgruppen ingick representanter från LIF, Riksförbundet HjärtLung, olika patientföreningar, primärvården och PTC.

Projektledare från PTC, SKL och Enheten för kliniska studier Sverige har en betydande roll för information om vägval och erfarenhet.

#### 6.2 **Implementering och förvaltare av resultat**

Resultatet av enkäten förvaltas av SKL inom ramen för Nationell Patientenkät. Mer information finns att läsa på [www.patientenkät.se](http://www.patientenkät.se), som också är en viktig plattform för informationsspridning. Informationsspridning bör ske via SKLs nätverk och inom ramen för Nationell Patientenkät, och via Kliniska Studier Sverige, till exempel via webbplatsen [kliniskastudier.se](http://kliniskastudier.se). Framtida diskussioner kring resultat och spridning av enkäten hänvisas till [hanna.emami@skl.se](mailto:hanna.emami@skl.se).

Kostnadsberäkning av pris per enkät avgörs av det ramavtal som SKL har och som nu är under upphandling och förväntas vara klart Q1 2019. Sannolikt är, enligt SKL:s

preliminära bedömning, att priset blir i nivå med priset per enkät i Nationella Patientenkäten. Idag ligger priset mellan 14,85-17,35 SEK men detta kommer att ändras i samband med ny upphandling. Uppföljningen kommer vara möjlig att beställa genom kommande ramavtal.

## **7. Övriga erfarenheter**

Ej aktuellt

Name	Label	Values
Q1_1	Har du kunnat påverka dag och tidpunkt för dina forskningsbesök på klinken (inom ramen för studien)?	1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4 5 Ja, helt och hållet 5
Q2_1	Är du nöjd med de sätt du kan komma i kontakt med klinken (till exempel via 1177 Vårdguiden, telefon, e-tjänster, hemsida eller annat)?	1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4 5 Ja, helt och hållet 5
Q3_1	Känner du förtroende för den personal som du träffat under studiens gång? Läkare	1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4 5 Ja, helt och hållet 5
Q3_2	Känner du förtroende för den personal som du träffat under studiens gång? Sjuksköterska/undersköterska	1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4 5 Ja, helt och hållet 5
Q3_3	Känner du förtroende för den personal som du träffat under studiens gång? Övrig personal	1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4 5 Ja, helt och hållet 5
Q4_1	Kände du dig bemött med respekt och värdighet oavsett...? Läkare	1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4 5 Ja, helt och hållet 5
Q4_2	Kände du dig bemött med respekt och värdighet oavsett...? Sjuksköterska/undersköterska	1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4 5 Ja, helt och hållet 5
Q4_3	Kände du dig bemött med respekt och värdighet oavsett...? Övrig personal	1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4 5 Ja, helt och hållet 5
Q5_1	Om du ställde frågor till personalen fick du svar som du förstod? Läkare	1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4 5 Ja, helt och hållet 5
Q5_2	Om du ställde frågor till personalen fick du svar som du förstod? Sjuksköterska/undersköterska	1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4 5 Ja, helt och hållet 5
Q5_3	Om du ställde frågor till personalen fick du svar som du förstod? Övrig personal	1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4 5 Ja, helt och hållet 5
Q6_1	Upplever du att personalen på kliniken har tillräcklig kunskap och kompetens för sitt arbete? Läkare	1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4 5 Ja, helt och hållet 5
Q6_2	Upplever du att personalen på kliniken har tillräcklig kunskap och kompetens för sitt arbete? Sjuksköterska/undersköterska	1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4 5 Ja, helt och hållet 5
Q6_3	Upplever du att personalen på kliniken har tillräcklig kunskap och kompetens för sitt arbete? Övrig personal	1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4 5 Ja, helt och hållet 5
Q7_1	Om du vid dina besök pratat med flera i personalen, var de samstämmiga i kommunikationen?	1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4 5 Ja, helt och hållet 5
Q8_1	Har du haft möjlighet att ställa de frågor du önskat vid dina besök?	1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4 5 Ja, helt och hållet 5
Q9_1	Om din anhöriga/närstående ville prata med personalen angående studierelaterade frågor, hade de då möjlighet att göra detta?	1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4 5 Ja, helt och hållet 5
Q10_1	Upplever du att du fått tillräcklig information om: Vad som skulle hända inför de olika besöken	1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4 5 Ja, helt och hållet 5
Q10_2	Upplever du att du fått tillräcklig information om: Förehållningsregler och instruktioner	1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4



Q10_3	Upplever du att du fått tillräcklig information om: Vilken av att rapportera förändrat hälsotillstånd och ändringar av dina ordinarie läkemedel	5 Ja, helt och hållet 5 1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4 5 Ja, helt och hållet 5
Q10_4	Upplever du att du fått tillräcklig information om: Eventuella förväntade effekter och bieffekter av studieläkemedlet	1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4 5 Ja, helt och hållet 5
Q10_5	Upplever du att du fått tillräcklig information om: Var man kan vända sig med frågor gällande studien efter avslutad medverkan	1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4 5 Ja, helt och hållet 5
Q11_1	Om du deltog i en blindad studie eller i en studie där placebo ingick, fick du information om hur och när du kan få reda på vilken behandling du fick i studien?	1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4 5 Ja, helt och hållet 5
Q12_1	Om du kände oro eller ångslan över ditt tillstånd eller din behandling, hade du då möjlighet att prata med personalen om det?	1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4 5 Ja, helt och hållet 5
Q13_1	Som deltagare i kliniska studier har du rätt att avsluta studien i förtid. Fick du information om att du har möjlighet att avsluta studien i förtid?	1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4 5 Ja, helt och hållet 5
Q14_1	Om du avslutat studien i förtid, kände du dig bekväm med att göra detta?	1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4 5 Ja, helt och hållet 5
Q15_1	Om du har deltagit till studiens slut, hade du känt dig bekväm med att avsluta studien i förtid?	1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4 5 Ja, helt och hållet 5
Q16_1	Kom ni överens om nästa steg i din ordinarie vård/behandling efter att du avslutat ditt studiedeltagande?	1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4 5 Ja, helt och hållet 5
Q17_1	Anser du att personalen på kliniken samordnade dina kontakter med ordinarie vårdgivare i den utsträckning du behöver?	1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4 5 Ja, helt och hållet 5
Q18	Var det någon information du saknade under studiens gång?	1 Ja 2 Nej
Q19_1	Skulle du rekommendera deltagande i liknande studier till familj och/eller bekanta?	1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4 5 Ja, helt och hållet 5
Q20_1	Skulle du rekommendera deltagande i studier vid denna enhet till familj och/eller bekanta?	1 Nej, inte alls 1 2 2 3 3 4 4 5 Ja, helt och hållet 5
Q21A_1	Vänligen ange födelseår År:	
Q21B	Vänligen ange kön	1 Man 2 Kvinna 3 Annan könsidentitet 4 Vill ej uppge
Q21C	Vänligen ange din högsta avslutade utbildning	1 Grundskola, folkskola eller motsvarande 2 Gymnasium, realskola eller motsvarande 3 Eftergymnasial utbildning, universitet eller högskola 4 Ingen avslutad utbildning
Q22@	Det går inte att fråga om allt i en enkät. Har du andra synpunkter eller vill utveckla dina svar?	
Ålder	Ålder	
Åldersgrupp	Åldersgrupper Ålder (Binned)	1 < 50 2 50 - 59 3 60 - 69 4 70 - 79 5 80+

# Nationell Forskningspersonenkät

Bilaga 2. Pågående forskningsstudie 2017

# Sammanfattning

128 personer har deltagit i undersökningen, varav 97 från VGR och 31 från Örebro.

Merparten ville delta i studien för att bidra till att göra en god sak för vetenskapen/forskningen.

Deltagarna är i hög grad nöjda med sätten att komma i kontakt med kliniken.

Samtliga uppger att de har förtroende för personalen som de träffat under studiens gång samt att de blev bemötta med respekt och värdighet.

Personalen på kliniken upplevs ha tillräcklig kunskap och kompetens för sitt arbete.

Den muntliga informationen anses vara lätt att förstå. Något lägre betyg ges till hur lätt det är att förstå den skriftliga informationen.

# Innehåll

<b>Resultat</b>	<b>4</b>	<b>Resultat för undergrupper</b>	<b>18</b>
Bakgrundsinformation	5	Landsting och åldersgrupper	
Deltagande i studien	6	Kön och utbildning	
Kontakter	8		
Förtroende	9		
Bemötande	10		
Kunskap och kompetens	11		
Kommunikation	13		
Information	17		



# Resultat

# Bakgrundsinformation

Åldersgrupper	Antal	Andel
43 - 49 år	3	2%
50 - 59 år	10	8%
60 - 69 år	41	33%
70 - 79 år	66	53%
80 - 87 år	4	3%

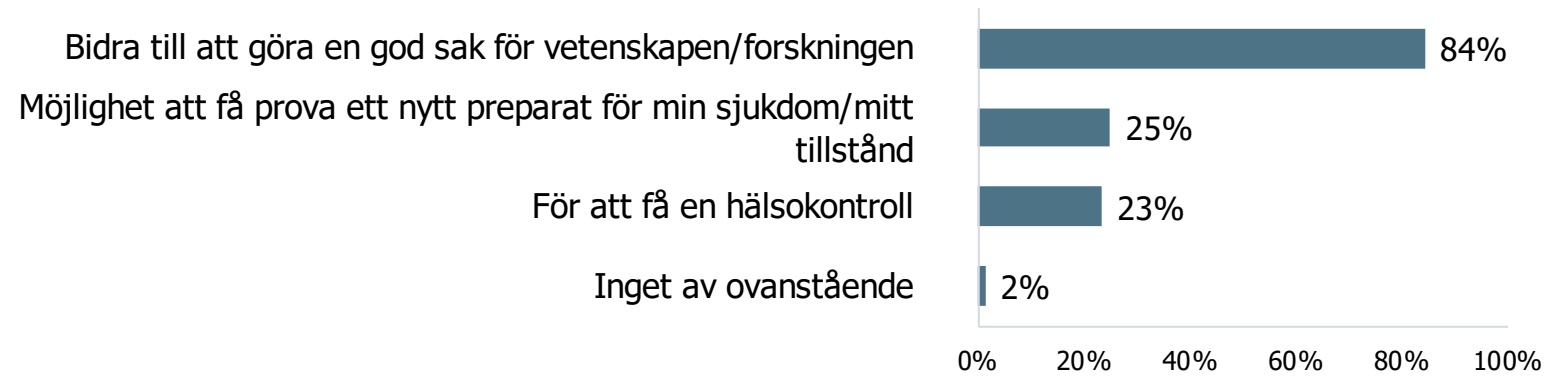
Kön	Antal	Andel
Man	54	44%
Kvinna	70	56%
Annan könsidentitet	0	0%
Vill ej uppge	0	0%

Högsta avslutade utbildning	Antal	Andel
Grundskola, folkskola eller motsvarande	24	20%
Gymnasium, realskola eller motsvarande	36	30%
Eftergymnasial utbildning, universitet eller högskola	62	51%
Ingen avslutad utbildning	0	0%

Landsting	Antal	Andel
Region Örebro Län	31	24%
Västra Götalandsregionen	97	76%

# Deltagande i studien

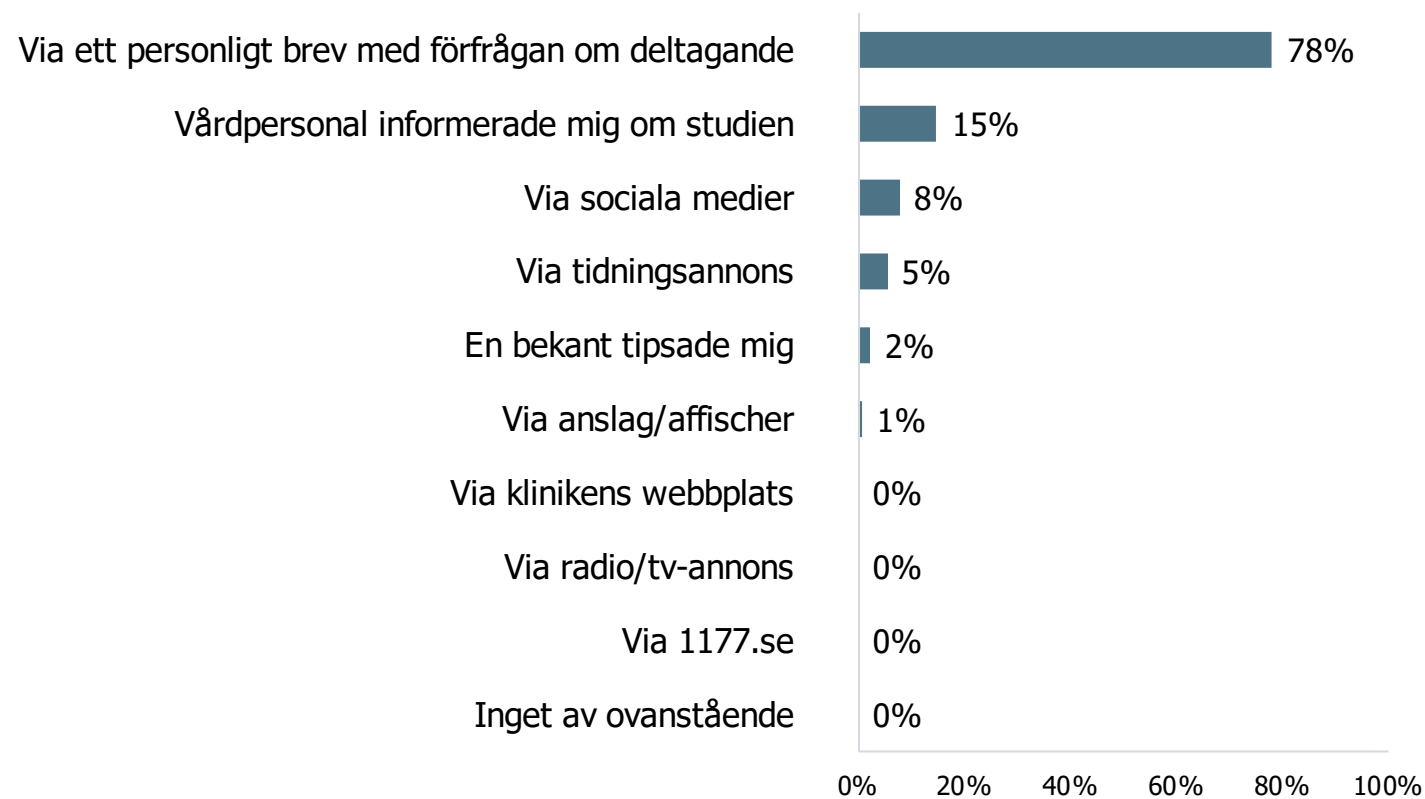
Vilken/vilka orsaker bidrog till att du ville delta i studien?



Diagrammet kan summera till mer än 100 procent då fler än ett svarsalternativ kunnat uppges.

# Deltagande i studien

På vilket sätt blev du informerad om studien?

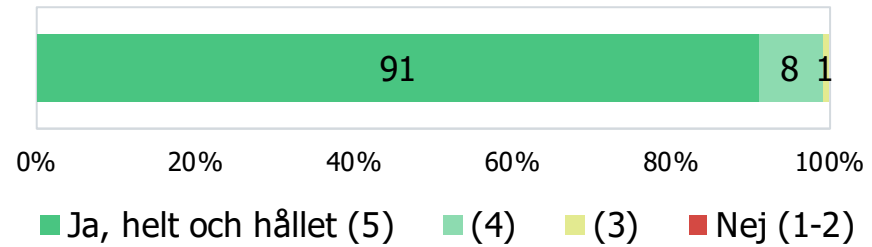


Diagrammet kan summera till mer än 100 procent då fler än ett svarsalternativ kunnat uppges.



# Kontakter

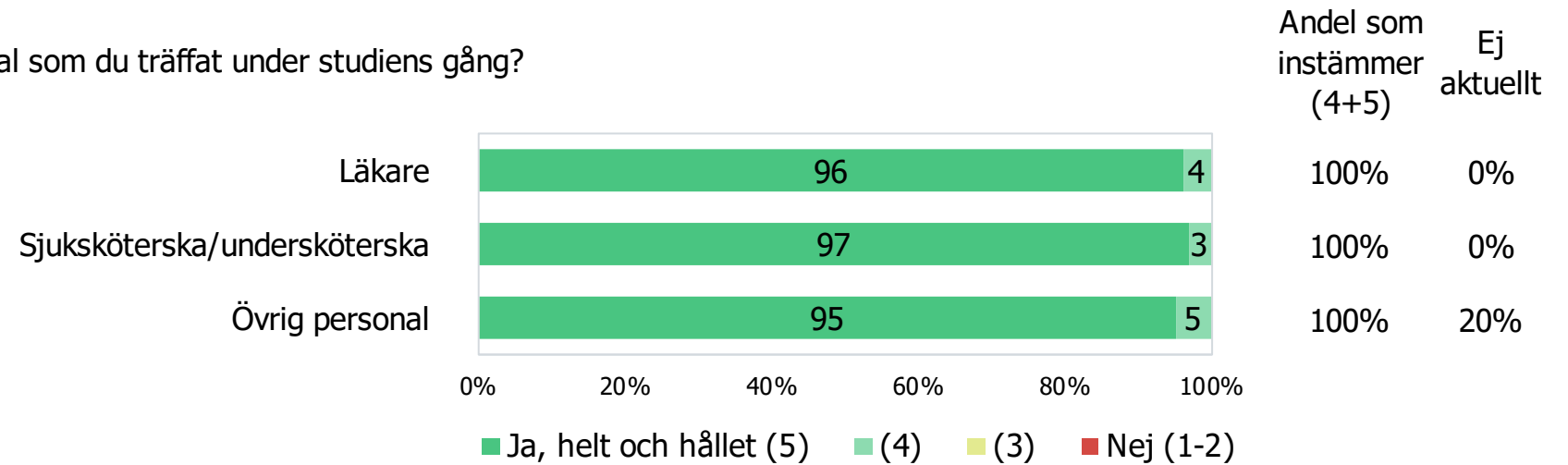
Är du nöjd med de sätt du kan komma i kontakt med kliniken (till exempel via 1177 Vårdguiden, telefon, e-tjänster, hemsida eller annat)?



Andel som instämmer (4+5)	Ej aktuellt
99%	10%

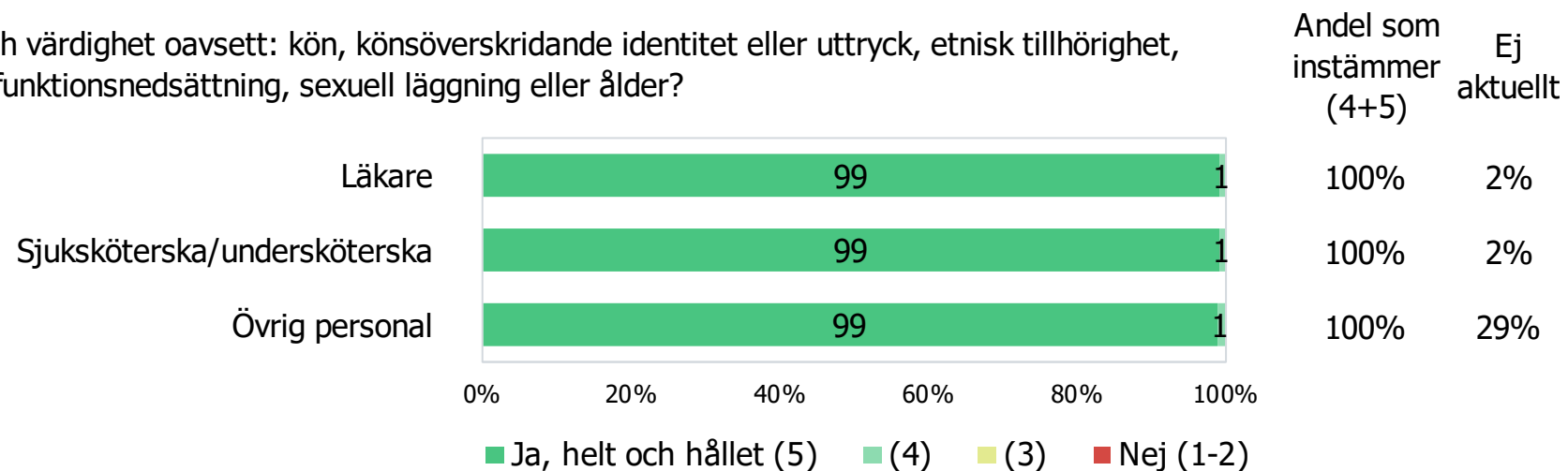
# Förtroende

Känner du förtroende för den personal som du träffat under studiens gång?



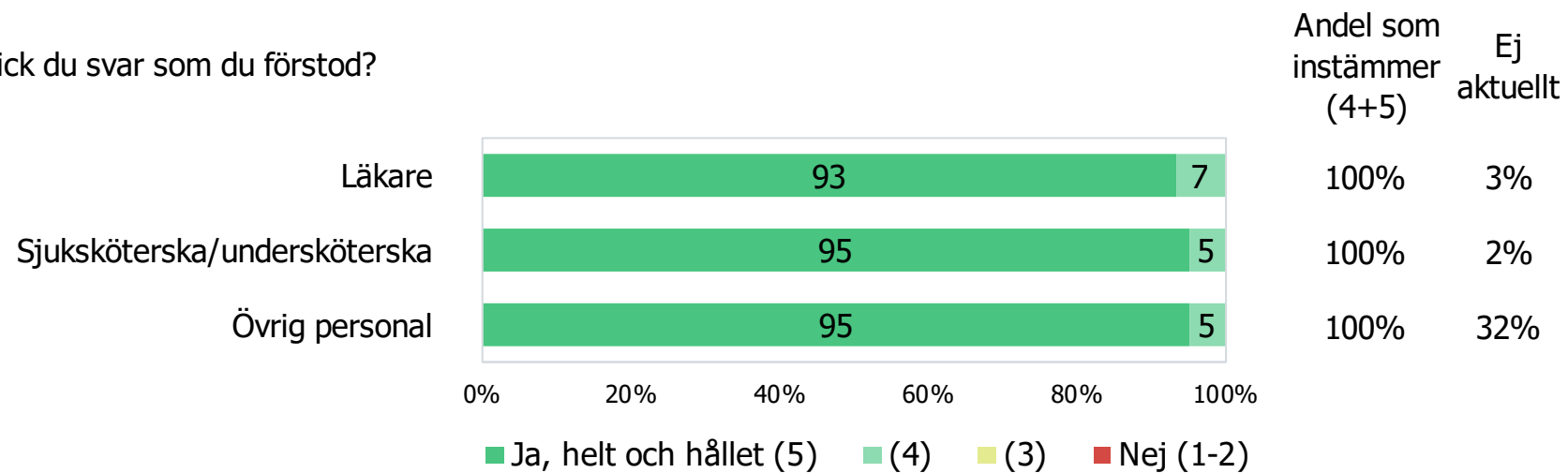
# Bemötande

Kände du dig bemött med respekt och värdighet oavsett: kön, könsöverskridande identitet eller uttryck, etnisk tillhörighet, religion eller annan trosuppfattning, funktionsnedsättning, sexuell läggning eller ålder?



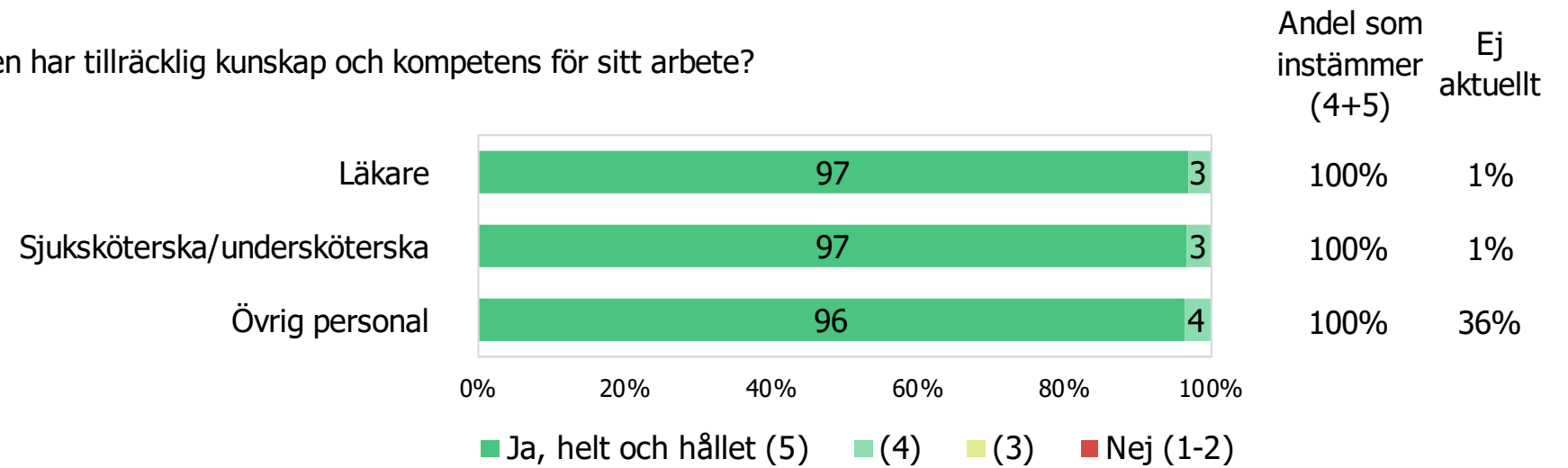
# Kunskap och kompetens

Om du ställde frågor till personalen fick du svar som du förstod?



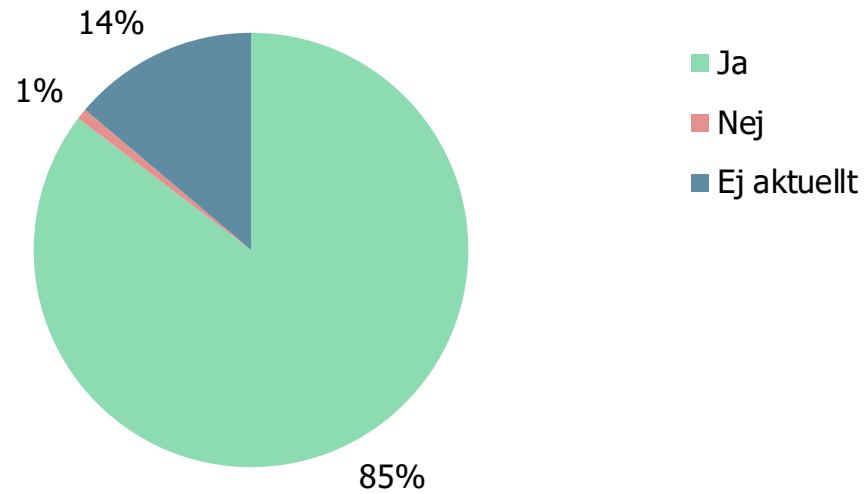
# Kunskap och kompetens

Upplever du att personalen på kliniken har tillräcklig kunskap och kompetens för sitt arbete?



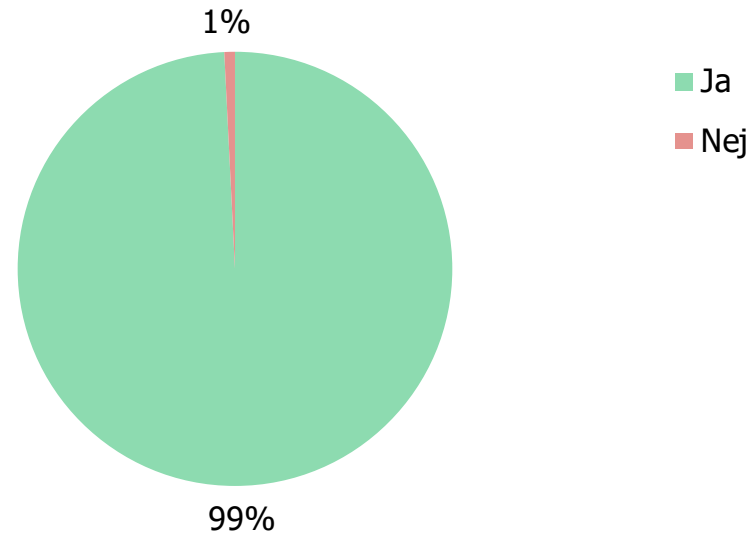
# Kommunikation

Om du vid dina besök pratat med flera i personalen, var de samstämmda i kommunikationen?



# Kommunikation

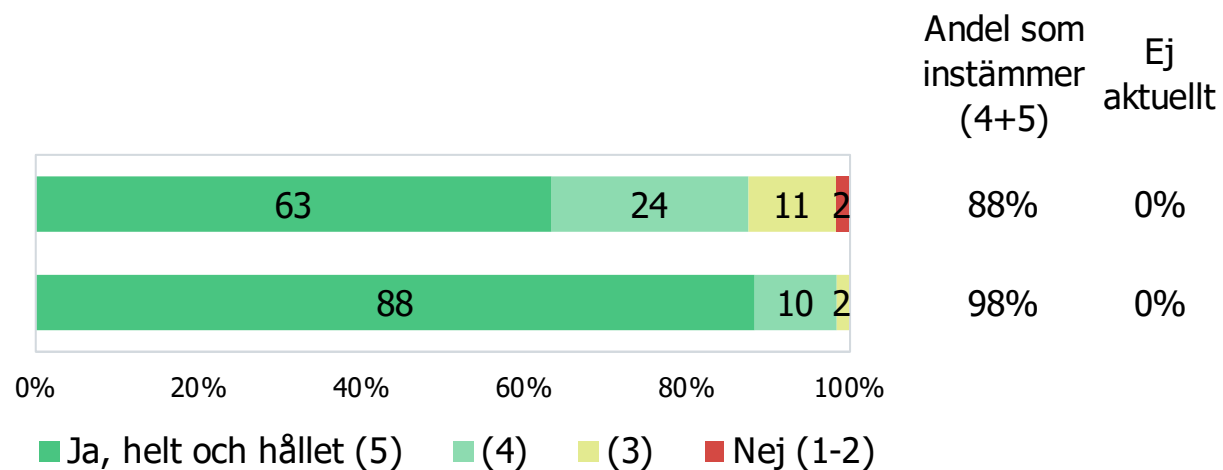
Fick du både muntlig och skriftlig information om studien vid ditt första besök på kliniken?



# Kommunikation

Upplövde du att den skriftliga informationen var lätt att förstå?

Upplövde du att den muntliga informationen var lätt att förstå?

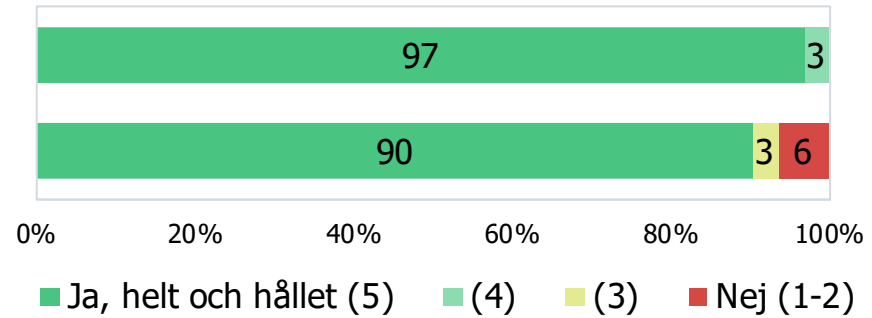


*Bas: Respondenter som fick både muntlig och skriftlig information om studien vid sitt första besök på kliniken.*



# Kommunikation

Fick du möjlighet att ställa de frågor du önskade vid dina första besök på kliniken?  
Om din anhöriga/närstående ville prata med personalen angående studierelaterade frågor, hade de då möjlighet att göra detta?

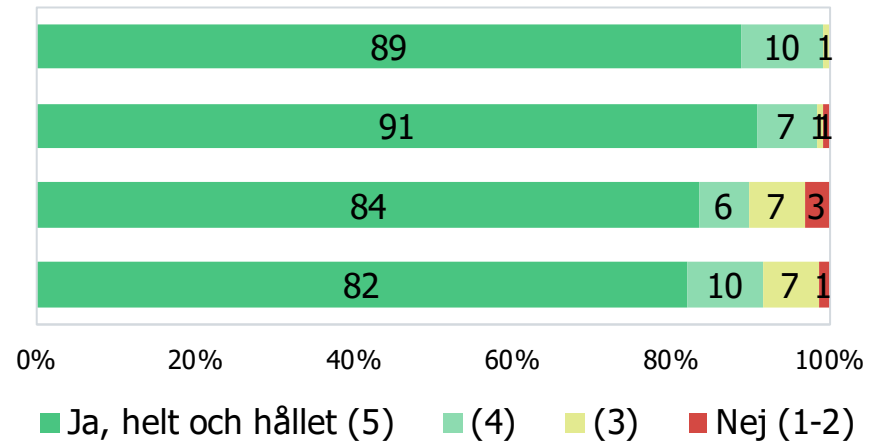


Andel som instämmer (4+5)	Ej aktuellt
100%	2%
90%	76%

# Information


Upplever du att du fått tillräcklig information om:

- Vad som skall hända inför de olika besöken i studien
- Förhållningsregler och instruktioner
- Vikten av att rapportera förändrat hälsotillstånd och ändringar av dina ordinarie läkemedel
- Eventuella förväntade effekter och bieffekter av studieläkemedlet



Andel som instämmer (4+5)    Ej aktuellt

99%	0%
98%	2%
90%	22%
92%	41%

A background image showing a business meeting. A person is pointing at a laptop screen displaying charts. There are several documents with charts and graphs on a table. A glass of water is also visible. The entire image has a light purple overlay.

# Resultat för undergrupper

# Resultat för undergrupper

## Landsting och åldersgrupper (Andel som instämmer)

	Landsting		Åldersgrupper					Totalt
	Region Örebro län	Västra Götalandsregionen	43 - 49 år	50 - 59 år	60 - 69 år	70 - 79 år	80 - 87 år	
Antal respondenter	31	97	3	10	41	66	4	128
Vilken/vilka orsaker bidrog till att du ville delta i studien?								
Bidra till att göra en god sak för vetenskapen/forskningen	77%	87%	-	60%	83%	89%	-	84%
Möjlighet att få prova ett nytt preparat för min sjukdom/mitt tillstånd	29%	24%	-	50%	22%	24%	-	25%
För att få en hälsokontroll	26%	23%	-	0%	24%	21%	-	23%
Inget av ovanstående	0%	2%	-	20%	0%	0%	-	2%

# Resultat för undergrupper

## Landsting och åldersgrupper (Andel som instämmer)

	Landsting		Åldersgrupper					Totalt
	Region Örebro län	Västra Götalands-regionen	43 - 49 år	50 - 59 år	60 - 69 år	70 - 79 år	80 - 87 år	
Antal respondenter	31	97	3	10	41	66	4	128
På vilket sätt blev du informerad om studien?								
Via ett personligt brev med förfrågan om deltagande	84%	76%	-	40%	88%	80%	-	78%
Vårdpersonal informerade mig om studien	6%	18%	-	10%	12%	18%	-	15%
Via sociala medier	10%	7%	-	40%	10%	2%	-	8%
Via tidningsannons	16%	2%	-	10%	5%	5%	-	5%
En bekant tipsade mig	0%	3%	-	0%	2%	0%	-	2%
Via anslag/affischer	0%	1%	-	0%	0%	2%	-	1%
Via klinikens webbplats	0%	0%	-	0%	0%	0%	-	0%
Via radio/tv-annons	0%	0%	-	0%	0%	0%	-	0%
Via 1177.se	0%	0%	-	0%	0%	0%	-	0%
Inget av ovanstående	0%	0%	-	0%	0%	0%	-	0%

# Resultat för undergrupper

## Landsting och åldersgrupper (Andel som instämmer)

	Landsting		Åldersgrupper					Totalt
	Region Örebro län	Västra Götalandsregionen	43 - 49 år	50 - 59 år	60 - 69 år	70 - 79 år	80 - 87 år	
Antal respondenter	31	97	3	10	41	66	4	128
Är du nöjd med de sätt du kan komma i kontakt med kliniken (till exempel via 1177 Vårdguiden, telefon, e-tjänster, hemsida eller annat)?	100%	99%	-	100%	97%	100%	-	99%

# Resultat för undergrupper

## Landsting och åldersgrupper (Andel som instämmer)

	Landsting		Åldersgrupper					Totalt
	Region Örebro län	Västra Götalandsregionen	43 - 49 år	50 - 59 år	60 - 69 år	70 - 79 år	80 - 87 år	
Antal respondenter	31	97	3	10	41	66	4	128
Känner du förtroende för den personal som du träffat under studiens gång?								
Läkare	100%	100%	-	100%	100%	100%	-	100%
Sjuksköterska/undersköterska	100%	100%	-	100%	100%	100%	-	100%
Övrig personal	100%	100%	-	100%	100%	100%	-	100%

# Resultat för undergrupper

## Landsting och åldersgrupper (Andel som instämmer)

	Landsting		Åldersgrupper					Totalt
	Region Örebro län	Västra Götalandsregionen	43 - 49 år	50 - 59 år	60 - 69 år	70 - 79 år	80 - 87 år	
Antal respondenter	31	97	3	10	41	66	4	128
Kände du dig bemött med respekt och värdighet oavsett: kön, könsöverskridande identitet eller uttryck, etnisk tillhörighet, religion eller annan trosuppfattning, funktionsnedsättning, sexuell läggning eller ålder?								
Läkare	100%	100%	-	100%	100%	100%	-	100%
Sjuksköterska/undersköterska	100%	100%	-	100%	100%	100%	-	100%
Övrig personal	100%	100%	-	100%	100%	100%	-	100%



# Resultat för undergrupper

## Landsting och åldersgrupper (Andel som instämmer)

	Landsting		Åldersgrupper					Totalt
	Region Örebro län	Västra Götalandsregionen	43 - 49 år	50 - 59 år	60 - 69 år	70 - 79 år	80 - 87 år	
Antal respondenter	31	97	3	10	41	66	4	128
Om du ställde frågor till personalen fick du svar som du förstod?								
Läkare	100%	100%	-	100%	100%	100%	-	100%
Sjuksköterska/undersköterska	100%	100%	-	100%	100%	100%	-	100%
Övrig personal	100%	100%	-	100%	100%	100%	-	100%

# Resultat för undergrupper

## Landsting och åldersgrupper (Andel som instämmer)

	Landsting		Åldersgrupper					Totalt
	Region Örebro län	Västra Götalandsregionen	43 - 49 år	50 - 59 år	60 - 69 år	70 - 79 år	80 - 87 år	
Antal respondenter	31	97	3	10	41	66	4	128
Upplever du att personalen på klinkern har tillräcklig kunskap och kompetens för sitt arbete?								
Läkare	100%	100%	-	100%	100%	100%	-	100%
Sjuksköterska/undersköterska	100%	100%	-	100%	100%	100%	-	100%
Övrig personal	100%	100%	-	100%	100%	100%	-	100%

# Resultat för undergrupper

## Landsting och åldersgrupper (Andel som instämmer)

	Landsting		Åldersgrupper					Totalt
	Region Örebro län	Västra Götalandsregionen	43 - 49 år	50 - 59 år	60 - 69 år	70 - 79 år	80 - 87 år	
Antal respondenter	31	97	3	10	41	66	4	128
Om du vid dina besök pratat med flera i personalen, var de samstämmiga i kommunikationen?	90%	84%	-	100%	90%	81%	-	85%
Fick du både muntlig och skriftlig information om studien vid ditt första besök på kliniken?	100%	99%	-	90%	100%	100%	-	99%

# Resultat för undergrupper

## Landsting och åldersgrupper (Andel som instämmer)

	Landsting		Åldersgrupper					Totalt
	Region Örebro län	Västra Götalandsregionen	43 - 49 år	50 - 59 år	60 - 69 år	70 - 79 år	80 - 87 år	
Antal respondenter	31	96	3	9	41	66	4	126
Upplevde du att den skrifta informationen var lätt att förstå?	89%	87%	-	100%	90%	87%	-	88%
Upplevde du att den muntliga informationen var lätt att förstå?	96%	99%	-	100%	95%	100%	-	98%

# Resultat för undergrupper

## Landsting och åldersgrupper (Andel som instämmer)

	Landsting		Åldersgrupper					Totalt
	Region Örebro län	Västra Götalandsregionen	43 - 49 år	50 - 59 år	60 - 69 år	70 - 79 år	80 - 87 år	
Antal respondenter	31	97	3	10	41	66	4	128
Fick du möjlighet att ställa de frågor du önskade vid dina första besök på kliniken?	100%	100%	-	100%	100%	100%	-	100%
Om din anhöriga/närstående ville prata med personalen angående studierelaterade frågor, hade de då möjlighet att göra detta?	93%	88%	-	67%	86%	94%	-	90%

# Resultat för undergrupper

## Landsting och åldersgrupper (Andel som instämmer)

	Landsting		Åldersgrupper					Totalt
	Region Örebro län	Västra Götalandsregionen	43 - 49 år	50 - 59 år	60 - 69 år	70 - 79 år	80 - 87 år	
Antal respondenter	31	97	3	10	41	66	4	128
Upplever du att du fått tillräcklig information om:								
Vad som skall hända inför de olika besöken i studien	100%	99%	-	100%	100%	98%	-	99%
Förhållningsregler och instruktioner	100%	98%	-	100%	98%	98%	-	98%
Vikten av att rapportera förändrat hälsotillstånd och ändringar av dina ordinarie läkemedel	92%	89%	-	83%	83%	94%	-	90%
Eventuella förväntade effekter och bieffekter av studieläkemedlet	90%	93%	-	100%	88%	91%	-	92%

# Resultat för undergrupper

## Kön och utbildning (Andel som instämmer)

	Kön		Högsta genomförda utbildning			Totalt
	Man	Kvinna	Grundskola, folkskola eller motsvarande	Gymnasium, realskola eller motsvarande	Eftergymnasial utbildning, universitet eller högskola	
Antal respondenter	54	70	24	36	62	128
Vilken/vilka orsaker bidrog till att du ville delta i studien?						
Bidra till att göra en god sak för vetenskapen/forskningen	87%	83%	83%	83%	84%	84%
Möjlighet att få prova ett nytt preparat för min sjukdom/mitt tillstånd	22%	27%	33%	19%	27%	25%
För att få en hälsokontroll	26%	21%	25%	22%	23%	23%
Inget av ovanstående	0%	3%	0%	6%	0%	2%

# Resultat för undergrupper

## Kön och utbildning (Andel som instämmer)

	Kön		Högsta genomförda utbildning			Totalt
	Man	Kvinna	Grundskola, folkskola eller motsvarande	Gymnasium, realskola eller motsvarande	Eftergymnasial utbildning, universitet eller högskola	
Antal respondenter	54	70	24	36	62	128
På vilket sätt blev du informerad om studien?						
Via ett personligt brev med förfrågan om deltagande	87%	71%	71%	69%	85%	78%
Vårdpersonal informerade mig om studien	20%	11%	21%	22%	6%	15%
Via sociala medier	0%	13%	8%	6%	10%	8%
Via tidningsannons	6%	6%	17%	6%	2%	5%
En bekant tipsade mig	0%	4%	0%	0%	5%	2%
Via anslag/affischer	0%	1%	0%	3%	0%	1%
Via klinikers webbplats	0%	0%	0%	0%	0%	0%
Via radio/tv-annons	0%	0%	0%	0%	0%	0%
Via 1177.se	0%	0%	0%	0%	0%	0%
Inget av ovanstående	0%	0%	0%	0%	0%	0%



# Resultat för undergrupper

## Kön och utbildning (Andel som instämmer)

	Kön		Högsta genomförda utbildning			Totalt
	Man	Kvinna	Grundskola, folkskola eller motsvarande	Gymnasium, realskola eller motsvarande	Eftergymnasial utbildning, universitet eller högskola	
Antal respondenter	54	70	24	36	62	128
Är du nöjd med de sätt du kan komma i kontakt med kliniken (till exempel via 1177 Vårdguiden, telefon, e-tjänster, hemsida eller annat)?	98%	100%	95%	100%	100%	99%

# Resultat för undergrupper

## Kön och utbildning (Andel som instämmer)

	Kön		Högsta genomförda utbildning			Totalt
	Man	Kvinna	Grundskola, folkskola eller motsvarande	Gymnasium, realskola eller motsvarande	Eftergymnasial utbildning, universitet eller högskola	
Antal respondenter	54	70	24	36	62	128
Känner du förtroende för den personal som du träffat under studiens gång?						
Läkare	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Sjuksköterska/undersköterska	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Övrig personal	100%	100%	100%	100%	100%	100%

# Resultat för undergrupper

## Kön och utbildning (Andel som instämmer)

	Kön		Högsta genomförda utbildning			Totalt
	Man	Kvinna	Grundskola, folkskola eller motsvarande	Gymnasium, realskola eller motsvarande	Eftergymnasial utbildning, universitet eller högskola	
Antal respondenter	54	70	24	36	62	128
Kände du dig bemött med respekt och värdighet oavsett: kön, könsöverskridande identitet eller uttryck, etnisk tillhörighet, religion eller annan trosuppfattning, funktionsnedsättning, sexuell läggning eller ålder?						
Läkare	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Sjuksköterska/undersköterska	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Övrig personal	100%	100%	100%	100%	100%	100%

# Resultat för undergrupper

## Kön och utbildning (Andel som instämmer)

	Kön		Högsta genomförda utbildning			Totalt
	Man	Kvinna	Grundskola, folkskola eller motsvarande	Gymnasium, realskola eller motsvarande	Eftergymnasial utbildning, universitet eller högskola	
Antal respondenter	54	70	24	36	62	128
Om du ställde frågor till personalen fick du svar som du förstod?						
Läkare	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Sjuksköterska/undersköterska	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Övrig personal	100%	100%	100%	100%	100%	100%

# Resultat för undergrupper

## Kön och utbildning (Andel som instämmer)

	Kön		Högsta genomförda utbildning			Totalt
	Man	Kvinna	Grundskola, folkskola eller motsvarande	Gymnasium, realskola eller motsvarande	Eftergymnasial utbildning, universitet eller högskola	
Antal respondenter	54	70	24	36	62	128
Upplever du att personalen på klinkern har tillräcklig kunskap och kompetens för sitt arbete?						
Läkare	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Sjuksköterska/undersköterska	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Övrig personal	100%	100%	100%	100%	100%	100%

# Resultat för undergrupper

## Kön och utbildning (Andel som instämmer)

	Kön		Högsta genomförda utbildning			Totalt
	Man	Kvinna	Grundskola, folkskola eller motsvarande	Gymnasium, realskola eller motsvarande	Eftergymnasial utbildning, universitet eller högskola	
Antal respondenter	54	70	24	36	62	128
Om du vid dina besök pratat med flera i personalen, var de samstämmiga i kommunikationen?	85%	87%	95%	75%	90%	85%
Fick du både muntlig och skriftlig information om studien vid ditt första besök på kliniken?	100%	99%	100%	100%	98%	99%

# Resultat för undergrupper

## Kön och utbildning (Andel som instämmer)

	Kön		Högsta genomförda utbildning			Totalt
	Man	Kvinna	Grundskola, folkskola eller motsvarande	Gymnasium, realskola eller motsvarande	Eftergymnasial utbildning, universitet eller högskola	
Antal respondenter	54	69	24	36	61	126
Upplevde du att den skrifta informationen var lätt att förstå?	92%	83%	78%	94%	86%	88%
Upplevde du att den muntliga informationen var lätt att förstå?	98%	98%	96%	100%	98%	98%

# Resultat för undergrupper

## Kön och utbildning (Andel som instämmer)

	Kön		Högsta genomförda utbildning			Totalt
	Man	Kvinna	Grundskola, folkskola eller motsvarande	Gymnasium, realskola eller motsvarande	Eftergymnasial utbildning, universitet eller högskola	
Antal respondenter	54	70	24	36	62	128
Fick du möjlighet att ställa de frågor du önskade vid dina första besök på kliniken?	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Om din anhöriga/närstående ville prata med personalen angående studierelaterade frågor, hade de då möjlighet att göra detta?	89%	92%	100%	88%	86%	90%



# Resultat för undergrupper

## Kön och utbildning (Andel som instämmer)

	Kön		Högsta genomförda utbildning			Totalt
	Man	Kvinna	Grundskola, folkskola eller motsvarande	Gymnasium, realskola eller motsvarande	Eftergymnasial utbildning, universitet eller högskola	
Antal respondenter	54	70	24	36	62	128
Upplever du att du fått tillräcklig information om:						
Vad som skall hända inför de olika besöken i studien	100%	99%	100%	100%	98%	99%
Förhållningsregler och instruktioner	98%	99%	100%	100%	97%	98%
Vikten av att rapportera förändrat hälsotillstånd och ändringar av dina ordinarie läkemedel	86%	92%	89%	100%	85%	90%
Eventuella förväntade effekter och bieffekter av studieläkemedlet	85%	95%	94%	95%	89%	92%

# Nationell Forskningspersonenkät

Bilaga 3. Avslutad forskningsstudie 2017

# Sammanfattning

86 personer har deltagit i undersökningen, varav 59 från Örebro och 27 från VGR.

Deltagarna är i hög grad nöjda med sätten att komma i kontakt med kliniken.

Deltagarna uppger att de har förtroende för personalen som de träffat under studiens gång samt att de blev bemötta med respekt och värdighet.

Samtliga anser att personalen på kliniken har tillräcklig kunskap och kompetens för sitt arbete.

Det ges även höga betyg till kommunikation och information från personalen.

Så gott som samtliga skulle rekommendera deltagande i liknande studier till familj och/eller bekanta.

# Innehåll

<b>Resultat</b>	<b>4</b>	<b>Resultat för undergrupper</b>	<b>19</b>
Bakgrundsinformation	5	Landsting och åldersgrupper	
Kontakter	6	Kön och utbildning	
Förtroende	7		
Bemötande	8		
Kunskap och kompetens	9		
Kommunikation	11		
Information	12		
Oro och ångslan	14		
Avsluta studien i förtid	15		
Nästa steg i behandlingen	16		
Samordning av kontakter	17		
Rekommendationsbenägenhet	18		



# Resultat

# Bakgrundsinformation

Åldersgrupper	Antal	Andel
43 - 49 år	5	6%
50 - 59 år	9	11%
60 - 69 år	26	32%
70 - 79 år	28	34%
80 - 87 år	14	17%

Kön	Antal	Andel
Man	39	49%
Kvinna	41	51%
Annan könsidentitet	0	0%
Vill ej uppge	0	0%

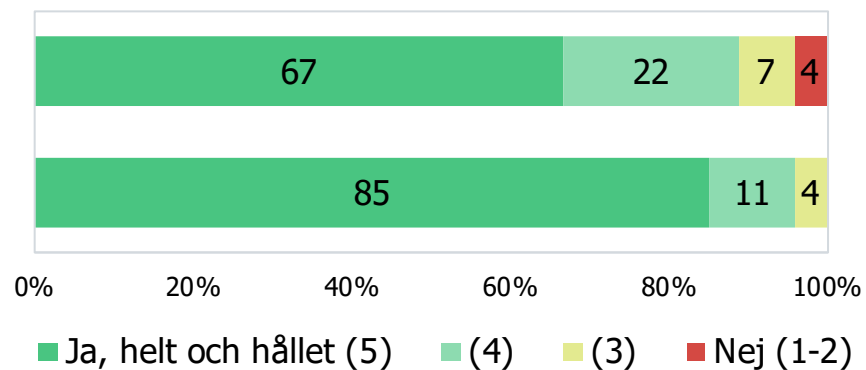
Högsta avslutade utbildning	Antal	Andel
Grundskola, folkskola eller motsvarande	26	31%
Gymnasium, realskola eller motsvarande	26	31%
Eftergymnasial utbildning, universitet eller högskola	31	37%
Ingen avslutad utbildning	0	0%

Landsting	Antal	Andel
Region Örebro län	59	69%
Västra Götalandsregionen	27	31%

# Kontakter

Har du kunnat påverka dag och tidpunkt för dina forskningsbesök på kliniken (inom ramen för studien)?

Är du nöjd med de sätt du kan komma i kontakt med kliniken (till exempel via 1177 Vårdguiden, telefon, e-tjänster, hemsida eller annat)?



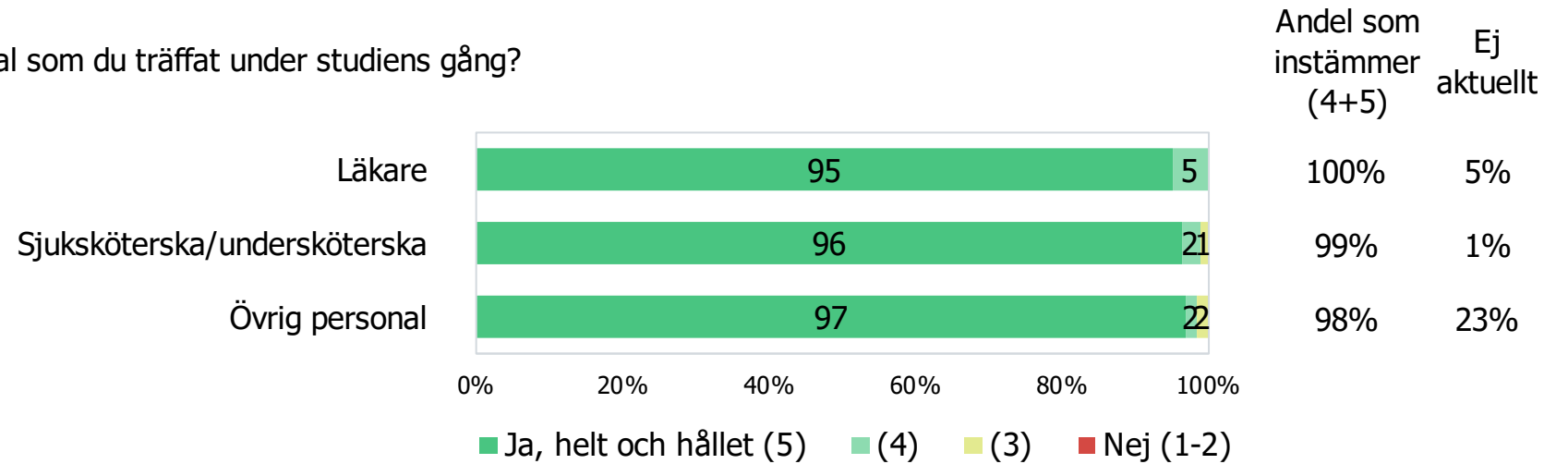
Andel som instämmer (4+5)    Ej aktuellt

89%    15%

96%    14%

# Förtroende

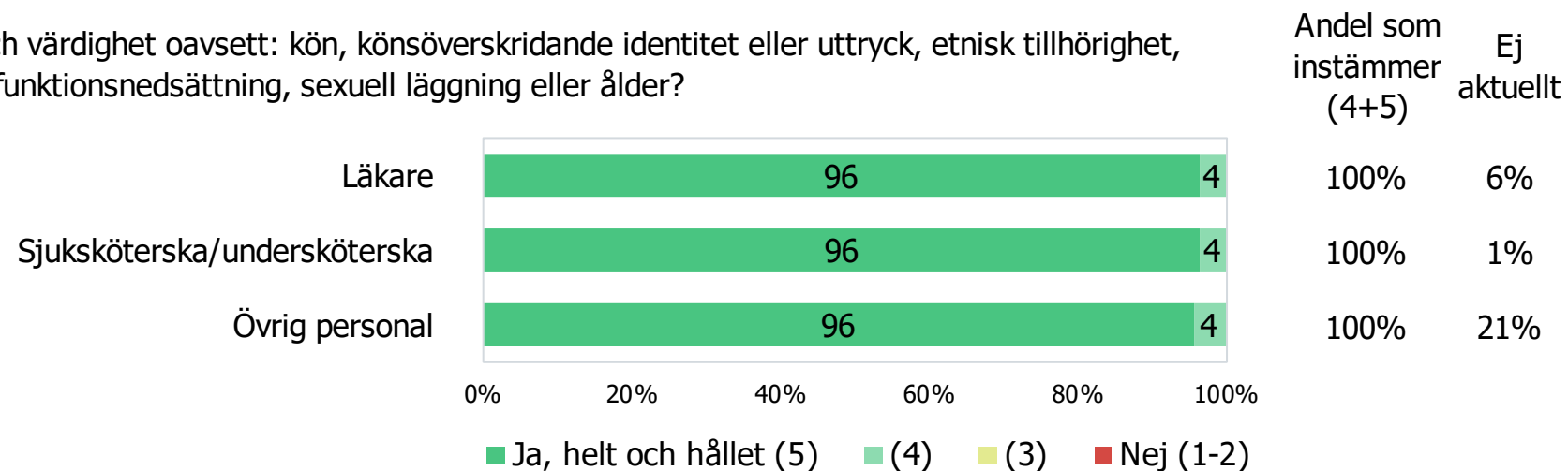
Känner du förtroende för den personal som du träffat under studiens gång?





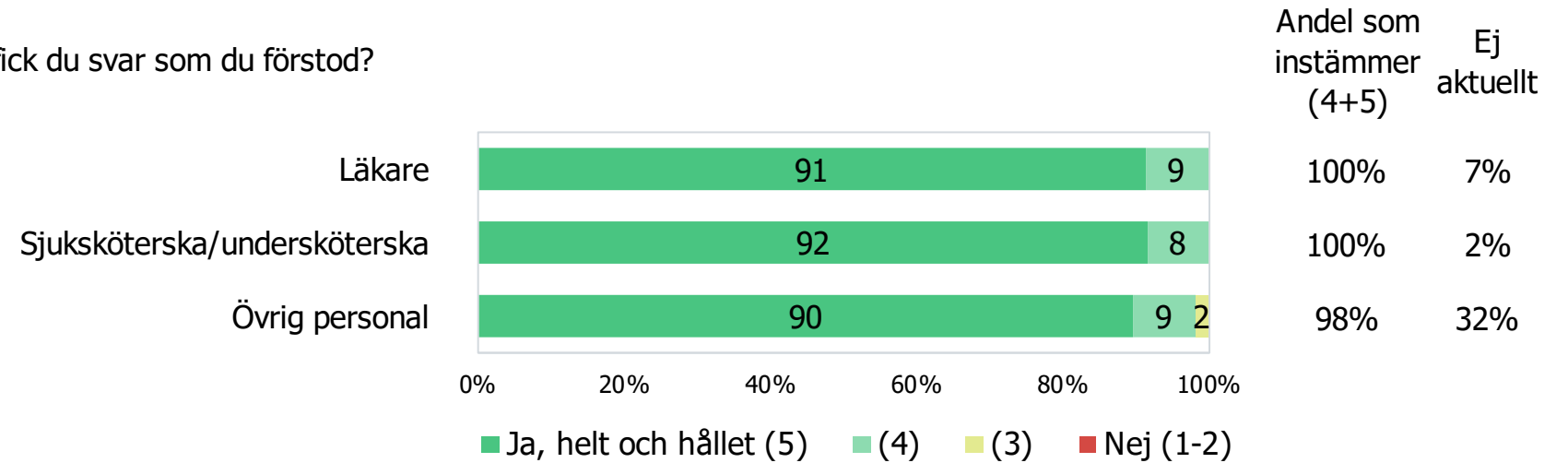
# Bemötande

Kände du dig bemött med respekt och värdighet oavsett: kön, könsöverskridande identitet eller uttryck, etnisk tillhörighet, religion eller annan trosuppfattning, funktionsnedsättning, sexuell läggning eller ålder?



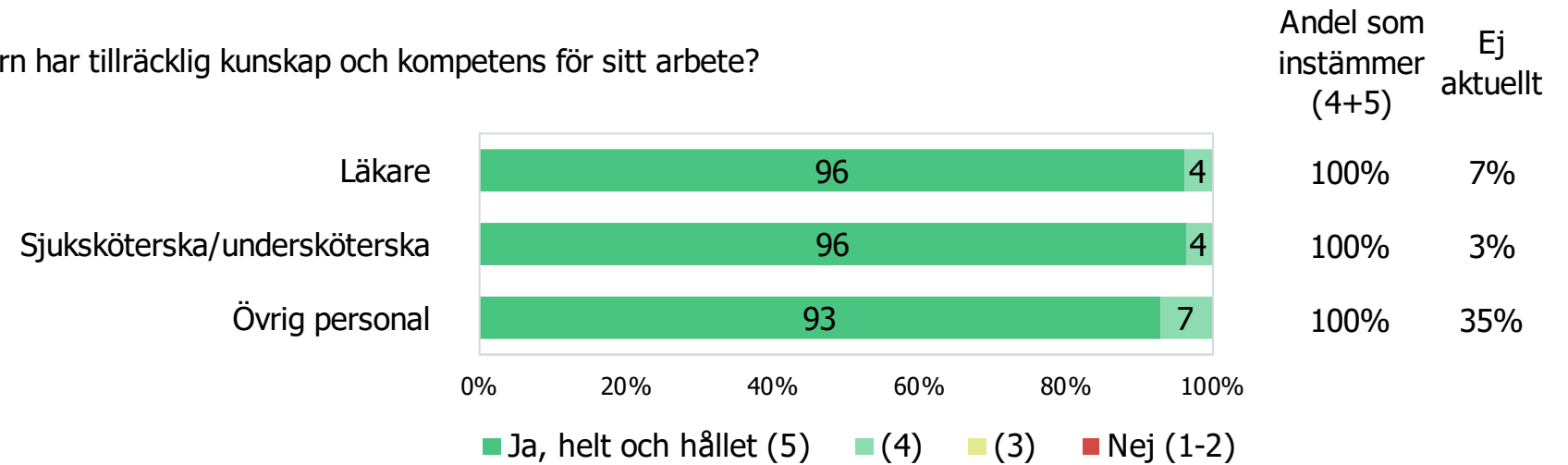
# Kunskap och kompetens

Om du ställde frågor till personalen fick du svar som du förstod?



# Kunskap och kompetens

Upplever du att personalen på klinkern har tillräcklig kunskap och kompetens för sitt arbete?

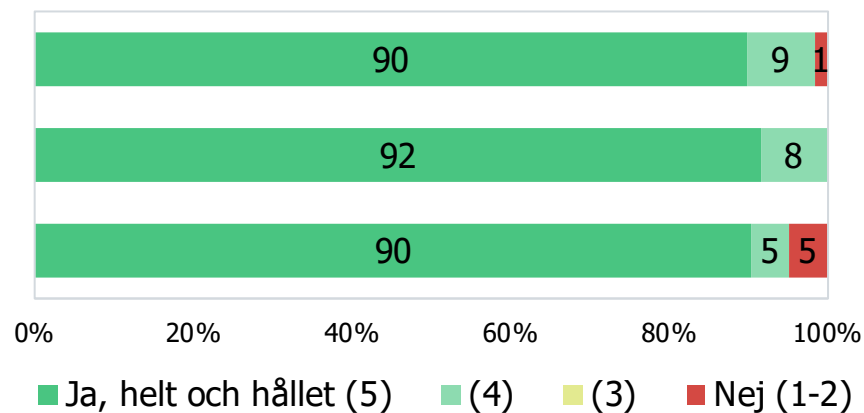


# Kommunikation

Om du vid dina besök pratat med flera i personalen, var de samstämmiga i kommunikationen?

Har du haft möjlighet att ställa de frågor du önskat vid dina besök?

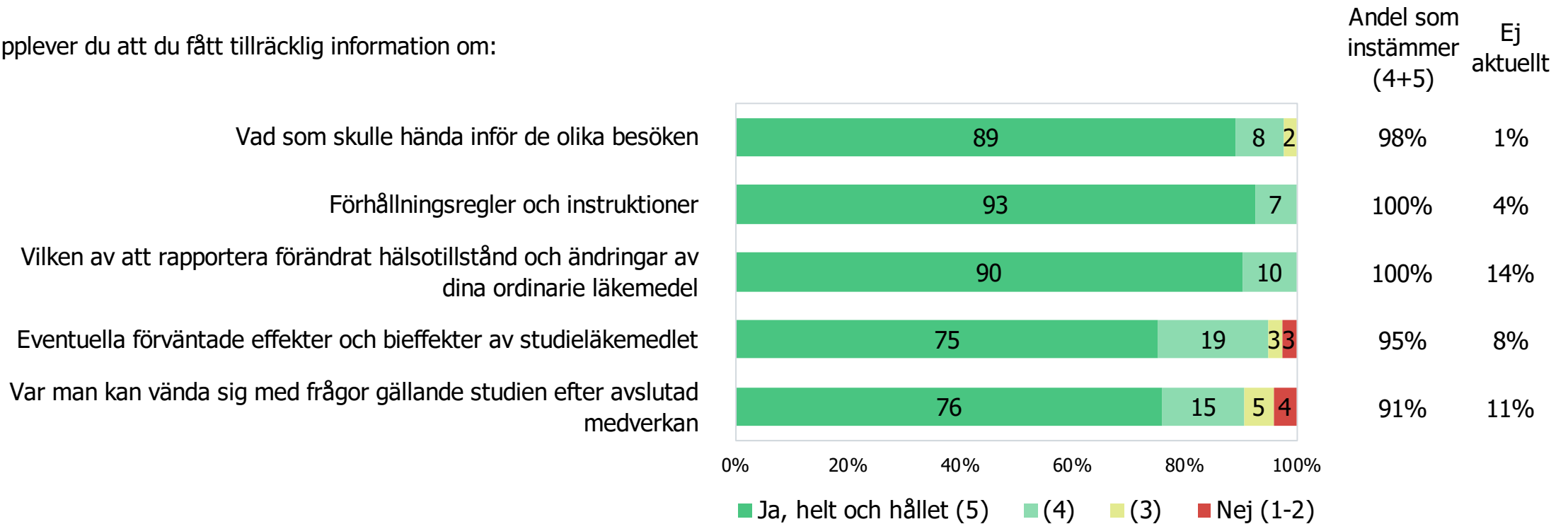
Om din anhöriga/närstående ville prata med personalen angående studierelaterade frågor, hade de då möjlighet att göra detta?



Andel som instämmer (4+5)	Ej aktuellt
99%	20%
100%	2%
95%	76%

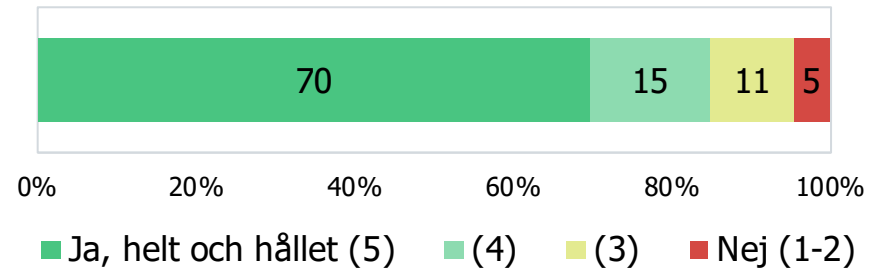
# Information

Upplever du att du fått tillräcklig information om:



# Information

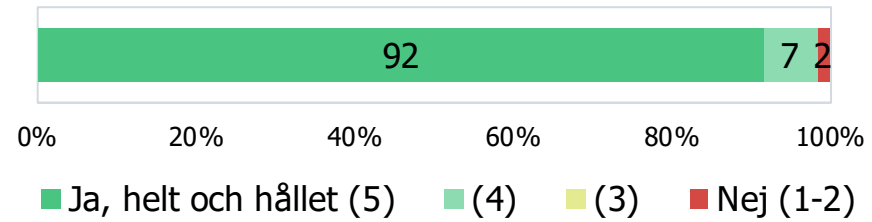
Om du deltog i en blindad studie eller i en studie där placebo ingick, fick du information om hur och när du kan få reda på vilken behandling du fick i studien?



Andel som instämmer (4+5)	Ej aktuellt
85%	21%

# Oro och ängslan

Om du kände oro eller ängslan över ditt tillstånd eller din behandling, hade du då möjlighet att prata med personalen om det?



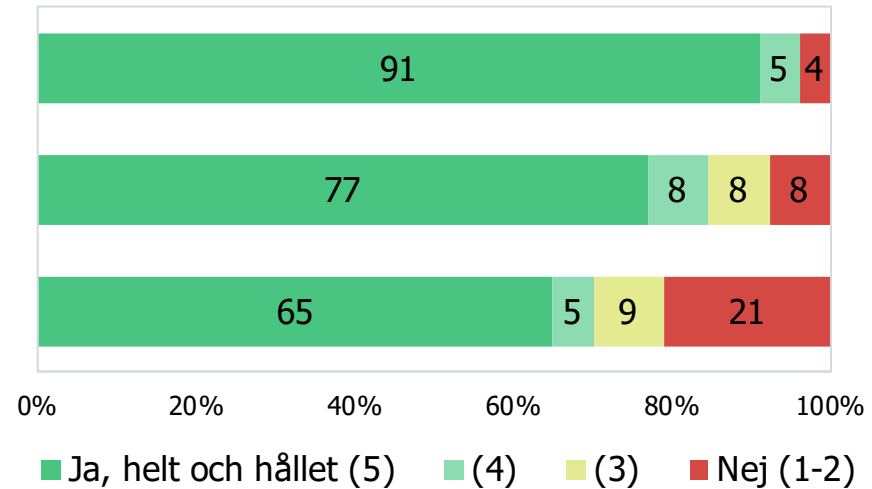
Andel som instämmer (4+5)	Ej aktuellt
98%	28%

# Avsluta studien i förtid

Som deltagare i kliniska studier har du rätt att avsluta studien i förtid. Fick du information om att du har möjlighet at avsluta studien i förtid?

Om du avslutat studien i förtid, kände du dig bekväm med att göra detta?

Om du har deltagit till studiens slut, hade du känt dig bekväm med att avsluta studien i förtid?



Andel som instämmer (4+5)    Ej aktuellt

96%    7%

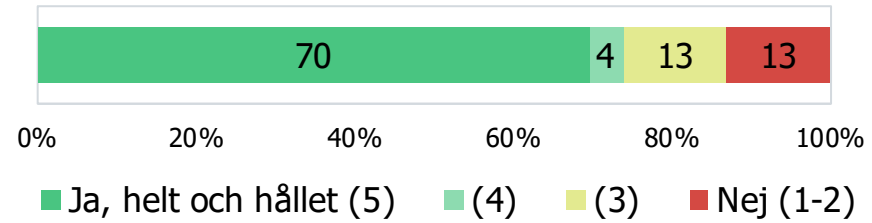
85%    85%

70%    31%



# Nästa steg i behandlingen

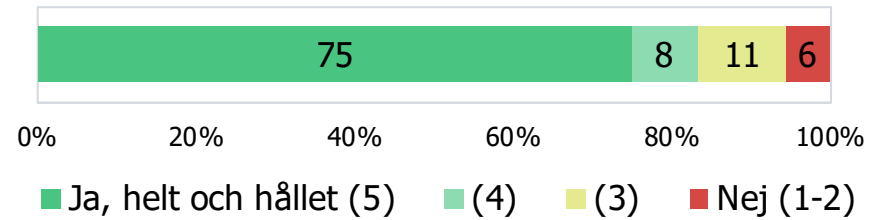
Kom ni överens om nästa steg i din ordinarie vård/behandling efter att du avslutat ditt studiedeltagande?



Andel som instämmer (4+5) 74%  
Ej aktuellt 45%

# Samordning av kontakter

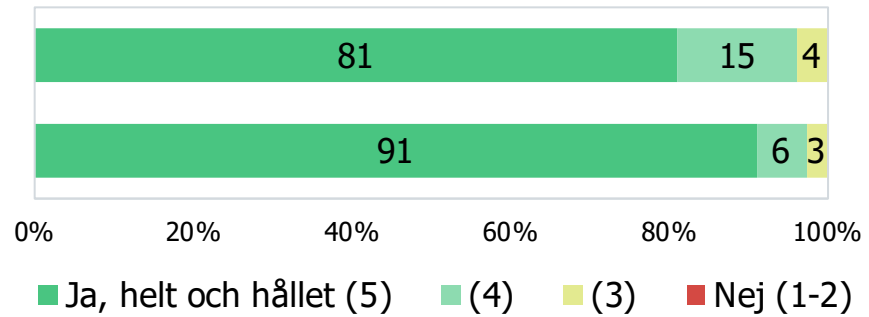
Anser du att personalen på kliniken samordnade dina kontakter med ordinarie vårdgivare i den utsträckning du behöver?




Andel som instämmer (4+5)	Ej aktuellt
83%	57%

# Rekommendationsbenägenhet

Skulle du rekommendera deltagande i liknande studier till familj och/eller bekanta?  
Skulle du rekommendera deltagande i studier vid denna enhet till familj och/eller bekanta?



Andel som instämmer (4+5)	Ej aktuellt
96%	6%
97%	7%



# Resultat för undergrupper

# Resultat för undergrupper

## Landsting och åldersgrupper (Andel som instämmer)

	Landsting		Åldersgrupper					Totalt
	Region Örebro län	Västra Götalandsregionen	43 - 49 år	50 - 59 år	60 - 69 år	70 - 79 år	80 - 87 år	
Antal respondenter	59	27	5	9	26	28	14	86
Har du kunnat påverka dag och tidpunkt för dina forskningsbesök på kliniken (inom ramen för studien)?	90%	87%	100%	89%	95%	86%	82%	89%
Är du nöjd med de sätt du kan komma i kontakt med kliniken (till exempel via 1177 Vårdguiden, telefon, e-tjänster, hemsida eller annat)?	98%	91%	100%	100%	100%	92%	92%	96%

# Resultat för undergrupper

## Landsting och åldersgrupper (Andel som instämmer)

	Landsting		Åldersgrupper					Totalt
	Region Örebro län	Västra Götalandsregionen	43 - 49 år	50 - 59 år	60 - 69 år	70 - 79 år	80 - 87 år	
Antal respondenter	59	27	5	9	26	28	14	86
Känner du förtroende för den personal som du träffat under studiens gång?								
Läkare	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Sjuksköterska/undersköterska	100%	96%	100%	100%	100%	100%	93%	99%
Övrig personal	100%	94%	75%	100%	100%	100%	100%	98%

# Resultat för undergrupper

## Landsting och åldersgrupper (Andel som instämmer)

	Landsting		Åldersgrupper					Totalt
	Region Örebro län	Västra Götalandsregionen	43 - 49 år	50 - 59 år	60 - 69 år	70 - 79 år	80 - 87 år	
Antal respondenter	59	27	5	9	26	28	14	86
Kände du dig bemött med respekt och värdighet oavsett: kön, könsöverskridande identitet eller uttryck, etnisk tillhörighet, religion eller annan trosuppfattning, funktionsnedsättning, sexuell läggning eller ålder?								
Läkare	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Sjuksköterska/undersköterska	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Övrig personal	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

# Resultat för undergrupper

## Landsting och åldersgrupper (Andel som instämmer)

	Landsting		Åldersgrupper					Totalt
	Region Örebro län	Västra Götalandsregionen	43 - 49 år	50 - 59 år	60 - 69 år	70 - 79 år	80 - 87 år	
Antal respondenter	59	27	5	9	26	28	14	86
Om du ställde frågor till personalen fick du svar som du förstod?								
Läkare	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Sjuksköterska/undersköterska	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Övrig personal	100%	92%	100%	100%	100%	100%	86%	98%



# Resultat för undergrupper

## Landsting och åldersgrupper (Andel som instämmer)

	Landsting		Åldersgrupper					Totalt
	Region Örebro län	Västra Götalandsregionen	43 - 49 år	50 - 59 år	60 - 69 år	70 - 79 år	80 - 87 år	
Antal respondenter	59	27	5	9	26	28	14	86
Upplever du att personalen på klinkern har tillräcklig kunskap och kompetens för sitt arbete?								
Läkare	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Sjuksköterska/undersköterska	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Övrig personal	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

# Resultat för undergrupper

## Landsting och åldersgrupper (Andel som instämmer)

	Landsting		Åldersgrupper					Totalt
	Region Örebro län	Västra Götalandsregionen	43 - 49 år	50 - 59 år	60 - 69 år	70 - 79 år	80 - 87 år	
Antal respondenter	59	27	5	9	26	28	14	86
Om du vid dina besök pratat med flera i personalen, var de samstämmiga i kommunikationen?	100%	95%	100%	100%	100%	100%	88%	99%
Har du haft möjlighet att ställa de frågor du önskat vid dina besök?	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Om din anhöriga/närstående ville prata med personalen angående studierelaterade frågor, hade de då möjlighet att göra detta?	100%	88%	100%	100%	100%	100%	80%	95%

# Resultat för undergrupper

## Landsting och åldersgrupper (Andel som instämmer)

	Landsting		Åldersgrupper					Totalt
	Region Örebro län	Västra Götalandsregionen	43 - 49 år	50 - 59 år	60 - 69 år	70 - 79 år	80 - 87 år	
Antal respondenter	59	27	5	9	26	28	14	86
Upplever du att du fått tillräcklig information om:								
Vad som skulle hända inför de olika besöken	96%	100%	100%	100%	96%	100%	93%	98%
Förhållningsregler och instruktioner	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Vilken av att rapportera förändrat hälsotillstånd och ändringar av dina ordinarie läkemedel	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Eventuella förväntade effekter och bieffekter av studieläkemedlet	96%	92%	100%	100%	100%	92%	82%	95%
Var man kan vända sig med frågor gällande studien efter avslutad medverkan	89%	95%	75%	88%	96%	96%	73%	91%

# Resultat för undergrupper

## Landsting och åldersgrupper (Andel som instämmer)

	Landsting		Åldersgrupper					Totalt
	Region Örebro län	Västra Götalandsregionen	43 - 49 år	50 - 59 år	60 - 69 år	70 - 79 år	80 - 87 år	
Antal respondenter	59	27	5	9	26	28	14	86
Om du deltog i en blindad studie eller i en studie där placebo ingick, fick du information om hur och när du kan få reda på vilken behandling du fick i studien?	85%	86%	50%	67%	95%	84%	85%	85%

# Resultat för undergrupper

## Landsting och åldersgrupper (Andel som instämmer)

	Landsting		Åldersgrupper					Totalt
	Region Örebro län	Västra Götalandsregionen	43 - 49 år	50 - 59 år	60 - 69 år	70 - 79 år	80 - 87 år	
Antal respondenter	59	27	5	9	26	28	14	86
Om du kände oro eller ängslan över ditt tillstånd eller din behandling, hade du då möjlighet att prata med personalen om det?	100%	95%	100%	100%	100%	95%	100%	98%

# Resultat för undergrupper

## Landsting och åldersgrupper (Andel som instämmer)

	Landsting		Åldersgrupper					Totalt
	Region Örebro län	Västra Götalandsregionen	43 - 49 år	50 - 59 år	60 - 69 år	70 - 79 år	80 - 87 år	
Antal respondenter	59	27	5	9	26	28	14	86
Som deltagare i kliniska studier har du rätt att avsluta studien i förtid. Fick du information om att du har möjlighet at avsluta studien i förtid?	96%	96%	100%	88%	100%	100%	92%	96%
Om du avslutat studien i förtid, kände du dig bekväm med att göra detta?	100%	71%	100%	0%	100%	100%	75%	85%
Om du har deltagit till studiens slut, hade du känt dig bekväm med att avsluta studien i förtid?	74%	63%	80%	83%	75%	73%	44%	70%

# Resultat för undergrupper

## Landsting och åldersgrupper (Andel som instämmer)

	Landsting		Åldersgrupper					Totalt
	Region Örebro län	Västra Götalandsregionen	43 - 49 år	50 - 59 år	60 - 69 år	70 - 79 år	80 - 87 år	
Antal respondenter	59	27	5	9	26	28	14	86
Kom ni överens om nästa steg i din ordinarie vård/behandling efter att du avslutat ditt studiedeltagande?	68%	87%	100%	83%	87%	57%	67%	74%

# Resultat för undergrupper

## Landsting och åldersgrupper (Andel som instämmer)

	Landsting		Åldersgrupper					Totalt
	Region Örebro län	Västra Götalandsregionen	43 - 49 år	50 - 59 år	60 - 69 år	70 - 79 år	80 - 87 år	
Antal respondenter	59	27	5	9	26	28	14	86
Anser du att personalen på kliniken samordnade dina kontakter med ordinarie vårdgivare i den utsträckning du behöver?	82%	86%	100%	80%	100%	83%	71%	83%



# Resultat för undergrupper

## Landsting och åldersgrupper (Andel som instämmer)

	Landsting		Åldersgrupper					Totalt
	Region Örebro län	Västra Götalandsregionen	43 - 49 år	50 - 59 år	60 - 69 år	70 - 79 år	80 - 87 år	
Antal respondenter	59	27	5	9	26	28	14	86
Skulle du rekommendera deltagande i liknande studier till familj och/eller bekanta?	98%	92%	80%	89%	96%	100%	100%	96%
Skulle du rekommendera deltagande i studier vid denna enhet till familj och/eller bekanta?	98%	96%	100%	100%	96%	96%	100%	97%

# Resultat för undergrupper

## Kön och utbildning (Andel som instämmer)

	Kön		Högsta genomförda utbildning			Totalt
	Man	Kvinna	Grundskola, folkskola eller motsvarande	Gymnasium, realskola eller motsvarande	Eftergymnasial utbildning, universitet eller högskola	
Antal respondenter	39	41	26	26	31	86
Har du kunnat påverka dag och tidpunkt för dina forskningsbesök på kliniken (inom ramen för studien)?	94%	89%	84%	91%	96%	89%
Är du nöjd med de sätt du kan komma i kontakt med kliniken (till exempel via 1177 Vårdguiden, telefon, e-tjänster, hemsida eller annat)?	97%	97%	90%	100%	100%	96%

# Resultat för undergrupper

## Kön och utbildning (Andel som instämmer)

	Kön		Högsta genomförda utbildning			Totalt
	Man	Kvinna	Grundskola, folkskola eller motsvarande	Gymnasium, realskola eller motsvarande	Eftergymnasial utbildning, universitet eller högskola	
Antal respondenter	39	41	26	26	31	86
Känner du förtroende för den personal som du träffat under studiens gång?						
Läkare	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Sjuksköterska/undersköterska	100%	100%	100%	100%	100%	99%
Övrig personal	100%	97%	100%	100%	96%	98%

# Resultat för undergrupper

## Kön och utbildning (Andel som instämmer)

	Kön		Högsta genomförda utbildning			Totalt
	Man	Kvinna	Grundskola, folkskola eller motsvarande	Gymnasium, realskola eller motsvarande	Eftergymnasial utbildning, universitet eller högskola	
Antal respondenter	39	41	26	26	31	86
Kände du dig bemött med respekt och värdighet oavsett: kön, könsöverskridande identitet eller uttryck, etnisk tillhörighet, religion eller annan trosuppfattning, funktionsnedsättning, sexuell läggning eller ålder?						
Läkare	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Sjuksköterska/undersköterska	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Övrig personal	100%	100%	100%	100%	100%	100%

# Resultat för undergrupper

## Kön och utbildning (Andel som instämmer)

	Kön		Högsta genomförda utbildning			Totalt
	Man	Kvinna	Grundskola, folkskola eller motsvarande	Gymnasium, realskola eller motsvarande	Eftergymnasial utbildning, universitet eller högskola	
Antal respondenter	39	41	26	26	31	86
Om du ställde frågor till personalen fick du svar som du förstod?						
Läkare	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Sjuksköterska/undersköterska	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Övrig personal	100%	100%	100%	100%	100%	98%

# Resultat för undergrupper

## Kön och utbildning (Andel som instämmer)

	Kön		Högsta genomförda utbildning			Totalt
	Man	Kvinna	Grundskola, folkskola eller motsvarande	Gymnasium, realskola eller motsvarande	Eftergymnasial utbildning, universitet eller högskola	
Antal respondenter	39	41	26	26	31	86
Upplever du att personalen på klinkern har tillräcklig kunskap och kompetens för sitt arbete?						
Läkare	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Sjuksköterska/undersköterska	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Övrig personal	100%	100%	100%	100%	100%	100%

# Resultat för undergrupper

## Kön och utbildning (Andel som instämmer)

	Kön		Högsta genomförda utbildning			Totalt
	Man	Kvinna	Grundskola, folkskola eller motsvarande	Gymnasium, realskola eller motsvarande	Eftergymnasial utbildning, universitet eller högskola	
Antal respondenter	39	41	26	26	31	86
Om du vid dina besök pratat med flera i personalen, var de samstämmiga i kommunikationen?	100%	100%	100%	100%	100%	99%
Har du haft möjlighet att ställa de frågor du önskat vid dina besök?	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Om din anhöriga/närstående ville prata med personalen angående studierelaterade frågor, hade de då möjlighet att göra detta?	100%	100%	100%	100%	100%	95%

# Resultat för undergrupper

## Kön och utbildning (Andel som instämmer)

	Kön		Högsta genomförda utbildning			Totalt
	Man	Kvinna	Grundskola, folkskola eller motsvarande	Gymnasium, realskola eller motsvarande	Eftergymnasial utbildning, universitet eller högskola	
Antal respondenter	39	41	26	26	31	86
Upplever du att du fått tillräcklig information om:						
Vad som skulle hända inför de olika besöken	97%	98%	100%	96%	97%	98%
Förhållningsregler och instruktioner	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Vilken av att rapportera förändrat hälsotillstånd och ändringar av dina ordinarie läkemedel	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Eventuella förväntade effekter och bieffekter av studieläkemedlet	94%	97%	92%	100%	97%	95%
Var man kan vända sig med frågor gällande studien efter avslutad medverkan	89%	91%	96%	91%	86%	91%



# Resultat för undergrupper

## Kön och utbildning (Andel som instämmer)

	Kön		Högsta genomförda utbildning			Totalt
	Man	Kvinna	Grundskola, folkskola eller motsvarande	Gymnasium, realskola eller motsvarande	Eftergymnasial utbildning, universitet eller högskola	
Antal respondenter	39	41	26	26	31	86
Om du deltog i en blindad studie eller i en studie där placebo ingick, fick du information om hur och när du kan få reda på vilken behandling du fick i studien?	77%	93%	68%	90%	95%	85%

# Resultat för undergrupper

## Kön och utbildning (Andel som instämmer)

	Kön		Högsta genomförda utbildning			Totalt
	Man	Kvinna	Grundskola, folkskola eller motsvarande	Gymnasium, realskola eller motsvarande	Eftergymnasial utbildning, universitet eller högskola	
Antal respondenter	39	41	26	26	31	86
Om du kände oro eller ängslan över ditt tillstånd eller din behandling, hade du då möjlighet att prata med personalen om det?	100%	96%	95%	100%	100%	98%

# Resultat för undergrupper

## Kön och utbildning (Andel som instämmer)

	Kön		Högsta genomförda utbildning			Totalt
	Man	Kvinna	Grundskola, folkskola eller motsvarande	Gymnasium, realskola eller motsvarande	Eftergymnasial utbildning, universitet eller högskola	
Antal respondenter	39	41	26	26	31	86
Som deltagare i kliniska studier har du rätt att avsluta studien i förtid. Fick du information om att du har möjlighet at avsluta studien i förtid?	94%	97%	100%	92%	96%	96%
Om du avslutat studien i förtid, kände du dig bekväm med att göra detta?	89%	75%	88%	50%	100%	85%
Om du har deltagit till studiens slut, hade du känt dig bekväm med att avsluta studien i förtid?	58%	79%	69%	56%	80%	70%

# Resultat för undergrupper

## Kön och utbildning (Andel som instämmer)

	Kön		Högsta genomförda utbildning			Totalt
	Man	Kvinna	Grundskola, folkskola eller motsvarande	Gymnasium, realskola eller motsvarande	Eftergymnasial utbildning, universitet eller högskola	
Antal respondenter	39	41	26	26	31	86
Kom ni överens om nästa steg i din ordinarie vård/behandling efter att du avslutat ditt studiedeltagande?	64%	84%	76%	71%	71%	74%

# Resultat för undergrupper

## Kön och utbildning (Andel som instämmer)

	Kön		Högsta genomförda utbildning			Totalt
	Man	Kvinna	Grundskola, folkskola eller motsvarande	Gymnasium, realskola eller motsvarande	Eftergymnasial utbildning, universitet eller högskola	
Antal respondenter	39	41	26	26	31	86
Anser du att personalen på kliniken samordnade dina kontakter med ordinarie vårdgivare i den utsträckning du behöver?	74%	93%	93%	64%	89%	83%

# Resultat för undergrupper

## Kön och utbildning (Andel som instämmer)

	Kön		Högsta genomförda utbildning			Totalt
	Man	Kvinna	Grundskola, folkskola eller motsvarande	Gymnasium, realskola eller motsvarande	Eftergymnasial utbildning, universitet eller högskola	
Antal respondenter	39	41	26	26	31	86
Skulle du rekommendera deltagande i liknande studier till familj och/eller bekanta?	97%	95%	100%	91%	97%	96%
Skulle du rekommendera deltagande i studier vid denna enhet till familj och/eller bekanta?	100%	97%	96%	96%	100%	97%